

ČSSR  
zdravotnictví  
1980







# ČSSR zdravotnictví 1980

ÚSTAV PRO ZDRAVOTNICKOU STATISTIKU, PRAHA  
ÚSTAV ZDRAVOTNÍCKEJ ŠTATISTIKY, BRATISLAVA







## PŘEDMLUVA

Předkládaná ročenka o československém zdravotnictví je čtyřicetým nepřerušným vydáním této publikace, která charakterizuje rozvoj zdravotnictví Československé socialistické republiky. Právo na zdraví a jeho ochranu v socialistické společnosti vyžaduje kvalitu zdravotnické péče jako jednu z podstatných složek životní úrovně. Úspěšné plnění prvních čtyř let 6. pětiletky na tomto úseku je dokumentováno údaji obsaženými v ročence. Ty jsou předpokladem splnění úkolů XV. sjezdu Komunistické strany Československa v péči o zdraví lidu.

Uzávěrka údajů byla provedena k 5. dubnu 1980. Ročenka je výrazem spolupráce Ústavu pro zdravotnickou statistiku v Praze a Ústavu zdravotnické statistiky v Bratislavě.

V červnu 1980

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

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







**ZPRÁVA O ROZVOJI ZDRAVOTNICTVÍ  
V ROCE 1979**







**ČESKOSLOVENSKÁ SOCIALISTICKÁ REPUBLIKA**







Probíráme-li rok 1979, shledáváme, že to byl rok mimořádně obtížný a zároveň bohatý na události jak mezinárodního charakteru, tak i vnitrostátní.

Pod heslem „Obětavou a tvořivou prací přispějeme ke splnění programu XV. sjezdu KSČ“ byl 14. května zahájen sjezd Čs. svazu žen. Sešel se po pěti letech, aby posoudil výsledky práce tohoto svazu za uplynulé období a vytýčil obsah činnosti pro nadcházející roky.

V červnu se konal v Brně VIII. celostátní sjezd Československého červeného kříže. Sjezdu se zúčastnila delegace Červeného kříže a Červeného půlměsíce SSSR a delegace Červeného kříže ostatních socialistických zemí. ČSČK má nyní 1,2 mil. členů, kteří jsou organizováni ve více než 13 000 základních organizací. Více než 80 % členů tvoří ženy. Po zhodnocení činnosti za uplynulé období byly vytýčeny úkoly ČSČK do budoucna, které byly jednomyslně schváleny.

Koncem srpna všichni náš lid vzpomínal mimořádně významné události v dějinách našich národů — 35. výročí Slovenského národního povstání. 29. srpen je navždy zapísan v historii našeho státu. Masový pohyb v politické orientaci slovenského lidu se zvyšoval od počátku, kdy se mnichovským diktátem dostala k moci Hlinkova strana s fašistickým a protidemokratickým zaměřením, až do Slovenského národního povstání. Narůstaly podmínky pro velké celonárodní ozbrojené povstání proti fašismu. Stupňoval se vítězný postup sovětských armád, hitlerovská mašinerie se počala hroutit na všech frontách a na pozadí tohoto zápasu vzplanul i národně osvobozovací boj českého a slovenského národa. Toto hnutí vyústilo pod vedením KSS ve vytvoření Slovenské národní rady, což urychlilo aktivizaci protifašistických sil a znamenalo rozšíření antifašistického boje mezi široké vrstvy obyvatelstva. Partyzánské oddíly, v nichž byly i jednotky české a sovětské, tvořily dobrou a početnou armádu. Začala se slavná kapitola slovenských dějin, která také znamenala strádání a oběti. Slovenským národním povstáním vstoupil protifašistický národně osvobozenec zápas československého lidu do své rozhodující fáze, která vyvrcholila osvobozením naší vlasti Sovětskou armádou. G. Husák o něm řekl: „Bylo to velké revoluční lidové vystoupení, významný příspěvek k osvobození našeho státu, k jeho demokratické a socialistické orientaci.“ Toto mohutné revoluční ozbrojené vystoupení se stalo přesvědčivým svědectvím, že československý lid se nikdy nesklonil před fašistickou okupací. Slovenské národní povstání rehabilitovalo tak slovenský národ v očích demokratického světa a přihlásilo se ke společnému státu Čechů a Slováků na principu rovnoprávnosti obou národů. Správnost této linie byla potvrzena vytvořením Československé socialistické republiky s federálním uspořádáním. Budeme proto i nadále střežit velký odkaz Slovenského národního povstání, bratrský svazek obou našich národů a naše spojení se Sovětským svazem.

Také nelze opomenout, že 6. října uplynulo 35 let, kdy příslušníci 1. čs. armádního sboru společně s vojáky slavné sovětské armády stanuli po těžkých bojích v Dukelském průsmyku na hranici své vlasti. Toho dne vstoupili pak na území Československa. Naše národy si dobře uvědomují, že nebýt sovětské armády, nikdy by Československo nebylo svobodné. Dukla se stala trvalým symbolem novodobých tradic československé lidové armády, zrození za národně osvobozenec boje Čechů a Slováků proti fašistické tyranii a vycházející z pevného spojení a přátelství se Sovětským svazem.



Nebyly také zapomenuty události, které se před 40 lety staly v říjnu a listopadu. 28. října 1939 navzdory všem hrozbám okupantů došlo k otevřenému neozbrojenému vystoupení lidu. Toto demonstrační vystoupení v celém tzv. protektorátě prokázalo okupantům i celému světu vůli českého národa nesmířit se s porobou, ale bojovat za svobodu proti fašismu. Došlo ke střetnutí okupační moci s demonstranty, které si vyžádalo oběti na lidských životech. Demonstrace vysokoškoláků patří též mezi události, které se trvale zapsaly do národní osvobozenécké boje proti hitlerovským tyranům. V noci ze 16. na 17. listopad 1939 nacisté postupně obsadili všechny budovy vysokých škol a vysokoškolské koleje. V Ruzyni bylo zastřeleno bez soudu 9 vysokoškoláků. České vysoké školy byly natrvalo zavřeny. Tyto zprávy se rozšířily do celého světa a již v průběhu 2. světové války byl 17. listopad považován ve většině zemí za Mezinárodní den studentů a po válce byl jím také oficiálně vyhlášen. 17. listopad se stal symbolem boje mladých lidí v boji proti všem formám fašismu a imperialismu a jeho bojový odkaz se stal závazkem, k němuž se bude hlásit svými činy všechna svobodomyslná mládež.

V programovém prohlášení vlády ČSSR předneseném v březnu 1979 předsedou vlády L. Štrougalem na společné schůzi Sněmovny lidu a Sněmovny národů Federálního shromáždění byla věnována pozornost též našemu zdravotnictví a byla oceněna jeho vysoká úroveň. V něm předseda vlády mimo jiné uvedl, že o péči vynakládané na zabezpečení zdraví našich občanů svědčí vysoké výdaje věnované zdravotnictví a že jsou dány všechny předpoklady, aby naše zdravotnictví fungovalo ještě lépe než dosud.

V novoročním projevu 1979 prezident republiky Gustáv Husák vytyčil hlavní zásadu naší zahraniční politiky, když řekl, že považujeme za svůj závazek přispívat k tomu, aby svět byl uchráněn od válečné katastrofy a že spolu s pokrokovými silami budeme i nadále usilovat, aby se skoncovalo s horečným zbrojením a rostla důvěra, spolupráce a přátelství mezi národy. Boj za mír, který vedeme od skončení druhé světové války, stává se tedy naší trvalou devizou.

Zdravotnické styky se zahraničím, řízené ministerstvy zdravotnictví ČSR a SSR byly v souladu s touto hlavní zásadou. I v zahraničních vztazích našeho zdravotnictví rozvíjela se nadále vzájemně prospěšná spolupráce s jinými státy, především se Sovětským svazem a ostatními socialistickými zeměmi.

**Zahraníční vztahy v oblasti zdravotnictví.** Zdravotnické styky se zahraničím v roce 1979, zajišťované ministerstvy zdravotnictví ČSR a SSR, směřovaly tak jako v roce předchozím v první řadě k plnění Hlavních programových směrů a cílů, zabezpečujících závěry XV. sjezdu KSČ ve zdravotnictví a úkolů z nich vyplývajících.

Zahraníční styky v oblasti zdravotnictví jsou součástí československé zahraniční politiky a jsou prováděny podle směrnic a pokynů federálního ministerstva zahraničních věcí, event. federálního ministerstva pro technický a investiční rozvoj, event. federálního ministerstva zahraničního obchodu.

V rámci plánu práce stálé komise RVHP pro zdravotnictví na rok 1978—79 a plánu vědeckotechnické spolupráce členských států RVHP v oblasti lékařské vědy, techniky a zdravotnictví na léta 1977—80, k němuž se každoročně zpracovává a schvaluje plán opatření (porad), se v roce 1979 konalo celkem 76 porad expertů včetně dvou zasedání stálé komise RVHP pro spolupráci v oblasti zdravotnictví. Československou delegaci na 8. a 9. zasedání komise vedl ministr zdravotnictví ČSR prof. MUDr. J. Prokopec, CSC., který je vedoucím čl. delegace v SK RVHP pro spolupráci v oblasti zdravotnictví.

V ČSSR bylo uskutečněno v roce 1979 8 porad expertů, z toho 5 porad realizovaly ústavy a organizace MZ ČSR a 3 porady MZ SSR. V rámci těchto porad bylo do konce r. 1979 přijato 110 expertů z členských států RVHP.

Spolupráce členských států RVHP a činnost stálé komise RVHP pro zdravotnictví od přijetí opatření pro další zlepšování její činnosti se rozvíjí a prohlubuje. Zaměřuje se na řešení problémů, které přinášejí členským státům RVHP bezprostřední efekt jak v oblasti vědeckotechnické spolupráce, tak v oblasti hospodářské spolupráce. V souladu s usnesením komunistických a dělnických stran, které zdůrazňují realizaci cyklu „výzkum, vývoj, výroba, užití“, bylo přistoupeno členskými státy RVHP k rozpracování dohody o vědeckotechnické spolupráci při řešení problému „Lékařské imunobiologické preparáty“, na niž navazuje příprava návrhu mnohostranné dohody o specializaci a kooperaci výroby lékařských imunobiologických preparátů. Jde o významnou zdravotnickou oblast, jejímž úkolem je prevence a zlepšení zdravotního stavu obyvatelstva členských států RVHP. Jde tedy o to, urychleně dílbou ve výzkumu, výrobě a řešení



specializace výroby a vzájemnými dodávkami, dosáhnout plnějšího krytí potřeb členských států RVHP v lékařských imunobiologických preparátech.

Čs. delegace se v rámci mnohostranné vědeckotechnické spolupráce přednostně zaměřila na řešení úkolů, obsažených ve státním plánu výzkumu, zejména na to, aby vědeckotechnická spolupráce ve zdravotnictví vedla k integraci v oblasti výzkumu s členskými státy RVHP. V r. 1979 se aktivně podílela na řešení 28 témat v rámci dohody o vědeckotechnické spolupráci při řešení komplexního problému „Onemocnění srdce a cév“. Přířídí ČSSR z participace na této dohodě spočívá ve spojení sil a prostředků členských států RVHP v boji za prodloužení lidského věku, snížení úmrtnosti, invalidity a nemocnosti vlivem onemocnění srdce a cév. Otázku převádění vědeckotechnických poznatků z této oblasti spolupráce do praxe bude možno hodnotit na konci první etapy plánu spolupráce.

MZ CSR a MZ SSR participují na řešení úkolů v rámci dalších třech mnohostranných dohod o vědeckotechnické spolupráci, a to:

- na vývoji a výzkumu biomedicínských přístrojů a zařízení pro výzkum a klinickou medicínu, u níž se ČSSR podílí na řešení 18 témat. MZ ČSR koordinuje práce v této oblasti v ČSSR a účastní se řady výzkumných prací především v oblasti lékařské elektroniky a využití výpočetní techniky v medicíně,
- při řešení komplexního problému „Zhoubné novotvary“, kde ČSSR participuje při řešení 10 problémů především v oblasti virologie, chemoterapie, epidemiologie, imunologie, diagnostice nádorů a dětské onkologie. Výsledkem společného výzkumu členských států RVHP je řada společných publikací, vzájemná výměna preparátů a především výměna zkušeností v oblasti onkologického výzkumu v rámci členských států RVHP — účastníků dohody,
- při řešení problémů „Hygienické aspekty ochrany životního prostředí“ na základě programu spolupráce sjednaného na léta 1976—80, kde se ČSSR aktivně podílí na řešení 28 úkolů, z oblasti hygieny ovzduší, oblasti hygieny vody, k problematice hluku, další se týkají problematiky plánování a výstavby sídlišť a problematiky mikrobiálního znečištění životního prostředí. Zdravotnické ústavy se podílejí v rámci tohoto programu na řešení všech základních problémů spolupráce.

Výsledkem dosavadního výzkumu je vypracování, zkvalitňování a sjednocení metodických přístupů k hodnocení biologických účinků faktorů životního prostředí na zdraví obyvatelstva, hygienického dozoru v členských státech RVHP a návrhy opatření omezující škodlivé účinky látek, znečišťujících životní prostředí.

Další formou mnohostranné spolupráce socialistických zemí v oblasti zdravotnictví jsou pravidelně konané konference ministrů zdravotnictví socialistických zemí.

**XX. Konference ministrů zdravotnictví socialistických zemí.** Jako každoročně, i v roce 1979 se konala konference ministrů zdravotnictví socialistických zemí, tentokrát již XX. v pořadí. Byla uspořádána v Bulharské lidové republice ve dnech 18.—20. června 1979. Československou delegaci vedl ministr zdravotnictví SSR prof. MUDr. Emil Matejíček, DrSc. Hlavním tématem jubilejní konference, která se sešla ve významném období Mezinárodního roku dítěte a v roce 30. výročí Rady vzájemné hospodářské pomoci, bylo téma „Současný stav a perspektivy rozvoje perinatologie v socialistických zemích“. V té souvislosti byla přijata řada závěrů, které budou jednotlivými zeměmi rozpracovány a realizovány.

V průběhu zasedání XX. konference se konala porada, na níž si ministři zdravotnictví vyměnili názory na výsledky a perspektivy spolupráce socialistických zemí v oblasti zdravotnictví a lékařských věd. Ministr zdravotnictví SSSR akademik B. V. Petrovskij informoval účastníky o výsledcích Mezinárodní konference WHO/UNICEF o základních zdravotnických službách, která se konala v Alma Atě v době od 6. až 12. září 1978. Ministři zdravotnictví vysoce hodnotili alma-atinskou konferenci a konstatovali, že úspěšné organizování této konference umožnilo širokou propagaci principů a zkušeností socialistického zdravotnictví, a rozpracované materiály jakož i Deklarace budou napomáhat dalšímu rozvoji mezinárodní spolupráce v oblasti zdravotnictví.

**Dvoustranná spolupráce se socialistickými zeměmi.** Dvoustranná zdravotnická spolupráce se socialistickými zeměmi se uskutečňuje především na základě mezivládních dohod o spolupráci ve zdravotnictví a plánů, sjednávaných k jejich provádění. Tato spolupráce je spojena nejen jednotou vědeckých zájmů, ale také jednotou společenského zřízení a společenskopolitického vývoje založeného na ideologii marxismu-leninismu.



nismu. Je zaměřena především na řešení úkolů obsažených ve státním plánu výzkumu a přispívá k jeho včasnému plnění; vědeckotechnická spolupráce ve zdravotnictví vede konečně i k integraci v oblasti výzkumu s členskými státy RVHP.

Nejrozsáhlejší je spolupráce s SSSR, přičemž důležitým článkem vztahů je přímá meziústavní spolupráce, schvalovaná ministerstvy zdravotnictví smluvních zemí, přispívající k řešení společných vědeckých problémů. Smluvní základy spolupráce s SSSR umožňují také vysílat čs. odborníky do kursů v SSSR (pro organizátory zdravotnictví), zvat přední sovětské vědecké pracovníky k přednáškám a konzultacím do ČSSR, konečně také vysílat čs. občany na léčení do SSSR v případech, kdy již byly v ČSSR vyčerpány všechny možnosti léčení.

Spolupráce v oblasti zdravotnictví s NDR je charakterizována značným rozsahem a oboustranným zájmem na rozvoji a prohlubování kontaktů, přičemž je kladen důraz spíše na kvalitu. I zde je významnou oblastí spolupráce při přijímání a vysílání nemocných (z NDR do ČSR léčení dětí v léčebně Luže-Košumberk, z ČSR do NDR léčení diabetiků).

Spolupráce s Polskou lidovou republikou, Maďarskou lidovou republikou, Bulharskou lidovou republikou a Rumunskou socialistickou republikou, jakož i Socialistickou federativní republikou Jugoslávie zůstává po léta na stejné úrovni. Pokud jde o Kubánskou republiku, Mongolskou lidovou republiku, Vietnamskou socialistickou republiku, se spolupráce rozvíjí a to ve prospěch zdravotnictví uvedených zemí.

**Léčení.** V rámci prováděcích plánů k mezivládním zdravotnickým dohodám jsou přijímáni a vysíláni nemocní na léčení do druhé země, jsou-li dány předpoklady pro zlepšení jejich zdravotního stavu a jsou-li vyčerpány možnosti ve vlastní zemi.

Do SSSR jsou vysíláni nemocní k prodlužování končetin, s očními chorobami, s poraněním páteře a míchy apod. na základě souhlasu s. ministra. Toto léčení je ze strany SSSR zcela bezplatné, pacienti ze SSSR jsou do ČSSR vysíláni zcela ojediněle.

Z Bulharské lidové republiky je přijímáno ročně cca 40 nemocných bezplatně, jako reciprocita za poskytovanou léčebnou péči čs. turistům v BLR. S Německou demokratickou republikou, Maďarskou lidovou republikou a Polskou lidovou republikou se provádí vyúčtování nákladů za léčení.

Do Velké Británie byly vyslány 3 děti na komplikovanou srdeční operaci z devizového limitu MZ ČSR pro tyto účely.

V ČSSR se léčí a operují desítky pacientů ze Socialistické federativní republiky Jugoslávie.

Z ČSR bylo vysláno 20 dětí na klimatickou přímořskou léčbu do SSSR (Krym) na dobu 6 týdnů. Do SFRJ bylo vysláno cca 560 dětí na dobu 4 týdnů prostřednictvím Balney.

V roce 1979 se uskutečnilo protézování 13ti-členné skupiny pacientů z Zimbabwe.

**Spolupráce s rozvojovými zeměmi.** Ministerstvo zdravotnictví ČSR tak jako v minulých letech se zaměřilo i v r. 1979 na plnění vládního usnesení ČSSR č. 63 z 18. 3. 1976 a vlády ČSR č. 87 ze dne 7. 4. 1976 o poskytování technické pomoci rozvojovým zemím.

Stav zdravotnických pracovníků činných v rozvojových zemích vyplývá z níže uvedeného přehledu:

#### Počet expertů pracujících k 31. 12. 1979 v RZ

Země	Počet expertů	Země	Počet expertů
ADLR	15	OSN:	
Kuwait	11	Ruanda	1
Libye	2	Burundi	1
Malta	20	Ghana	1
Tunisko	17	Somálsko	2
Zambie	3	Stav:	75
Nigérie	2		
Celkem RZ:	70		



V posledním roce MZ ČSR se soustřeďuje na vysílání odborníků a další technickou pomoc pro země přednostního zájmu.

**Zpráva o čs. účasti v SZO v r. 1979.** Čs. účast ve Světové zdravotnické organizaci během roku 1979 lze charakterizovat jako úspěšnou. Obdobně jako v předešlých letech byly na fóru SZO uplatňovány cíle čs. mírové politiky, bylo propagováno čs. socialistické zdravotnictví, jeho zásady, praxe i úspěchy.

V lednu 1979 se čs. delegace, vedená ministrem zdravotnictví ČSR prof. MUDr. J. Prokopcem, CSc., zúčastnila 63. zasedání Výkonného výboru SZO, kde aktivně a kvalifikovaně vystupovala. Prosazovala efektivnější zaměření při projednávání politiky a strategie programového rozpočtu, jakož i při projednávání úrovně pracovního rozpočtu na léta 1980—1981. Čs. delegace vysoce ocenila přínos Mezinárodní konference „O základních zdravotnických službách“ v Alma Atě; spolu s dalšími delegacemi soc. zemí usilovala o promítnutí výsledků této konference do další činnosti SZO zejména z programového hlediska. Zúčastnila se diskuse při projednávání „Rozpracování strategie pro dosažení zdraví pro všechny do roku 2000“, které se z původního hesla gen. ředitele SZO dr. H. Mahlera stává programovým cílem Světové zdravotnické organizace. Čs. delegace aktivně podporovala „spravedlivé geografické zastoupení“ při náboru kadrů pro organizaci, jakož i při organizování expertních zasedání, spolupracujících center a dalších aktivit SZO.

Tato problematika se pochopitelně odrazila i na 32. Světovém zdravotnickém shromáždění (Ženeva, květen), kde vedoucím čs. delegace na zasedání byl ministr zdravotnictví SSR prof. MUDr. E. Matejíček, DrSc., kterého v druhé části vystřídal ministr zdravotnictví ČSR. I zde čs. delegace uplatňovala hlediska v návaznosti na uvedenou výkonnou radu. Je nutné konstatovat, že 32. SZS probíhalo pod dojmem Mezinárodní konference SZO - UNICEF v Alma Atě. Systém socialistického zdravotnictví se stal konkrétním pojmem, který se odrážel ve většině vystoupení zejména představitelů rozvojových zemí. Na zasedání bylo poněkud napjaté ovzduší, neboť arabské země požadovaly zbavit aktivní účasti v SZO Izrael.

Rok 1979 je významný tím, že se dovršil jeden z významných programů SZO, program likvidace neštovic, neboť během posledních 2 let nebyl hlášen ani vyhledán nový případ, přestože brigády SZO působí neustále v oblastech dříve zamořených neštovicemi (Somálsko, Etiopie). I zde můžeme podotknout, že ČSSR v tomto programu do poslední doby neztratilo svou aktivitu. I v těchto brigádách působí čs. experti.

29. Zasedání Evropského oblastního výboru SZO v Helsinkách navazovalo na 32. SZS a rozpracovávalo jeho výsledky pro evropský region. Čs. představitelé aktivně přispěli k prosazení resoluce o aplikaci výsledků o Konferenci o bezpečnosti a spolupráci v Evropě pro činnost evropského regionu SZO. Ať už na evropských, nebo celosvětových zasedáních prosazovala čs. delegace využití vědeckých výsledků a informací pro potřeby členských zemí, usilovat o koordinaci v medikobiologickém výzkumu.

Proto považujeme za významný přínos ČSSR pořádání 5. zasedání evropského komitétu pro biomedicínský výzkum SZO. Komitét vznikl v roce 1976 jako odpověď na závěrečný akt vědecké spolupráce v oblasti zdravotnictví. Práce komitétu je zaměřena zejména na vědecký výzkum chorob srdce a cév, nádorových onemocnění, virových nemocí i na problematiku vlivu vnějšího prostředí na obyvatelstvo, na péči o mladou generaci i choroby stáří.

Pražské zasedání projednávalo problematiku vysokého krevního tlaku a zejména pak zabezpečování zdravotnických služeb. Zvláštní pozornost patřila otázkám kádrového a materiálového zabezpečení zdravotnických služeb, neboť neustálý růst nákladů na tyto služby je dnes nejen celoevropským, ale i celosvětovým problémem.

V ČSR se uskutečnila v průběhu roku 1979 tato zasedání odborníků Světové zdravotnické organizace:

1. **Zasedání odborníků SZO v otázkách spotřeby léčiv** (Praha: 22.—25. 8. 1979), jehož se zúčastnilo 42 odborníků a 4 pracovníci z ústředí Světové zdravotnické organizace v Ženevě a oblastní úřadovny Světové zdrav. organizace pro Evropu v Kodani.
2. **Zasedání pracovní skupiny Světové zdravotnické organizace „Hygienické aspekty pracovišť“** (Praha 18.—20. 9. 1979). Akce se zúčastnilo 15 odborníků a 2 pracovníci z obl. úřadovny Světové zdravotnické organizace pro Evropu v Kodani.

Pracovní skupina odborníků v problematice vytváření zdravého pracovního prostředí se zabývala statusem nemocí z povolání, rolí a funkcí vytváření zdravého pracovního



prostředí v úzké spolupráci zdravotnických a sociálních služeb a aspekty biologickými, fyziologickými a psychologickými. V ČSSR byli přijati také pracovníci aparátu Světové zdravotnické organizace.

Z resortu zdravotnictví ČSR bylo vysláno celkem 27 odborníků jako poradců, konsultantů SZO. Kromě toho vycestovalo 11 pracovníků za týmž účelem z resortu školství ČSR. Čs. odborníci informovali o československém modelu a prosazovali čs. stanoviska zejména v oblasti kardiovaskulárního programu, výchově zdravotnických pracovníků, epidemiologii, geriatrii apod.

Závěrem lze konstatovat, že aktivita ČSSR ve Světové zdravotnické organizaci v uplynulém roce měla nadále vzestupnou tendenci. Při všech zasedáních, zejména pak při zasedání EACMR v Praze, bylo propagačně i politicky využíváno našeho členství v SZO. Politický význam mají i stipendijní pobyty zahraničních odborníků v ČSSR, kteří se seznamují s čs. zdravotnickým systémem i s životními podmínkami našeho lidu.

**Kulturní dohody.** Do oblasti styků MZ ČSR s kapitalistickými státy patří spolupráce, dosud nevelkého rozsahu, uskutečňovaná na podkladě prováděcích plánů k uzavřeným mezivládním kulturním dohodám. Jde o země, se kterými není uzavřena přímá zdravotnická dohoda a spolupráce v oblasti zdravotnictví je zakotvena v kulturní dohodě. Většinou jde o oboustrannou výměnu všeobecných informací z oblasti zdravotnictví, lékařské vědy a materiálů z mezinárodních lékařských kongresů.

**Nové kontakty.** V souladu s orientačním plánem sjednávání mezinárodních smluv pro rok 1979 byl předložen FMZV návrh na sjednání mezivládních dohod o spolupráci v oblasti zdravotnictví s řadou dalších zemí. Dne 30. listopadu 1978 byla podepsána mezivládní dohoda o spolupráci v oblasti zdravotnictví s Afghánskou demokratickou republikou, počátkem tohoto roku pak obdobná dohoda s Nepálským královstvím a koncem roku zdrav. dohoda s Kuwaitem a s Laoskou lid. dem. republikou. Dne 11. 1. 1980 byla podepsána dohoda s Maltou.

**Přehledy o počtech přijatých zahr. odborníků a vyslaných čs. odborníků v roce 1979**

		Socialistické země		
	ČSR		SSR	ČSSR
<b>přijetí</b>	883 (z toho obchodních návštěv 151)		345	1 228
<b>vyslání</b>	1 306 (z toho 148 obchodního zaměření)		397	1 703
		Kapitalistické země		
<b>přijetí</b>	664 (z toho obchodních návštěv 561)		155	819
<b>vyslání</b>	376 (z toho 154 obchodního zaměření)		174	550
		Rozvojové země		
<b>přijetí</b>	59 (z toho obchodních návštěv 32)		15	74
<b>vyslání</b>	77 (z toho 57 obchodního zaměření)		22	99



**ČESKÁ SOCIALISTICKÁ REPUBLIKA**







V roce 1979 pokračoval náš lid pevně na cestě vytýčené závěry XIV. a XV. sjezdu KSČ, jejíž dosavadní výsledky jsou v dokonalém souladu se zájmy obyvatelstva. Ekonomický potenciál naší země opět vzrostl a národní důchod se ve srovnání s rokem 1978 také zvýšil. Hospodářské výsledky je třeba ocenit hlavně proto, že počátek roku přinesl nečekané komplikace, takže uplynulý rok byl po stránce hospodářské nejsložitějším z celé šesté pětiletky. Nejprve to byly na začátku roku palivové a energetické problémy, jejichž důsledkem bylo opožďování ve výrobě, kde vznikly značné výpadky, které v průběhu roku musely být intenzivním úsilím pracujících doháněny. K tomu přistoupily již od jara neobvykle špatné klimatické podmínky, které nepříznivě ovlivnily výsledky zemědělské produkce. Přes tyto zhoršené objektivní podmínky pokračoval rozvoj našeho hospodářství, neboť většinu průmyslových podniků se podařilo vzniklý výpadek vyrovnat a splnit do konce roku dané úkoly.

Zároveň pokračoval i systematický rozvoj našeho zdravotnictví. Nadále rostl počet lékařů, takže počtem obyvatel na jednoho lékaře řadí se naše republika na jedno z předních míst na světě. Také se zvyšoval počet lůžek v lůžkových zařízeních a postupovalo soustavné zlepšování v ostatních zdravotnických úsecích. I v loňském roce byla plná pozornost věnována dalšímu rozvoji ambulantní služby a zvyšování dosažené úrovně péče o zdraví lidu. Z toho vyplývalo soustavné zkvalitňování této péče v územních i závodních obvodech. Závažným úkolem byla také realizace preventivních celospolečenských zdravotnických programů, zejména prohloubení boje se srdečními, cévními a nádorovými nemocemi. Neméně důležité bylo i zlepšování preventivní péče o ženy a děti a rozvíjení péče o staré a dlouhodobě nemocné občany. Rovněž nelze opomenout i úspěšnou činnost pracovníků ve vědě a výzkumu a řádné plnění plánovaných zdravotně výchovných akcí. Podrobnější údaje o práci a výsledcích činnosti za uplynulý rok jsou uvedeny dále ve zprávách jednotlivých odborů.

**Zaměření hygienické služby** bylo v oblasti péče o životní a pracovní prostředí usměrňováno na plnění rozpracovaných úkolů ze závěrů XV. sjezdu KSČ, tak jak byly promítnuty do šestého pětiletého plánu. Přitom se vycházelo ze skutečnosti rychlého rozvoje národního hospodářství a vědeckotechnické revoluce, výstavby měst a vesnic, rozvoje dopravy apod., což všechno mělo a má vliv na jednotlivé složky životního a pracovního prostředí. Plnění úkolů probíhalo v tomto roce při zabezpečování opatření proti mimořádné epidemii virové hepatitidy typu A ve všech krajích ČSR.

Významným úkolem v oboru hygieny obecné a komunální bylo sledování a řešení aktuálních problémů ochrany životního prostředí. Především bylo sledováno znečišťování ovzduší ve vybraných oblastech ČSR a prováděny prověrky likvidace průmyslových odpadů. Pozornost byla věnována vlivu zemědělské výroby na kvalitu vody a byly sledovány hygienicky významné úseky vodních toků. Bylo dbáno dodržování režimu zdrojů hromadného zásobování obyvatelstva pitnou vodou, hodnocena její fluo-ridace a kvalitní ukazatelé pitné vody i zdravotního stavu obyvatelstva některých vybraných měst v ČSR. Byl novelizován předpis o zásadách pro stanovení, vymezení a využívání ochranných pásem vodních zdrojů určených k hromadnému zásobování pitnou vodou a pro zřizování vodárenských nádrží.

V opatření proti hluku a vibracím pokračovalo se v hodnocení hlukové situace v ČSR. V plnění úkolu provádělo se měření hluku ve vybraných oblastech a zpracovávaly se hlu-



kové mapy. Tato práce poskytla objektivní podklady o hladinách hluku zejména v okolí dopravních tras. Výsledky se uplatní při návrzích protihlukových opatření při územním plánování a v preventivním hygienickém dozoru.

V oblasti hygieny výživy byl v rámci dlouhodobého úkolu sledován výživový stav starých občanů ve vybraných domovech důchodců a materiál bude dále zpracováván. Posuzovány byly nové progresivní systémy společného stravování na závodech, hromadných vyvařovnách a dislokovaných pracovištích (jak zmrazenými pokrmy, tak čerstvými doplňky k vyrovnání ztrát v biologické hodnotě). Soustavně se sledovala mikrobiální čistota zmrazených pokrmů a prováděl se dohled nad jejich technologií. Větší dozor byl zaměřen na prevenci alimentárních nákaz při prosazování požadavků racionální výživy a opatření k zabezpečení zdravotní nezávadnosti poživatin a pokrmů. Byl vydán hygienický předpis o hygienických požadavcích na výrobu, skladování, přepravu a podávání zmrazených a zchlazených hotových pokrmů pro společné stravování.

V péči o novou generaci v oboru hygieny dětí a dorostu byly prováděny sondy zdravotního stavu dětí z některých oblastí s kritickým stupněm znečištění ovzduší (ve velkých městech, v průmyslových střediscích). Ke sledování pobytu dětí z průmyslově exponovaných lokalit mimo průmyslově znečišťovanou oblast byla vypracována metoda, která je určena nejen pracovníkům hygienické služby, ale také dalším orgánům (národním výborům, podnikům apod.). Další poznatky byly použity při zpracování materiálů o vlivu životního prostředí na zdravotní stav nejen mladé generace, ale obyvatel vůbec. Ve druhém pololetí byla hlavní váha činnosti zaměřena na zajištění opatření k prevenci šíření virové hepatitidy typu A v letních měsících při letních dětských táborech, sklízni chmele a jiných zemědělských produktů a k zahájení školního roku. V rámci péče o mladou generaci byly také plněny úkoly v hygienické problematice učňovského dorostu, kde byla sledována nemocnost a úrazovost a ve sféře nemocnosti dětí v základních devítiletých školách. Prováděla se též charakteristika oblastí z hlediska čistoty ovzduší. Výnos o těchto otázkách byl oznámen ve Sbírce zákonů. Dále na základě uvedených imunologických přehledů bylo výnosem publikovaným v částce 9—12 z roku 1979 Věstníku ministerstva zdravotnictví ČSR stanoveno přeočkování popř. očkování proti spalničkám ve školních letech 1979 až 1982.

Na úseku epidemiologie byla věnována pozornost především plnění jednotlivých úkolů vyplývajících z virologického programu. Epidemiologická situace byla nepříznivě ovlivněna epidemií virové hepatitidy typu A, která proběhla v letních měsících na území ČSSR a ke které došlo v důsledku konzumace kontaminovaných mražených výrobků. Vlastní epidemický výskyt zákonitě následoval přetrváváním zvýšené nemocnosti způsobené již kontaktním šířením této nákazy. V průběhu epidemie samotné i po skončení vlastního epidemického výskytu byla provedena řada opatření směřujících ke snížení nemocnosti virovou hepatitidou a k omezení dalšího kontaktního šíření této nákazy. Epidemiologická situace ve výskytu ostatních přenosných nemocí se vyvíjela vcelku příznivě; epidemie chřipky, ke které došlo v prvním čtvrtletí roku, nebyla nijak rozsáhlá. Na základě výsledků víceúčelových imunologických přehledů bylo výnosem publikovaným v částce 24/1979 Věstníku ministerstva zdravotnictví ČSR stanoveno v ČSR pro rok 1980 a 1981 další přeočkování proti poliomyelitidě u dětí navštěvujících 7. a 8. třídu ZŠ. Bylo zpracováno a vydáno metodické opatření, jehož účelem je sjednotit postup orgánů hygienické služby při posuzování výstavby jeslí a mateřských škol. S přihlédnutím k výsledkům eradikačního programu neštovic ve světě byly omezeny požadavky na očkování osob odjíždějících do ciziny a přijíždějících z ciziny a jsou připravována další opatření, týkající se i základního očkování proti neštovicím.

V oboru hygieny práce a pracovního lékařství pokračovalo sledování nových technologických postupů v odvětvích strojírenství a zemědělství. Bylo vydáno metodické opatření č. 52/1979 sbírky Hygienické předpisy ministerstva zdravotnictví ČSR ke stanovení, měření a hodnocení nejvyšších přípustných koncentrací škodlivin v pracovním ovzduší.

Na úseku **léčebně preventivní péče** byly úkoly zdravotně politické linie XV. sjezdu KSČ analyzovány z pohledu závěrů 14. zasedání ÚV KSČ a byla přijata některá další opatření, směřující k efektivnímu splnění úkolů posledního roku 6. pětiletky.

Základní úkol 6. pětiletého plánu dokončit kádrové vybavení územních a závodních zdravotnických obvodů byl i v roce 1979 vcelku úspěšně plněn. Z celkového přírůstku 2 735 lékařských míst od počátku 6. pětiletého plánu do 31. 12. 1979 byla ambulantní péče posílena 1 789 lékařských míst, tj. 65 % celkového přírůstku; z toho 1 212 lékař-



ských míst bylo určeno pro zdravotnické obvody. Plán lékařských míst v územních i závodních zdravotnických službách byl celkově překročen. Oddělení společných vyšetřovacích a léčebných složek byla v roce 1979 posílena o 62 lékařských míst. Do samostatného specializačního oboru všeobecného lékařství bylo přiděleno 98 lékařů. Bylo zajištěno odborné vedení tohoto oboru prostřednictvím hlavního, krajských a okresních odborníků, kteří již byli ustanoveni ve většině krajů a okresů.

Závodní zdravotní péče se v souladu s vl. usn. č. 277/1978 postupně dále rozšiřovala zejména na pracující v zemědělství a pokračovalo ověřování účelné péče pro tuto skupinu pracujících ve vybraných okresech. Plán 6. pětiletého plánu závodních obvodních lékařů byl uspokojivě plněn, stále však přetrvává malá stabilizace závodních lékařů a jejich relativně vysoký věkový průměr.

Ve vývoji pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz došlo oproti roku 1978 ke zvýšení procenta pracovní neschopnosti ze 4,18 na 4,27; průměrné trvání jednoho případu pracovní neschopnosti ve dnech se prodloužilo z 16,91 na 17,31 dne.

Zvýšená pozornost byla věnována celospolečenským zdravotnickým programům. V péči o ženu a mladou generaci se prohloubila prekoncepční péče i prenatální péče především o ženy s ohroženým těhotenstvím. Byla provedena opatření zejména v péči o novorozence s nízkou porodní váhou, pro něž se postupně budují jednotky intenzivní péče. V průběhu pětiletky se rozšířila síť jeslí o 160 zařízení s kapacitou 8 141 míst a o 460 mikrojeslí s 2 300 místy.

V rámci kardiovaskulárního programu má významnou úlohu pro rehabilitaci a návrat do pracovního procesu nově zavedené doléčování osob postižených infarktem myokardu na lůžkách ve zvlášť vyčleněných lázeňských léčebnách.

V roce 1979 pokračovalo ověřování jednotné preventivní prohlídky, zahrnující hlediska všech programů. K tomu účelu byla upravena předchozí zdravotnická dokumentace. Ve čtyřech experimentujících okresech začaly probíhat po třiletém období opakované preventivní prohlídky u mužů ve věku od 40 do 64 let, u žen od 30 do 64 let. Kromě toho v experimentujícím OÚNZ Šumperk byly zahájeny preventivní prohlídky žen ve věkové skupině od 25 do 30 let, které se týkají pouze gynekologického vyšetření a vyšetření prsu.

V programu péče o staré a dlouhodobě nemocné občany se dále prohloubilo nedostatečné plnění základního úkolu rozvoje lůžek léčení pro dlouhodobě nemocné. Podle rozpisu schváleného radami KNV má být ke konci 6. pětiletého plánu k dispozici 7 118 lůžek těchto léčení. V roce 1979 celkově nepřibyla žádná lůžka a k 31. 12. 1979 je tento úkol plněn jen 4 862 lůžky. Plnění je zvlášť neuspokojivé v Praze a v krajích Západočeském a Středočeském. Od počátku pětiletky vzrostl počet sester pro péči o staré občany ve zdravotních obvodech na 978, jejich počet je však nedostačující právě v těch krajích, kde není zabezpečen dostatečný počet lůžek léčení pro dlouhodobě nemocné.

Za účelem zmenšení následků úrazů pokračovalo budování systému rychlé zdravotnické pomoci na území ČSR a v průběhu 6. pětiletého plánu bylo uvedeno do provozu 55 zařízení vybavených zdravotnickou, dopravní a spojovací technikou. V současné době je k dispozici již 48 anesteziologicko-resuscitačních oddělení s 298 lůžky. Byl vydán soubor metodických opatření k zajištění péče o nejčastější úrazové stavy. Byl rovněž rozšířen lůžkový fond rehabilitačních ústavů.

K zajištění vl. usn. č. 72/78 vydalo ministerstvo zdravotnictví ČSR v dohodě s ÚV ČSTV a ostatními resorty novou směrnici o zdravotnickém zabezpečení vrcholového sportu. Byly rovněž vydány pokyny o zdravotní péči o účastníky všech akcí Čs. spartakiády v r. 1980.

V souladu s vyhláškou č. 121/74 Sb. byly připraveny a ve většině rad KNV projednány návrhy perspektivní sítě zdravotnických zařízení. Systematická pozornost byla také věnována efektivnímu využívání lůžkového fondu.

Vzhledem k přetrvávajícím obtížím v zásobování léky věnoval odbor léčebně preventivní i Ústřední komise účelné farmakoterapie zvláštní pozornost správné funkci komisí účelné farmakoterapie, které musely aktuálně reagovat na konkrétní situace v zásobování a sledovat a usměrňovat účinně spotřebu.

Mimořádným úkolem na úseku léčebně preventivní péče bylo zvládnutí mimořádné situace způsobené epidemií infekční žloutenky.

**Lázeňská léčebná péče** je součástí léčebně preventivní péče a řídí ji Československé státní lázně a zřídla — generální ředitelství pro ČSR v Praze. Lázeňská organizace při plnění svých zdravotnických úkolů vycházely ze závěrů XV. sjezdu KSČ a příslušných



plán ÚV KSČ, které jsou pro odvětví lázní a zřídlení výroby konkretizovány v „Hlavních programových směrech a cílech rozvoje čs. státních lázní a zřídlení v letech 1976 až 1980“ a jsou rozpracovány na úrovni řízených podniků a organizací podle jejich specifických podmínek. Jednotlivé organizace k zajištění vytýčených cílů průběžně plnily přijatá opatření. Lůžkový fond vzrostl proti roku 1978 o 487 lůžek. Tento přírůstek lůžkové kapacity lázeňských zařízení vznikl jednak otevřením nové léčebny Hodonín v lázeňské organizaci Luhačovice, jednak ukončením rekonstrukcí lázeňských léčen v Poděbradech, Mariánských Lázních, Františkových Lázních, Jeseníku a Teplicích n/B. Některé léčebny v Karlových Varech, Teplicích v Č. a Jáchymově byly napopak řády do rekonstrukce. Plán lůžkového fondu byl splněn na 100 %. V ústavní lázeňské péči bylo přijato na léčení proti roku 1978 o 17 467 pacientů více. V porovnání s plánem došlo pouze u klientely z oblasti kapitalistických států k nesplnění plánovaného počtu pacientů, i když ve srovnání s minulým rokem došlo přes obtíže v náboru této klientely ke zvýšení o 274 pacientů. U ostatních skupin ústavních pacientů došlo k překročení. Poměrně vysoké překročení u samoplátců a pacientů ze socialistických zemí bylo způsobeno tím, že poukazy, které v okrajových obdobích vracela Česká správa nemocenského pojištění, byly nabídnuty této klientele.

U ambulantní lázeňské péče včetně ambulantního léčení bylo přijato proti roku 1978 o 1 190 pacientů méně. S poklesem bylo počítáno i v plánu. Počet ambulantních pacientů byl při tom přes toto snížení proti plánu nepatrně překročen.

**Výzkumná činnost v oboru lékařských věd.** V oblasti státního plánu technického rozvoje (SPTR) bylo v roce 1979 řešeno v gesci ministerstva zdravotnictví ČSR celkem 16 výzkumných úkolů. Z toho v programu P 17 „Péče o zdraví lidu“ 15 úkolů, a to 11 v přímo řízených organizacích vědeckovýzkumné a vývojové základny MZ ČSR, 3 v organizacích vědeckovýzkumné základny VHJ Spofa a 1 v nesamostatných vědeckovýzkumných pracovištích VHJ ÚSOŠ. Z programu P 18 „Státní informační politika“ je řešen v resortu MZ ČSR jeden úkol v Ústavu vědeckých lékařských informací.

V roce 1979 se konala průběžná opočetní řízení čtyř uvedených úkolů SPTR a dále u ostatních se konala zasedání koordinačních rad, na kterých se kontrolovalo a hodnotilo řešení jednotlivých úkolů. Stejně tak se plněním a hodnocením úkolů SPTR zabývaly i komise vědecké rady MZ ČSR.

Kromě uvedených 16 úkolů SPTR z programu P 17 a P 18, které jsou řízeny ministerstvem zdravotnictví ČSR, podílely se organizace vědeckovýzkumné a vývojové základny resortu také na dalších úkolech řízených MZ SSR, SAV a MŠ ČSR.

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

Pracoviště vědeckovýzkumné a vývojové základny MZ ČSR řešila současně řadu dalších úkolů SPZV nebo se na jejich řešení podílela, a to na úrovni dílčích úkolů nebo jejich etap.

Resortní plán výzkumu a vývoje v lékařských a farmaceutických vědách a zdravotnické technice (RPV) je v současné době rozdělen do 160 hlavních úkolů koordinovaných 49 hlavními problémovými komisemi (HPK). Plnění dílčích úkolů RPV probíhá podle plánu.

Vědeckou radou ministerstva zdravotnictví ČSR bylo posouzeno 196 ukončených vědeckovýzkumných úkolů z oblasti státního plánu technického rozvoje (SPTR), státního plánu základního výzkumu (SPZV) a resortního plánu výzkumu (RPV).

K odměně v kategorii „A“ bylo doporučeno 79 prací, v kategorii „B“ 90 prací a v kategorii „C“ 1 práce. Cena ministra zdravotnictví ČSR pro rok 1979 byla udělena dvěma ukončeným závěrečným úkolům. Za práci „Rejekční nefropatie“ obdržel cenu ministra zdravotnictví ČSR MUDr. P. Rossmann, CSc., pracovník Mikrobiologického ústavu ČSAV a MUDr. J. Jírka, CSc., pracovník Institutu klinické a experimentální medicíny v Praze. Za výzkumný úkol „Heterosexuální vývoj a pohlavní aktivita mužů s poruchami tělesně pohlavního vývoje“ obdrželi cenu ministra zdravotnictví ČSR MUDr. J. Neuwirth, CSc. ze III. interní kliniky FVL UK v Praze, prof. MUDr. J. Raboch, DrSc. ze Sexuologického ústavu FVL UK v Praze a MUDr. RNDr. J. Stárka, DrSc., pracovník Výzkumného ústavu endokrinologického v Praze. Prof. MUDr. F. Janda, DrSc., ředitel Institutu hygieny a epidemiologie v Praze obdržel cenu ministra zdravotnictví ČSR za organizační zásluhy v oblasti hygieny, za zásluhy o integrační proces Institutu hygieny a



epidemiologie, za zásluhy o rozvoj spolupráce mezi IHE a hygienickou fakultou UK. Za dlouholetou práci v oblasti výzkumu a výroby imunopreparátů byla udělena cena ministra zdravotnictví CSR MUDr. J. Málkovi, řediteli Ústavu sér a očkovacích látek v Praze.

V resortní VVZ pracovalo celkem 6 468 pracovníků [průměrný přepočtený stav ke dni 31. 12. 1979], z toho 3 943 odborných pracovníků. Odborník s vysokoškolským vzděláním včetně vědeckých a vědeckotechnických bylo 1 614, vědeckých pracovníků 619, vědeckotechnických 133. Z celkového počtu 6 468 pracovníků bylo 4 209 pracovníků v centrálně řízených rozpočtových organizacích.

K 31. 12. 1979 pracovalo v resortní VVZ 23 universitních profesorů a 47 docentů, 79 doktorů věd a 580 kandidátů věd. V centrálně řízených rozpočtových organizacích je z tohoto počtu 22 universitních profesorů a 44 docentů, 70 doktorů věd a 432 kandidátů věd.

**Hospodářské organizace** ministerstva zdravotnictví ČSR splnily rozhodující úkoly státního plánu za rok 1979, i když se musely překonávat složité a obtížné situace a překážky, které během roku nastaly. Plán výkonů byl splněn na 99,7 % a index 1979/1978 činil 104,6. Náklady celkem činily 4 362 904 tis. Kčs a rozpis plánu byl splněn na 99,1 %. Plán pracovníků ve všech hospodářských organizacích byl splněn na 100,7 % rozpisu a průměrná měsíční mzda dosáhla vcelku 2 363 Kčs, ve vztahu k ročnímu prováděcímu plánu bylo splněno na 99,2 %. Zisk dosáhl částky 988 936 tis. Kčs a plán zisku byl splněn na 102,5 % rozpisu. Objem prací a dodávek pro investiční výstavbu celkem za resort byl splněn pouze na 75,0 %. Rozhodující nesplnění vzniklo zejména u Čs. stát. lázní a zříděl G. Ř. pro ČSR v důsledku nízkého stupně důležitosti staveb. Průběh výstavby se v posledním období zhoršil také u centrálně posuzovaných staveb, kde dodavatelé poukazovali na zabezpečování prioritnějších staveb.

**Ve zdravotnickém průmyslu** dosáhla hrubá výroba vyjádřená v korunách částky 3 428 179 tis. Kčs, procento plnění plánu činilo 99,1 % a tempo růstu [index 79/78] 104,9. Ve výrobě zboží byl plán splněn na 99,6 % a tempo růstu [index 79/78] činilo 105,1. I přes značné potíže při zabezpečování surovin a materiálů jak z tuzemska, tak i z dovozu bylo docíleno ve srovnání s kumulací ročních prováděcích plánů předstihu v hodnotě 377,7 mil. Kčs. Téměř celý přírůstek výroby byl zabezpečen růstem produktivity práce, která sice byla splněna na 99,2 % státního plánu a na 99,9 prováděcího plánu, ale absolutně vzrostla o 10 373 Kčs na 1 pracovníka. Průměrná mzda dosáhla v průmyslových organizacích výše 2 400 Kčs, tj. 100,2 % ročního plánu a vzrostla proti minulému roku o 2,4 %. Vývoz do socialistických zemí byl v porovnání se 6. pětiletým plánem plněn na 95,4 % ve FCO, což vcelku představuje i zvýšení efektivnosti tohoto vývozu. Ve vývozu do kapitalistických států je situace méně příznivá, neboť celkové úkoly 6. pětiletého plánu jsou do roku 1979 splněny na 76,5 % ve FCO. Plán dodávek pro vnitřní obchod na rozpis MZ ČSR byl splněn na 98,7 % ve VC, což představuje proti nárůst roku 1978 o 1,6 % ve VC.

**Podniky VHJ Spofa** splnily rozpis státního plánu hrubé výroby na 98,7 % a prováděcího plánu na 99,5 %. Proti roku 1978 vzrostla hrubá výroba o 5,05 % a nedosáhla rozepsané výše o 1,3 %. Ve výrobě zboží bylo dosaženo meziročního růstu 5,3 % proti rozepsaným 6,2 %. Součet podnikových plánů byl splněn na 99,7 % a rozpis MZ ČSR na 99,2 %. Bylo zavedeno 164 nových výrobků v hodnotě 118,6 mil. Kčs. Na pracovištích výzkumné základny a podniků VHJ Spofa bylo v plánech rozvoje vědy a techniky řešeno přes 300 úkolů. Plán vývozu do socialistických zemí byl splněn na 93,4 % ve VC a do kapitalistických států na 85,3 % ve VC. Plán dodávek pro zdravotnictví byl překročen celkem o 23,2 mil. Kčs VC. Přestože objem hospodářských smluv byl splněn za celou VHJ na 100,9 %, podle sortimentu byly splněny na 97,5 %, což představuje absolutní výpad ve výši 33 mil. Kčs VC. Důvodem byl nedostatek dovážených surovin, který v průběhu roku vedl ke ztrátám kapacit, jež nemohly být ve 4. čtvrtletí již vyrovnány. Plnění počtu pracovníků v průběhu roku bylo vždy pod plánovaným stavem a nepodařilo se proto dosáhnout průměrného plánovaného stavu ve výši prováděcího plánu.

**VHJ ÚSOL** splnila rozpis státního plánu hrubé výroby a výroby zboží na 106 % a součet podnikových plánů, který je proti rozpisu MZ ČSR vyšší o 1,5 mil. Kčs, byl splněn na 104,6 %. Proti roku 1978 vzrostla hrubá výroba a výroba zboží o 6,04 % a rozepsaný



meziroční růst byl překročen o 5,98 %. Plánovaná produkce laboratorních zvířat byla u většiny druhů překročena. Plán dodávek pro o. p. Zdravotnické zásobování a Mediky byl splněn na 107,6 %. Plnění sortimentu podle uzavřených hospodářských smluv představuje 99,6 %. Plán vývozu do socialistických zemí byl splněn na 112,8 % ve VC a do kapitalistických států na 103,4 % ve VC. Plán tvorby zisku byl splněn na 114,92 %.

**Ve zřídlení výroby** byl roční plán hrubé výroby a výroby zboží splněn na 100,7 % a dosaženo tak celkového objemu 160 668 tis. Kčs. Plán vývozu do socialistických zemí byl splněn na 108,2 % a do kapitalistických států na 77,6 %. Plán dodávek pro vnitřní obchod ve VC byl splněn na 101,4 %. Plán investiční výstavby byl splněn na 70,3 %. Plán výkonů byl překročen o 1,38 %. Plán tvorby zisku byl splněn na 103,83 %.

**O. p. Zdravotnické zásobování** splnil plán nákupu na 100,5 %. Situace v zásobování však přesto nebyla uspokojivá, protože v průběhu roku výrobní podniky neplnily náležitě své dodávkové povinnosti. Dodávky léčiv byly po celý rok nepravidelné a tím se celoročně udržoval značný počet nedostatkových přípravků. Také ve skupině zdravotnické techniky docházelo již v průběhu roku k nepokrytí požadavků tuzemskými i zahraničními dodavateli. Plán realizace celkem v MC byl splněn na 100,2 %. Realizace pro lékárenskou službu byla splněna na 98,8 % a proti roku 1978 vzrostla o 5,7 %. Splnění plánu realizace bylo dosaženo ve všech skupinách zboží s výjimkou léčiv, u nichž neplnění činí 0,18 %. Plnění počtu pracovníků v průběhu roku bylo vždy pod plánovaným stavem. Plnění výkonů je v rámci tolerance plánu. Nenaplněn zůstal stav zásob, což je nedobýrý stav, opakující se již celou řadu let a také skladba zásob není dobrá. Plán tvorby zisku byl splněn na 106,02 %.

**Lázeňské hospodářské organizace** dosáhly ke konci roku celkem 23 568 lůžek, čímž byl prováděcí plán překročen o 68 lůžek (0,3 %). Proti stavu k 31. 12. 1978 došlo ke zvýšení o 487 lůžek (+ 2,1 %). K překročení plánu došlo v důsledku urychlení rekonstrukce objektů lázeňských organizací. Celkový plán ošetřovacích dnů byl překročen o 1,3 %. Za minulý rok bylo odléčeno celkem 300 733 ústavních pacientů a 37 260 ambulantních pacientů. Poměrně vysoké překročení počtu ústavních pacientů o 2,3 % při nepatrném překročení počtu lůžek (+ 0,3 %) dokazuje efektivnost využívání lůžkového fondu lázeňskými organizacemi v průběhu celého roku. Devizové inkaso bylo proti plánu překročeno o 4 899 tis. Kčs, tj. plnění na 106,95 %. Plánovaný počet pracovníků byl překročen o 194 osob a vzhledem k povolenému překročení o 178 osob Českou plánovací komisí, snižuje se překročení plánu na 16 osob, které jsou vykazovány jako osoby se změněnou pracovní schopností, které národní výbory přiznávají jako nadlimitní. Objem prací a dodávek pro investiční výstavbu byl splněn na 68,9 %. Hlavní ukazatelé finančního plánu stanovené rozpisem státního plánu a rozpočtu byly splněny. Překročení plánu výkonů spolu s příznivým plněním nákladů se projevilo v dosaženém zisku, který byl splněn na 107,7 %.

**Zdravoprojekt** splnil plán dokončených projektových prací na 103,6 % a celková jejich hodnota činí 18 962 tis. Kčs. Proti minulému roku došlo k poklesu o 365 tis. Kčs, tj. o 1,9 %, a to vlivem struktury odběratelů. Vlastními pracovníky byla realizace zabezpečena na 106,4 %, což činí 16 829 tis. Kčs a proti minulému roku vzrostla o 29 tis. Kčs. Subdodavatelé byla realizace zabezpečena na 85,3 %, tj. 2 133 tis. Kčs. Stanovený limit pracovníků byl dodržen. Proti roku 1978 vzrostl průměrný výdělek o 2,5 %. Hlavní ukazatelé finančního plánu stanovené rozpisem státního plánu a rozpočtu byly splněny. Plánované výkony byly překročeny o 0,5 mil. Kčs. Poněvadž došlo i k příznivému plnění plánu nákladů, ukázalo se to též ve výši dosaženého zisku, jehož plán byl překročen o 0,8 mil. Kčs.



## OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

(Tab. 1.1.1—1.1.7, 2.1—2.11, I, II)

**Počet obyvatelstva ČSR** (tab. 1.1.1, 2.1) dosáhl podle předběžných údajů FSÚ ke konci roku 1979 10 317 260; za rok 1979 tedy vzrostl o 48 248, tj. o 0,46 %. Ženy tvořily 51,5 % všeho obyvatelstva — stejně jako před rokem; jinak vyjádřeno: na 1000 mužů připadalo ke středu roku 1061,7 žen. Tato číselná převaha je soustředěna do starších věkových skupin. Jak vyplývá z tab. 2.6 připadalo k 1. 7. 1979 na 1000 mužů (podle odhadu):

ve věku od 0 do 14 let	952,0 žen
od 15 do 59 let	1008,5 žen a
od 60 let výše	1487,1 žen.

Vyplývá to na jedné straně z převahy chlapců mezi narozenými (z živě narozených v roce 1979 bylo 51,3 % chlapců), na druhé straně z vyšší úmrtnosti mužů ve všech věkových skupinách (viz tab. 2.11). Početní převaha žen se pomalu zvyšovala souběžně se zvyšováním podílu starších věkových skupin na celkovém počtu obyvatelstva (viz dále) až do roku 1972, kdy dosáhla zatím maxima 1065 žen na 1000 mužů. Od roku 1973 se poněkud zmírňuje, v posledních letech se pohybuje kolem hodnot 1062 a 1063. (V roce 1950 připadalo na 1000 mužů jen 1057 žen).

**Věkové složení obyvatelstva** (tab. 1.1.2, 2.6 a 2.7) podle základních skupin se vyvíjelo takto:

Rok <sup>1)</sup>	Z celkového počtu připadá v % na věkovou skupinu				Průměrný věk
	0—14	15—39	40—59	60 a více <sup>2)</sup>	
1950	24,0	36,3	27,2	12,5	34,0
1961	25,4	24,6	25,1	14,9	35,0
1970	21,2	36,5	24,0	18,3	35,3
1975	22,3	36,5	22,6	18,6	35,6
1976	22,7	36,4	22,7	18,1	35,5
1977	22,9	36,4	22,8	17,8	35,1
1978	23,2	36,6	23,2	17,0	35,4
1979	23,3	36,8	23,0	16,9	35,4

<sup>1)</sup> Údaje za roky 1950 až 1977 ze Statistické ročenky ČSSR: 1950 a 1961 jsou ze sčítání lidu, 1978 a 1979 předběžné bilance -odhad Federálního statistického úřadu k 31. 12.

<sup>2)</sup> V letech sčítání lidu včetně nezjištěného věku.



Díky vzestupu porodnosti v letech 1969—1974 stoupá podíl dětí, a to zejména na úkor poproduktivního věku 60 let a více. Mírně vzrůstá i podíl produktivního věku 15—59 let (o 0,6 % na 59,8 %). Z krajů (tab. 2.7) mají nejprůzračnější věkové složení Severomoravský (jen 11,6 % mužů starších 60-ti let a 22,6 % žen starších 55-ti let) a Severočeský (11,9 % resp. 23,2 %), nejméně průzračné Hl. m. Praha (16,9 % resp. 31,5 %) a Středočeský (15,3 % resp. 28,5 %).

### **Přirozený pohyb obyvatelstva (tab. 1.1.3—1.1.6, 2.2—2.5):**

**Sňatečnost** v roce 1979 zaznamenala další pokles na 8,2 sňatků na 1000 obyvatel. Rozvodovost klesla z 2,64 rozvodů na 1000 obyvatel v roce 1978 na hodnotu 2,54, což způsobilo, že čistá sňatečnost (tj. rozdíl mezi sňatečností a rozvodovostí) klesla z 6,2 na 5,7. V roce 1979 se také zvýšil počet rozvodů na 100 sňatků na 31,0 (v roce 1977 činil 30,0). Nejvyšší sňatečnost 8,8 vykázal ze všech českých krajů Severočeský kraj, nejnižší 7,9 byla ve Středočeském a Jihočeském kraji. V případě rozvodů dosáhl nejvyšší hodnoty 3,45 Severočeský kraj, následovaný Hl. městem Prahou (3,21), nejnižší rozvodovost byla stejně jako v roce 1978 v Jihočeském kraji 1,89 rozvodu na 1000 obyvatel; podobně i čistá sňatečnost je v roce 1979 nejvyšší v Jihočeském kraji 6,1 a nejnižší v Hl. m. Praha 4,89.

**Natalita** (počet živě narozených na 1000 obyvatel) i nadále klesala z 17,5 v roce 1978 na 16,7 (o 4,6 %). Proti maximu 19,4 dosaženému v roce 1974 je to o 13,9 % méně.

**Úmrtnost** v roce 1979 klesla proti roku 1978 a činila 12,3. Vzhledem k předchozím údajům je zřejmé, že poklesl přirozený přírůstek z 5,05 na 4,4, tj. o 13,7 %. Nadále však zůstává nad všemi hodnotami z let 1958 až 1971 a je na hodnotě roku 1965.

Z krajů vykázal nejvyšší natalitu Severočeský kraj 17,6 a nejnižší Hl. m. Praha 14,7; nejvyšší úmrtnost Středočeský kraj 14,7 a nejnižší Severomoravský kraj 10,6; nejvyšší přírůstek Severomoravský kraj 6,7 a nejnižší Hl. m. Praha 0,4. Pokles natality postihl všechny kraje, nejvíce o 0,9 v krajích Severočeský, Východočeský a Severomoravský. Přirozený přírůstek poklesl ve všech krajích, nejvíce poklesl v Zápačeském a Severomoravském kraji o 0,9.

**Kojenecká úmrtnost** klesla ze 17,1 na 1000 narozených v roce 1978 na 15,7, tj. o 8,2 %, novorozenecká klesla ze 12,6 v roce 1978 na 11,2, tj. o 11,1 %, mrtvorozenost klesla ze 6,2 na 5,6. Nejvyšší kojeneckou úmrtnost měl Severočeský kraj a Hl. m. Praha 17,0; nejnižší Jihomoravský kraj 13,9, kde proti roku 1978 o 0,3. Nejvyšší novorozenecká úmrtnost byla v Hl. městě Praze 12,1; přesto zde však proti roku 1978 klesla o 2,7. Nejnižší novorozeneckou úmrtnost měl kraj Jihomoravský 10,3. Nejvyšší mrtvorozenost byla v Zápačeském kraji 6,8 a nejnižší v Jihočeském kraji 5,0. Kojenecká úmrtnost stoupla v Hl. m. Praze (o 1,2) a ve Východočeském kraji (o 1,0). Největší snížení kojenecké úmrtnosti vykazuje Severočeský kraj (—3,9). Po dočasném zvýšení mrtvorozenosti v roce 1978, snížila se v roce 1979 mrtvorozenost v Hl. m. Praze o 1,9, tj. nejvíce ze všech krajů. Zvýšení mrtvorozenosti vykazují pouze dva kraje: Zápačeský (0,1) a Severočeský (0,4).

**Potratů** (tab. 1.1.7, 2.8, 2.9) bylo v roce 1979 hlášeno 83 624, tj. o 291 neboli o 0,35 % méně než v roce 1978. Přitom počet samovolných potratů v roce poklesl o 894 (4,47 %) na 19 111. Počet umělých přerušování těhotenství tedy stoupl na 64 505 (o 0,94 %). Počet samovolných potratů je nejnižší za posledních šest let; počet hlášených potratů je druhý nejvyšší v tomto období.

Z 1000 hlášených ukončených těhotenství bylo v roce 1979 74,5 samovolných potratů a 251,4 umělých přerušování těhotenství proti 75,8 a 242,1 v roce 1978. Na 100 narozených dětí připadlo 11,1 samovolných potratů a 37,3 umělých přerušování těhotenství proti 11,1 a 35,5 v roce 1978. Tyto ukazatele, zejména pokud se týká umělých přerušování těhotenství, se tedy nadále zhoršují, protože i porodnost nadále klesá.

Pořadí důvodů povoleného přerušování těhotenství se téměř nezměnilo, pouze si vyměnily postavení první a druhý a pátý a šestý důvod z roku 1978.



Pořadí v procentech je následující:	1979	1978
1. Zdravotní důvody	18,5	18,4
2. Nejméně tři žijící děti	17,6	18,5
3. Obtížná situace u ženy neprovdané	15,1	14,8
4. Jiné důvody	12,1	13,0
5. Finanční tíseň rodiny	12,0	8,5
6. Bytová tíseň rodiny	11,2	12,8
7. Selhání intrauterinní antikoncepce	8,0	7,8
8. Prokázaný rozvrat rodiny	3,0	3,5
9. Pokročilý věk ženy	2,2	2,2
10. Ztráta manžela nebo jeho těžký zdravotní stav	0,4	0,5
11. Znásilnění nebo jiný trestný čin	0,0	0,0

V jednotlivých věkových skupinách žen jsou na prvním místě ve věkové skupině do 14 let zdravotní důvody a „obtížná situace u ženy neprovdané“ (každý z těchto důvodů představuje 54,5 % a 39,4 % z celku), od 15 let do 19 a od 20 do 24 let „obtížná situace u ženy neprovdané“ (69,5 resp. 22,1 %), od 25 do 29, od 30 do 34 a od 35 do 39 let „nejméně tři žijící děti“ (18,4, 24,4 resp. 27,0 %), od 40 do 44 let „pokročilý věk ženy“ (48,3 %) a od 45 let výše zdravotní důvody (48,6 %).

Okresním interrupčním komisím bylo předloženo celkem 68 902 žádosti o umělé přerušení těhotenství, což je pouze o 266 (0,4 %) více než v roce 1978. Vyhověno bylo 65 738 žádostem (95,41 %), zamítnuto bylo 2055 (2,98 %), vzato zpět 357 žádostí (0,52 %), žadatelka se nedostavila ve 448 případech (0,65 %), rozhodnutí nebylo třeba (nastal samovolný potrat, šlo o mimoděložní těhotenství, žena nebyla těhotná) v 294 případech (0,43 %), 3 případy (0,004 %) neudáno. Ke krajským komisím bylo podáno 1360 odvolání (66,18 %) případů zamítnutých okresními komisemi. Kromě toho bylo krajským komisím přímo předloženo 10 žádostí. Celkem tedy krajské komise rozhodovaly o 1370 podáních. Z toho bylo vyhověno 659 žádostem (48,10 %), zamítnuto 591 žádostí (43,14 %), vzato zpět 28 žádostí (2,04 %), žadatelka se nedostavila v 90 případech (6,57 %) a rozhodnutí nebylo třeba ve 2 případech (0,15 %).

**Perinatální úmrtnost** (tab. 1.1.6, 2.10, II) podle rozboru ministerstva zdravotnictví klesla ze 17,3 na 1000 živě narozených v roce 1978 na 15,3, tj. o 11,6 %. Pokud bychom nepočítali plody do 999 gr., snížila by se hodnota perinatální úmrtnosti na 13,2. Z perinatálně zemřelých bylo 36,7 % mrtvě narozených a 63,3 % zemřelo do 7 dnů života. Procento pitvaných stoupla z 98,4 na 99,3. Nejvyšší perinatální úmrtnost měl kraj Západočeský 17,0 a Severomoravský 16,4; nejnižší kraj Východočeský 14,3. Procento pitvaných bylo maximální (100 %) v Jižomoravském, Jihočeském a Severomoravském kraji, naopak nejnižší bylo v Západočeském kraji 96,4.

Z rysů přirozeného pohybu obyvatelstva ČSR v roce 1979 ve srovnání s rokem 1978 lze hodnotit příznivě: pokles kojenecké a novorozenecké úmrtnosti, perinatální úmrtnosti a počtu samovolných potratů; jako nepříznivě: pokles sňatečnosti, vzestup rozvodovosti, pokles porodnosti a tím i přirozeného přírůstku, vzestup mrtvorozenosti a počtu umělých přerušení těhotenství.



## ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

### Přenosné nemoci

(Tab. 1.2.1, 3.1—3.3.3, 3.17.1)

Příznivý stav onemocnění obrnou, který nastal v roce 1961, kdy nebylo hlášeno žádné onemocnění, je nadále zachován i v roce 1979. Z 13 vybraných přenosných nemocí se příznivě vyvíjí onemocnění spalou, kde počet onemocnění na 100 000 obyvatel klesl proti roku 1978 o 109,5 případů. Rovněž klesl počet onemocnění paratyfem B. Infekční zánět jater, který měl v počtu případů klesající tendenci a který v roce 1978 zaznamenal nejnížší počet případů za posledních 10 let se v loňském roce prudce zvýšil na 338,6 případů na 100 000 obyvatel, tj. téměř o 400 %.

Další onemocnění, která se výrazněji podílí na nemocnosti spojené s pracovní neschopností je bacilární úplavice a onemocnění způsobená salmonellami (bez tyfu a paratyfu B). Průběh nemocnosti způsobené bacilární úplavicí je v posledním desetiletí kolísavý a v roce 1979 dosahuje druhé nejvyšší hodnoty za poslední léta. Počet hlášených případů onemocnění ostatními salmonellami od roku 1973 neustále roste.

Vývoj počtu onemocnění spalou vzrůstá od roku 1975, kdy byl nejnížší za posledních deset let. Maximum bylo v roce 1978, a to 316 případů na 100 000 obyvatel.

Nejvyšší počet onemocnění na 100 000 obyvatel byl hlášen ze Severočeského kraje (1 028,5), dále u Východočeského kraje na tutéž diagnózu (370,1). U bacilární úplavice měl nejvyšší počet onemocnění Severomoravský kraj (250,7) a u spály tentýž kraj (223,5).

Úmrtnost na infekční a parazitární nemoci mimo tuberkulózu činila 3,2 na 100 000 žijících obyvatel, tzn. že klesla o 1,0 proti roku 1978. Přitom úmrtnost na tuberkulózu samotného dýchacího ústrojí klesla ze 3,8 případů na 3,5 v roce 1979.

### Tuberkulóza

(Tab. 1.2.2, 3.4—3.8, 3.17.1)

Počet onemocnění tbc zachoval i v letošním roce svůj klesající trend. V roce 1979 se snížil počet nově zjištěných onemocnění o 6,4 % loňského roku. Rovněž počet recidiv se snížil o 6,2 %. Při přepočtu počtu případů na 100 000 obyvatel klesly recidivy mimoplicní tbc pod 1,0 na 100 000 obyvatel poprvé za celé sledované období. Přitom všechny recidivy tbc v roce 1979 tvořily pouze 92,66 % recidiv z roku 1978.

V roce 1979 bylo hlášeno 4 117 nově zjištěných onemocnění, což představuje 40,0 případů na 100 000 obyvatel. Z toho na mimoplicní tbc připadá 698 případů, které odpovídají 6,8 případům na 100 000 obyvatel. Nejvíce případů tbc celkově na 100 000 obyvatel je hlášeno ze Západočeského kraje (45,5), dále ze Severočeského (45,4) a Seve-



severomoravského kraje (44,4). Nejméně případů tbc se vyskytuje v kraji Jihočeském (28,4). Mimoplicní tbc je nejrozšířenější ve Východočeském kraji (8,7), dále v kraji Severočeském (7,4) a v kraji Středočeském (7,9). Největší počet recidiv je hlášen ze Západočeského kraje (9,3), dále ze Severomoravského kraje (9,2) a z Hl. m. Prahy (9,3). Tbc u dětí 0—14letých, která se v r. 1978 snížila, v r. 1979 se opět zvýšila a činí 2,5 na 100 000 dětí. Stejně jako v posledních třech letech nebyla v r. 1979 u dětí zaregistrována žádná recidiva.

Úmrtnost na tbc dýchacího ústrojí klesla z 3,8 na 100 000 obyvatel v roce 1978 na 3,5 v roce 1979.

### Pohlavní nemoci

(Tab. 1.2.2, 3.4, 3.9, 3.10)

Potěšitelným jevem ve vývoji nemocnosti na pohlavní nemoci v ČSR je stálý pokles v počtu hlášených onemocnění příjicí. V roce 1979 bylo hlášeno 349 případů, tj. o 23 (6,2 %) případů méně než v roce 1978. Z toho čerstvých případů bylo o 19 méně než v roce 1978, kdy jich bylo hlášeno 140. Na 100 000 obyvatel připadlo 3,4 případů onemocnění příjicí.

V případě kapavky došlo v ČSR po přechodném zvýšení v roce 1978 opět ke snížení incidence. Počet případů v r. 1979 se snížil absolutně o 61, tj. o 0,5 %. Na 100 000 obyvatel připadlo 90,0 případů kapavky.

Výrazněji nejvyšší počet onemocnění příjicí je hlášen z Hl. m. Prahy, kde na 100 000 obyvatel připadá 12,8 případů. Pak následuje kraj Západočeský (4,6) a Středočeský se Severočeským (3,1). Nejméně případů je evidováno v Severomoravském kraji (0,6).

Onemocnění kapavkou, na prvním místě opět vykazuje Hl. m. Praha se 131,5 případů na 100 000 obyvatel, dále kraj Severočeský (130,5) a Západočeský (101,9). Nejnižší počet onemocnění kapavkou byl hlášen ze Středočeského kraje (46,3).

Porovnání let 1978 a 1979 ukazuje, že výskyt příjice se v ČSR v roce 1979 snížil o 5,6 % proti roku 1978 na 100 000 obyvatel a výskyt kapavky se také snížil o 1,2 % na 100 000 obyvatel.

Průměrný věk nemocných činil (v závorce změny proti roku 1978):

	u příjice čerstvé	u příjice ostatní	u kapavky
<b>u mužů</b>	28,8 (−1,9)	46,1 (−2,3)	25,4 (+0,4)
<b>u žen</b>	30,2 (+1,4)	45,7 (−5,7)	24,1 (+0,4)
<b>u obou pohlaví dohromady</b>	29,5 (−0,1)	45,9 (−4,0)	24,7 (+0,4)

Struktura onemocnění pohlavními nemocemi podle pohlaví a věku (v % — bez cizinců) byla v roce 1979 tato:

Pohlaví	Věková skupina								
	Úhrn	do 4 let	5—14	15—24	25—34	35—44	45—54	55—64	65+
<b>Příjice</b>									
<b>Muži</b>	61,6	0,6	—	12,2	22,3	7,4	6,8	5,3	6,8
<b>Ženy</b>	38,4	0,6	0,6	7,4	8,6	2,1	4,2	5,6	9,5
<b>M+Ž</b>	100,0	1,2	0,6	19,6	30,9	9,5	11,0	11,9	16,3
<b>Kapavka</b>									
<b>Muži</b>	76,8	0,0	0,0	31,4	20,4	3,2	0,8	0,2	0,1
<b>Ženy</b>	22,5	0,0	0,1	29,3	11,7	2,2	0,5	0,1	0,0
<b>M+Ž</b>	100,0	0,0	0,1	60,7	32,1	5,4	1,3	0,3	0,1



**Zhoubné novotvary**  
(Tab. 1.2.2, 3.4, 3.11—3.13)

V roce 1979 bylo hlášeno podle předběžných výsledků 34 757 nových onemocnění zhoubným novotvarem, což je o 711 případů méně než v roce 1978.

Počet nových onemocnění na 100 000 obyvatel klesl z 346,1 v roce 1978 na 337,5 v roce 1979. Proti průměru let 1974—1978 představuje rok 1979 pokles o 1,5 %.

Nejvíce nových onemocnění na 100 000 obyvatel připadalo v roce 1979 v Jihočeském kraji (411,5), nejméně ve Středočeském kraji (283,6). Nejvýraznější pokles počtu nových onemocnění na 100 000 obyvatel zaznamenal Jihomoravský kraj (z 342,9 na 291,2 případů).

**Nemocnost spojená s pracovní neschopností**  
(Tab. 1.2.3, 3.14, III. VI.)

Po malém snížení v roce 1978 vzrostlo v roce 1979 průměrné procento pracovní neschopnosti na hodnotu 4,27, které je téměř stejné jako v roce 1977. Vzrůst o 0,09 představuje zhruba o 4 400 pracovníků denně méně v pracovním procesu. Zvýšení průměrného procenta pracovní neschopnosti připadá na vrub zvýšení průměrného trvání jednoho případu o 0,4 dne na 17,31.

Průměrné procento pracovní neschopnosti za odborové svazy a SVD pro nemoc bylo v roce 1979 3,58, pro pracovní úrazy 0,22 a pro ostatní úrazy 0,47. Nejvyšších hodnot průměrného procenta pracovní neschopnosti se dosáhlo v kraji Severomoravském (4,70) a Severočeském (4,62); nejnižších v kraji Jihočeském (3,88) a Středočeském (3,96). Podle odborových svazů vykazoval nejvyšší procento pracovní neschopnosti odborový svaz hornictví a energetiky (5,47) a textilního a kožedělného průmyslu (4,66). Naopak nejnižší průměrné procento pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz bylo u malých závodů (2,75) a v odborovém svazu školství a vědy (3,20).

Nejvyšší průměrné procento pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy je v kraji Severomoravském (0,25) a Severočeském (0,24) a nejnižší v Hl. m. Praze (0,17). Vývoj procenta pro pracovní úrazovost je příznivý s klesajícím trendem. Opačný trend je u ostatních úrazů. Nejvyšší procento pro ostatní úrazy je v kraji Severomoravském (0,58) a nejnižší v Jihočeském (0,39). Nejvyšší pracovní úrazovost je v odborovém svazu hornictví a energetiky (0,40) a mimopracovní ve stavebnictví (0,72).

Počet případů prac. neschopnosti pro nemoc a úraz na 100 pojištěnců činil v roce 1979 90,0, což je v posledních deseti letech nejnižší hodnota. Proti roku 1978 nastalo snížení o 0,3. Nejvíce případů na 100 pojištěnců připadá v kraji Severočeském (95,8) a Východočeském (94,4), nejméně pak v Hl. m. Praze (83,0) a Středočeském kraji (83,2). Největší hodnoty tohoto ukazatele jsou v odborovém svazu hutnictví a energetiky (111,9), textilním a kožedělném průmyslu (113,9) a v chemii (98,9). Naopak nejnižší hodnoty jsou u malých závodů (58,2), v odborovém svazu kultury a umění (65,4) a školství a vědy (66,2).

Porovnání pracovní neschopnosti u mužů a žen ukazuje, že v roce 1979 muži při 2 255 622 případech pracovní neschopnosti prostoupili 38 559 876 dnů, na 100 000 mužů připadlo 83 591 případ a průměrné trvání jednoho případu se zvýšilo o 0,4 dne. Průměrný denní stav práce neschopných na 100 000 pojištěnců byl 3 915, což je o 71 více než v minulém roce. Největší přírůstky v průměrném denním stavu byly zaznamenány u infekčních a parazitárních nemocí +20, poranění a otrav mimo zaměstnání +19 a trávicí soustavy +11. Největší pokles byl zaznamenán u nemocí dýchací soustavy -8. U žen se vyskytlo 2 192 967 případů pracovní neschopnosti, které trvaly celkem 36 805 443 dnů. Na 100 000 pojištěných žen připadlo 98 749 případů, průměrné trvání 1 případu se zvýšilo o 0,4 dne. Průměrný denní stav práce neschopných na 100 000 pojištěných žen se zvýšil na 4 541, tzn. o 57 žen. Rozhodující podíl na tomto zvýšení mají nemoci infekční a parazitární +27 a poranění a otravy mimo zaměstnání. Největší snížení nastalo u komplikací těhotenství, porodu a šestinedělí -13, u nemocí dýchací soustavy -12. U družstevních rolníků a učňů JZD se průměrné procento pra-



covní neschopnosti pro nemoc a úraz zvýšilo z 3,87 na 3,99, procento pro pracovní úrazy také kleslo z 0,39 na 0,37, ale i tak je 1,7krát vyšší než u pracovníků. Procento pro ostatní úrazy se zvýšilo z 0,37 na 0,39 a je tedy nižší než u pracovníků (0,47). Poměr mezi pracovními a ostatními úrazy je u družstevních rolníků a učňů JZD 0,95, zatímco u pracovníků 0,46. Průměrné trvání jednoho případu se prodloužilo z 19,9 na 20,1 dne a je tedy o 2,8 dne delší než u pracovníků. Na 100 družstevníků připadlo 72,4 případu pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz.

Vývoj počtu případů na 100 pracujících má v posledních letech klesající trend, pouze u ostatních úrazů mírně roste. Průměrné trvání jednoho případu pro nemoc celkově mírně roste asi o 0,1 dne ročně, pro pracovní úrazy roste o více jak 0,5 dne ročně a u ostatních úrazů o 0,3 dne.

Vzhledem k tomu, že počet případů klesá a průměrné trvání se prodlužuje, kolísá procento pracovní neschopnosti kolem 4,20 a při vyrovnání přímkou je vývoj prakticky konstantní.

### Přiznané invalidní důchody a příčiny invalidity

(tab. 3.16, VII)

Rozbor invalidity v roce 1978. Celkem bylo nově přiznáno 20 099 invalidních důchodů a 13 779 částečných invalidních důchodů. Proti roku 1976 to znamená zvýšení o 424 invalidní důchody a snížení o 2 částečné invalidní důchody. Mužům bylo přiznáno nově 11 667 invalidních důchodů a 8 669 částečných invalidních důchodů (58,0 % a 62,9 %), ženám pak 8 432 invalidních důchodů (42,0 %) a 5 110 částečných invalidních důchodů (37,1 %). Z nově přiznaných invalidních důchodů bylo 18 620 (92,6 %) přiznáno zaměstnancům, 1 357 (6,8 %) členům JZD a 122 (0,6 %) samostatně hospodařícím. Nejvíce invalidních důchodů se přiznává občanům ve věku 45–59 let celkem 70,3 % ze všech přiznaných invalidních důchodů a 62,7 % částečných invalidních důchodů.

Na 100 000 důchodově zabezpečených osob připadlo 378 invalidních důchodů a 259 částečných invalidních důchodů. Na 100 000 mužů připadlo 402 invalidních důchodů a 299 částečných, na ženy 350 a 212.

Absolutní počty přiznaných důchodů v roce 1978 podle věkových skupin a podle typu důchodového zabezpečení.

Věková skupina	Nově přiznané invalidní důchody			Nově přiznané částečné invalidní důchody		
	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem
—19	121	63	184	39	27	66
20—24	314	192	506	203	113	316
25—29	598	483	1 081	372	209	581
30—34	456	464	920	697	349	1 046
35—39	599	638	1 237	806	475	1 281
40—44	759	790	1 549	1 110	729	1 839
45—49	1 459	1 625	3 084	1 654	1 276	2 930
50—54	2 640	2 943	5 583	2 041	1 630	3 671
55—59	4 330	1 062	5 392	1 705	276	1 981
60—64	320	113	433	37	18	55
65+	71	59	130	5	8	13
<b>Celkem</b>	<b>11 667</b>	<b>8 432</b>	<b>20 099</b>	<b>8 669</b>	<b>5 110</b>	<b>13 779</b>
<b>Zaměstnanci</b>	<b>10 930</b>	<b>7 690</b>	<b>18 620</b>	<b>8 108</b>	<b>4 469</b>	<b>12 577</b>
<b>členové JZD</b>	<b>710</b>	<b>647</b>	<b>1 357</b>	<b>561</b>	<b>641</b>	<b>1 202</b>
<b>samostatně hospodařící</b>	<b>27</b>	<b>95</b>	<b>122</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>



Pořadí hlavních skupin příčin invalidity podle příčin invalidity: typu důchodů a pohávi a procento z celku v roce 1978.

Skupina příčin invalidity	Invalidní důchody				Částečné inv. důchody			
	muži		ženy		muži		ženy	
	poř.	%	poř.	%	poř.	%	poř.	%
Ischemická choroba srdeční	1.	22,7	3.	11,7	2.	18,4	2.	10,8
Zhoubné novotvary	2.	11,3	1.	17,7	*)	*)	*)	*)
Úrazy, otravy a násilí	3.	9,2	6.	4,5	3.	11,1	4.	5,1
Nemoci kostí a ústrojí pohybového	4.	7,4	2.	14,4	1.	20,4	1.	30,6
Nemoci ústrojí dýchacího	6.	6,3	7.	4,3	4.	8,4	5.	4,6
Duševní poruchy	5.	6,9	4.	9,5	7.	3,7	3.	7,1
Cévní onemocnění mozku	7.	5,9	*)	*)	11.	2,4	*)	*)
Nemoci tepen, tepének a vlasečnic	8.	4,6	*)	*)	8.	3,4	*)	*)
Nemoci ústrojí zažívacího	9.	4,4	11.	3,2	5.	5,9	8.	4,2
Nemoci nervové soustavy	10.	3,8	5.	5,0	6.	4,2	6.	4,6
Hypertenzní choroba	11.	2,7	8.	3,9	9.	3,1	7.	4,4
Nemoci uší	*)	*)	*)	*)	10.	2,9	*)	*)
Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové, výživy, krve a krevetvorných orgánů	*)	*)	9.	3,8	*)	*)	11.	3,1
Nemoci ústrojí močového a pohlavního	*)	*)	10.	3,4	*)	*)	10.	3,7

\*) Nejsou mezi prvními jedenácti.

Pro uvedené příčiny bylo přiznáno invalidních důchodů: mužům 85,2 %, ženám 81,4 % ze všech přiznaných invalidních důchodů. U částečných invalidních důchodů toto procento bylo 83,9 % u mužů a 78,2 % u žen.

### Příčiny smrti

(tab. 3.17—3.20, IV, V)

V roce 1979 zemřelo 127 050 obyvatel, je to od roku 1975 nejvyšší počet zemřelých (o 2,2 % více než v roce 1975). Úmrtnost však v důsledku vysokého počtu živě narozených dětí stále klesá; proti roku 1975 klesla o 0,14 %, takže v roce 1979 úmrtnost (na 100 000 obyvatel) dosáhla hodnoty 1 233,7. V některých skupinách příčin smrti nastaly změny, jak ukazuje následující tabulka.

Třída diagnóz MKN	1975	1978	1979	index úmrtnosti v %	
				1979 1975	1979 1978
I. Infekční a parazitární nemoci	8,7	8,6	7,8	89,7	90,7
II. Novotvary	258,0	257,7	256,4	99,4	99,5
III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	21,0	23,9	25,8	122,9	107,9
IV. Nemoci krve a krevetvorných orgánů	1,6	1,9	2,1	131,3	110,5
V. Duševní poruchy	1,0	1,4	1,7	170,0	121,4
VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	9,0	9,1	9,9	110,0	108,8



Třída diagnóz MKN	1975	1978	1979	index úmrtnosti v %	
				1979 1975	1979 1978
VII. Nemoci oběhové soustavy	629,6	605,8	626,7	99,5	103,4
VIII. Nemoci dýchací soustavy	96,0	104,6	98,1	102,2	93,8
IX. Nemoci trávicí soustavy	51,0	53,8	53,6	105,1	99,6
X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	31,5	36,2	36,7	116,5	101,4
XI. Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	0,3	0,2	0,2	66,7	100,0
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	0,6	0,7	0,5	83,3	71,4
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1,4	3,7	1,8	128,6	48,6
XIV. Vrozené vady	9,1	8,9	8,4	92,3	94,4
XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	21,2	15,8	13,9	65,6	88,0
XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	9,7	14,0	14,6	150,5	104,3
XVII. Poranění a otravy	85,8	89,8	75,5	88,0	84,1

Úmrtnost na nemoci oběhové soustavy vzrostla v roce 1979 o 3,4 % proti roku 1978, a to v důsledku zvýšení úmrtnosti na akutní infarkt myokardu ze 142,7 na 150,1 (o 5,2 %); úmrtnost na ostatní nemoci oběhové soustavy klesla: např. na chronické revmatické nemoci srdce o 4,9 %, na cévní onemocnění mozku o 3,1 % a na systémovou hypertenzi o 38,5 %.

V rámci nemocí ústrojí dýchacího se např. úmrtnost na chřipku nezměnila, zato úmrtnost na zánět plic se zvýšila z 37,6 na 38,2, tj. o 1,6 %.

Z poranění a otrav připadá na sebevraždy a sebepoškození 21,0, tj. snížení proti roku 1978 o 9,1 %.

Podíl úmrtí na nemoci oběhové soustavy činil v roce 1979 50,8 % a novotvary 20,8 %.

Při porovnání významných příčin smrti podle jednotlivých krajů je patrné, že úmrtnost na nemoci oběhové soustavy (100 000 obyvatel) je stále nejvyšší ve Středočeském kraji 793,7, nejnižší v kraji Severočeském 522,1, rozdíl činí 271,6 (34 %).

Úmrtnost na novotvary je nejvyšší v Hl. m. Praze 340,9 (na 100 000 obyvatel) a nejnižší v kraji Severomoravském 213,3, nižší o 127,6 (37 %).

Velmi potěšitelný pokles úmrtnosti byl zaznamenán u dětí do 1 roku věku. **Kojenecká úmrtnost** klesla z 19,4 v roce 1975 na 15,7 v roce 1979. Největší podíl na tomto snížení má snížení úmrtnosti na (dg 760—779) některá onemocnění vzniklá v perinatálním období a sice z 9,09 na 8,15.

V jednotlivých složkách třídy XV. je nejčtenější úmrtnost na diagnózy 762, 768, 770 sledované dohromady, kde úmrtnost činí 3,97 a na dg 764—765 činí úmrtnost 2,86.

Dále nastalo snížení u těchto nejvýznamnějších úmrtností: u vrozených vad nastal pokles proti roku 1978 ze 4,11 na 4,00, u nemocí dýchací soustavy z 1,06 na 0,89 a u poranění a otrav z 1,10 na 1,09. U ostatních diagnóz došlo jen k nepatrným změnám.

Příčina smrti	Nejvyšší hodnota		Nejnižší hodnota	
VIII. Nemoci dýchací soustavy	Severomoravský kraj	1,40	Východočeský kraj	0,39
XIV. Vrozené vady	Západočeský kraj	5,86	Jihomoravský kraj	3,15
XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	Hl. m. Praha	8,97	Západočeský kraj	7,08
XVII. Poranění a otravy	Severočeský kraj	2,18	Severomoravský kraj	0,60



## Nejzávažnější skupiny nemocí

(tab. V—VII)

Určení míry závažnosti jednotlivých tříd Mezinárodní klasifikace nemocí z hlediska zdravotního stavu obyvatel není snadné, protože neexistuje kvantitativní ukazatel míry závažnosti. Na míru závažnosti můžeme usuzovat na základě některých statistik zdravotního stavu obyvatelstva jako jsou statistiky úmrtnosti, pracovní neschopnosti, invalidity, hospitalizace. Pro určení závažnosti jednotlivých tříd diagnóz MKN jsme vzali pořadí podle příčin smrti s vahou dvě za rok 1979; pořadí v pracovní neschopnosti podle počtu případů a dnů za rok 1979 a pořadí podle počtu nově přiznaných invalidních důchodů a částečných invalidních důchodů za rok 1978, vše s vahou jedna.

Třída diagnóz MKN	Úmrtnost	Pracovní neschopnost		Invalidní důchody		Výsledné pořadí
		případy	dny	plné	čas- tečné	
Nemoci oběhové soustavy	1.	7.	5.	1.	1.	1.
Nemoci dýchací soustavy	3.	1.	1.	7.	5.	2.
Poranění a otravy	4.	2.	2.	5.	4.	3.
Nemoci trávicí soustavy	5.	4.	4.	8.—9.	7.	4.
Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	14.	3.	3.	3.	2.	5.
Novotvary	2.	12.	12.	2.	12.	6.—7.
Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	10.	6.	7.	6.	3.	6.—7.
Nemoci močové a pohlavní soustavy	6.	5.	6.	12.	11.	8.
Infekční a parazitární nemoci	12.	9.	10.	8.—9.	8.	9.
Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	7.	14.	14.	10.	9.	10.

Proti roku 1978 nenastaly na prvních třech místech žádné změny. Na dalších místech došlo jen k nepatrným přesunům. Pouze infekční a parazitární nemoci se dostaly mezi prvních deset nejzávažnějších skupin nemocí, v důsledku umístění do 10. místa u pracovní neschopnosti a invalidity.

### Pohyb a struktura nemocných v nemocnicích a léčebnách pro dlouhodobě nemocné (hospitalizace) za r. 1978

(tab. 3.21—3.25)

Celkový počet propuštěných a zemřelých činil v roce 1978 celkem 1 853 890, z toho 752 160 (40,6 %) muži a 1 101 730 (59,4 %) ženy. Z celkového počtu hospitalizovaných žen představovaly porody a komplikace těhotenství 319 539 osob. Proti roku 1977 vzrostl počet propuštěných a zemřelých u mužů o 13 409, u žen (po odečtení porodů a komplikací těhotenství) o 8 776.

Počet propuštěných a zemřelých na 100 000 obyvatel obou pohlaví činil 18 094 případů (o 99 případů na 100 000 obyvatel více než v roce 1977), z toho u mužů 14 253, u žen 22 175 (včetně porodů a komplikací těhotenství).

Počet ošetrovacích dnů činil v roce 1978 celkem 27 589 290, z toho 12 253 442 (44,4 %) spotřebovali muži a 15 335 848 (55,6 %) ženy. Proti roku 1977 vzrostl počet ošetrovacích dnů spotřebovaných muži téměř o 600 tisíc (5,1 %), ženami o 811 tisíc (5,6 %). Z celkového počtu ošetrovacích dní bylo spotřebováno pro porody a komplikace těhotenství 2 641 859 (9,6 %). Průměrná ošetrovací doba se proti roku 1977 prodloužila celkem o 0,6 dne na 14,9 dne, a to u mužů o 0,5 dne na 16,3 dne a u žen o 0,6 dne na 13,9 dne. Ve věku 0—14 let a nad 65 let je ošetrovací doba v průměru u žen delší než u mužů, ve věku 15—64 vykazují ženy ošetrovací dobu kratší než muži. Stejný rozdíl v průměrné ošetrovací době mužů a žen byl zaznamenán i v minulých letech.

Největší podíl osob bydlících mimo kraj ošetření byl v roce 1978 v Hl. m. Praze (13,4 %) a Středočeském kraji (10,4 %), nejnižší v Severočeském kraji (2,1 %).



Nejvyšší procento cizích státních příslušníků bylo hospitalizováno v roce 1978 v Severočeském a Severomoravském kraji (0,4 % z celkového počtu hospitalizovaných osob).

U mužů se na počtu případů hospitalizace v roce 1978 nejvíce podílela věková skupina 65—74 let (15 % všech hospitalizovaných osob).

Proti roku 1977 vzrostl podíl na celkovém počtu případů hospitalizace ve věkových skupinách

5—14 let	+ 0,7 %	+ 642 případů na 100 000 obyvatel
35—44 let	+ 0,2 %	+ 228
55—64 let	+ 0,2 %	+ 587
75—84 let	+ 0,2 %	+ 1 525

Nejvíce ošetrovacích dnů spotřebovala u mužů věková skupina 65—74 let (19,3 %); podíl této věkové skupiny na celkovém počtu ošetrovacích dnů v ČSR se v roce 1978 proti roku 1977 ještě o 0,3 % zvýšil.

K prodloužení ošetrovací doby došlo v roce 1978 u mužů ve všech věkových skupinách, s výjimkou 0—4 let (—0,5 dne).

U žen se na celkovém počtu případů hospitalizace nejvíce podílela věková skupina 25—34 let (21,3 %) a 15—24 let (19,2 %), což souvisí s vysokým počtem porodů v těchto věkových skupinách. Proti roku 1977 vzrostl podíl na celkovém počtu případů hospitalizace u žen ve věkových skupinách

5—14 let	+ 0,4 %	+ 424 případů na 100 000 obyvatel
35—44 let	+ 0,3 %	+ 334
65—74 let	+ 0,1 %	+ 281
75—84 let	+ 0,2 %	+ 285

Nejvíce ošetrovacích dnů bylo u žen v roce 1978 spotřebováno ve věkové skupině 65—74 let (16,5 %) a v souvislosti s porody ve věkové skupině 25—34 let (14,6 %).

Průměrná ošetrovací doba se tak jako u mužů prodloužila (s výjimkou 0—4letých) ve všech věkových skupinách, nejvýrazněji ve skupině 65—74 let.

Jako důvod hospitalizace jsou u žen (s výjimkou porodů) na prvním místě nemoci ústrojí trávicího (11,1 % případů hospitalizace), na druhém místě nemoci ústrojí močového a pohlavního (10,8 %), na třetím místě pak nemoci ústrojí oběhového (9,9 %). Proti roku 1977 se pořadí důvodů hospitalizace u žen nezměnilo. Ošetrovací doba se u žen proti roku 1977 zkrátila u nemocí infekčních a parazitárních (z 16,1 dne na 15,7 dne) duševních poruch (z 26,0 dne na 24,7 dne) a některých příčin perinatální nemoci a úmrtnosti (z 25,0 dne na 23,3 dne). V ostatních skupinách chorob se průměrná ošetrovací doba proti roku 1977 prodloužila, nejvýrazněji u nemocí žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy (z 20,7 dnů na 22,8 dne).

U mužů je nejvíce případů hospitalizace pro nemoci ústrojí trávicího (15,7 %), na druhém místě nemoci ústrojí oběhového (15,0 %) a na třetím místě nemoci ústrojí dýchacího (14,6 %). Proti roku 1977 si pořadí posledních dvou jmenovaných skupin chorob vyměnilo. Ke zkrácení průměrné ošetrovací doby došlo u mužů u nemocí infekčních a parazitárních (z 16,8 dne na 15,8 dne), nemocí krve a krvetvorných orgánů (z 20,8 dne na 13,8 dne), duševních poruch (z 25,4 dne na 24,6 dne), vrozených vad (z 15,5 dne na 14,8 dne) a některých příčin perinatální nemoci a úmrtnosti (z 21,8 dne na 21,1 dne).



## SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

Ukazatelem zabezpečení obyvatelstva zdravotnickými službami je v první řadě počet lékařských míst a počet lůžek, příp. počet míst ve zvláštních dětských zařízeních. Informace o těchto dvou ukazatelích obsahují přehledy v oddílu „Síť zdravotnických zařízení“. V souhrnných přehledech jsou údaje o zařízeních resortu zdravotnictví ČSR doplněny informacemi o železničním zdravotnictví, v ostatních přehledech jsou údaje zařízení resortu zdravotnictví ČSR spravované ústředně a národními výbory.

Celkový počet lékařských míst (včetně míst dentistů) v resortu zdravotnictví ČSR se během roku 1979 zvýšil z 27 229,12 na 28 011,76, tj. o 782,64 (2,9 %), v železničním zdravotnictví se zvýšil o 20,47 na 451,27. Počet lékařských míst vzrostl celkem tedy o 803,11 (2,8 %) z 27 659,92 na 28 463,03. V přepočtu na 10 000 obyvatel se zvýšil ukazatel z 26,93 na 27,59. Počet lékařských míst (včetně míst dentistů) v ambulantní péči vč. specializační přípravy v oboru všeobecného lékařství se zvýšil v resortu zdravotnictví o 677,97 (4,0 %) z 16 637,17 na 17 315,14. Podíl této složky léčebně preventivní péče na celkovém počtu lékařských míst činil ke konci roku 1979 61,81 % (v roce 1978 61,10 %). Z celkového přírůstku 782,64 připadlo na ambulantní péči 86,6 %. V územních zařízeních ambulantní péče se zvýšil počet lékařských míst o 422,64 z 13 746,93 na 14 169,57, tj. o 3,1 %, v závodních zařízeních resortu zdravotnictví o 92,98 (3,3 %) z 2 803,12 na 2 896,10, ve specializační přípravě v oboru všeobecného lékařství o 162,35 (186,4 %) z 87,12 na 249,47.

Počet stanovených územních obvodů se zvýšil o 40 (1,3 %) na 3 150. Zlepšilo se obsazení územních zdravotnických obvodů obvodními lékaři: počet obvodů, kde zajišťuje služby obvodní lékař jmenovaný pro obvod, byl vyšší o 27 a činil 3 079, tj. 97,7 % všech obvodů, u 2,3 % nebyl obvodní lékař definitivně ustanoven. Počet lékařských míst obvodních územních lékařů se zvýšil o 50 na 3 203.

Počet lůžek v zařízeních resortu zdravotnictví ČSR vzrostl během roku 1979 o 684 (0,5 %) na 134 899, což v přepočtu na 10 000 obyvatel bylo 130,75 (v roce 1978 130,69). V nemocnicích (včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách) se počet lůžek zvýšil o 309 (0,37 %) a činil 83 948 absolutně a v přepočtu na 10 000 obyvatel 81,4. V odborných léčebných ústavech se počet lůžek snížil o 162 (0,6 %) na 26 066, v lázeňských léčebnách se počet lůžek zvýšil o 487 (2,1 %) na 23 449 a ve skupině ústavů výzkumné a vývojové základny včetně ostatních ústavů spravovaných ministerstvem zdravotnictví ČSR se zvýšil o 50 (3,6 %) na 1 436.

V síti lůžkových zařízení léčebně preventivní péče došlo v roce 1979 k těmto změnám:

### Nemocnice:

Počet nemocnic se snížil o jedno zařízení — klinickou základnu ILF v Praze-Podolí se 103 lůžky ženského oddělení a 8,00 lékařskými místy (byla začleněna do Ústavu péče o matku a dítě v Praze-Podolí). Počet lůžek v nemocnicích se zvýšil o 309 lůžek.



### Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí:

Počet zařízení se nezměnil, počet lůžek se snížil o 100, v léčebně v OÚNZ Šumperk v Severomoravském kraji, kde byla provedena reprofilizace ve prospěch infekčního oddělení nemocnice OÚNZ Šumperk.

### Psychiatrické léčebny:

Celkový počet zařízení proti roku 1978 zůstal stejný — 1 léčebna však byla zrušena a 1 nově zřízena.

Počet lůžek se celkově snížil o 55.

Západočeský kraj, okres Klatovy — byla zrušena psychiatrická léčebna Běhařov se 75 lůžky, bylo zde zřízeno psychiatrické oddělení nemocnice Klatovy (s 65 lůžky).

Severočeský kraj — okres Chomutov, byla zřízena nová psychiatrická léčebna v Kadani s 50 lůžky; objekt byl získán rekonstrukcí starého interního oddělení.

Severomoravský kraj, KÚNZ Ostrava — psychiatrická léčebna Opava — byl zde snížen počet lůžek o 30 v důsledku zlepšení hygienického standardu.

### Léčebny pro dlouhodobě nemocné:

Přibyla 3 zařízení, avšak celkově ubylo 7 lůžek.

Ve Středočeském kraji v okrese Beroun bylo vykazáno nové zařízení, které má v plánu 60 lůžek, ale ke konci roku 1979 nebyla dosud ukončena výstavba, takže přírůstek lůžek ve skutečnosti nebyl žádný.

V okrese Praha-východ v LDN Vojkov ubylo 2 lůžka — organizační opatření.

V Západočeském kraji, okres Cheb v LDN Aš se snížil počet lůžek o 55 v důsledku rozsáhlé rekonstrukce.

V Severočeském kraji byly zřízeny 2 nové léčebny ve Vejprtech, okres Chomutov se 40 lůžky ze zrušeného gynekologicko-porodnického oddělení v důsledku otevření nové nemocnice v Kadani a LDN v Kadani, okres Chomutov se 60 lůžky, kde byla léčebna zřízena v areálu nové nemocnice.

KÚNZ Ústí nad Labem, LDN Ryjice — ubylo 5 lůžek v důsledku přestěhování do jiného objektu.

OÚNZ Chomutov, LDN Červený Hrádek — bylo reprofilizováno 74 lůžek ve prospěch rehabilitačního oddělení NsP Chomutov.

V Severomoravském kraji přibyla 29 lůžek v LDN Moravský Beroun, patřící FN Olomouc, po organizačních změnách a provedením reprofilizace z rehabilitačního oddělení.

### Lázně:

V průběhu roku 1979 byla nově vybudována lázeňská léčebna v Hodoníně s 245 lůžky, která patří do lázeňské organizace Luhačovice.

### Jesle:

V resortu zdravotnictví přibyla celkem 33 jeslí (20 územních, 14 závodních a ubyly 1 družstevní).

Počet míst v jeslích vzrostl o 1421 (2,5 %) na 58 417, v tom v územních o 896 na 44 189 a v závodních (vč. družstevních) o 525 na 14 228.

Procento využití míst se snížilo z 78,0 % na 76,8 %, průměrný denní počet dětí umístěných v jeslích však stoupl z 42 944 na 43 327 (o 0,9 %).

V resortu školství počet jeslí stoupl o 13 (10 územních a 3 závodní), takže jejich počet ke konci roku byl 259 (186 územních a 73 závodních). Počet míst vzrostl celkem o 437 na 9 542 (tj. o 4,8 %), v územních o 277 na 6 817 a v závodních o 160 na 2 725.

Procento využití míst kleslo z 77,6 na 76,3; průměrný denní počet umístěných dětí stoupl o 186 z 6 905 na 7 091.

Kromě jeslí bylo ke konci roku 1979 v ČSR ještě celkem 460 mikrojeslí s 2 300 místy.

Průměrný počet míst na 1 mikrojesle byl 5,0.



Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny:

V Ústavu pro péči o matku a dítě v Praze-Podolí přibýlo 58 lůžek v důsledku začlenění klinické základny ILF do tohoto ústavu. V institutu klinické a experimentální chirurgie v Praze 4 se rozšířil počet lůžek o 6.

Ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče (bez lázeňských ústavů) se zvýšil počet lůžek o 197 (0,18 %). Největší přírůstek zaznamenal obor infekční (100; 2,18 %). Větší absolutní přírůstky zaznamenaly dále obory radioterapeutický (90; 7,23 %), nervový (74; 2,11 %), ortopedický (65; 2,13 %). Největší absolutní úbytky vykazují obory interní (136; 0,69 %) a tuberkulózy a respiračních nemocí (93; 1,50 %). Relativně byla nejvíce posílena oddělení anesteziologicko-resuscitační; přírůstek 24 lůžek představuje zvětšení lůžkového fondu o 8,63 % a radioterapeutické — přírůstek 90 lůžek (7,23 %).

V roce 1979 bylo ze 153 nemocnic 1 nemocnice bez interního oddělení, 11 bez chirurgického oddělení, 31 bez dětského oddělení a 21 bez ženského oddělení (v procentech 0,65; 7,19; 20,26; 13,73).

V síti zařízení územní ambulantní léčebně preventivní péče bylo k 31. 12. 1979 262 poliklinik, 1 202 obvodních zdravotnických středisek, 655 lékařských stanic, 52 ženských poraden a 1 873 dětských poraden. Proti stavu ke konci roku 1978 přibýlo 7 obvodních zdravotnických středisek, ubyly 2 lékařské stanice a ubylo 19 dětských poraden.

Závodní ambulantní zdravotnická zařízení resortu zdravotnictví tvořilo 35 poliklinik, 549 obvodních zdravotnických středisek a 993 lékařských stanic (včetně stanic dentistů), což bylo proti roku 1978 o 1 polikliniku více, o 18 obvodních závodních zdravotnických středisek více a o 45 lékařských stanic méně.

V rámci železničního zdravotnictví byla lůžková péče zajišťována v 5 nemocnicích s poliklinikou. Ambulantní léčebně preventivní péče byla zajišťována v 8 poliklinikách, 9 zdravotnických střediscích, 124 lékařských stanicích a 2 ošetrovatelských stanicích, což znamená, že se proti roku 1978 zvýšil počet nemocnic s poliklinikou o 1, snížil počet zdravotnických středisek o 1, počet lékařských stanic se zvýšil o 1.

Z územních obvodních zdravotnických středisek mělo 822 (68,4 %) všechna čtyři základní pracoviště, pracoviště ženského lékaře v obvodu nemělo 259 (21,5 %), pracoviště obvodního dětského lékaře chybělo 15 (1,2 %) a 51 (4,2 %) bylo bez obou těchto služeb.

V obvodech pracovalo 3 199 obvodních územních lékařů — fyzických osob, z nich 1 553 (48,5 %) v poliklinikách, 1 606 (50,2 %) v obvodních zdravotnických střediscích a 40 (1,3 %) v lékařských stanicích.

Na celkovém přírůstku 782,64 lékařských míst v resortu zdravotnictví ČSR se jednotlivé složky zdravotnických služeb podílely takto:

	absolutně	v procentech
lůžková péče	+ 12,45	1,59
ambulantní péče	+ 515,62	65,88
specializační průprava pro obor všeobecného lékařství	+ 162,35	20,74
společné vyšetřovací a léčebné složky	+ 63,33	8,09
hygienická služba	+ 13,50	1,73
společný řídicí aparát	+ 6,64	0,85
nelůžkové ústavy výzkumné a vývojové základny	+ 6,88	0,88
ostatní složky	+ 1,87	0,24

V nemocnicích se snížil počet lékařských míst o 18,82, v odborných léčebných ústavech se zvýšil o 15,51, v lázních snížil o 1,04 a v ostatních ústavech vzrostl o 0,42. V lůžkových ústavech výzkumné a vývojové základny byl nárůst lékařských míst o 14,89.

Z přírůstku 515,62 lékařských míst (včetně pracovních míst dentistů) pro ambulantní péči připadlo nejvíce oboru stomatologickému 186,79 (36,23 %), na obvodní územní a závodní lékaře 86,63 (16,80 %), pro specializační průpravu pro obor všeobecného lé-



kařství 87,12 (13,49 %), dětskému 85,85 (16,65 %), internímu 33,88 (6,57 %), ženskému 31,10 (6,03 %). Kromě toho byl nárůst lékařských míst ve specializační přípravě pro obor všeobecného lékařství 162,35.

V síti lékárenské služby bylo 869 lékáren (méně o 1 než v roce 1978) 213 výdejen léků vedených lékárníkem (o 7 více), 24 výdejen zdravotnických potřeb a 6 výdejen léčivých rostlin (stejně jako v roce 1978), 23 pracovišť sběrné služby receptů (o 1 méně) a 8 laboratoří pro kontrolu léčiv (stejně jako v roce 1978).

Vozový park záchranné a dopravní služby ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory měl koncem roku 1979 4103 sanitních aut (o 14, tj. o 0,34 % méně než v roce 1978), z toho 3707 v dopravní zdravotní službě včetně záchranné služby (o 7 méně, tj. o 0,19 %), dále 178 osobních aut pro návštěvní a lékařskou službu první pomoci (o 11 více, tj. o 6,59 %). Zvětšil se počet mikrobuseů o 10 (6,25 %) na 170, snížil se počet speciálních vozidel o 1 (0,74 %) na 135, ostatních osobních aut včetně STW ubylo 134 (16,54 %) na 676.



## ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

**V zařízeních ambulantní léčebně-preventivní péče** — územních a závodních (tab. 5,1—5,3) odpracovali lékaři celkem 32 864 557 hodin, tj. o 990 989 hodin (3,1 %) více než v roce 1978. Z toho připadá 84,1 % odpracovaných hodin na územní zařízení a 15,9 % na závodní zařízení. Procento hodin odpracovaných lékaři v zařízení činilo v územní péči 73,3 %, v závodní péči 83,8 %.

Celkový počet ošetření (vyšetření) provedených lékaři překročil v roce 1979 144 milionů (144 687 202). Proti roku 1978 se zvýšil o 3 855 655 (2,7 %). V rámci návštěvní služby poskytli lékaři 4 264 068 ošetření (vyšetření), tj. o 52 520 (1,2 %) více, než v předcházejícím roce. Z celkového počtu ošetření (vyšetření) bylo uskutečněno v územních zařízeních 83,2 %, v závodních 16,8 %.

Dentisté odpracovali celkem 909 418 hodin a poskytli 2 435 556 ošetření. Objem jejich činnosti se proti roku 1978 zmenšil o 262 538 (22,4 %) hodin a 838 560 (25,6 %) ošetření.

Územní obvodní lékaři odpracovali celkem 6 178 253 hodin a poskytli 35 630 708 ošetření (vyšetření). Proti roku 1978 je to o 35 179 (0,9 %) hodin a o 307 156 (0,9 %) ošetření více. Počet ošetření (vyšetření) v návštěvní službě se snížil o 14 762 (0,6 %) na 2 455 797. U závodních obvodních lékařů stoupl počet odpracovaných hodin o 29 081 (0,9 %) na 3 091 291 a počet ošetření (vyšetření) o 150 960 (0,9 %) na 17 772 712. Při lékařské službě první pomoci odpracovali lékaři celkem 2 579 586 hodin a poskytli 4 074 499 ošetření (vyšetření), z toho 1 139 667 (28,4 %) při návštěvách pacientů. Proti roku 1978 se zvýšil počet odpracovaných hodin o 15 383 (0,6 %) a počet ošetření o 66 625 (1,7 %).

V lékařské službě první pomoci připadlo z	v % na službu		
	všeobecnou	dětskou	zubní
odpracovaných hodin	83,8	7,7	8,2
ošetření (vyšetření) celkem	74,6	13,5	11,6
z toho v návštěvní službě	94,5	5,4	—

Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými odpracovali 753 464 hodin, tj. o 13 105 (1,8 %) více než v roce 1978. Celkový počet kontrol vzrostl proti roku 1978 o 8 331 (0,7 %) na 1 191 655. Při těchto kontrolách bylo zjištěno 75 510 případů porušení léčebného režimu, tj. 6,3 % všech kontrolovaných. Tento počet je jen o 98 vyšší než v roce 1978. Procento případů porušení léčebného režimu kleslo o 0,1 %.



Od konce roku 1975 vzrostl počet hodin odpracovaných lékaři územních zdravotních zařízení téměř o 14 %, počet poskytnutých ošetření o 8,5 %. V závodních zařízeních ambulantní léč. prev. péče bylo v roce 1979 odpracováno lékaři o 18 % více hodin a poskytnuto o 8 % více ošetření (vyšetření).

V lékařské službě první pomoci bylo v roce 1979 poskytnuto o 6 % více ošetření než v roce 1975 (v lék. službě první pomoci všeobecné činilo zvýšení počtu ošetření 1,8 %, v dětské 28,7 %, v zubní 12,3 %). Pracovníky dozoru bylo v roce 1979 provedeno o 2 227 více kontrol dodržování léčebného režimu práce neschopných, procento případů porušení však bylo o 0,4 % nižší.

Počet ošetření (vyšetření) na 1 hodinu odpracovanou lékařem v územním zařízení (tab. 5.2.1) kolísá u většiny oborů činnosti proti roku 1978 od  $0,0 \pm 0,3$ . Výjimku činí jen oddělení traumatologické (v roce 1979 pokles o 0,9) a školní zdravotní služba (v roce 1979 vzrůst o 1,5). Také počet ošetření (vyšetření) připadajících na 1 hodinu odpracovanou lékařem v závodním zařízení se u většiny oborů v roce 1979 jen nepatrně změnil (změny kolísají v rozmezí intervalu  $0,0 \pm 0,6$ ).

Nejvyšší počet hodin odpracovaných lékaři v územních a závodních zařízeních na 100 obyvatel (tab. 5.3.1) vykazují lékaři v dětských odděleních (114,1), obvodní územní a závodní lékaři (65,8), dorostoví lékaři (57,9) a ženští lékaři (21,4). Počet ošetření (vyšetření) provedených lékařem v územních a závodních zařízeních ambulantní péče na 100 obyvatel (tab. 5.3.2) byl v roce 1979 nejvyšší na dětských odděleních (1 053,1), u obvodních územních a závodních lékařů (490,4), na dorostových (394,3) a ženských odděleních (134,3).

V žádném ze sledovaných oborů (v roce 1979) neklesl počet hodin odpracovaných lékařem v územním a závodním zařízení ambulantní péče (v přepočtu na obyvatele) proti roku 1978. Počet ošetření (vyšetření) připadající na 100 obyvatel klesl proti roku 1978 jen u oddělení traumatologických ( $-0,3$ ) a UNK ( $-0,7$ ).

**V psychiatrických odděleních poliklinik a protialkoholních poradnách** (tabulka 5.4) odpracovali lékaři celkem 559 783 hodin (o 0,9 % více než v roce 1978) a celkový počet vyšetření se zvýšil také o 0,9 % proti roku 1978 na 1 271 045 vyšetření. Z toho prvních vyšetření bylo 22,1 % a dětských vyšetření 3,5 %. Protialkoholní poradny měly koncem roku v evidenci 118 491 pacientů, tj. o 5,0 % více než v roce 1978.

Ve srovnání s rokem 1975 vzrostl počet ošetření na psychiatr. oddělení poliklinik a v protialkohol. poradnách o 18,2 %, počet hodin odpracovaných lékaři o 12,1 %. Počet pacientů evidovaných v protialkohol. poradnách klesl ve srovnání s rokem 1975 o 1 %.

**V ambulantních zařízeních pro péči o dítě** (tab. 5.5 a 5.6) odpracovali lékaři celkem 3 016 738 hodin, tj. o 4,0 % více než v roce 1978 a dětské sestry 5 644 562 hodin celkem, tj. o 2,3 % více než v roce 1978. Lékařských vyšetření bylo provedeno celkem 20 343 939 (o 4,5 % více než v roce 1978). Návštěv u dětí vykonali lékaři 616 378, což je o 6,1 % více než v roce 1978. Na 100 dětí do 1 roku, vedených v evidenci dětských oddělení poliklinik a dětských poraden, připadlo průměrně 1 462 preventivních vyšetření a 907 léčebných vyšetření. Na 100 dětí 1 až 5letých je průměrný počet preventivních vyšetření 194 a léčebných 779.

Počet lékařských vyšetření v ambulantních zařízeních pro péči o dítě vzrostl od konce roku 1975 o 22,5 % celkem. Zvýšení počtu preventivních vyšetření představuje 4,8 %, léčebných vyšetření 28,8 %.

Zatímco v roce 1975 bylo každé dítě do 1 roku vyšetřeno preventivně 13,4× a léčebně 7,7×, v roce 1979 již preventivně 14,6× a léčebně 9,1×. Na 1 dítě 1—14leté připadalo v roce 1975 průměrně 4,0 vyšetření preventivních a 5,0 vyšetření léčebných. V roce 1979 bylo každé dítě preventivně vyšetřeno ročně 3,9×, léčebně 6,1×.

**Školní zdravotní službu** (tab. 5.7 a 5.8) provádělo celkem 1 735 lékařů, tj. o 5,0 % více než v roce 1978 a z nich bylo 99,6 % odborných dětských lékařů. Počet školních dětských sester stoupl o 4,0 % na 2 668. Počet hodin odpracovaných lékaři byl 607 542, což představuje zvýšení o 1,6 %, počet poskytnutých ošetření činil 2 204 463, tj. o 2,0 % více než v roce 1978. Neustále vzrůstá podíl dispenzární péče o chronicky nemocné, vadné a ohrožené děti a činí 22,7 % všech vyšetření. Počet dispenzarizovaných dětí ve školní zdravotní službě vzrostl (o 11,3 % proti roku 1978) na 356 898. Na 1 lékařské



místo ve školní zdravotní službě připadlo 5 610 dětí a na 1 školní dětskou sestru 3 838 dětí (pracovní místa jsou přepočtena podle odpracovaných hodin).

Od roku 1975 vzrostl v ČSR počet lékařů provádějících ŠZS o 269, počet školních zdrav. sester o 299. Počet dětí připadajících na 1 lék. místo klesl z 5 860 na 5 610, počet dětí připadajících na 1 školní dětskou sestru však výrazně stoupl z 3 573 na 3 838. Počet ošetření (vyšetření) dětí v rámci školní zdrav. služby se oproti roku 1975 zvýšil o 38 %, počet dispenzarizovaných dětí ve ŠZS vzrostl o 20 %.

**Ambulantní zařízení pro péči o ženu** (zařízení spravovaná národními výbory) — (tab. 5.9 a 5.10) přijala nově 176 987 těhotných žen, tedy opět méně o 6,7 % než v roce 1978. Podíl žen přijatých do ukončení 16. týdne těhotenství činil 97,6 %. Na 1 nově přijatou těhotnou ženu připadlo průměrně 9,5 lékařských vyšetření. Procento preventivních prohlídek z gynekologických prohlídek činilo 33,2 (v roce 1978 33,1), v roce 1975 jen 27,7 %.

**V péči o chrup** (tab. 5.11—5.13) odpracovali zubní lékaři a dentisté celkem 8 514 332 hodin (o 3,6 % více než v roce 1978, a o 13,6 % více než v roce 1975), z toho v zařízení 90,3 % a poskytli 21 410 906 ošetření (o 0,6 % méně než v roce 1978, ale o 1,3 % více než v roce 1975). Počet ošetření za 1 hodinu odpracovanou lékařem a dentistou v zařízení činil 2,8. Na 1 lékařské (dentistické) místo připadá 2 154 obyvatel (v roce 1975 2 439 obyv.). Počet výkonů na 100 obyvatel činil 180 (v roce 1975 176).

V zubních laboratořích (zařízení spravovaná národními výbory) bylo zhotoveno v průměru na 1 pracovní místo zubního laboranta 558 protetických výrobků (o 2,2 % více než v roce 1978 a o 4,1 % více než v roce 1975). Průměrný počet hodin spotřebovaný zubním laborantem na výrobu 1 protetického výrobku byl 3,2. Na 100 prací z drahých kovů připadá 106,2 prací z náhradních kovů.

**V tělovýchovně lékařských odděleních** (tab. 5.14) provedli celkem lékaři 389 902 vyšetření, tj. o 15 153 vyšetření více (4 %) než v roce 1978, a o 49 253 (14,5 %) vyšetření více než v roce 1975. Počet hodin odpracovaných lékaři se zvýšil o 8,2 % na 224 821 a zdravotními sestrami o 5,6 % na 248 693 hodin. Pokud jde o počet vyšetření lékařem za 1 hodinu, pak nejvyšší krajský průměr vykazuje Středočeský kraj (2,5).

**V nemocnicích spravovaných národními výbory** (tab. 5.15 až 5.17) činil stav lůžek koncem roku 1979 83 734, tj. o 410 lůžek více než v roce 1978. Počet ošetrovacích dní na těchto lůžkách dosáhl výše 24 994 651 (o 359 622 více než v roce 1978), počet hospitalizovaných 1 824 797.

Využití lůžek ve dnech vzrostlo v ČSR v roce 1979 na 299,8 (zvýšení o 2,8 dne), využití v procentech na 87,7 (zvýšení o 0,6 %). Pokud jde o krajské relace, vykazuje nejvyšší využití lůžek ve dnech (319,4) i v procentech (90,6) jako i loni kraj Severomoravský, nejnižší využití ve dnech Hl. m. Praha (282,3), v procentech kraj Východočeský (84,7 %). Hodnoceno podle oborů, k snížení využití lůžek ve dnech došlo v roce 1979 ve srovnání s rokem 1978 na odděleních nervových (—6,2), ženských (—2,2), chirurgických (—0,4), ARO (—4,0), ortopedických (—0,3), plastické chirurgie (—0,9), ORL (—0,1), stomatologických (—23,7), kožních (—6,3) a nukleární medicíny (—12,7). V ostatních oborech se využití lůžek ve dnech zvýšilo; nejvyššího přírůstku dosáhla oddělení traumatologické (+35,3), radioterapeutické (+30,5) a infekční (+24,7).

Průměrný počet obsazených lůžek na 1 průměrné lékařské místo vzrostl v roce 1979 na 14,0 (o 0,2 vyšší než v roce 1978). Nejvyšší prům. počet lůžek na 1 prům. lék. místo připadá ve Východočeském kraji (16,0), nejnižší v Hl. městě Praze (13,1).

Průměrný počet obsazených lůžek na 1 průměrné lékařské místo vzrostl v roce 1979 o 0,2 na 11,5 lůžek. Nejvyšší počet obsazených lůžek v přepočtu na 1 prům. lék. místo vykazuje kraj Východočeský (12,8), nejnižší Hl. m. Praha (10,1).

Průměrná ošetrovací doba činila v roce 1979 14,0 dne (o 0,2 dne vyšší než v roce 1978), nejdelší ošetrovací dobu vykazují nemocnice Hl. m. Prahy (15,6), nejkratší nemocnice ve Středočeském kraji (12,7).

Oproti roku 1975 vzrostlo **využití lůžek ve dnech** v ČSR o 13,3 dne. Nejvýraznější vzrůst zaznamenal kraj Severočeský (+25,2 dne) a Západočeský (+21,0 dne), nejméně vzrostlo využití lůžek ve dnech v Praze (+1,0 dne). **Využití lůžek v %** vzrostlo v ČSR oproti roku 1975 o 3,4 %, vzrůst zaznamenaly všechny kraje, nejnižší opět Hl. m. Praha. **Ošetrovací doba** se v ČSR od roku 1975 prodloužila o 0,3 dne, **obrat lůžek** vzrostl



o 0,6. K nepatrnému poklesu obratu lůžek ve srovnání s rokem 1975 došlo jen v Hl. městě Praze (-0,1). V ostatních krajích obrat lůžek buď vzrostl, nebo stagnoval (Východočeský kraj). **Prostoj lůžka** na 1 hospitalizovaného z lůžek schopných provozu byl v roce 1979 v ČSR o 0,6 dne menší než v roce 1975. Nižší prostoj lůžek než v roce 1975 vykazovaly také všechny kraje.

**V porodnické péči** (tab. 5.18) bylo v roce 1979 použito profylaxe v 30,2 případech ze 100 ústavních porodů (nejvyšší počet byl v Severomoravském kraji 36,3 a nejnižší v kraji Západočeském 23,0. Na 100 porodů (tj. živě a mrtvě narozených dětí), hlášených potratů a mimoděložních těhotenství připadlo v roce 1979 32,2 potratu, což má neustálé stoupající trend a 0,8 mimoděložních těhotenství (stejně jako v předcházejících 2 letech).

**V 250 diabetologických poradnách** (tab. 5.19) bylo ke konci roku 1979 vedeno v léčení 302 133 osob. Z tohoto počtu bylo léčeno jen dietou 146 252 osob (48,4 %), léčeno PAD 118 467 osob (39,2 %). Proti roku 1978 vzrostl počet diabetolog. poraden v ČSR o 4, počet léčených pacientů o 15 654 (5,5 %).

Na 100 000 obyvatel ČSR připadlo v ČSR v roce 1978 2 789,7 léčených diabetiků. V roce 1979 vzrostl tento počet na 2 928,4 osob (+5 %). Rychlejší vzrůst počtu léčených osob pro diabetes zaznamenali proti roku 1978 muži (přírůstek oproti roku 1978 činí 5,3 %). U žen vzrostl počet léčených osob pro diabetes oproti roku 1978 o 4,7 %. Nejvyšší počet léčených diabetiků připadá na 100 000 obyvatel ve Středočeském kraji (3 413,6) a v Praze (3 160,4), nejnižší v Západočeském kraji (2 568,0).

**Mezi lůžkovou chirurgickou oddělení** (tab. 5.20) patří tyto obory: chirurgie, neurochirurgie, ortopedie, urologie, traumatologie, plastická chirurgie, spec. pracoviště pediatrické kardiouchirurgie. Mezi sledovanými výkony zaujímají největší podíl operace žlučových cest (12,1 %), operace kýly (12,0 %) a appendektomie (12,1 %). Bylo provedeno celkem 265 067 operací, tj. o 11 811 operací více než v roce 1978.

**V odděleních klinické biochemie** (tab. 5.21) bylo provedeno 90 480 650 vyšetření, tj. o 7,4 % více než v roce 1978. Největší podíl na počtu vyšetření měla biochemická kvantitativní vyšetření 44,3 % a základní vyšetření moče 35,0 %. Na oddělení klinické biochemie přibyla 10,52 lékařská místa vzhledem k roku 1978 (stav v roce 1979: 169,26 lékařských míst). Na 1 laboranta připadlo 38 157 vyšetření (o 2 227 více než v roce 1978) a na 1 vyvatele 8,8 vyšetření (o 0,6 více než v roce 1978). Oproti roku 1975 vzrostl objem vyšetření na odděleních klin. biochemie o 42,4 %.

**Na 35 odděleních (pracovištích) nukleární medicíny** (tab. 5.22) bylo 82 lůžek, 66,86 lékařských míst v resortu zdravotnictví a 16,50 lékařských míst v resortu školství, což je celkově přírůstek o 2,53 lék. místa proti roku 1978. Celkem bylo provedeno 311 225 radioizotopových vyšetření a 1 033 terapeutických aplikací. Proti roku 1978 se počet radioizotopových vyšetření zvýšil o 17,1 % a počet terapeutických aplikací klesl o 6,5 %.

**Na 217 rentgenových odděleních** (tab. 5.23) bylo koncem roku 599,53 lékařských míst (+8,56 proti roku 1978), 2 260,96 pracovních míst radiologických laborantů (+84,08) a 364,38 ostatních zdravotnických míst (+23,72). Celkem bylo provedeno 10 937 227 vyšetření, tj. o 0,75 % méně než v roce 1978. Na 1 lékařské místo připadlo v roce 1979 18 243 vyšetření, na 1 pracovní místo radiologického laboranta připadlo 4 837 vyšetření. Od počátku 6. pětiletky vzrostl objem prací na rentg. odděleních o 34,5 %.

**Na rehabilitačních odděleních** (tab. 5.24) bylo 204,40 lékařských míst (+15,16 proti roku 1978), 2 060,80 pracovních míst rehabilitačních pracovníků (+37,63) a 484,81 pracovních míst ostatních zdravotnických pracovníků (-41,82). Evidováno bylo 921 078 ambulantních i hospitalizovaných pacientů, tj. o 0,7 % méně než v roce 1978. Lékaři provedli 412 867 vstupních a 494 396 kontrolních vyšetření, což představuje zvýšení o 5,2 % u vstupních a 2,6 % u kontrolních vyšetření. Na 1 lékařské místo připadlo 4 506 pacientů a na 1 pracovní místo rehabilitačního pracovníka 447 pacientů. Objem vyšetření vzrostl za období 6. pětiletky na rehabilitačních odděleních o 23,1 % a počet pacientů připadajících na 1 LM klesl oproti roku 1975 o 708, počet pacientů připadajících



cích na 1 prac. místo rehabil. pracovníka byl však v roce 1975 o 12 osob nižší než v roce 1979.

**V 74 patologicko anatomických odděleních** (tab. 5.25) se počet lékařských míst zvýšil o 9,18 na 216,66. V roce 1979 bylo provedeno 39 260 pitev, tj. o 0,9 % více než v roce 1978. Z celkového počtu zemřelých bylo pitváno 30,7 % osob, nejvíce pitvaných bylo v Jihočeském kraji (39,6 %) a nejméně v Severočeském kraji (18,9 %).

**V 9 soudně-lékařských odděleních** (tab. 5.26) stoupl počet lékařských míst o 3,00 na 24,52. Bylo provedeno 4 767 zdravotních pitev, tj. o 4,3 % méně než v roce 1978.

**U odborných léčebných a ostatních ústavů** (tab. 5.27) se změnily hlavní ukazatele činnosti v porovnání s rokem 1978 takto (+ vzestup v %, — pokles v %):

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

**V záchranné dopravní službě** (zařízení spravovaná národními výbory) — (tab. 5.28) — bylo uskutečněno 2 164 283 převozů nemocných sanitními vozy, tj. o 1,0 % více než v roce 1978. Při nich bylo převezeno 4 112 171 nemocných, tj. o 2,1 % více než v roce 1978. Sanitními vozy se najezdilo 102 081 tisíc km, což činí 47,2 km na jeden převoz. Nejvíce km na 1 převoz se projelo v Jihočeském kraji (66,8 km) a nejméně v Praze (22,2 km). Počet převezených nemocných na 100 obyvatel je nejvyšší v Severomoravském kraji (56,5), nejnižší v Praze (26,4).



## LÁZEŇSKÁ PÉČE

Lůžkový fond v lázeňských zařízeních dosáhl 23 568 lůžek k 31. 12. 1979. Plán byl splněn na 100 %, proti roku 1978 došlo k přírůstku o 487 lůžek. Tento přírůstek lůžkové kapacity lázeňských zařízení vznikl jednak otevřením nové léčebny Hodonín v lázeňské organizaci Luhačovice, jednak ukončením rekonstrukcí lázeňských léčeben v Poděbradech, Mariánských Lázních, Františkových Lázních, Jeseníku a Teplicích n. B. Některé léčebny v Karlových Varech, Teplicích v Č. a Jáchymově byly naopak dány do rekonstrukce.

V ústavní lázeňské péči bylo přijato na léčení 300 733 pacientů, tj. proti roku 1978 o 17 467 osob více. Poměrně vysoké překročení počtu ústavních pacientů při splnění plánu lůžek na 100 % dokazuje efektivnost využívání lůžkového fondu lázeňskými organizacemi v průběhu celého roku.

U ambulantní lázeňské péče vč. ambulantního léčení bylo přijato 37 260 pacientů, tj. proti roku 1978 o 1 190 osob méně. Tento pokles je vyjádřen i v plánu. Počet ambulantních pacientů byl proti plánu nepatrně překročen.

Celkový plán ošetřovacích dnů byl v lázeňských hospodářských organizacích splněn na 101,3 %. Skutečnost v r. 1979 byla 7 309 622 ošetřovacích dnů, což představuje proti roku 1978 zvýšení o 59 072 ošetřovacích dnů, takže index činí 100,8 %.



## NÁKLADY (VÝDAJE)

V roce 1979 dosáhly celkové výdaje na zdravotní péči o obyvatelstvo v ČSR 14 306,5 mil. Kčs a jsou proti roku 1978 vyšší o 3,2 %.

Na 1 obyvatele připadá 1 389,25 Kčs, tj. o 36,93 Kčs více než v minulém roce.

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

Ve zdravotnických rozpočtových organizacích spravovaných národními výbory stouply celkové výdaje o 3,5 % na 13 521,4 mil. Kčs a neinvestiční výdaje činily 12 453,2 mil. Kčs.

Z neinvestičních výdajů připadá na

	v r. 1979 v %	v r. 1978 v %
mzdové prostředky	44,0	44,1
léky	19,2	19,2
speciální zdravotnický materiál	5,6	5,7
údržbu	6,1	6,0
ostatní věcné výdaje	25,2	25,0

Z neinvestičních (provozních) nákladů připadlo na nemocnice a ambulantní péči 81,1 %.

Provozní náklady na nemocniční péči v roce 1979 činily 5 106,3 mil. Kčs, tj. 40,1 % z celkových provozních nákladů. Z těchto nákladů připadlo na 1 lůžko 61 424 Kčs (zvýšení proti min. roku o 1 510 Kčs) a na 1 ošetřovací den 204,30 Kčs. Denně bylo vydáno na léčení 20,16 Kčs a na speciální zdravotnický materiál 11,99 Kčs. Lůžka byla využita na 299,8 dnů, tj. o 2,8 dnů více než v minulém roce.

V ambulantní péči byly provozní náklady vyšší o 4,3 % než v min. roce a dosáhly částky 5 225,4 mil. Kčs, tj. 41,0 % z celkových provozních nákladů. Z provozních nákladů připadlo na 1 lékařské místo 318 682 Kčs (v min. roce 312 957 Kčs), na 1 obyvatele 507,42 Kčs (488,95 Kčs v roce 1978). Náklady na léky v propočtu na 1 lékařské místo činily 106 679 Kčs, proti 104 578 Kčs v min. roce. Každý obyvateľ v ČSR obdržel v ambulantní péči léky za 169,86 Kčs, tj. o 4 % více než v min. roce.

Náklady na léky činily v roce 1979 2 393,8 mil. Kčs a proti minulému roku bylo vyčerpáno více o 4,7 %. Každý občan v ČSR obdržel v roce 1979 léků za 232,46 Kčs (v roce 1978 223,16 Kčs). Těžiště nákladů je v ambulantní péči, kde z celkové částky se vydalo 73,1 %.



## LÉKAŘI, DENTISTÉ A FARMACEUTI

(podle stavu k 31. 12. 1979)

### Lékaři

Kvalita léčebné péče závisí, kromě jiných faktorů, také na počtu lékařů, jejich složení, či kvalifikaci. Počet lékařů činil k 31. 12. 1979 (fyzických osob — bez lékařů FMNO, FMV a MS ČSR — včetně lékařů v základní vojenské službě) 32 117, tj. o 1 093 lékařů (3,5 %) více než v roce 1978. Od konce páté pětiletky činí přírůstek lékařů 4 221, tj. o 15,1 % více, než činil stav k 31. 12. 1975. V resortu zdravotnictví pracuje 29 221 lékařů (91,0 %), v resortu školství 1 945 lékařů (6,0 %) a v ostatních resortech 951 (3,0 %). Z celkového počtu 29 221 lékařů v resortu zdravotnictví pracovalo v ústavech národního zdraví včetně zdravotnických zařízení přímo řízených NV 27 852, tj. 95,3 %. V lázeňských organizacích jich pracovalo 431 (1,5 %), ve výzkumných ústavech 594 (2,0 %), v rozpočtových organizacích ústředně spravovaných 274 (1,0 %) a 70 (0,2 %) ve výrobních podnicích v oboru působnosti MZ ČSR.

Na 10 000 obyvatel připadlo v roce 1979 31,13 lékařů, což je téměř o jednoho lékaře (0,86) více než v předcházejícím roce. V roce 1975 připadlo na 10 000 obyvatel 27,64 lékařů. Naopak na jednoho lékaře připadlo v roce 1975 362 obyvatel, v roce 1978 již o 31 obyvatel méně a v roce 1979 již jen 321, tedy proti roku 1975 o 41 obyvatel méně. Největší absolutní přírůstky lékařů jsou u nejpočetněji zastoupených oborů: stomatologický + 330, dětský + 97 a na hygienické službě + 67. Relativně nejvíce vzrostl počet lékařů u těchto oborů: stomatologický + 7,5 %, UNK + 7,2 % a hygienická služba + 7,2 %. Počet lékařů se snížil jen nepatrně u chirurgického oboru (—3) a teoretických oborů (—2).

Poměr žen-lékařek z celkového počtu lékařů se opět zvýšil a činí 48,8 %. Ke konci roku 1979 na 15 676 žen-lékařek připadlo 16 441 mužů. Proti stavu z konce roku 1978 přibýlo v roce 1979 779 lékařek, což je 71,3 % z celkového přírůstku. Nejvyšší zastoupení mají tradičně lékařky v těchto hlavních oborech: stomatologický 62,5 %, dětský 74,2 %, oční 66,5 % a kožní 62,6 %. Naopak nejnižší zastoupení mají v oborech: chirurgický 16,3 % a organizace zdravotnictví 17,2 %.

Od roku 1975 se zvyšuje mírně počet lékařů pod 40 let. Muži do 40 let tvořili v roce 1979 42,5 % a ženy 66,0 %. Pracujících lékařek nad 60 let je pouze 2,7 % proti mužům, kteří tvořili 13,1 %. Tento příliv mladých lékařů se projevil také snížením průměrného věku lékařů. U mužů činil 43,9 let a u žen 37,2. Průměrný věk lékařů v jednotlivých oborech je uveden v tabulce XV, ze které je zřejmé, že nejvyšší věkové průměry jsou u posudkových lékařů — 54,6 roku a v organizaci zdravotnictví — 50,7; nejnižší věkový průměr je v oboru stomatologickém — 35,6 roku.

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



## Lékaři k 31. 12.

		Věková skupina			Průměrný věk
		pod 40 let	40—59 let	od 60 let výše	
Muži	1970	36,3	53,0	10,7	44,2
	1975	36,0	49,5	14,5	44,5
	1976	37,9	48,0	14,1	44,2
	1977	39,6	46,8	13,6	44,1
	1978	41,0	45,8	13,2	44,1
	1979	42,5	44,4	13,1	43,9
Ženy	1970	67,0	30,0	3,0	36,4
	1975	64,5	31,8	3,7	37,0
	1976	64,9	31,7	3,4	37,1
	1977	65,4	31,7	2,9	37,1
	1978	65,6	31,6	2,8	37,4
	1979	66,0	31,3	2,7	37,2

Počet lékařů v ÚNZ-ČSR, kde je každý lékař započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje, činil k 31. 12. 1979 31 268. Z toho 70,1 % lékařů bylo se specializací v příslušném oboru, 10,9 % je přiděleno do specializačního oboru příslušného, 0,8 % je přiděleno do specializovaného oboru jiného, 5,2 % lékařů mělo specializaci v jiném oboru a 5,8 % lékařů je bez specializace a ani jim nebyl na specializačním indexu stanoven specializační obor.

Počet atestací v roce 1979 se proti roku 1978 zvýšil o 934 na 36 146. Z toho bylo 23 948 (66,3 %) specializací I. stupně, 6 615 (18,3 %) specializací II. stupně, 3 024 (8,4 %) dalších specializací a 2 559 (7,1 %) nástavbových specializací.

### Dentisté

Proti roku 1978 ubylo v ČSR 128 dentistů. Jejich počet činil v roce 1979 na 463. Z toho je pouze 24 dentistů ve věku do 54 let (5,1 %), 43 dentistů (9,3 %) ve věku od 55—59 let, 85,6 % celkového počtu dentistů je nad 60 let. Průměrný věk dentistů je 63,6 let.

### Farmaceuti

Celkový počet farmaceutů byl 4 473, z toho 33,8 % mužů a 66,2 % žen. Celkový počet se zvýšil o 92 farmaceutů proti roku 1978. 96,0 % farmaceutů pracovalo v resortu zdravotnictví, 2,2 % v resortu školství, 0,9 % v ČSAV a 0,9 % jinde.

Průměrný věk farmaceutů zůstává již třetí rok stejný — 44,9 let; 23,6 % farmaceutů mužů bylo ve věku do 44 let, 59,0 % ve věku 45—59 let a 17,4 % nad 60 let. U žen bylo 44,6 % ve věku do 39 let, 38,9 % ve věku 40—54 let a 16,5 % ve věku nad 55 let.

V resortu zdravotnictví pracovalo 4 292 farmaceutů, z toho v lékárnách 3 277 (76,4 %), ve zdravotnické výrobě 136 (3,2 %), ve zdravotnickém zásobování 90 (2,1 %), v kontrole léčiv 93 (2,2 %) a ve výzkumných ústavech 83 (1,9 %).



## PRACOVNÍCI

V resortu zdravotnictví ČSR pracovalo koncem roku 1979 celkem 233 038 fyzických osob; z nich bylo 181 200 (77,8 %) žen. Proti stavu před rokem se zvýšil celkový počet pracovníků o 4 088, tj. o 1,8 % a počet žen o 3 093, tj. o 1,7 %. Na celkovém počtu obyvatel ČSR se počet pracovníků v resortu zdravotnictví ČSR podílel 2,26 %; v roce 1978 činil tento podíl 2,23 %.

Zastoupení žen v celkovém počtu pracovníků resortu zdravotnictví ČSR je stabilizováno — v roce 1975 činilo 77,9 %, v roce 1978 to bylo 77,8 % a v roce 1979 také 77,8 %. Pracovnice na mateřské dovolené a ty, které měly pracovní volno k péči o dítě jako pokračování mateřské dovolené v těchto počtech uváděny nebyly.

Ve zdravotnických službách včetně lázeňství pracovalo 215 732 osob, tj. 92,6 % všech pracovníků resortu. Proti stavu před rokem se zvýšil počet těchto pracovníků o 4 007, tj. o 1,9 % a z toho v zařízeních spravovaných národními výbory o 3 775, tj. o 2 %.

Koncem roku 1979 pracovalo ve zdravotnických službách 28 452 lékařů — fyzických osob. Z nich 2 745 (9,65 %) mělo zkrácenou pracovní dobu, 5 396 (18,97 %) jich pracovalo nad stanovenou pracovní dobu a smluvně tak odpracovalo týdně navíc 33 692 hodiny. Přitom průměrná délka 1 úvazku nad stanovenou pracovní dobu činila 6,24 hodin týdně. Proti stavu koncem roku 1978 byl v roce 1979 počet lékařů se zkrácenou pracovní dobou o 121 (4,61 %) vyšší a počet lékařů pracujících nad stanovenou pracovní dobu nižší o 420 (7,22 %). Snížil se počet smluvně odpracovaných hodin týdně o 699 (2,03 %), ale průměrná délka 1 úvazku vzrostla z 5,91 na 6,24 — tj. o 0,33 hodiny týdně.

Ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory se proti roku 1978 zvýšil počet lékařů — fyzických osob o 856 (3,27 %) na 27 036, z nich počet lékařů se zkrácenou pracovní dobou o 119 (4,71 %) na 2 644. Počet lékařů s vyššími pracovními úvazky se sice snížil o 428 (7,41 %), ale průměrný počet týdenních hodin lékařů nad stanovenou pracovní dobu vzrostl z 5,9 na 6,2 hodin týdně. V přesčasové práci na volném plánovaném lékařském místě pracovalo 3 657 lékařů — proti roku 1978 více o 113 (3,19 %), ve vedlejší činnosti 1 363 — proti roku 1978 více o 45 (3,41 %) a ve vedlejší činnosti ve zdravotnických školách 328, což bylo o 586 (64,11 %) méně než v roce 1978. Přitom počet hodin odpracovaných v přesčasové práci na volném plánovaném lékařském místě činil průměrně 6,26 hodin týdně (v roce 1978 — 6,30), ve vedlejší činnosti 6,91 (v roce 1978 — 6,83) a ve vedlejší činnosti ve zdravotnických školách 3,28 (v roce 1978 — 3,05) hodin týdně.

K 31. 12. 1979 bylo ve zdravotnických službách 5 610 žen na mateřské dovolené a 14 512 žen na další mateřské dovolené. Proti stavu před rokem byl v roce 1979 počet žen na mateřské dovolené nižší o 275 (4,67 %) a počet žen na další mateřské dovolené vyšší o 729 (5,29 %); z toho v zařízeních spravovaných národními výbory se snížil v roce 1979 proti roku 1978 počet žen na mateřské dovolené o 257 (4,67 %) a počet žen na další mateřské dovolené se zvýšil o 771 (6,02 %).



Ve zdravotnických službách pracovalo 170 560 žen a z nich 7 493 (4,39 %) v nočních směnách. Celkový počet žen ve zdravotnických službách se v roce 1979 proti roku 1978 zvýšil o 3 030 (1,81 %), ale počet žen pracujících v nočních směnách zůstal prakticky beze změny. V zařízeních spravovaných národními výbory se ženy podílely na celkovém počtu pracovníků 79,57 % v roce 1979 a 79,66 % v roce 1978; z nich pracovalo 7 163 (4,56 %) v nočních směnách v roce 1979 a 7 199 (4,67 %) v roce 1978.

Jedna fyzická osoba představovala v roce 1979 v průměru 0,943 pracovníka přepočteného počtu, tj. po přepočtení kratších pracovních úvazků na plnou pracovní dobu. K 31. 12. 1979 byl přepočtený počet pracovníků 203 486 a byl tedy proti roku 1978 vyšší o 2 754 (1,37 %). V zařízeních spravovaných národními výbory bylo 185 211 pracovníků v přepočteném počtu — o 2 555 (1,40 %) více než v roce 1978 — a v zařízeních spravovaných ministerstvem zdravotnictví ČSR 18 275 — o 199 (1,10 %) více než jich bylo k 31. 12. 1978.

Z celkového přírůstku pracovníků ve zdravotnických službách 2 754 připadlo na odborné zdravotnické pracovníky 1 848 (67,10 %), na lékaře 773 (28,07 %), farmaceuty 28 (1,02 %), jiné odborné pracovníky ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním 116 (4,21 %), střední zdravotnické pracovníky 1 173 (42,59 %) a pomocné zdravotnické pracovníky 202 (7,33 %). Z ostatních kategorií pracovníků ve zdravotnických službách se na celkovém přírůstku podíleli nejvíce provozní pracovníci počtem 625 (22,69 %) a technicko-hospodářští pracovníci 291 (10,57 %). Zvýšil se tak celkový přepočtený počet pracovníků ve zdravotnických službách o 1,4 % a stejným procentem i úhrn odborných zdravotnických pracovníků. K poklesu došlo proti stavu k 31. 12. 1978 u dentistů o 118 (22,5 %) a nižších zdravotnických pracovníků o 326 (4,0 %). Počet lékařů se zvýšil o 2,9 %, farmaceutů o 0,8 %, jiných odborných pracovníků ve zdravotní péči o 4,0 %, středních zdravotnických pracovníků o 1,4 % — z nich zdravotních sester o 1,9 %, dětských sester o 1,3 %, dietních o 1,8 %, ženských o 1,3 %, sester pro sociální službu o 3,5 %, rehabilitačních pracovníků a zdravotních laborantů o 1,5 % a farmaceutických laborantů o 1,0 %; snížil se počet asistentů hygienické služby o 0,9 %, zubních laborantů o 0,6 %, radiologických laborantů o 0,5 % a počet pracovníků dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými o 0,3 %. O 4,0 % klesl počet nižších zdravotnických pracovníků, a to ve všech oborech s výjimkou masérů (+ 5,8 %). Největší úbytek nastal v oboru ošetřovatelek (— 7,2 %), pěstounek (— 3,6 %), dezinfektořů (— 2,0 %), zubních instrumentářek (— 1,7 %) a laboratorních pracovníků (— 1,1 %). Pokles — 9,2 % u pitevnických laborantů-preparátorů je třeba posuzovati vzhledem k jejich celkovému počtu (pokles z 65 na 59). V kategoriích dalších pracovníků ve zdravotnických službách se zvýšil počet vychovatelů o 2,8 %, technicko-hospodářských pracovníků o 1,9 %, provozních pracovníků o 1,2 % a učitelů o 0,6 %. Skupina ostatních pracovníků se zmenšila o 2,3 %.

V zařízeních spravovaných národními výbory dochází stále k značnému pohybu odborných zdravotnických pracovníků.

Z počátečního stavu lékařů 26 180 fyzických osob opustilo 4 682 (17,9 % — stejně jako v roce 1978) lékařů svá místa odchodem

do jiných zdravotnických služeb

resortu ministerstva zdravotnictví ČSR	1 113 — 23,8 % všech odchodů
jiných resortů	126 — 2,5 %
do armády a k výkonu veřejných funkcí	508 — 10,9 %
do domácnosti	610 — 13,0 %
na mateřskou dovolenou	1 160 — 24,8 %
do důchodu	531 — 11,4 %
zemřelo	106 — 2,3 %
z jiných důvodů	528 — 11,3 %

Na jejich místa přišlo

z jiných zdravotnických služeb

resortu ministerstva zdravotnictví ČSR	1 389 — 25,1 % všech příchodů
jiných resortů	138 — 2,5 %



z armády a z výkonu veřejných funkcí	452 — 8,1 % všech příchodů
z domácnosti	748 — 13,5 %
z mateřské dovolené	916 — 16,6 %
z jiných zdrojů, nikoliv však ze škol a kursů	460 — 8,3 %

Tím vzniklo pasivní saldo 579, tj. 2,21 % počátečního stavu. Ze škol a kursů nastoupilo 1 435 lékařů, z nichž po nahrazení úbytku zbylo 856 (59,7 %) jako skutečný přírůstek. Největší pasivní saldo způsobila mateřská dovolená, kdy na mateřskou dovolenou odešlo o 244 lékařek více, než se z ní vrátilo.

U farmaceutů činilo pasivní saldo 122 (3,4 %) počátečního stavu. Ze škol a kursů nastoupilo 155 farmaceutů, z nichž jako skutečný přírůstek zůstalo 33 (21,3 %) farmaceutů.

U středních zdravotnických pracovníků z počátečního stavu 80 697 odešlo celkem 14 119 (17,5 % — stejně jako v roce předcházejícím). Z jiných zdrojů než ze škol a kursů přišlo 11 875 středních zdravotnických pracovníků, čímž vzniklo pasivní saldo 2 244. Na něm se převážně podílela mateřská dovolená, u níž odchody převýšily příchody o 1 664, tj. o 36,5 %. Ze škol a kursů nastoupilo 3 479 středních zdravotnických pracovníků, z nichž po vyrovnání pasivního salda zůstalo 1 235 (35,5 %) jako skutečný přírůstek a počáteční stav tím vzrostl ke konci roku o 1,5 %.

Pohyb středních zdravotnických pracovníků celkem a změny ve stavech zdravotních a dětských sester znázorňuje následující přehled.

U zdravotních sester činil celkový úbytek 6 737, tj. 17,8 % počátečního stavu. Odchody na mateřskou dovolenou převýšily příchody z mateřské dovolené o 820, tj. o 41,4 %. Kromě přírůstku ze škol a kursů nastoupilo 5 863 zdravotní sestry. K plnému pokrytí pasivního salda bylo odčerpáno 874 sestry z nástupu ze škol a kursů, takže jako skutečný přírůstek zůstalo 770 zdravotních sester, o něž se zvýšil počáteční stav (+ 2,0 %).

Z dětských sester opustilo v roce 1979 svá místa 3 566, tj. 19,6 % počátečního stavu. Na mateřskou dovolenou jich odešlo 1 736 a z ní se vrátilo 1 266 dětských sester, čili o 470 méně. Celkový přírůstek dětských sester bez nástupů ze škol a kursů činil 2 964. K pokrytí všech odchodů zbývalo 602, čímž zůstalo jako skutečný přírůstek ze škol a kursů 257 sester a počáteční stav dětských sester se zvýšil o 1,4 %.

#### Přírůstek

	z jiných zdravot. služeb resortu MZ	ze zdravot. služeb jiných resortů	z armády a výkonů veřejných funkcí	ze škol a kursů	z domácnosti	příchodem z mateřské dovolené	jinak
<b>Střední zdravotničtí pracovníci celkem</b>							
absolutně	2 705	557	34	3 479	2 195	4 563	1 821
v % celkového přírůstku	17,6	3,6	0,2	22,7	14,3	29,7	11,9
<b>z nich zdravotní sestry</b>							
absolutně	1 427	236	12	1 644	1 099	1 982	1 107
v % celkového přírůstku	19,0	3,1	0,2	21,9	14,6	26,4	14,8
<b>dětské sestry</b>							
absolutně	591	144	2	859	533	1 266	428
v % celkového přírůstku	15,5	3,8	0,0	22,5	13,9	33,1	11,2



# Úbytek

	do jiných zdravot. služeb resortu MZ	do zdravot. služeb jiných resortů	odchodem do armády a jiných veřej. funkcí	odchodem do domácnosti	odchodem na mateřskou dovolenou	přirozeným úbytkem		jinak
						úmrtí	důchod	
<b>Střední zdravotničtí pracovníci celkem</b>								
absolutně	2 056	461	42	2 202	6 227	90	1 103	1 938
v % celkového úbytku	14,6	3,3	0,3	15,6	44,1	0,6	7,8	13,7
<b>z nich</b>								
<b>zdravotní sestry</b>								
absolutně	1 008	217	13	1 060	2 802	45	596	996
v % celkového úbytku	15,0	3,2	0,2	15,7	41,6	0,7	8,8	14,8
<b>dětské sestry</b>								
absolutně	465	85	8	553	1 736	6	165	548
v % celkového úbytku	13,0	2,4	0,2	15,5	48,7	0,2	4,6	15,4

V lékařenské službě bez laboratorii pro kontrolu léčiv pracovalo koncem roku 8 006 pracovníků, což byl počet o 102 (1,3 %) vyšší než k 31. 12. 1978. V laboratorních pro kontrolu léčiv zůstal stav pracovníků nezměněn (117). Z úhrnu pracovníků ve zdravotnických službách činil podíl pracovníků na úseku lékařském 4,0 % a ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory 4,39 %.

Průměrná měsíční mzda jednoho pracovníka ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory se proti roku 1978 zvýšila v roce 1979 o 62,— Kčs (2,5 %), při čemž základní, osobní plat včetně náhrad vzrostl o 33,— Kčs (1,8 %). Proti roku 1975 došlo ke zvýšení u celkové měsíční mzdy o 203,— Kčs (8,5 %) a u základního, osobního platu včetně náhrad o 105,— Kčs (6,0 %).

Rozdíly v celkové průměrné měsíční mzdě a z toho u základního, osobního platu včetně náhrad u jednotlivých kategorií je následující:

Kategorie pracovníků	Přírůstek průměrné měsíční mzdy v Kčs v roce 1979 proti roku				z toho u základního, osobního platu včetně náhrad			
	1975		1978		1975		1978	
	abs.	v %	abs.	v %	abs.	v %	abs.	v %
Lékaři	61	1,3	44	1,0	40	1,2	21	0,7
Farmaceuti	163	4,7	23	0,6	8	0,3	— 8	— 0,3
Dentisté	56	1,8	12	0,4	18	0,7	— 5	— 0,2
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči	161	5,3	41	1,3	103	4,2	30	1,2
<b>Zdravotničtí pracovníci</b>								
střední	186	8,6	65	2,9	53	3,2	14	0,8
nižší	126	7,7	39	2,3	30	2,3	3	0,2
pomocní	121	7,3	20	1,1	30	2,4	— 4	— 0,3
odborní celkem	190	7,3	62	2,3	71	3,6	18	0,9
Učitelé	164	5,2	64	2,0	117	4,7	70	2,7
Vychovatelé	153	6,8	— 16	— 0,7	99	5,2	8	0,4
Pracovníci technicko-hospodářští	298	13,6	50	2,1	212	12,0	27	1,4
Provozní	206	11,3	68	3,5	156	13,7	77	6,3
Ostatní	41	1,9	23	1,0	305	19,3	41	2,2



## ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

V letech 1976—1979, tj. za 4 roky 6. pětiletého plánu, absolvovalo celkem (včetně studia při zaměstnání) **lékařské fakulty** v ČSR 6 625 posluchačů. Počet lékařských fakult v ČSR se proti roku 1975 nezměnil (7). Na oboru všeobecného lékařství v řádném studiu bylo vzhledem k roku 1976/77 zapsáno o 733 posluchačů více, tj. o 11,4 %, počet studujících obor dětské lékařství vzrostl o 52 posluchačů, tj. o 4,6 % a na hygieně a stomatologii byl plán posluchačů v 6. pětiletce snížen. Na stomatologii bylo proti roku 1976 zapsáno o 42,1 % posluchačů méně a na hygieně a epidemiologii bylo snížení jen o 2,1 %.

**Na farmaceutické fakultě za 4 roky 6. pětiletky** ukončilo studium 364 posluchačů. Počet zapsaných studentů každoročně stoupá, proti roku 1976/77 se počet posluchačů farmaceutické fakulty zvýšil o 109. V roce 1979/80 byli poprvé přijati studenti ke studiu při zaměstnání (30). Ve školním roce 1979/80 bylo zapsáno na klinické farmacii 349 posluchačů (55,1 %), na všeobecné farmacii 166 (26,2 %) a 118 posluchačů na technologické farmacii (18,7 %).

**Na středních zdravotnických školách** ukončilo studium v letech 1976—1979 21 246 absolventů, včetně studia při zaměstnání, kteří tvoří 9,6 %. Absolventů oboru zdravotní sestra bylo z celkového počtu studentů v denním studiu 42,7 % a v oboru dětská sestra 21,2 %. Počet studentů na zdravotnických školách, vč. studentů při zaměstnání, se v posledních dvou letech zvyšuje. V roce 1979/80 bylo již o 549 studentů více než v roce 1976/77, díky vysokému nárůstu zdravotních sester (1182).

**Lékařské fakulty** (tab. 10.1—10.2.3). Rozložení lékařských fakult v ČSR je následující: Karlova universita v Praze má fakultu všeobecného lékařství, dětského lékařství, fakultu hygieny a epidemiologie; dále jsou lékařské fakulty v Pízni, v Hradci Králové, Universita J. E. Purkyně v Brně a Universita F. Palackého v Olomouci.

Na těchto lékařských fakultách v ČSR bylo k 31. 10. 1979 zapsáno 10 601 posluchačů čs. státní příslušnosti a 379 cizinců. Z celkového počtu studujících čs. státní příslušnosti bylo 5 958 žen (56,2 %) a 149 cizinek (39,3 %). Z toho ve studiu při zaměstnání bylo k 31. 10. 1979 zapsáno pouze 8 posluchačů (0,08 %).

Proti loňskému školnímu roku klesl opět počet posluchačů čs. státní příslušnosti o 160 (1,5 %) pro snížení stanovených kvót na oboru stomatologickém, jak ukládá 6. pětiletý plán. Počet studujících na oboru stomatologie se snížil proti roku 1979/80 o 376 posluchačů, tj. 20,1 % a naopak se zvýšil počet studujících obor všeobecné lékařství o 228 posluchačů, tj. 3,3 %.

Počet studujících cizí státní příslušnosti se zvýšil ve školním roce 1979/80 o 15 studentů (4,1 %).



Ze všech posluchačů (čs. státní příslušnosti) studujících v řádném studiu na lékařských fakultách ČSR jich bylo zapsáno 67,4 % na všeobecném lékařství, 14,1 % na stomatologii, 11,1 % na dětském lékařství a 5,5 % na hygieně a epidemiologii a to z celostátního hlediska, neboť existuje jen jediná fakulta v Praze pro celou ČSSR.

V řádném studiu je v letošním školním roce 90,5 % posluchačů národnosti české, 8,1 % národnosti slovenské, 0,5 % národnosti maďarské, 0,5 % národnosti polské, 0,2 % národnosti ukrajinské a 0,2 % jiné národnosti.

Do 1. ročníku řádného studia bylo nově přijato 1832 posluchačů čs. státní příslušnosti, z toho 1000 žen (54,6 %). Počet nově přijatých studentů se zvýšil proti předcházejícímu školnímu roku o 41 (2,3 %), přestože počet nově přijatých studentů na stomatologii klesl o třetinu (o 74).

V roce 1979 absolvovalo 1806 posluchačů čs. státní příslušnosti, tj. o 112 (6,6 %) absolventů více než v roce 1978. Strukturu absolventů podle jednotlivých oborů studia a podle pohlaví ukazuje tabulka 10.2.3. Posluchačů cizí státní příslušnosti absolvovalo lékařskou fakultu 61, což je o 17,6 % posluchačů méně než v roce 1978. Z těchto 61 cizinců absolvovalo 34 obor všeobecné lékařství, 25 stomatologii, 1 hygienu a epidemiologii a 1 dětské lékařství.

Podíl posluchačů lékařských fakult (čs. státní příslušnosti) k posluchačům všech vysokých škol v ČSR neustále klesá. V letošním školním roce denního studia tvoří studenti lékařských fakult 12,1 %.

Výuku posluchačů zajišťuje na lékařských fakultách ve školním roce 1979/80 464 profesori a docenti (interní) a 1292 ostatních učitelských pracovníků (interní). Z toho je 127 řádných a mimořádných profesorů, 337 docentů a 1191 odborných asistentů. Procento žen u interních učitelů se proti minulému školnímu roku snížilo na 28,6 o 2,9 % a celkový počet interních učitelů klesl o 0,7 %.

**Farmaceutická fakulta** (tab. 10.1, 10.3). Na farmaceutické fakultě v Hradci Králové (patří ke Karlově universitě v Praze) se zapsalo k 31. 10. 1979 603 posluchačů (456 žen = 75,6 %) čs. státní příslušnosti k řádnému studiu, 30 posluchačů ke studiu při zaměstnání a 11 cizinců. Proti loňskému roku se počet posluchačů čs. státní příslušnosti zvýšil o 103 (19,4 %). Ze všech posluchačů řádného studia čs. státní příslušnosti je 97,7 % studujících české národnosti a 2,3 % posluchačů je národnosti jiné (8 slovenské, 3 polské a 3 jiné).

Do 1. ročníku bylo včetně studujících při zaměstnání nově přijato 211 posluchačů (153 žen = 72,5 %). V roce 1979 ukončilo studium 104 absolventů (73 žen = 70,2 %).

Studující farmaceutické fakulty (řádného studia) čs. státní příslušnosti tvoří 0,7 % z posluchačů všech vysokých škol ČSR ve školním roce 1979/80.

Na farmaceutické fakultě v Hradci Králové zajišťují výuku 2 řádní profesori, 9 docentů a 59 ostatních učitelských pracovníků (z toho 51 odborných asistentů). Z celkového počtu interních učitelů je 37,1 % žen. Proti loňskému školnímu roku byl stav interních učitelů snížen o 2,8 %.

**Zdravotnické školy** (tab. 10.4. až 10.10.). Výuka středních a nižších zdravotnických kádřů v ČSR probíhala ve školním roce 1979/80 na 54 zdravotnických školách s 609 třídami denního studia a 116 třídami studujících při zaměstnání. Proti školnímu roku 1978/79 zůstal počet škol nezměněn, počet tříd se zvýšil o 13 u denního studia (a to u čtyřletého denního studia), u studia při zaměstnání ubyly 3 třídy.

V denním studiu bylo k 15. 9. 1979 celkem 17 205 žáků, z toho 98,3 % dívek. Na středních zdravotnických školách studuje 16 830 žáků, z toho na čtyřletém denním studiu 15 339 žáků (99,3 % dívek) a na dvouletém denním studiu pro absolventy gymnázií 1 491 (88,3 % dívek). Na zdravotnických odborných školách (ZOŠ) studuje ve školním roce 1979/80 375 žáků (dívek). Ve studiu při zaměstnání bylo k 15. 9. 1979 2 546 posluchačů, z toho 96,5 % žen.

Proti minulému školnímu roku se počet žáků denního studia zvýšil o 775 (4,7 %), z toho u čtyřletého studia stoupl počet o 730 (5,0 %), u dvouletého studia pro absolventy gymnázií o 36 (2,5 %) a u dvouletého studia na ZOŠ o 9 (2,5 %). Počet studujících při zaměstnání se zvýšil o 83 posluchačů (3,4 %). Do prvních ročníků denního studia bylo nově přijato 5 455 žáků, což je proti roku 1976/77 (1. rok 6. pětiletky) o 1 061 žáků více.



Na denním studiu v ČSR studovalo 98,0 % žáků národnosti české, 1,2 % národnosti slovenské, 0,5 % národnosti polské, 0,3 % národnosti ostatní (5 maďarské, 2 ukrajinské a 45 jiné).

Ve školním roce 1978/79 absolvovalo v denním studiu celkem 4 409 žáků, proti minulému školnímu roku je to o 170 absolventů méně (3,7 %). Je to způsobeno neustálým snižováním počtu žáků v denním studiu od roku 1976/77. Až v tomto školním roce nastává obrát, ale přesto studujících v denním studiu je ještě o 672 méně než v roce 1975/76. Úbytek činí u čtyřletého denního studia 99 (2,7 %), u dvouletého studia pro absolventy gymnázií 41 (5,6 %) a u dvouletého studia na ZOŠ 30 (13,9 %).

Z absolventů denního studia bylo 2 016 sester zdravotních (45,7 %), 892 dětských (20,2 %), 58 dietních (1,3 %), 216 ženských (4,9 %), 161 rehabilitačních pracovníků (3,6 %), 49 asistentů hygienické služby (1,1 %), 291 zdravotních laborantů (6,6 %), 156 zubních (3,5 %), 215 farmaceutických (4,9 %), 84 očních optiků (1,5 %), 105 radiologických pracovníků (2,4 %), 139 ošetřovatelek (3,2 %), 20 pěstunek (0,5 %), 27 zubních instrumentářek (0,6 %).

Studium při zaměstnání absolvovalo v roce 1979 522 posluchačů, což je proti minulému školnímu roku o 227 více. Z těchto absolventů bylo 308 zdravotních sester (58,6 %), 16 dětských (3,1 %), 15 dietních (2,9 %), 1 ženská sestra (0,2 %), 27 rehabilitačních pracovníků (5,1 %), 2 asistenti hygienické služby (0,4 %), 53 zdravotních laborantů (10,1 %), 14 radiologických (2,7 %), 1 zubní laborant (0,2 %), 11 farmaceutických (2,1 %), 26 očních optiků (5,0 %), 50 ošetřovatelek (9,6 %).

Ve školním roce 1979/80 vyučuje na zdravotnických školách 1 278 interních učitelů a 2 484 externích učitelů.

Pro ubytování žáků zdravotnických škol slouží 47 domovů mládeže, ve kterých je ubytováno 4 397 žáků. Počet ubytovaných žáků je o 57 vyšší než v minulém školním roce.

**Postgraduální studium** (tab. 10.11 až 10.13). Z celkového počtu školených osob 4 871 v roce 1979 v Institutu pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů v Praze bylo 4 105 lékařů čs. státní příslušnosti, 56 lékařů cizí státní příslušnosti, 369 farmaceutů a 341 ostatních vysokoškoláků. V letošním roce se školilo o 3,7 % lékařů (čs. státní příslušnosti) více než v minulém roce a farmaceutů se školilo o 15,0 % více. Kvalifikační atestaci I. stupně úspěšně vykonalo 1 269 lékařů (tj. o 5,3 % více proti roku 1978) a 105 farmaceutů (o 7,1 % více). Kvalifikační atestaci II. stupně složili úspěšně 382 lékaři a 3 farmaceuti a atestaci pro nástavbové obory úspěšně vykonalo 148 lékařů a 2 farmaceuti.

Srovnáme-li výsledky posledních let, vidíme, že vyšší procento neúspěchu u obou stupňů lékařů a farmaceutů ukazuje zvýšené nároky na vědomosti (8,3 % neprospělo nebo odstoupilo). U farmaceutů pokračuje malý zájem o specializaci zejména vyšších stupňů. Průměrná délka školení se prodloužila ze 17,8 dne v roce 1978 na 19,4 dne v roce 1979, což je z pedagogického hlediska nutno uvítat.

V Ústavu pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků v Brně probíhalo v roce 1979 140 kursů a 152 soustředění, na kterých se školilo 3 744 frekventantů. Z těchto kursů jich 30 bylo pořádáno celostátně a 9 společně s ILF. V roce 1979 absolvovalo kursy a soustředění 3 421 frekventantů, z nichž 27,2 % bylo zdravotních sester, 12,9 % dětských sester a 12,8 % pracovníků pro řízení a ekonomiku zdravotnictví.

Pomaturitní specializační studium tvořilo v roce 1979 více než polovinu školících akcí ústavu. Toto studium probíhalo ve 32 úsecích práce. Celkem bylo v roce 1979 v pravidelných termínech zařazeno do studia 1 525 účastníků, z nichž 87,5 % studovalo dálkově a 12,5 % externě. Kromě toho existuje ještě 7 úseků práce pomaturitního specializačního studia sledované katedrami a organizované v krajích, do kterých bylo zařazeno 1 082 účastníků. K závěrečným zkouškám, organizovaným katedrami i kraji, bylo celkem pozváno 1 362 účastníků a z nich 13,0 % ke zkouškám se nedostavilo. Závěrečnou zkoušku úspěšně složilo 93,2 %.



**Tabulka I.**  
**Narození mimo manželství; hospitalizace porodů**

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

<sup>1)</sup> FSÚ nadále nesleduje tento ukazatel vzhledem k tomu, že již dosahuje výše 99,9 %.

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

Stát	Perinatální úmrtnost		Mrtvorozenost	
	rok	výše	rok	výše
Austrálie	1975	19,2	1975	10,4
Belgie	1976	18,2	1976	9,0
Bulharsko	1976	16,7	1976	7,9
ČSSR	1976	16,8	1977	6,5
Dánsko	1977	10,7	1977	6,0
Finsko	1976	12,0	1976	5,6
Francie	1975	18,3	1975	11,0
Itálie	1977 <sup>1)</sup>	20,8	1977 <sup>1)</sup>	9,4
Japonsko	1976	14,8	1976	9,7
Jugoslávie	1976	20,1	1976	7,0
Kanada	1974	16,6	1975	7,3
Maďarsko	1977	27,2	1977	8,9
Německá demokratická republika	1977	15,2	1977	7,6
Německá spolková republika <sup>2)</sup>	1977	15,0	1977	6,5
Nizozemsko	1977	13,0	1977	7,6
Norsko	1976	13,3	1976	7,4
Polsko	1976	19,2	1976	7,6
Portugalsko	1975	31,8	1977	14,7
Rakousko	1977	17,5	1977	7,9
Rumunsko	1977	16,8	1977	9,8
Řecko	1976	26,0	1977 <sup>1)</sup>	12,6
Spojené království: Anglie a Wales	1977	17,1	1977	9,5
Severní Irsko	1977	21,4	1977	12,2
Skotsko	1977	18,5	1977	8,9
Spojené státy americké	1976	16,9	1976	7,6
Španělsko	1975	21,1	1975	11,3
Švédsko	1976	10,7	1976	5,5
Švýcarsko	1977	11,3	1977	5,8

<sup>1)</sup> předběžné údaje

<sup>2)</sup> včetně Západního Berlína

Pramen: World Health Statistics Annual 1979 Vol. I



**Tabulka III.**  
**Vývoj pracovní neschopnosti**

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

**Tabulka IV.**  
**Celková úmrtnost podle tříd příčin smrti v roce 1979**

Třídy příčin smrti	Počet zemřelých					
	na 100 000 žijících			v % celku		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
I. Infekční a parazitární nemoci	6,7	7,8	4,3	0,6	0,6	0,4
z toho tuberkulóza a pozdní násl. tbc	4,0	4,6	2,5	0,3	0,4	0,3
II. Novotvary	230,1	256,4	175,3	20,1	20,8	18,1
III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	20,5	25,8	9,5	1,8	2,1	1,0
IV. Nemoci krve a krvetvorných orgánů	1,9	2,1	1,4	0,2	0,2	0,2
V. Duševní poruchy	1,2	1,7	0,0	0,1	0,1	0,0
VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	9,1	9,9	7,4	0,8	0,8	0,8
VII. Nemoci oběhové soustavy	576,5	626,7	471,8	50,3	50,8	48,8
z toho cévní onemocnění mozku	186,3	211,7	133,4	16,2	17,2	13,8
VIII. Nemoci dýchací soustavy	102,4	98,1	111,5	8,9	8,0	11,5
IX. Nemoci trávicí soustavy	52,0	53,6	48,5	4,5	4,3	5,0
X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	32,5	36,7	23,9	2,8	3,0	2,5
XI. Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	0,2	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	0,4	0,5	—	0,0	0,0	—
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1,2	1,8	0,2	0,1	0,2	0,0
XIV. Vrozené vady	8,5	8,4	8,8	0,7	0,7	0,9
XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	17,4	13,9	24,6	1,5	1,1	2,5
XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	13,5	14,6	11,2	1,2	1,2	1,2
XVII. Poranění a otravy	73,3	75,5	68,7	6,4	6,1	7,1
z toho sebevraždy	19,6	21,0	16,8	1,7	1,7	1,7
<b>Celkem</b>	<b>1 147,4</b>	<b>1 233,7</b>	<b>967,3</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>



**Tabulka V.**  
**Pořadí nejčastějších příčin smrti v roce 1979**

Číslo pořadí	Skupina nemocí	Počet úmrtí	
		na 100 000 obyvatel	v % celku
Československá socialistická republika			
1.	Nemoci oběhové soustavy	576,5	50,3
2.	Novotvary	230,1	20,1
3.	Nemoci dýchací soustavy	102,4	8,9
4.	Poranění a otravy	73,3	6,4
5.	Nemoci trávicí soustavy	52,0	4,5
6.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	32,5	2,8
7.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	20,5	1,8
8.	Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	17,4	1,5
9.	Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakteri- zované stavy	13,5	1,2
10.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	9,1	0,8
Česká socialistická republika			
1.	Nemoci oběhové soustavy	626,7	50,8
2.	Novotvary	256,4	20,8
3.	Nemoci dýchací soustavy	98,1	8,0
4.	Poranění a otravy	75,5	6,1
5.	Nemoci trávicí soustavy	53,6	4,3
6.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	36,7	3,0
7.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	25,8	2,1
8.	Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizo- vané stavy	14,6	1,2
9.	Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	13,9	1,1
10.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	9,9	0,8
Slovenská socialistická republika			
1.	Nemoci oběhové soustavy	471,8	48,8
2.	Novotvary	175,3	18,1
3.	Nemoci dýchací soustavy	111,5	11,5
4.	Poranění a otravy	68,7	7,1
5.	Nemoci trávicí soustavy	48,5	5,0
6.	Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	24,6	2,5
7.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	23,9	2,5
8.	Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizo- vané stavy	11,2	1,2
9.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	9,5	1,0
10.	Vrozené vady	8,8	0,9



**Tabulka VI.**  
**Pořadí nejčastějších nemocí působících pracovní neschopnost v roce 1979**

Číslo pořadí	Skupina nemocí	Počet onemocnění		Počet prostananých dnů v % celku
		na 100 000 pojištěnců	v % celku	
Československá socialistická republika				
1.	Nemoci dýchací soustavy	36 538	42,98	23,29
2.	Poranění a otravy	11 252	13,23	16,07
3.	Nemoci svalové a kosterní soustavy	9 235	10,86	13,68
4.	Nemoci trávicí soustavy	8 220	9,67	10,61
5.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	3 891	4,58	5,47
6.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	3 319	3,91	4,39
7.	Nemoci oběhové soustavy	3 114	3,66	8,80
8.	Nemoci kůže a podkož. vaziva	2 862	3,37	3,05
9.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	1 859	2,19	3,40
10.	Infekční a parazitární nemoci	1 850	2,18	2,88
Česká socialistická republika				
1.	Nemoci dýchací soustavy	40 032	44,27	24,00
2.	Poranění a otravy	11 334	12,53	16,69
3.	Nemoci svalové a kosterní soustavy	9 451	10,45	13,63
4.	Nemoci trávicí soustavy	9 017	9,97	10,62
5.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	4 109	4,54	5,39
6.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	3 454	3,82	4,29
7.	Nemoci oběhové soustavy	3 249	3,59	9,05
8.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	2 848	3,15	2,92
9.	Infekční a parazitární nemoci	2 092	2,31	2,84
10.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	1 905	2,11	3,34
Slovenská socialistická republika				
1.	Nemoci dýchací soustavy	28 312	39,20	21,44
2.	Poranění a otravy	11 056	15,31	18,09
3.	Nemoci svalové a kosterní soustavy	8 726	12,08	13,80
4.	Nemoci trávicí soustavy	6 343	8,78	10,60
5.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	3 378	4,68	5,69
6.	Nemoci nervové soustavy a smys- lových orgánů	3 005	4,16	4,64
7.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	2 896	4,01	3,38
8.	Nemoci oběhové soustavy	2 794	3,87	8,13
9.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	1 753	2,43	3,53
10.	Duševní poruchy	1 470	2,03	3,36



**Tabulka VII.**  
**Pořadí nejčastějších příčin invalidity v roce 1978**

Číslo pořadí	Skupina nemocí	Počet nově přiznaných invalidních důchodů					
		na 100 000 pojištěnců			v % celku		
		celkem	plné	částečné	celkem	plné	částečné
Československá socialistická republika							
1.	Nemoci ústrojí oběhového	191	122	69	30,0	32,4	26,5
2.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	98	37	61	15,4	9,8	23,5
3.	Novotvary	59	54	5	9,3	14,3	1,9
4.	Úrazy, otravy a násilí	52	26	26	8,2	6,9	10,0
5.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	51	26	25	8,0	6,9	9,6
6.	Duševní poruchy	47	34	13	7,4	9,0	5,0
7.	Nemoci ústrojí dýchacího	39	21	19	6,1	5,6	7,3
8.	Nemoci ústrojí zažívacího	30	16	14	4,7	4,2	5,4
9.	Nemoci infekční a parazitární	22	14	8	3,5	3,7	3,1
10.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, krve a krvetvorných orgánů	18	11	7	2,8	2,9	2,7
Česká socialistická republika							
1.	Nemoci ústrojí oběhového	196	124	72	30,7	32,7	27,7
2.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	102	39	63	16,0	10,3	24,2
3.	Novotvary	61	56	5	9,5	14,8	1,9
4.	Úrazy, otravy a násilí	50	27	23	7,8	7,1	8,8
5.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	49	25	24	7,7	6,6	9,2
6.	Duševní poruchy	43	30	13	6,7	7,9	5,0
7.	Nemoci ústrojí dýchacího	39	21	18	6,1	5,5	6,9
8.	Nemoci ústrojí zažívacího	29	15	14	4,5	4,0	5,4
9.	Nemoci infekční a parazitární	23	15	8	3,6	4,0	3,1
10.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, krve a krvetvorných orgánů	18	11	7	2,8	2,9	2,7
Slovenská socialistická republika							
1.	Nemoci ústrojí oběhového	180	119	61	28,4	31,8	23,5
2.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	89	33	56	14,0	8,8	21,5
3.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	57	28	29	9,0	7,5	11,2
4.	Úrazy, otravy a násilí	55	23	32	8,7	6,2	12,3
5.	Duševní poruchy	55	41	14	8,7	11,0	5,4
6.	Novotvary	54	50	4	8,5	13,4	1,5
7.	Nemoci ústrojí dýchacího	40	21	19	6,3	5,6	7,3
8.	Nemoci ústrojí zažívacího	33	17	15	5,2	4,5	5,8
9.-10.	Nemoci infekční a parazitární	20	12	8	3,2	3,2	3,1
9.-10.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	20	12	8	3,2	3,2	3,1



**Tabulka VIII.**

**Skutečné změny v počtu jeslí a míst v jeslích v roce 1979 podle území po promítnutí delimitací do resortu školství**

Území, kraj	Přírůstek (+), úbytek (-)						Průměrný denní počet děti v jeslích
	jeslí			míst v jeslích			
	celkem	územních	závodních	celkem	územních	závodních	
ČSSR	+66	+36	+30	+2 781	+1 656	+1 125	64 834
ČSR	+33	+20	+13	+1 421	+ 896	+ 525	43 327
SSR	+33	+16	+17	+1 360	+ 760	+ 600	21 507
Hl. m. Praha	+ 4	+ 4	—	+ 225	+ 225	—	6 016
Středočeský	—	— 1	+ 1	+ 2	— 20	+ 22	2 015
Jihočeský	—	—	—	+ 15	+ 15	—	2 130
Západočeský	— 1	— 1	—	— 35	— 35	—	3 450
Severočeský	+ 4	+ 4	—	+ 125	+ 65	+ 60	7 657
Východočeský	+ 3	+ 1	+ 2	+ 163	+ 74	+ 89	5 480
Jihomoravský	+ 9	+ 6	+ 3	+ 439	+ 330	+ 109	8 310
Severomoravský	+14	+ 7	+ 7	+ 487	+ 242	+ 245	8 269
Hl. m. SSR							
Bratislava	+ 6	+ 5	+ 1	+ 345	+ 315	+ 30	4 116
Západoslovenský	+17	+ 9	+ 8	+ 513	+ 274	+ 239	7 147
Středoslovenský	+ 5	—	+ 5	+ 249	+ 73	+ 176	6 159
Východoslovenský	+ 5	+ 2	+ 3	+ 253	+ 98	+ 155	4 085

**Tabulka IX.**

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

Počet lůžek	ČSSR	ČSR	SSR
do 50	2,6	0,7	6,7
51— 100	1,3	1,3	1,3
101— 200	15,4	15,0	16,0
201— 300	21,9	23,5	18,7
301— 400	12,3	11,8	13,3
401— 500	7,5	7,2	8,0
501— 700	17,1	15,0	21,4
701—1 000	7,9	9,8	4,0
1 001—1 500	9,6	9,8	9,3
1 501 a více	4,4	5,9	1,3
Celkem	100,0	100,0	100,0



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

Rok	Počet územních zdravotnických obvodů				Obvodní lékaři (fyzické osoby) vykonávající službu v			Lékařská místa obvodních územních lékářů
	stanovených	z toho obvody, kde služby obvodního lékaře zajišťuje			poliklinikách	obvodních zdravotnic- kých středis- cích	lékařských stanicích	
		obvodní lékař jmenovaný pro obvod	jiný do obvodu docházející lékař	jiný lékař mimo obvod (z polikliniky ze soused- ního obvo- du 2)				
ČSR								
1960	2 532	2 499 <sup>1)</sup>	.	.	1 157	1 336	23	2 457
1961	1 561	2 529	19	13	1 193	1 325	24	2 505
1962	2 582	2 547	22	13	1 204	1 351	15	2 528
1963	2 589	2 551	28	10	1 223	1 339	20	2 544
1964	2 606	2 572	21	13	1 252	1 326	24	2 566
1965	2 634	2 609	20	5	1 285	1 328	20	2 599
1966	2 658	2 631	17	10	1 306	1 330	20	2 619
1967	2 679	2 648	23	8	1 321	1 341	17	2 641
1968	2 704	2 628	56	20	1 275	1 366	23	2 642
1969	2 727	2 651	46	30	1 267	1 409	18	2 969
1970	2 757	2 660	62	35	1 266	1 416	16	2 720
1971	2 787	2 723	45	19	1 305	1 437	26	2 789
1972	2 831	2 771	45	15	1 334	1 470	16	2 840
1973	2 869	2 818	34	17	1 379	1 456	26	2 904
1974	2 941	2 894	33	14	1 452	1 462	30	2 972
1975	3 018	2 959	50	9	1 489	1 492	30	3 079
1976	3 051	2 962	65	24	1 487	1 504	27	3 084
1977	3 082	2 998	73	11	1 490	1 547	30	3 099
1978	3 110	3 052	44	14	1 531	1 586	39	3 153
1979	3 150	3 079	62	9	1 553	1 606	40	3 203
SSR								
1960	1 010	972 <sup>1)</sup>	.	.	364	595	28	956
1961	1 041	997	10	34	395	607	14	984
1962	1 052	1 017	26	9	393	642	8	1 010
1963	1 070	1 041	23	6	405	646	8	1 035
1964	1 082	1 052	21	9	416	649	6	1 059
1965	1 101	1 072	22	7	432	656	6	1 073
1966	1 121	1 085	22	14	437	666	4	1 086
1967	1 138	1 104	25	9	448	666	4	1 115
1968	1 149	1 094	36	19	456	677	3	1 117
1969	1 163	1 097	49	17	467	664	7	1 139
1970	1 179	1 123	42	14	477	680	7	1 149
1971	1 197	1 155	34	8	489	690	6	1 198
1972	1 226	1 177	37	12	512	690	7	1 205
1973	1 250	1 201	36	13	517	706	7	1 237
1964	1 260	1 214	37	9	521	717	8	1 255
1975	1 276	1 230	32	14	533	726	6	1 256
1976	1 288	1 254	24	10	543	743	6	1 267
1977	1 311	1 274	26	11	555	747	6	1 271
1978	1 332	1 297	30	5	575	751	8	1 292
1979	1 340	1 311	17	12	579	753	8	1 279

<sup>1)</sup> včetně provizorně obsazených

<sup>2)</sup> do 1972 neobsazené obvody



Tabulka XI.

**Změny v počtu hospitalizovaných a ošetrovacích dnů v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory v roce 1979 proti roku 1978 podle oddělení<sup>1)</sup>**

Oddělení	Přírůstek nebo úbytek (v%) počtu					
	hospitalizovaných			ošetrovacích dnů		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
<b>Celkem</b>	+ 0,8	+ 0,4	+ 1,8	+ 1,4	+ 1,5	+ 1,2
<b>Interní</b>	+ 1,1	+ 1,5	— 0,0	+ 0,2	+ 0,8	— 1,9
<b>Interna</b>	+ 4,7	—	+ 4,7	+ 0,1	—	+ 0,1
<b>Infekční</b>	+ 3,5	— 0,6	+15,7	+15,9	+12,3	+25,0
<b>Tuberkulózy a respiračních nemocí</b>	+ 6,6	+ 7,3	+ 5,3	— 0,9	— 0,5	— 1,7
<b>Nervové</b>	+ 0,9	— 0,5	+ 4,1	+ 0,1	— 1,0	+ 2,7
<b>Psychiatrické</b>	+ 8,1	+10,4	+ 5,0	+ 2,4	+ 5,2	— 1,2
<b>Dětské</b>	+ 3,1	+ 3,6	+ 2,1	+ 1,5	+ 2,6	— 0,3
<b>Ženské a porodnické</b>	— 0,8	— 1,4	+ 0,4	+ 0,0	— 0,1	+ 0,3
<b>Chirurgické</b>	+ 0,4	+ 0,2	+ 1,1	— 0,3	— 0,0	— 0,9
<b>Neurochirurgické</b>	+ 8,0	+10,7	— 0,7	+ 6,2	+10,8	— 7,2
<b>Ortopedické</b>	+ 1,2	+ 1,9	— 1,2	+ 0,7	+ 1,5	— 2,2
<b>Urologické</b>	+ 0,1	+ 2,1	— 3,1	+ 1,3	+ 3,1	— 2,1
<b>Traumatologické</b>	+ 1,5	+ 3,4	+ 1,0	+ 3,7	+13,3	+ 0,2
<b>Plastické chirurgie</b>	+ 2,6	+ 4,4	— 0,5	— 0,4	— 0,3	— 0,6
<b>Ušní, nosní, krční</b>	— 2,6	— 2,5	— 2,7	+ 0,0	+ 1,1	— 2,7
<b>Oční</b>	+ 1,3	+ 0,9	+ 2,7	+ 1,8	+ 1,7	+ 2,3
<b>Stomatologické</b>	— 3,2	— 2,5	— 5,1	— 6,0	— 7,2	— 1,8
<b>Kožní</b>	— 2,2	— 3,5	+ 0,9	— 1,9	— 2,3	— 0,7
<b>Radioterapeutické</b>	+11,5	+10,7	+13,6	+ 6,3	+ 5,2	+ 8,8
<b>Rehabilitační</b>	+22,0	+17,4	+28,8	+10,7	+ 9,0	+13,6

<sup>1)</sup> Oddělení s nepatrným počtem lůžek vynechána



**Tabulka XII.**

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

Druh ústavu	Přírůstek (+), úbytek (—) počtu					
	přijatých ošetřovanců (v%)			ošetřovacích dnů (v%)		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	+ 1,89	+7,26	— 1,58	—5,08	— 3,10	— 6,53
Psychiatrické léčebny	+ 3,83	+4,51	+ 1,78	+0,09	+ 0,32	— 0,92
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	— 0,42	—0,42	—	—0,22	— 0,22	—
Radioterapeutické ústavy	+ 3,05	—5,50	+ 6,58	+0,57	— 0,65	+ 1,08
Rehabilitační ústavy	—27,74	+4,60	—70,53	+0,35	+ 0,11	+17,21
Ozdravovny	+ 5,15	+6,23	+ 1,61	—2,13	— 1,67	—
Ostatní odborné léčebny	+ 4,30	+4,30	—	—1,84	— 1,84	— 3,84
Denní sanatoria	—32,46	—	—32,46	—5,77	—	— 5,77
Noční sanatoria	+ 6,09	+9,44	+ 1,86	+5,86	+12,63	— 0,33
Endokrinologický ústav	+ 0,18	—	— 0,18	—1,19	—	— 1,19
Výzkumné ústavy (s lůžkovou složkou)	+ 5,31	+5,89	— 3,09	+7,36	+ 8,06	+ 0,72
Kojenecké ústavy	— 7,57	—7,97	— 6,75	—2,62	— 2,29	— 3,09
Dětské domovy pro děti od 1 do 3 let	+ 1,07	—0,69	+ 7,27	—2,56	— 3,12	— 1,37
Dětské domovy pro děti do 3 let	— 0,87	—0,82	— 1,28	+0,33	+ 1,49	— 3,31

**Tabulka XIII.**

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

Věková skupina	ČSSR		ČSR		SSR	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
do 24	0,6	1,4	0,3	1,1	1,2	2,2
25—29	20,3	26,9	19,3	25,7	22,4	29,2
30—34	13,5	22,1	12,3	21,4	16,0	23,5
35—39	11,2	18,9	10,6	17,8	12,4	21,2
40—44	7,7	9,1	7,1	9,3	8,8	8,7
45—49	12,8	9,6	12,5	10,2	13,3	8,2
50—54	12,6	6,3	13,3	7,3	11,1	4,3
55—59	10,3	3,7	11,5	4,5	7,9	2,1
60—64	4,9	1,1	5,8	1,4	3,2	0,4
65—69	4,3	0,7	5,1	1,0	2,7	0,2
70 a starší	1,8	0,2	2,2	0,3	1,0	0,0
Celkem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Průměrný věk <sup>1)</sup>	42,8	36,4	43,9	37,2	40,5	34,6

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



**Tabulka XIV.**  
**Průměrný věk lékařů<sup>1)</sup> v některých oborech činnosti**  
(tab. 8.5)

Obor činnosti	ČSSR	ČSR	SSR
Lékaři celkem	40,4	41,3	38,5
z toho činní v oboru:			
interním	39,7	41,1	37,3
tuberkulózy a respiračních nemocí	45,4	47,4	42,3
nervovém	40,1	41,7	37,2
psychiatrickém	40,6	41,6	38,1
dětském	40,1	41,4	37,8
ženském	41,5	42,9	39,0
chirurgickém	39,7	40,7	37,5
ušním, nosním, krčním	42,2	43,2	40,1
očním	42,8	43,7	40,5
stomatologickém	35,6	35,6	35,7
kožním	43,1	44,2	41,0
jako obvodní územní lékaři	45,9	46,9	43,3
jako obvodní závodní lékaři	44,2	45,5	40,8
posudkové služby	53,4	54,6	50,8
rentgenovém	42,5	43,5	39,7
organizace zdravotnictví	50,1	50,7	48,7
hygienické služby	41,5	42,0	40,1
teoretických oborech	42,4	43,3	40,9
ostatní lékaři	37,0	37,4	36,1

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

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

Věková skupina	ČSSR	ČSR	SSR
do—34	0,2	—	1,1
35—39	0,7	0,2	3,2
40—44	0,9	0,6	2,2
45—49	1,4	1,5	1,1
50—54	4,1	2,8	10,7
55—59	10,5	9,3	16,1
60—64	38,1	38,9	34,4
65—69	34,4	36,1	25,8
70 a starší	9,7	10,6	5,4
Celkem	100,0	100,0	100,0
Průměrný věk	63,0	63,6	60,1



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

Věková skupina	ČSSR	ČSR	SSR
do 24	2,7	2,3	3,7
25—29	20,1	17,4	25,5
30—34	11,7	9,5	16,0
35—39	10,1	7,3	15,5
40—44	6,6	5,9	8,0
45—49	10,4	10,2	10,8
50—54	17,9	21,8	10,1
55—59	13,0	16,3	6,6
60—64	4,0	5,1	1,8
65—69	2,4	2,9	1,3
70 a starší	1,1	1,3	0,7
Celkem	100,0	100,0	100,0
Průměrný věk	42,8	44,9	38,6



**SLOVENSKÁ SOCIALISTICKÁ REPUBLIKA**







V štvrtom roku 6. päťročnice sa úsilie orgánov a zariadení zdravotnej starostlivosti v SSR sústreďovalo predovšetkým na dôsledné plnenie hlavných zdravotne-politických úloh vyplývajúcich z uznesení XV. zjazdu KSČ. Takto sa v SSR v roku 1979 venovala všestranná pozornosť problematike skvalitňovania podmienok života a práce a otázkam boja proti prenosným chorobám. V súlade s princípom preventívneho zamerania nášho zdravotníctva sa realizovali významné úlohy a opatrenia v rámci celospoločenských zdravotníckych programov: boja proti obehovým, nádorovým a vírusovým chorobám, programu starostlivosti o ženu a dieťa a gerontologického programu. Úspešne pokračovalo posilňovanie ambulantných služieb, najmä obvodných. Priaznivý rozvoj zaznamenali aj špecializované lekárske služby rôznych medicínskych odborov. Zlepšilo sa vybavenie zariadení diagnostickou a liečebnou technikou. Nové moderné a účinné vyšetrovacie a liečebné metódy sa uplatnili najmä vo vnútornom lekárstve, v klinickej onkológii, neurochirurgii, farmakológii, nukleárnej medicíne a v ďalších medicínskych odboroch. Skvalitnenie zdravotníckych služieb sa v roku 1979 pozitívne prejavilo v obreze zdravotného stavu obyvateľstva SSR, v celkovom znížení jeho chorobnosti, a to najmä chorobnosti spojenej s pracovnou neschopnosťou.

**V hygienickej službe** bola v roku 1979 jednou z ťažiskových úloh kontrola hygienickej úrovne cestovného ruchu. Cieľene sa sledovala a opätovne kontrolovala hygienická úroveň prevádzky závodov verejného stravovania, vybavenia autokempingov, verejných táborísk, verejných kúpalísk a rekreačných vodných nádrží. V stravovacích objektoch cestovného ruchu sa oproti roku 1978 čiastočne zhoršila situácia v zásobovaní pitnou vodou, avšak priaznivejšie boli výsledky kontroly čistoty výrobných priestorov, osobnej hygieny zamestnancov, likvidácie odpadkov a čistoty a vybavenosti zariadení na osobnú hygienu návštevníkov.

Na úseku usmerňovania starostlivosti o vytváranie zdravých životných podmienok sa na území Hlavného mesta SSR Bratislavy riešila problematika komunálneho a priemyslového odpadu, sledovania hluku v životnom prostredí, vytvárania ochrany obytného prostredia a najmä plnenie opatrení na znížovanie prášnych a plyných exhalátov v meste. V spolupráci s orgánmi ŠTIO sa vykonávali opakované previerky.

Stav ovzdušia v priemyselnej zóne Bratislavy priaznivo ovplyvnilo zrušenie výroby viskózovej striže v CHZJD podstatným znížením emisií sírovodíka a sírouhľika.

V oblastiach s nadmerným znečistením ovzdušia žije v súčasnej dobe 220 000 obyvateľov Bratislavy, čo je zhruba 59,4 % z celkového počtu obyvateľstva mesta. Hodnoty prášneho spadu v Bratislave sa v minulom roku oproti predchádzajúcemu obdobiu podstatne zvýšili. Najvyššie namerané hodnoty boli 5 019,59 t/km<sup>2</sup> a s priemerom 410,20 t/km<sup>2</sup>.

Na území Západoslovenského kraja došlo v sledovaných oblastiach k podstatnému zhoršeniu čistoty ovzdušia najmä v okolí cementárenského kombinátu Rohožník, kde sa na niektorých sledovaných stanoviskách až štvornásobne prekračovali prípustné hodnoty prášneho spadu. Aj v roku 1979 sa venovala zvýšená pozornosť hygienickým pomeroch v závlahových sústavách horného Žitného ostrova a Čiernej vody. Pri porovnávaní výsledkov sledovania kvality vody Malého Dunaja a Čiernej Vody z roku 1978



a 1979 možno nálezy považovať za stabilizované a vody možno použiť na závlahy len s podstatne obmedzujúcimi podmienkami. V letnom období sa vykonal orientačný prieskum kvality podzemných vôd v tridsiatich vybraných studniach obcí Štvrtok na Ostrave, Zlaté Klasy a Čakany, vzhľadom na cudzí chemický zápach vo viacerých vodných zdrojoch tejto oblasti. Prítomnosť ropných uhľovodíkov bola dokázaná vo vodných zdrojoch obce Zlaté Klasy, situovaných vo vzdialenosti cca 12 m od závlahového kanála.

V Stredoslovenskom kraji sa venovala zvýšená pozornosť otázkam kontroly nezávadnosti zdrojov pre hromadné zásobovanie pitnou vodou. Počet obyvateľov zásobovaných pitnou vodou z verejných vodovodov dosiahol v roku 1979 v tomto kraji 63,9 %. Najväčšie nedostatky sa vyskytovali u verejných vodovodov spravovaných NV, so závadnosťou v rozsahu až 45 %. Nedostatočne sa u týchto vodovodov realizovali najmä požiadavky na účinnú ochranu prameňisk a permanentnú dezinfekciu vody. V kraji sa v roku 1979 výrazne prejavili disproporcie medzi kapacitou vodovodov a požiadavkami na množstvo vody v oblastiach intenzívneho rozvoja komplexnej bytovej výstavby, ekonomických činností a cestovného ruchu. Citelný nedostatok pitnej vody sa v minulom roku prejavil až v 13 väčších mestských aglomeráciách kraja napr.: na spotrebiskách Lučenec, Žilina, Banská Bystrica, Veľký Krtíš, Martin, Zvolen, Prievidza a i.

Podľa zistení hygienickej služby sa čistenie odpadových vôd vykonáva len u 52,1 % obcí s kanalizáciou, z ktorých najmenej polovina nedosahuje projektovanú účinnosť riadenia. Celkové zaťaženie povrchových tokov kraja splaškovými a priemyslovými odpadovými vodami v rozsahu III. a IV. triedy znečistenia ukazuje na nutnosť cielavedomého riešenia výstavby čistiacich staníc odpadových vôd (Váh, Hron, Ipeľ a Nitra).

Najzávažnejšie zdroje znečistenia ovzdušia Stredoslovenského kraja sú v okresoch Prievidza, Žiar nad Hronom, Dolný Kubín, Považská Bystrica, Žilina a Liptovský Mikuláš. Rozsahom výroby a účinkom na zdravotný stav obyvateľstva a na životné prostredie sú hygienicky závažné hlavne ZSNP Žiar nad Hronom, ENO a CHZWP Nováky a OFZ Istebné — Široká.

Pokračovalo sa v meraní a hodnotení životných podmienok Východoslovenského kraja. Sledoval sa najmä stav ovzdušia, kde sa eviduje 20 hlavných zdrojov a to predovšetkým v oblastiach Košice — mesto VSŽ, Rudňany, Krompachy, Jelšava, Lubeník, Nižná Slaná, Bystré, Turňa nad Bodrogom, Svit, Hencovce, Strážské, EVO Vojany. Celkovo v roku 1979 mierne pokleslo množstvo tuhých emisií v porovnaní s predchádzajúcimi rokmi, najmä vďaka technickým a technologickým vylepšeniam vo výrobe. Výsledky meraní  $\text{SO}_2$  ukazujú, že k prekročeniu povolených koncentrácií dochádza len ojedinele v zimnom období.

Povrchové toky znečisťujú najmä priemyslové závody v Košiciach, Hencovciach, Strážskom, Spišskej Novej Vsi, EVO a DEVO Vojany a GČaP Gemerská Hôrka, závod ŽB Rudňany (Hg) a Smolník (Cu) a ďalšie. V zásobovaní pitnou vodou pretrvávajú nedostatky vo väčšine miest kraja. Kritická situácia je najmä vo Vranove, Svidníku, Michalovciach, Trebišove, Humennom a v niektorých ďalších miestach. Hlavným problémom je nedostatočné dopĺňanie kapacít vodných zdrojov na intenzívny rozvoj bytovej výstavby a priemyslu.

Na úseku hygieny výživy sa pozornosť zameriavala na úroveň závodného stravovania a verejného stravovania, hlavne v sfére cestovného ruchu, ďalej na podmienky výroby a rozvozu potravín a dodržiavanie vybraných ukazateľov ich hygienickej kvality. Výsledky hodnotenia sa predkladali a prerokovávali s príslušnými orgánmi a nositeľmi hygienickej starostlivosti. Ukazuje sa, že zlepšovanie hygienickej úrovne na tomto úseku nedosahuje želateľný vzostup. Pretrvávajú veľa nedostatkov, vyplývajúcich najmä z nedostatočného vybavenia materiálnoteknickej základne, z pokračovania a preťažovania kapacít, ale aj z nedodržiavania technológie výroby, nízkej úrovne prevádzkovej hygieny a nedostatočnej zodpovednosti vedúcich pracovníkov.

V rámci zabezpečovania ochrany zdravia populácie pred škodlivými dôsledkami chemizácie poľnohospodárstva sa zaviedli na pracoviskách hygienickej služby niektoré nové metódy na sledovanie pesticídov a kovov v zložkách životného prostredia a potravínach. Výsledky ukazujú na pomerne vysoké percento vzoriek so zvýšeným množstvom týchto látok. Sledovala sa manipulácia s agrochemikáliami. Zistilo sa, že súčasný stav v skladovaní a používaní prípravkov na ochranu rastlín je neuspokojivý a že sa z hľadiska ochrany zdravia populácie vyskytujú závažné nedostatky. Napr. viac ako 50 % skladov agrochemikálií je nevyhovujúco umiestnených, kapacity skladov sa prekračujú v 45 %, zabezpečenie vodou nevyhovuje v 56 %. Narastá počet náhodných



a samovražedných otráv agrochemikáliami, čo svedčí o ich nesprávnom uložení a ľahkej dostupnosti.

Systematicky sa pokračovalo v získavaní objektívnych podkladov na hodnotenie veľkosti rizika, rizikových faktorov a ich kategórií. Otázkam hygieny a fyziológie práce sa venovala osobitná pozornosť pri výkone preventívneho a bežného hygienického dozoru. V uplynulom roku sa dosiahlo zlepšenie pracovných podmienok vo viacerých závodoch. V Elektrosvite Nové Zámky sa rekonštrukciou vzduchotechniky dosiahlo zníženie trichlóretylénu z 250 až 300 mg/m<sup>3</sup> na 40 až 60 mg/m<sup>3</sup>. Podstatne sa zlepšila hygienická situácia v TAZ Trnava a Calex Zlaté Moravce, kde sa zavedením novej striekacej linky znížil počet xylénu exponovaných ľudí zo 62 na 20.

Koordinácia a usmerňovanie opatrení na znižovanie hluku bola jednou z ťažiskových úloh hygienickej služby. Zvýšila sa náročnosť orgánov hygienickej služby na kvalitu projektov z akustického hľadiska. Realizovali sa technické opatrenia na zníženie hluku v prevádzkach, ako napr. zvukoizolačné úpravy (ŽB Nižná Slaná, Deva Trebišov, ZDA Prešov), protihlukové kabíny (EVO Vojany, Slovnaft, KS Veľké Kapušany, Chemko Strážské, VSŽ Košice) a i.

Používanie osobných ochranných prostriedkov nie je ešte stále na potrebnej úrovni.

Preventívne epidemiologické opatrenia sa zamerali predovšetkým na boj proti vírusovým ochoreniam. Opatreniami v oblasti očkovania proti osypkám sa podarilo zvýšiť imunitný stav detí a udržať chorobnosť na veľmi nízkej úrovni. Riešili sa otázky sterilizácie v zdravotníckych zariadeniach, ako základ boja proti nozokomiálnym nákazám, najmä proti vírusovej hepatitíde typu B. Ide hlavne o koncepciu a budovanie centrálnych sterilizácií.

Normálny vývoj epidemiologickej situácie v roku 1979 narušilo mimoriadne zvýšenie výskytu vírusových hepatítid, najmä explozívna epidémia hepatítid v piatich okresoch Východoslovenského kraja v júni a v júli. Ochorelo v nej viac ako 3 500 obyvateľov. Zistilo sa, že išlo o zmiešanú infekciu s vírusom hepatitídy typu A a zárodkami Q horúčky. Faktorom prenosu boli mrazené výrobky (Mraziarne n. p. Prešov). V súvislosti s touto epidémiou sa opäť analyzovala epidémia 287 ochorení v piatich Západoslovenských okresoch v apríli, pôvodne neobjasnená. Zistilo sa, že boli postihnuté prevažne obce, kde sa v polovicike marca distribuoval mrazený krém z Prešovských mraziarní. Išlo o výrobky dodané zo závodu v januári 1979. Pri dodávkach sa neeviduujú šarže výrobkov a nie je možné spätné sledovanie šarží použitých surovín. To mimoriadne sťažuje epidemiologické vyšetrovanie a znemožňuje podať definitívne dôkazy. V súvislosti s epidémiou vo Východoslovenskom kraji sa prejednali a prijali rozsiahle opatrenia v oblasti pôsobnosti Ministerstva poľnohospodárstva a výživy a Ministerstva obchodu, zamerané na prerušenie ciest prenosu alimentárnych nákaz v najväčšej možnej miere.

Rozsiahla bola aj epidémia dyzentérie v Martine a Prievidzi, kde v júni ochorelo 1 196 osôb. Faktorom prenosu bola bryndza vyrobená v bryndziarniach v Turčianskych Tepliciach. Chorobnosť v SSR bola však na rovnakej úrovni ako v roku 1978. V roku 1979 sa celkovo zvýšila chorobnosť na salmonelózy o 20 % najmä v Západoslovenskom a Východoslovenskom kraji. V okrese Nové Zámky ochorelo 88 osôb po konzume varenej šunky, v okrese Komárno 68 strážnikov reštaurácie v Kolárove a 146 strážnikov školskej jedálne v Martine. V posledných dvoch epidémiách bol faktorom prenosu majonézový šalát.

**Na úseku liečebnej a preventívnej starostlivosti** stálo v popredí záujmu aj v minulom roku posilňovanie ambulantných zdravotníckych služieb, kde počet lekárskeho miest vzrástol oproti roku 1978 o 317 (na 7 873,56) a v relácii na 10 000 obyvateľov z 15,26 na 15,74. Do konca roku 1980 treba zvýšiť počet lekárskeho miest v ambulantnej zdravotnej starostlivosti už iba o 40, aby sa splnila úloha daná pre 6. päťročnicu.

Vcelku úspešne sa realizovala aj základná úloha spočívajúca v dopĺňaní kadrovej vybavenosti územných a závodných zdravotníckych obvodov ďalšími odoornými lekármi. Počet lekárskeho miest obvodných pediaterov vzrástol o 28,90 (plán splnený na 97 %), ženských lekárov v obvodoch o 8,12 (plán splnený na 99 %) a obvodných stomatólogov o 63,21 (plán splnený na 102 %). Plán lekárskeho miest územných obvodných lekárov sa splnil na 97 %.

Počet územných zdravotníckych obvodov sa zvýšil z 1 332 na terajších 1 340, takže sa úlohy 6. päťročnice za prvé 4 roky splnili na 91 %. Počet lekárskeho staníc a žen-



ských i detských poradní, slúžiacich na zlepšenie dostupnosti zdravotníckych služieb v odľahlejších obciach, sa oproti predchádzajúcemu obdobiu podstatne nezmenil.

V roce 1979 sa obvodná zdravotná starostlivosť poskytovala v 643 územných a 373 závodných zdravotníckych strediskách. V porovnaní s rokom 1978 sa ich počet znížil o dve územné strediská a zvýšil o 17 závodných zdravotníckych stredísk, čo je prejavom preferencie starostlivosti o zdravie pracujúcich. Počet závodných zdravotníckych stredísk vzrástol z 356 na 373 a počet lekárskejších miest závodných lekárov z 1 243 na 1 302. Percento pracujúcich v starostlivosti závodných obvodných lekárov dosiahlo 54,58 %. Pokračovalo sa v poskytovaní závodných zdravotníckych služieb aj počas druhých a tretích smien. Vytvárali sa predpoklady pre postupné rozširovanie závodnej zdravotnej starostlivosti aj na ďalšie odvetvia, najmä na pracujúcich v poľnohospodárskej veľkovýrobe. Možnosti poskytovania závodných obvodných zdravotníckych služieb tejto skupine pracujúcich sa v súčasnosti experimentálne overujú v okrese Komárno. Zvýšená pozornosť sa venovala otázkam rozvíjania zdravotníckych služieb pre pracujúcich rezortu palív a energetiky, s osobitným zameraním sa na pracovníkov jadrovej energetiky v SSR.

V závodných zdravotníckych zariadeniach sa naďalej zvyšoval počet preventívnych lekárskejších prehliadok. V súlade s novou koncepciou pracovného lekárstva sa prehĺbilo sledovanie hygienických podmienok práce a pracovísk a ich vplyvu na zdravotný stav pracujúcich. V zvýšenej miere sa využívala aj dispenzárna metóda práce. Aj keď sa plán lekárskejších miest závodných lekárov splnil na 97 %, pretrvávajú nedostatky v úrovni poskytovanej závodnej zdravotnej starostlivosti. Hlavná príčina je nedostatočná stabilizácia závodných obvodných lekárov a pomerne veľký počet závodných lekárov vykonávajúcich svoju činnosť v rámci malých pracovných úväzkov. Ďalšie zlepšenie obvodných služieb možno očakávať od zavedenia špecializácie z odboru všeobecnej lekárskejšie, od realizácie niektorých opatrení v sociálnej oblasti, najmä pokiaľ ide o prednostné prideľovanie bytov územným a závodným obvodným lekárom, a od prehĺbenia odborne-metodického vedenia vytvorením funkcie hlavného odborníka a krajských i okresných odborníkov pre všeobecné lekárstvo.

Počet postelí v nemocniciach a pôrodniciach sa oproti roku 1978 zvýšil z 33 451 na 33 749. Relácia počtu postelí na 10 000 obyvateľov sa však v tomto období znížila z hodnoty 68,1 na 68,0 postelí v dôsledku rýchlejšieho tempa rastu obyvateľstva. Počet postelí v kúpeľných organizáciách vzrástol oproti roku 1978 z 10 164 na 10 319 a vykonali so opatrenia na ďalšie prehĺbenie preventívnej a rehabilitačnej funkcie kúpeľnej starostlivosti.

Pre plnenie celospoločenských zdravotníckych programov má osobitný význam budovanie siete oddelení spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek, ktorých počet sa oproti roku 1978 zvýšil zo 425 na 432. Vzrástol aj počet lekárskejších miest v spoločných zložkách zo 708,26 na 765,57 a počet postelí z 293 na 298.

Úspešne sa rozvíjali kvalifikované lekárske služby a diferencovaná starostlivosť o chorých podľa stupňa ohrozenia ich zdravia. Budovali sa špecializované a vysoko-kvalifikované zdravotnícke centrá, doplňovalo sa vecné vybavenie zdravotníckych pracovísk prostriedkami pre urýchľovanie a zvyšovanie úrovne diagnostiky a liečby a uplatňovali sa moderné a účinné vyšetrovacie a liečebné metódy. Pripravil sa rad nových preventívne zameraných koncepcií odborov liečebno-preventívnej starostlivosti (konceptia všeobecného lekárstva, konceptia dermatovenerológie, konceptia imunológie a alergológie, konceptia neurológie, zásady centrálnej sterilizácie a iné). Zvýšená pozornosť sa venovala skracovaniu čakacích dôb v ambulantných službách a objednávacích lehôt do ústavnej liečby a zamedzeniu zbytočných duplicitných diagnostických a terapeutických výkonov. Nedostatky na tomto úseku však ešte pretrvávajú.

V súlade s princípom preventívneho zamerania nášho zdravotníctva sa prehĺbila dispenzárna starostlivosť a širšie sa uplatňovali preventívne prehliadky. Vyvinulo sa úsilie na realizáciu programov boja proti nádorovým, srdcovocievny a vírusovým chorobám, programu starostlivosti o ženu a dieťa s osobitným zreteľom na prebiehajúci „Medzinárodný rok dieťaťa“ a gerontologického programu. Celospoločenské zdravotnícke programy sa postupne rozvíjali vo všetkých krajoch a pokračovalo experimentálne overovanie nových prístupov k realizácii programov vo vybraných siedmich modelových okresoch v SSR.

V rámci plnenia úloh kardiovaskulárneho a onkologického programu sa ďalej budovala sieť oddelení intenzívnej starostlivosti, kardiologických pracovísk a pracovísk kli-



nickej onkológie. V roku 1979 sa zriadil s celoslovenskou pôsobnosťou Ústav kardiovaskulárnych chorôb, začlenený do KÚNZ v Bratislave. V určených modelových okresoch pokračovali podľa jednotnej metodiky cieľené preventívne prehliadky skupín obyvateľstva najviac ohrozených srdcovocievny a onkologickými chorobami. Preventívne vyšetrenia sa vykonávali plánovite a organizovane. V praxi sa postupne uplatňujú overené optimálne metódy vyhľadávania, diagnostiky, liečby a rehabilitácie chorých a ohrozených ischemickou chorobou srdca a jej komplikáciami. K zlepšeniu zdravotnej starostlivosti o týchto chorých prispieva aj postupné dobudovanie rýchlej zdravotníckej pomoci v okresoch, čo však limitujú počty pracovníkov a stav primerane vybavených sanitných vozidiel. Počet oddelení intenzívnej starostlivosti sa zvýšil v uplynulom roku z 83 na 94 a počet postelí v nich zo 459 na 519. Počet postelí v kardiologických a koronárnych jednotkách vzrástol ku koncu roka 1979 na 95. Sieť oddelení intenzívnej starostlivosti je však dosiaľ nerovnomerne rozložená. Všetci pacienti, u ktorých sa v rámci preventívnych vyšetrení zistila porucha zdravotného stavu, boli podrobení adekvátnej liečbe. Významnú úlohu pri rehabilitácii a zrýchlení návratu do pracovného procesu mala i naďalej rehabilitačná kúpeľná liečba chorých s infarktom srdcového svalu vo vyčlenenej liečebni na Sliachi.

V modelových okresoch sa v záujme včasného vyhľadania a sústavnej liečby chorých ohrozených hypertenzívnou chorobou a onkologickými chorobami vyšetrilo doteraz takmer 100 000 osôb. Preventívne vyšetrenia dokázali, že správnu organizáciu práce a využitím súčasných poznatkov a možností medicíny možno dosiahnuť výrazné pozitívne výsledky v boji proti uvedeným chorobám. Ich včasné zistenie a účinná liečba znamená veľký ekonomický, spoločenský, sociálny a kultúrny prínos. Úspešná realizácia hromadných preventívnych prehliadok si však vyžaduje aj príslušné ekonomické a materiálno-technické zabezpečenie. Na jednu komplexnú preventívnu prehliadku pripadli v súčasných cenových reláciách náklady okolo 80,— Kčs. K tomu treba pripočítať náklady spojené s liečbou chorých, s nákupom potrebnej laboratórnej a klinickej zdravotníckej techniky, liekov a spotrebného zdravotníckeho materiálu. Realizácia preventívnych vyšetrení v rámci celospoločenských programov naráža v súčasnosti na ťažkosti, ktoré vyplývajú prevažne z nedostatočného materiálnotechnického vybavenia príslušných pracovísk (OKB, onkologické a kardiologické pracoviská), či už ide o liečivá, chemikálie alebo o zabezpečenie diagnostickej a liečebnej techniky.

V súvislosti s realizáciou koncepcie klinickej onkológie boli prakticky vo všetkých nemocniciach s poliklinikou II. a III. typu zriadené poliklinické oddelenia klinickej onkológie. Pokračovala postgraduálna výchova lekárov a stredných zdravotníckych pracovníkov v onkologickej problematike. Aj pri obmedzených možnostiach laboratórnej a klinickej diagnostiky (rádiodiagnostické, rádioizotópové, cytologické, endoskopické a biochemické vyšetrenia) sa ďalej rozširovala paleta vyšetrení u indikovaných prípadov, pri súčasnom citeľnom náraste počtu výkonov najmä na oddeleniach röntgenových a na oddeleniach klinickej biochémie.

Program starostlivosti o ženu a dieťa sa zamerával predovšetkým na zlepšenie kvality starostlivosti o novú generáciu, na prehlbenie prekonceptnej a prenatálnej starostlivosti, najmä pokiaľ ide o ženy s ohrozenou tehotnosťou a na realizáciu opatrení v starostlivosti o novorodencov s nízkou pôrodnou váhou a s patologickými stavmi. Od roku 1978 sa počet lekárskeho miest gynekológov zvýšil zo 768 na terajších 809 a počet miest detských lekárov z 1 566,78 na 1 632,48 (+ 65,70). Na 1 lekárske miesto obvodného pediatra pripadalo koncom r. 1979 spolu 1 200 detí.

V starostlivosti o dieťa sa okrem zintenzívnenia boja proti chorobám novorodencov prehlbila aj starostlivosť o rozvoj genetického poradenstva a genetickej diagnostiky vrodenných vývojových chýb. Pracoviská odboru lekárskej genetiky sa zriaďujú postupne podľa možností daných plánom a rozpočtom. V roku 1979 sa spresnila evidencia chybných detí a mládeže a vykonali sa opatrenia na ďalšie zlepšenie zdravotnej starostlivosti o túto skupinu mladej generácie. Počet návštev vykonávaných pediatriami od roku 1978 sa zvýšil o 9 173. Osobitný dôraz sa kladol aj na ďalšie zlepšovanie systematickej komplexnej preventívnej starostlivosti o deti 1 až 5 ročné. Súčasťou tejto činnosti bolo aj hodnotenie pripravenosti dieťaťa pre školskú dochádzku. V nemocniciach s poliklinikou vyššieho typu pokračovalo zriaďovanie špecializovaných pediatrických pracovísk (detská kardiológia, detská nefrológia, detská neurológia, endokrinológia a pod.). Rozvoj týchto pracovísk, ako aj jednotiek intenzívnej starostlivosti o ženy s ohrozenou tehotnosťou, jednotiek intenzívnej starostlivosti o novorodenecké patologické stavy a o deti s nízkou pôrodnou váhou limituje nepostačujúci počet potrebných odborných kádrov a



najmä možnosti dovozu špeciálnej zdravotníckej techniky. Počet miest v jaslách v rezorte zdravotníctva sa zvýšil z 25 263 v roku 1978 na 26 623 v roku 1979. Spolu s jaseľskými miestami rezortu školstva je v jaslách 38 621 miest. V širšej miere sa začali budovať aj mikrojasle. Celkove bolo koncom r. 1979 umiestnených v jaslách 14,6 % detí vo veku do 3 rokov. Predpokladá sa, že plán jaseľských miest bude do konca r. 1980 prekročený. Napriek podstatnému zvýšeniu počtu jaseľských miest v 6. päťročnici počet nevybavených žiadostí o umiestnenie detí v jaslách rastie.

Zvyšovanie celkovej úrovne preventívnej starostlivosti o ženu a dieťa sa prejavilo v každoročne rastúcom absolútnom počte živonarodených detí, v poklese dojčenskej úmrtnosti z 21,89 ‰ v roku 1978 na 20,88 ‰ v roku 1979 a v znížení novorodeneckej úmrtnosti za to isté obdobie z 15,90 ‰ na 14,29 ‰.

V uplynulom roku sa začala realizovať aj koncepcia odboru dorastového lekárstva. Zvýšená pozornosť sa venovala problematike správnej voľby budúceho povolania a rozvoju starostlivosti o vysokoškolský dorast. Osobitný spoločenský význam malo aj prehlbovanie liečebno-preventívnej starostlivosti o brancov a zabezpečovanie obvodového konania.

Program starostlivosti o starých a dlhodobe chorých sa zameriaval na posilnenie územných zdravotníckych obvodov zdravotnými sestrami pre starostlivosť o týchto občanov v ich domácnostiach a na budovanie liečební pre dlhodobe chorých. V rámci rozvíjania geriatrickej starostlivosti počet zdravotných sestier pre starostlivosť o staré a dlhodobe choré osoby v územných obvodoch vzrástol v SSR z 318 v roku 1978 na 345 ku koncu roku 1979, čo predstavuje 51 % celkovej potreby. V realizácii tejto úlohy sa bude pokračovať aj v roku 1980 a v rokoch 7. päťročnice. Na Slovensku sa od roku 1975 nezískali vhodné objekty pre zriadenie liečební pre dlhodobe chorých. V rámci investičnej výstavby sa ráta s vybudovaním prvej takej liečebne v Lehniciach (okres Dunajská Streda). V zájme plánovitého usmernenia vývoja gerontológie a geriatrickej starostlivosti sa dokončili práce na koncepcii týchto odborov a na programe prehlbenia zdravotnej starostlivosti o občanov poproduktívneho veku v ďalších päťročniciach.

V popredí záujmu celospoločenského virologického programu stál boj proti vírusovým chorobám dýchacích ciest, predovšetkým chrípky, a boj proti vírusovej hepatitíde. Hlavné úsilie sa zameriavalo na skvalitnenie výroby a rozšírenie sortimentu očkovacích látok, na zlepšenie diagnostiky vírusových ochorení, na úspešnú realizáciu očkovacích akcií, na uskutočňovanie organizačných opatrení na obmedzenie výskytu a šírenia vírusových chorôb a na prehlbenie imunity populácie proti prenosným chorobám.

V boji proti úrazovosti sa pokračovalo v budovaní rýchlej zdravotníckej pomoci, predovšetkým v hlavných priemyslových aglomeráciách a pozdĺž hlavných cestných ťahov podľa metodického opatrenia č. 49/1972 Vestníku MZ SSR. Podľa platnej koncepcie sa dobudovala sieť anesteziologicko-resuscitačných oddelení zabezpečujúcich adekvátnu starostlivosť o stavy ohrozujúce život. Rozvoj týchto služieb je obmedzovaný kádrovými a technickými možnosťami. Súčasťou starostlivosti o následky úrazov je ortopedická protetika, ktorá zatiaľ patrí k slabým článkom zdravotnej starostlivosti, lebo nebola ešte dobudovaná sieť krajských protetických oddelení KÚNZ.

Trvajú nedostatky vo výrobe ortopedicko-protetických pomôcok a dlhé výrobné (čakacie) lehoty. Kritická je kádrová situácia najmä v Západoslovenskom kraji.

Vývoj pracovnej neschopnosti pre chorobu a úraz nevykazoval v rokoch 6. päťročnice podstatnejšie výkyvy. Pracovná neschopnosť v SSR dosahovala v minulých rokoch najnižšie percentá a v porovnaní s rokom 1978 poklesla z 3,701 % na 3,698 %. Zabezpečenie posudkových oddelení lekármi sa síce zlepšilo, ale značný počet lekárskejších miest sa zabezpečuje malými úväzkami.

Osobitná pozornosť sa venovala zdravotníckemu zabezpečeniu vrcholového športu. Ministerstvo zdravotníctva SSR vydalo v dohode s SÚV ČSTV novú smernicu v tejto problematike a metodické pokyny pre starostlivosť o zdravie účastníkov všetkých akcií Československej športovej výpravy v roku 1980.

**Vedeckovýskumná činnosť** v oblasti lekárskejších a farmaceutických vied v SSR prebiehala v roku 1979 v súlade s plánom rozvoja vedy a techniky na 6. päťročnicu. Výskum smeroval predovšetkým k tým úlohám, u ktorých je predpoklad ich urýchleného a efektívneho riešenia pre potreby zdravotníckej praxe.

Pracoviská vedeckovýskumnej základne Ministerstva zdravotníctva SSR vykázali v roku 1979 túto riadiacu a koordinačnú činnosť:



- v štátnom programe základného výskumu koordinovali 1 kľúčovú úlohu a 4 hlavné úlohy v programe VI. a VII.;
- v štátnom pláne technického rozvoja v programe P 17 „Starostlivosť o zdravie ľudu“, ktorý obsahuje i výskum zdravotníckej techniky, koordinovali v roku 1979 8 hlavných úloh, v programe P 04 sa ukončila 1 úloha a zaradila sa 1 nová úloha;
- v rezortnom pláne lekárskeho a farmaceutického výskumu došlo k spresneniu, pričom sa na rok 1979 plánovalo 120 hlavných úloh a 717 čiastkových výskumných úloh, koordinovaných 49 hlavnými problémovými komisiami.

V základnom výskume sa problematika úloh riešených na pracoviskách VVZ MZ SSR zameriavala na základné problémy výživy človeka v civilizačnom procese, na vybrané cudzorodé faktory prostredia a ich prejavy v biologických systémoch, na výskum mechanizmov fyziologických funkcií organizmu pri rôznych druhoch záťaže, zisťovanie vplyvu biotropných faktorov biosféry na ľudský organizmus, a v experimente na úlohu výživy v patogenéze a jej možnú korekciu.

Úlohy sa plnili podľa plánu a v ucelených etapách sa dosiahli anotované ciele. Výsledky ucelených etáp sa priebežne zverejňujú prednáškami a v publikáciách. Tvoria materiál pre vypracovanie čiastkových podkladov pre tvorbu príslušných noriem v zdravotníctve, využívajú sa najmä na zdokonaľovanie metódik a záverov vlastných úloh základného výskumu a prispievajú aj k obohateniu metódik a poznatkov úloh štátneho programu technického rozvoja.

Výskumné úlohy programu P 17 v štátnom pláne technického rozvoja riešili závažné problémy ochorení dýchacích ústrojov, vybraných črevných nákaz, reumatických chorôb, problematiku prašnosti v rudných baniach na Slovensku, výživy obyvateľstva vo vybraných vekových a populačných skupinách a povolaniach, zdravotných dôsledkov chemizácie prostredia, pestovania liečivých rastlín pre farmaceutickú výrobu a problematiku výskumu biologicky účinných liečivých látok.

Riešenie týchto úloh zabezpečovali okrem pracovísk vedecko-výskumnej základne MZ SSR aj pracoviská riadené MZ SSR mimo VVZ, pracoviská riadené národnými výbormi, pracoviská rezortu školstva, SAV a podobne.

Výsledky riešenia týchto úloh sa celospoločensky prejavili v znížení chorobnosti, práceneschopnosti a invalidity, v skrátení doby liečby a v zlepšení životného prostredia.

V marci r. 1979 sa konať záverečné oponentské konanie výskumnej úlohy štátneho plánu technického rozvoja „ASR-NSP — nemocničná časť“. Vecné riešenie tejto štátnej úlohy sa v podstate splnilo, nepodarilo sa však v plnom rozsahu uskutočniť plánom požadované overenie dosiahnutých výsledkov v reálnom klinickom prostredí. V roku 1979 sa zaradila nová výskumná úloha v programe P 04 „ASR technologických procesov výkonných zdravotníckych zariadení“.

V programe štátnej informačnej politiky pre vedeckotechnický rozvoj P 18 riešila čiastková úloha z hlavnej úlohy „Odvetový systém čs. sústavy VTEI v zdravotníctve“, zameraná na vytvorenie sústavy vedeckých a technických informácií v zdravotníctve.

Odborový plán riešil predovšetkým problematiku nezariadenú do štátnych plánov a mal charakter aplikovaného výskumu.

V roku 1979 tvorilo vedecko-výskumnú základňu Ministerstva zdravotníctva SSR 9 centrálné riadených rozpočtových organizácií s počtom 1 361 pracovníkov, 1 samostatná hospodárska organizácia VVZ v rámci VHJ s počtom 208 pracovníkov a 4 nesamostatné pracoviská VVZ v rámci VHJ s počtom 325 pracovníkov, čo je dovedna 14 organizácií VVZ s počtom 1 894 pracovníkov.

V roku 1979 boli udelené 2 ceny ministra zdravotníctva SSR. Cenu obdržel pracovný kolektív doc. MUDr. Rastislava Dzúrika, DrSc. (s členmi MUDr. Viera Dzúriková, CSc., MUDr. Helena Daněšková a MUDr. Peter Božek) za práce z oblasti určenia a izolácie niektorých stredomolekulových látok a aminokyselín a pracovný kolektív prof. MUDr. Jána Štefanoviča, CSc. (s členmi MUDr. Štefan Nyulassy, C.c. a MUDr. Milan Buc, CSc.) za dosiahnuté výsledky v oblasti transplantačnej imunológie a imunogenetiky v SSR.

**Hospodárske organizácie** Ministerstva zdravotníctva SSR plnili štátny plán v roku 1979 v zložitých podmienkach. Krátkodobé narušenie plynulosti zásobovania národného hospodárstva elektrickou energiou a nepriaznivé poveternostné podmienky ovplyvňujúce plnenie úloh plánu začiatkom roku sa síce zvýšenou náročnosťou na úroveň organizá-



torskej a riadiacej práce a iniciatívu pracujúcich odstránili, ale mnohé úlohy zostali z ďalších objektívnych príčin nespĺnené. Plán zdravotníckej výroby sa splnil na 95,5 %. Oproti predchádzajúcemu roku vzrástla hrubá výroba o 7,2 %. Plánovaný vývoz do socialistických štátov vo VC sa splnil na 96,6 % a vo Fco na 94,2 %. Oproti roku 1978 vzrástol vývoz do socialistických štátov vo VC o 22,4 % a vo Fco o 19,6 %. Vývoz do nesocialistických štátov sa splnil vo VC na 60,3 % a vo Fco na 63,9 %. Plán dodávok pre zdravotnícke zásobovanie bol splnený na 100,1 %. Produktivita práce sa splnila na 95,6 % a oproti roku 1978 vzrástla o 5,8 %. Dosiahnutý prírastok hrubej výroby v roku 1979 bol zabezpečený s 82 %-ným rastom produktivity práce a s 18 %-ným prírastkom pracovníkov. Hospodárske organizácie splnili výkony bez vplyvu zahraničného obchodu na 97,2 %. V oblasti materiálových a iných nákladov dosiahli úsporu a ročný plán splnili na 96,4 %. Plánovaný hospodársky výsledok sa splnil na 115,3 % a oproti minulému roku vzrástol o 20,9 %.

Priemerný plánovaný počet pracovníkov sa v hospodárskych organizáciach splnil na 100,0 %. Oproti roku 1978 vzrástol počet pracovníkov o 187 osôb, t. j. o 1,4 %. Priemerná mesačná mzda dosiahla výšku 2 333,— Kčs a oproti roku 1978 vzrástla o 2,5 %.

Plán investičnej výstavby splnili organizácie zdravotníckej výroby a zásobovania na 71,4 % a v nevýrobnej sfére na 94,8 %.

**Zdravotnícky priemysel.** Plán hrubej výroby sa v roku 1979 splnil na 95,5 %. V porovnaní s rokom 1978 vzrástla hrubá výroba o 99,6 mil. Kčs, t. j. o 7,2 %. Plán hrubej výroby podniky VHJ SPOFA na Slovensku splnili na 94,6 %. Problémy plnenia plánu sa koncentrovali najmä do n. p. Slovakoforma a n. p. Biotika. Nespĺnenie plánu zapríčinilo najmä oneskorené uvoľňovania devízových prostriedkov na nákup zdravotníckych surovín, rast cien na zahraničných trhoch a z toho vyplývajúci nedostatok devízových prostriedkov a neúrody niektorých plodín potrebných pre zdravotnícku výrobu.

Výrobné organizácie splnili plán odbytu na 95,9 %. V porovnaní s rokom 1978 predstavuje toto plnenie zvýšenie odbytu o 9,1 %. Plán dodávok vnútorný obchod vo VC sa splnil na 102,1 %. Najvyššie dodávky predstavujú minerálne vody a to 69,0 %. Plán vývozu do socialistických štátov vo VC splnili podniky zdravotníckej výroby na 94,1 % a do nesocialistických štátov na 60,3 %.

Plánovaný počet pracovníkov v zdravotníckom priemysle sa splnil na 99,9 %. Produktivita práce dosiahla hodnotu 248 227,— Kčs, čo predstavuje plnenie plánu na 95,6 %. Plán priemernej mzdy vykázal plnenie na 100,8 %.

Ročný plán zisku za zdravotnícku výrobu sa splnil na 103,1 %. V dôsledku neplnenia vecného plánu došlo v zdravotníckej výrobe k neplneniu výkonov a mimoriadnych výnosov, najmä v podnikoch VHJ SPOFA. Na druhej strane vysoká úspora na materiálových nákladoch eliminovala neplnenie plánu výkonov a v podnikoch VHJ SPOFA sa dosiahol zisk vyšší oproti plánu o 4,3 mil. Kčs. Halierový ukazovateľ materiálových nákladov na 1 Kčs výkonov za zdravotnícku výrobu sa dodržal.

**Medika, o. p.** splnil plán odbytu na 97,4 % a plán výkonov a výnosov na 100,0 %. Plán zisku vykázal splnenie na 112,0 %. Plán nákupu v sortimente liečiv sa splnil v MC na 98,3 %, z toho liečivá z dovozu na 113,8 % a z výrobných podnikov VHJ SPOFA na 91,8 %. V priebehu celého roka výrobné podniky VHJ SPOFA z nedostatku devízových prostriedkov nemohli v plnej miere pokryť požiadavky o. p. Medika. Neúplnosť a nepravidelnosť v dodávkach liečiv od výrobných podnikov mali negatívny dopad na stavy zásob liečiv v priebehu celého roka. Situácia v zabezpečovaní potrieb liečebno-preventívnej starostlivosti sa musela riešiť zvýšeným nákupom z dovozu. Plánovaný priemerný počet pracovníkov sa splnil na 100,0 %. Plánovaná priemerná mesačná mzda bola splnená na 101,2 % a oproti roku 1978 sa zvýšila o 1,3 %. Plán zisku sa splnil na 112,0 %. Vyššiu tvorbu plánovaného zisku umožnili úspory na celkových nákladoch a splnenie plánu výkonov.

**V kúpeľných organizáciach** sa splnil plánovaný počet postelí na 100,0 %. V porovnaní s rokom 1978 vzrástol počet postelí o 155. V rámci ústavnej kúpeľnej liečby sa v roku 1979 liečilo 141 327 pacientov. Ambulantné služby využívalo 29 151 pacientov. Počet pacientov a ošetrovacích dní sa realizoval v rozsahu plánu.

Plán tržieb z výrobných, obchodných a nevýrobných činností v kúpeľných organizáciach sa splnil na 102,8 %. Plánovaný objem tržieb sa prekročil o 15,1 mil. Kčs. Najväčší podiel na celkovom plnení plánu tržieb majú tržby z nevýrobnej činnosti za kúpeľnú starostlivosť.



Plán pracovníkov sa splnil na 100,2 %. Priemerná mesačná mzda dosiahla výšku 2 256,— Kčs, čo predstavuje plnenie plánu na 99,6 %.

**Zdravoprojekt** splnil plánovaný objem výkonov na 100,0 % a plán pracovníkov na 98,2 %. Objem dokončených projektových prác vlastnými pracovníkmi sa splnil na 101,97 %. Splnením plánu výkonov a dosiahnutými úsporami na nákladoch sa vytvorili podmienky pre tvorbu hospodárskeho výsledku. Plán zisku sa vysoko prekročil a vykázal plnenie na 142,8 %. Priemerná mesačná mzda dosiahla 3 446,— Kčs a to v rozsahu 98,5 % plánovanej výšky.

Objem dokončených projektových prác a inžinierskej činnosti sa splnil na 101,4 %. Z celkovej hodnoty dokončených projektových prác a inžinierskej činnosti bolo 79,6 % projektovej dokumentácie pre investičnú výstavbu, 15,7 % projektových prác neinvestičnej povahy a 4,7 % inžinierskej činnosti.







## OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

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

**Počet obyvateľov SSR** (tab. 1.1.1, 2.1) za rok 1979 vzrástol o 48 244 osôb, t. j. o 1 % a ku koncu roka dosiahol 4 962 888 osôb. Podiel žien na celkovom počte obyvateľov tvoril, rovnako ako v predchádzajúcom roku, 50,8 %, čiže na 1 000 mužov pripadalo 1 032 žien. Táto číselná prevaha žien sa sústreďuje vo vyšších vekových skupinách. Ako to vidieť z tab. č. 2.6, k 1. 7. 1979 pripadalo (podľa odhadu) na 1 000 mužov

vo veku od 0 — 14 rokov	959,0 žien
od 15 — 59 rokov	1 012,8 žien a
od 60 rokov vyššie	1 308,8 žien.

Uvedené proporcie vyplývajú na jednej strane z prevahy chlapcov v počte narodených (zo živonarodených v roku 1979 bolo 51,1 % chlapcov) a na druhej strane z vyššej úmrtnosti mužov vo všetkých vekových skupinách (tab. 2.11).

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

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

<sup>1)</sup> Údaje za roky 1950—1978 zo Štatistickej ročenky ČSSR; 1950, 1961, 1970 podľa sčítania ľudu; 1979 predbežná bilancia — odhad FSÚ k 31. 12.

<sup>2)</sup> V rokoch sčítania ľudu vrátane nezisteného veku.

Vzostup v porovnaní s predchádzajúcim rokom zaznamenala veková skupina od 15 až 39 rokov z 38,7 % na 38,8 %, pokles skupina od 40—59 rokov z 21,9 na 21,8 a skupina detí od 0—14 rokov a veková skupina nad 60 rokov zostala na úrovni roku 1978.



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

**Sobášnosť** zaznamenala v roku 1979 ďalší pokles z 9,0 na 8,6 prípadov na 1 000 obyvateľov, to je o 4,4 %. Na poklese sobášnosti sa zúčastňujú všetky kraje s najvyššou mierou v Hl. meste Bratislave (z 9,9 na 9,2 prípadov, čiže o 7,1 %) a najnižšou v kraji Východoslovenskom (z 9,1 na 8,8 prípadov, čiže o 3,3 %). Rozvodovosť má z dlhodobejšieho pohľadu mierne stúpajúcu tendenciu, i keď v jednotlivých kratších obdobiach zaznamenáva pokles. Mierne zníženie nastalo aj v porovnaní s predchádzajúcim rokom z relácie 1,26 na 1,22, čiže o 3,2 %. Zároveň vzrástol počet rozvodov pripadajúcich na 100 uzavretých manželstiev o 2,2 % z relácie 13,9 na 14,2 prípadov. Z krajov najvyššiu rozvodovosť malo Hl. mesto Bratislava (2,52) a najnižšiu Stredoslovenský kraj (1,07).

**Pôrodnosť** (počet živonarodených na 1 000 obyvateľov) v porovnaní s rokom 1978 znamená mierny pokles z relácie 20,5 na 20,2, teda o 1,5 %. Absolútny počet živonarodených detí bol okrem Západoslovenského kraja vo všetkých krajoch nižší a rovnako aj pôrodnosť, ktorá oproti predchádzajúcemu roku klesla v Hl. meste Bratislave z hodnoty 20,6 na 19,9 prípadov, čiže o 3,4 %, vo Východoslovenskom kraji z 22,0 na 21,6 prípadov, čiže o 1,8 % a v Stredoslovenskom kraji z 20,5 na 20,2 prípadov, čiže o 1,5 %. V Západoslovenskom kraji zostala pôrodnosť na úrovni roku 1978.

**Úmrtnosť.** Vo vývoji úmrtnosti nedošlo k podstatným zmenám. V roku 1979 zomrelo 47 782 osôb, čo je len o 4 osoby viac ako v predošlom roku. Počet zomrelých na 1 000 obyvateľov klesol z hodnoty 9,8 na 9,7 prípadov. Z krajov zvýšenie úmrtnosti zaznamenal len Západoslovenský kraj z 10,5 na 10,8 prípadov, v ostatných krajoch úmrtnosť klesla: v Hl. meste SSR Bratislave z 8,7 na 8,5 prípadov, v Stredoslovenskom z 9,9 na 9,5 prípadov a vo Východoslovenskom z 9,0 na 8,8 prípadov. V porovnaní s rokom 1978 klesol aj prírodný prírastok z 10,7 na 10,5 promile (o 1,9 %), čo ovplyvnil predovšetkým mierny vzrast počtu zomrelých a pokles živonarodených. K zníženiu prírodného prírastku na 1 000 obyvateľov došlo vo všetkých krajoch okrem Stredoslovenského, kde sa prírodný prírastok nepatrne zvýšil z 10,6 na 10,7 promile.

**Dojčenská úmrtnosť** po miernom vzostupe v roku 1978 opätovne poklesla. V roku 1979 pripadlo na 1 000 živonarodených 20,9 zomrelých detí do jedného roka, čo je o 4,1 % menej ako v roku 1978. Na znížení dojčenskej úmrtnosti sa najvýraznejšie zúčastňuje Stredoslovenský kraj poklesom z 22,7 na 20,2 promile, t. j. o 11,0 %, po ňom Východoslovenský kraj z 24,2 na 22,9 promile, to je o 5,4 % a Hl. mesto SSR Bratislava z 23,2 na 22,2 promile, čiže o 4,7 %. V Západoslovenskom kraji sa dojčenská úmrtnosť zvýšila o 5,2 %, a to z hodnoty 18,4 na 19,4 promile. Rovnaký vývoj ako dojčenská mala aj novorodenecká úmrtnosť, ktorá v porovnaní s predchádzajúcim rokom poklesla o 9,5 % (z 15,8 na 14,3 promile). Na jej poklese sa takisto zúčastňujú všetky kraje okrem Západoslovenského, kde sa novorodenecká úmrtnosť zvýšila z 13,9 na 14,5 promile, to je o 4,1 %. Priaznivý vývoj mala aj mŕtvonarodenosť, ktorá zaznamenáva ďalší pokles z relácie 6,9 na 6,4 prípadov, čiže o 7,2 %. Najnižšiu mŕtvonarodenosť pod celoštátnou a celoslovenskou úrovňou vykázalo Hl. mesto SSR Bratislava poklesom zo 7,4 na 3,9 prípadov na 1 000 všetkých narodených.

**Potratov** (tab. 1.1.7, 2.8, 2.9) bolo v roku 1979 zaregistrovaných 39 616 t. j. absolútne o 1 211 a relatívne o 3,1 % viac ako v predchádzajúcom roku. Z toho bolo 9 619 samovoľných potratov, čo je o 109 prípadov, t. j. o 1,1 % menej ako v roku 1978. Na umelé prerušenie tehotnosti v roku 1979 pripadlo 29 981 prípadov, čo je oproti roku 1978 viac o 1 340 prípadov, t. j. o 4,7 %. Tento relatívny ročný prírastok je vyšší ako v predchádzajúcich rokoch (v r. 1977 +0,6 % a v roku 1978 +2,7 %).

Z 1 000 ukončených tehotností hlásených v roku 1979 pripadlo 68,6 prípadov na samovoľné potraty a 213,9 na umelé prerušenia oproti proporciám 70,0 poťazne 206,1 prípadov v roku 1978. Na 100 narodených detí pripadlo v sledovanom roku 9,6 samovoľných potratov a 29,8 umelých prerušení oproti reláciám 9,7 a 28,5 prípadov v roku 1978. Počet hlásených potratov na 100 narodených bol najvyšší v Hl. meste SSR Bratislava a najnižší v kraji Východoslovenskom.

Poradie najčastejších dôvodov žiadostí o umelé prerušenie tehotností bolo takéto: Najmenej 3 žijúce deti 33,2 %, zdravotný stav 19,7 %, nevydatá žena 15,5 %, bytová tíseň 6,1 %, finančná tíseň rodiny 4,4 %, zlyhanie intrauterinnej antikoncepcie 3,5 %, rozvrat rodiny 2,2 %, a na ostatné dôvody pripadlo 15,4 %.



Počet podaných žiadostí sa v roku 1979 oproti roku 1978 zvýšil o 1 191 t. j. o 3,9 %. Na okresné interrupčné komisie bolo podaných 31 745 žiadostí a z nich bolo zamietnutých 1 076 (3,4 %). Ku krajským komisiám sa odvolalo 581 prípadov a v týchto komisiách bolo zamietnutých 224 prípadov (38,5 %).

Porovnanie štruktúry dôvodov potratov vykonaných na žiadosť v r. 1978 a 1979 vyzrážalo tieto výsledky:

Dôvod	Absolútny počet potratov na žiadosť v roku		Rok 1979 oproti r. 1978 v %
	1979	1978	
Zdravotný	5 067	5 020	0,9
Pokročilý vek ženy	359	335	7,2
Najmenej 3 žijúce deti	9 040	8 597	5,1
Strata manžela alebo jeho ťažký zdravotný stav	102	94	8,5
Rozvrat rodiny	657	649	1,2
Nevydatá žena	4 770	4 809	— 0,8
Finačná tieseň rodiny	1 925	1 386	38,9
Bytová tieseň rodiny	2 735	2 581	5,9
Znásilnenie alebo iný trestný čin	1	3	—66,7
Zlyhanie intrauterinnej antikoncepcie	1 392	1 416	— 1,7
Iné a neudané dôvody	3 933	3 751	4,8
<b>Spolu</b>	<b>29 981</b>	<b>28 641</b>	<b>4,7</b>

**Perinatálna úmrtnosť** (tab. 1.1.6, 2.10, II) podľa rozboru Ministerstva zdravotníctva SSR klesla z 20,8 prípadov na 1 000 živonarodených detí v roku 1978 na 18,3 prípadov, t. j. o 9,6 %. Podiel postnatálnej úmrtnosti na celku sa znížil zo 65,7 % na 65,4 % a antenatálnej sa zvýšil z 34,3 % na 34,6 %. Percento pitvaných sa zvýšilo z 98,2 na 99,8. Z krajov najvyššiu perinatálnu úmrtnosť vykazuje Stredoslovenský kraj (19,2 promile) a najnižšiu Hl. mesto SSR Bratislava (18,4 promile).

Z charakteristík prirodzeného vývoja obyvateľstva SSR v roku 1979 v porovnaní s rokom 1978 priaznivo možno hodnotiť: pokles dojčenskej a novorodeneckej úmrtnosti, perinatálnej úmrtnosti, mŕtvonarodenosti, počtu samovoľných potratov a rozvodovosti; nepriaznivo: pokles sobášnosti, pôrodnosti, prirodzeného prírastku a vzostup počtu umelých prerušení tehotnosti.



## ZDRAVOTNÝ STAV OBYVATELSTVA

### Prenosné choroby

Vývoj sledovaných prenosných chorôb v roku 1979 bol v porovnaní s rokom 1978 priaznivejší u štyroch z 13 sledovaných chorôb.

**Brušný týfus** poklesol v roku 1979 v relácii na 100 000 obyvateľov na hodnotu 1,0 oproti 1,1 v roku 1978, t. j. o 9,1 % (absolútne z 52 na 48 prípadov). **Bacilárna dyzentéria** vykazuje pokles hodnoty z 265,1 na 257,6 prípadov na 100 000 obyvateľov, to je o 2,8 % (absolútne z 12 967 na 12 727 prípadov). **Záškrt** sa v roku 1979 v SSR nevyskytol (v roku 1978 bol hlásený 1 prípad). Pokles výskytu vykazuje aj **tetanus**, a to z relácie 0,2 na 0,1 prípadov (absolútne z 11 na 5 prípadov).

Zvýšenie výskytu oproti roku 1978 zaznamenali: **paratýfus** z hodnoty 0,04 na 0,12 prípadov na 100 000 obyvateľov (absolútne z 2 na 6 prípadov). Výskyt **salmonelôz** vzrástol z relácie 120,7 na 147,2 prípadov, t. j. o 22 % (absolútne z 5 904 na 7 273 prípadov). **Sarlach** vykázal v roku 1979 hodnotu 111,3 oproti 93,9 prípadov v roku 1978 na 100 000 obyvateľov, t. j. o 18,5 % vyššiu (5 498 prípadov v r. 1979 a 4 594 prípadov v r. 1978). Zvýšený výskyt oproti roku 1978 vykazuje aj **pertussis** a to vzrast z hodnoty 1,0 na 1,6 prípadov, čo je o 60 % viac (absolútne z 49 na 79 prípadov). **Vírusový zápal mozgu** vzrástol z hodnoty 0,6 na 1,0 na 100 000 obyvateľov, t. j. o 66,7 % (absolútne z 30 na 49 prípadov). Výrazne zvýšený výskyt vykazuje v r. 1979 **infekčná žltáčka**, a to vzrast zo 102,6 na 265,1 prípadov, to je o 158,4 % viac (absolútne vzrast z 5 018 na 13 301 prípadov). Aj **rubeola** zaznamenala oproti roku 1978 zvýšený výskyt, a to z hodnoty 154,9 na 246,4 prípadov, to je viac o 59,1 % (absolútne vzrast zo 7 576 na 12 172 prípadov). Mierne stúpol výskyt **meningokokovej meningitídy**, a to z hodnoty 0,6 na 0,7 prípadov, t. j. o 16,7 % (absolútne zvýšenie z 28 na 35 prípadov). Aj výskyt **osýpok** vzrástol, a to z hodnoty 3,9 na 5,7 prípadov, t. j. o 46,2 % (absolútne vzrast zo 190 na 280 prípadov).

### Tuberkulóza

Pokles výskytu ochorení na aktívnu tuberkulózu — nových ochorení a recidív spolu — pokračoval i v roku 1979. Bolo hlásených 60,9 nových ochorení a recidív na 100 000 obyvateľov oproti hodnote 64,7 v roku 1978, t. j. o 5,9 % menej. Novozistená mimoplúcna tuberkulóza vrátane recidív vykazuje v roku 1979 mierny vzostup výskytu, a to z hodnoty 6,2 prípadov v roku 1978 na hodnotu 6,8 prípadov v roku 1979 v pomere na 100 000 obyvateľov, to je o 9,7 % viac.

Zo 100 000 obyvateľov bolo na konci roku 1979 evidovaných 159 osôb s aktívnou tuberkulózou oproti 172 v predchádzajúcom roku, t. j. o 7,6 menej.



Úmrtnosť na tuberkulózu sa v roku 1979 oproti predchádzajúcemu roku znížila. Podľa predbežných údajov zomrelo v roku 1979 na túto príčinu 2,5 osôb na 100 000 obyvateľov oproti relácii 5,3 v roku 1978, t. j. o 52,8 % menej.

U detí do 15 rokov sa v roku 1979 počet novozistených ochorení vrátane recidív nepatrne zvýšil z 97 na 99 prípadov. V prepočte na 100 000 obyvateľov sa výskyt detskej tuberkulózy v roku 1979 oproti roku 1978 nezmenil, zostáva na hodnote 7,7 prípadov.

Počet evidovaných detí s aktívnou tuberkulózou sa znížil z 232 v roku 1978 na 223 v roku 1979.

### Pohlavné choroby

V roku 1979 sa absolútny počet ochorení na pohlavné choroby zvýšil oproti roku 1978 o 172 prípadov, t. j. o 4,3 %.

Počet novohlásených ochorení na **syfilis** sa znížil z relatívnej hodnoty 2,9 prípadov v roku 1978 na 1,9 prípadov roku 1979 t. j. o 34,5 %. V porovnaní s priemerom rokov 1974—1978 ide o zníženie o 89,5 %.

Absolútny počet hlásených ochorení **čerstvou formou syfilisu** sa v roku 1979 znížil na 18 prípadov oproti 39 v roku 1978, čo je 53,8 %. Relatívne to znamená pokles z hodnoty 0,8 na 0,4 prípadov, čo predstavuje zníženie o 50 % v prepočítaní na 100 000 obyvateľov.

Výskyt **kvapavky** sa oproti roku 1978 zvýšil z hodnoty 56,3 na 59,3 prípadov na 100 000 obyvateľov (5,3 %). Oproti priemeru rokov 1974—1978 sa úroveň jej výskytu znížila o 26,6 %.

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

Pohlavie	Veková skupina								
	do 4 r.	5—14	15—24	25—34	35—44	45—54	55—64	65+	spolu
<b>a) Syphilis I. II. cong. recens manif. a latens recens</b>									
muži	—	—	11,8	35,3	17,6	5,9	—	—	70,6
ženy	—	—	17,6	5,9	5,9	—	—	—	29,4
m+ž	—	—	29,4	41,2	23,5	5,9	—	—	100,0
<b>b) Syphilis latentné a neskoré formy</b>									
muži	—	1,3	2,6	5,3	9,2	2,6	14,5	17,1	52,6
ženy	—	—	1,3	5,3	5,3	10,6	11,7	13,2	47,4
m+ž	—	1,3	3,9	10,6	14,5	13,2	26,2	30,3	100,0
<b>c) Gonorrhoea</b>									
muži	0,1	0,1	31,3	18,9	2,9	0,9	0,1	0,2	54,5
ženy	0,1	0,2	32,6	10,5	1,7	0,3	0,1	—	45,5
m+ž	0,2	0,3	63,9	29,4	4,6	1,2	0,2	0,2	100,0

### Zhubné nádory

V roku 1979 bol celkový počet hlásených nových prípadov ochorení na zhubné nádory 11 083, z toho bolo u mužov 6 136 a u žien 4 947 prípadov. Oproti roku 1978 sme zaznamenali zníženie celkového počtu prípadov o 222, t. j. o 2,0 %, z čoho pripadlo na mužov



135, t. j. 2,2 % a na ženy 87, t. j. 1,7 %. V prepočítaní na 100 000 obyvateľov poklesol počet nových prípadov ochorení na zhubné nádory z hodnoty 231,1 roku 1978 na 224,4 roku 1979; z toho u mužov z 260,5 roku 1978 na 252,5 roku 1979 a u žien z 202,7 roku 1978 na 197,1 roku 1979.

Podľa jednotlivých skupín diagnóz bola najvyššia chorobnosť u mužov na zhubné nádory dýchacích a vnútrohrudných ústrojov počtom 1 685, na druhom mieste boli zhubné nádory tráviacich ústrojov a pobrušnice počtom 1 664 a na treťom mieste zhubné nádory iného a bližšie neurčeného umiestnenia počtom 1 218 prípadov. U žien boli na prvom mieste zhubné nádory prsníkov, močového a pohlavného ústrojenstva počtom 1 988, ďalej zhubné nádory tráviacich ústrojov a pobrušnice počtom 1 200 a zhubné nádory iného a bližšie neurčeného umiestnenia počtom 1 197 prípadov.

V chorobnosti na zhubné nádory v roku 1979 zaznamenal klesajúci trend vývoja Západoslovenský a Východoslovenský kraj. Absolútny počet hlásených prípadov bol za Západoslovenský kraj 4 136, v prepočítaní na 100 000 obyvateľov 246,8 (v roku 1978 4 182, relatívne 251,2) a za Východoslovenský kraj 2 756, v prepočítaní na 100 000 obyvateľov 200,0 (v roku 1978 3 313, relatívne 242,9). Stúpajúci trend vývoja zaznamenalo Hl. mesto SSR Bratislava absolútnym počtom prípadov 905, v prepočítaní na 100 000 obyvateľov 243,4 (v roku 1978 739, relatívne 203,6) a Stredoslovenský kraj počtom 3 286, na 100 000 obyvateľov 217,0 (v roku 1978 3 071, relatívne 204,8).

### Chorobnosť spojená s pracovnou neschopnosťou

Priemerné percento pracovnej neschopnosti u pracovníkov, včítane pracovníkov výrobných družstiev (bez členov JRD) vykazuje v roku 1979 za SSR tú istú hodnotu ako v roku 1978, t. j. 3,70 %. Počet ochorení na 100 pracovníkov poklesol zo 71,3 prípadov v roku 1978 na 70,4 prípadov v roku 1979. Priemerné trvanie jedného prípadu v dňoch sa zvýšilo z 18,9 dňa v roku 1978 na 19,2 dňa v roku 1979.

U družstevných roľníkov a učňov JRD došlo k vzostupu súborného ukazovateľa chorobnosti. Priemerné percento pracovnej neschopnosti sa zvýšilo z hodnoty 3,77 % v r. 1978 na hodnotu 3,85 % v r. 1979. Počet ochorení pripadajúcich na 100 družstevníkov vzrástol z relácie 63,2 prípadov v roku 1978 na 64,6 prípadov v roku 1979. Priemerné trvanie jedného prípadu v dňoch nepatrne pokleslo z 21,8 dňa v roku 1978 na 21,7 dňa v roku 1979.

V poradí najčastejších príčin pracovnej neschopnosti boli v SSR na prvom mieste choroby dýchacej sústavy pri pomerne veľkom odstupe od proporcií ostatných ochorení. Ich podiel na počte ochorení bol 39,2 % (v roku 1978 — 40,3 %) a na počte zameškaných dní pre chorobu 21,4 % (v roku 1978 — 22,0 %). Priemerné trvanie 1 prípadu v dňoch bolo 10,5 dňa, čo predstavuje vzostup oproti roku 1978 o 0,3 dňa.

V poradí na druhom mieste nasledujú zranenia a otravy s rovnakým podielom na počte ochorení ako v roku 1978, t. j. 15,3 %. U zranení a otráv pri výkone zamestnania došlo k poklesu zo 4,4 % v roku 1978 na 4,2 % v roku 1979. U zranení a otráv mimo výkonu zamestnania nastal vzostup z 10,9 % v roku 1978 na 11,1 % v roku 1979. Podiel na zameškaných dňoch sa znížil z 18,4 % v roku 1978 na 18,1 % v roku 1979. Priemerné trvanie 1 prípadu v dňoch u zranení a otráv pri výkone zamestnania sa znížilo z 24,2 dňa v roku 1978 na 23,9 dňa, u zranení a otráv mimo výkonu zamestnania sa zvýšilo z 21,9 dňa na 22,2 dňa.

Na treťom mieste boli v roku 1979 rovnako ako v roku 1978 choroby sústavy svalov, kostí a spojivového tkaniva s podielom 12,1 % (v roku 1978 — 11,9 %). U priemerného trvania 1 prípadu v dňoch je hodnota rovnaká ako v roku 1978, t. j. 21,9 dňa a podiel na celkovom počte zameškaných dní pre chorobu sa nepatrne znížil z 13,9 % v roku 1978 na 13,8 % v roku 1979.

Na štvrtom mieste boli choroby tráviacej sústavy s hodnotou 8,8 % z úhrnu ochorení (v roku 1978 — 8,4 %). Na piatom mieste boli choroby močovej a pohlavnej sústavy s proporciou 4,7 % (v roku 1978 — 4,5 %) a na šiestom mieste choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov s proporciou 4,2 % (ako v roku 1978).

Prvé štyri uvedené skupiny tvorili v SSR za rok 1979 až 75,4 % zo všetkých prípadov a 63,9 % zo zameškaných dní pre chorobu.



## Priznané invalidné dôchodky a príčiny invalidity

V roku 1978 bolo priznané zamestnancom a jednotlivo hospodáriacim roľníkom 8 726 invalidných a 6 065 čiastočných invalidných dôchodkov. Oproti roku 1977 tak došlo k vzostupu o 313 invalidných (t. j. o 3,6 %) a 134 čiastočných invalidných dôchodkov (t. j. o 2,2 %). Na 100 000 poistencov pripadlo 374 plných a 260 čiastočných invalidných dôchodkov.

Na desať najčastejších príčin invalidity pripadlo v roku 1978 až 95,0 % všetkých novopriznaných dôchodkov. Z týchto iba prvých päť najpočetnejších skupín tvorilo 68,8 % všetkých novopriznaných dôchodkov.

Pri plných invalidných dôchodkoch boli na prvých piatich miestach tieto najpočetnejšie skupiny chorôb: choroby srdcovocievnych ústrojov, nádory, duševné poruchy, choroby kostí a pohybových ústrojov a choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov (spolu 72,5 % z celku).

Príčiny čiastočných invalidných dôchodkov mali toto poradie: choroby srdcovocievnych ústrojov, choroby kostí a pohybových ústrojov, úrazy, otravy a násillia, choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov a choroby dýchacieho ústrojenstva (spolu 75,8 %).

Výraznejšie rozdiely medzi ČSR a SSR v počte všetkých dôchodkov (plných a čiastočných invalidných) na 100 000 poistencov vykázali tieto ochorenia: ČSR v porovnaní so SSR vykazuje o 16 prípadov viac u srdcovocievnych chorôb, o 13 prípadov viac u chorôb kostí a pohybových ústrojov a o 7 prípadov viac u nádorov. SSR malo zase vyššie hodnoty najmä u duševných porúch (viac o 12 prípadov), ďalej u chorôb nervovej sústavy a zmyslových ústrojov (viac o 8 prípadov) a u úrazov, otráv a násillia (viac o 5 prípadov).

### Príčiny smrti

(tab. 3.17 — 3.20, IV, V)

V roku 1979 sa znížila relácia počtu zomrelých na 100 000 obyvateľov na všetky príčiny smrti z hodnoty 976,7 na 967,3 prípadov (o 1,0 % oproti predchádzajúcemu roku).

Štruktúra príčin smrti podľa poradia zostala rovnaká ako v roku 1978. Najčastejšou príčinou smrti absolútne aj relatívne boli choroby obehovej sústavy, ktoré vzrástli z hodnoty 463,3 na 471,8 o 1,8 %. Na túto triedu pripadlo 48,8 % celkovej úmrtnosti. Vnútri tejto triedy vykazuje vysoký výskyt ischemická choroba srdca (pokles z 238,8 na 231,3, t. j. o 2,7 %) a cievne choroby mozgu (pokles zo 145,6 na 133,4, t. j. o 8,4 %). Druhou najčastejšou príčinou boli nádory, ktoré poklesli zo 176,6 na 175,3 prípadov (o 0,7 %). Treťou v poradí príčin smrti boli choroby dýchacej sústavy. Ich výskyt sa znížil zo 122,0 na 111,5 prípadov (o 8,6 %).

Ďalšími chorobami v poradí najčastejších príčin smrti boli zranenia a otravy, ktoré zaznamenali pokles zo 73,8 na 68,7 prípadov (o 6,9 %), choroby tráviacej sústavy s poklesom zo 49,8 na 43,5 prípadov (o 2,6 %), niektoré ochorenia vzniknuté v perinatálnom období, ktoré vykázali vzostup z 23,2 na 24,6 prípadov (o 6,0 %) a choroby močovej a pohlavnej sústavy, ktoré sa zvýšili z 21,6 na 23,9 prípadov (o 10,6 %).

Na tieto najčastejšie príčiny smrti pripadlo dovedna 95,5 % celkovej úmrtnosti. Ostatné choroby boli zoskupené v štruktúre príčin smrti v relácii na 100 000 obyvateľov v tomto poradí: príznaky a prejavy chorôb a nedostatočne charakterizované stavy 11,2, choroby žliaz s vnútorným vylučovaním, premeny látok a poruchy imunity 9,5, vrodené chyby 8,8, choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov 7,4, choroby infekčné a parazitárne 4,3 a choroby krvi a krvotvorných ústrojov 1,4. Na ostatné nešpecifikované príčiny pripadlo 0,4 prípadov na 100 000 obyvateľov. Z týchto príčin smrti s relatívne nízkym výskytom zaznamenali v roku 1979 zvýšenie príznaky a prejavy chorôb a nedostatočne charakterizované stavy o 3,1 a vrodené chyby o 0,1, ostatné choroby zaznamenali zníženie, a to choroby žliaz s vnútorným vylučovaním, premeny látok a poruchy imunity o 2,8, choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov o 0,9, choroby infekčné a parazitárne o 2,4 a choroby krvi a krvotvorných ústrojov o 0,2. Duševné choroby, komplikácie v tehotnosti, pri pôrode a v šestinedelí a choroby sústavy svalov, kostí a spojivového tkaniva zostali na úrovni roku 1978.



**Dojčenská úmrtnosť** sa v roku 1979 znížila z pomerného čísla 21,82 na 20,86 zomrelých do 1 roku na 1 000 živonarodených, t. j. o 0,96 (4,4 %). Na tomto poklese sa zúčastňujú nádory znížením z 0,06 na 0,05, t. j. o 0,01 (16,7 %), choroby žliaz s vnútorným vylučovaním, premeny látok a poruchy imunity z 0,17 na 0,15, t. j. o 0,02 (11,8 %), choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov z 0,37 na 0,26, t. j. o 0,11 (29,7 %), choroby dýchacej sústavy zo 4,78 na 3,15, t. j. o 1,63 (34,1 %), choroby tráviacej sústavy z 0,89 na 0,57, t. j. o 0,32 (36,0 %) a choroby močovej a pohlavnej sústavy z 0,05 na 0,01, t. j. o 0,04 (80,0 %). Zvýšenie zaznamenali infekčné a parazitárne choroby z relácie 0,03 na 0,16, t. j. o 0,13 %, choroby obehovej sústavy z 0,03 na 0,04, t. j. o 0,01 (25,0 %), vrodené chyby z 3,61 na 3,68, t. j. o 0,07 (1,9 %), niektoré ochorenia vzniknuté v perinatálnom období z 11,34 na 12,13, t. j. o 0,79 (7,0 %), príznaky a prejavy chorôb a nedostatočne charakterizované stavy z 0,02 na 0,03, t. j. o 0,01 (50,0 %) a zranenia a otravy z 0,50 na 0,57, t. j. o 0,07 (14,0 %). V skupine duševných porúch, chorôb kože a podkožného tkaniva a chorôb sústavy svalov, kostí a spojivového tkaniva nebol zaznamenaný ani jeden prípad úmrtia.

### Najzávažnejšie skupiny chorôb

1. Choroby dýchacej sústavy sú na prvom mieste medzi príčinami pracovnej neschopnosti (39,2 % prípadov a 21,4 % dní), kde z celkového počtu pripadá na chrípku 22,6 % a na akútny zápal mandlí 23,1 %. Medzi príčinami invalidity zaujímajú choroby dýchacej sústavy siedme miesto (5,6 % plných a 7,3 % čiastočných invalidných dôchodkov). Medzi príčinami smrti sú na treťom mieste s podielom 11,5 %.

2. Choroby obehovej sústavy zaujímajú medzi príčinami pracovnej neschopnosti ôsme miesto z hľadiska počtu prípadov (3,9 %) a piate miesto podľa počtu zameškaných dní pre chorobu (8,1 %). Sú však na prvom mieste medzi príčinami invalidity podielom 31,8 % plných invalidných a 23,5 % čiastočných invalidných dôchodkov. Sú naďalej najčastejšou príčinou smrti (48,8 %).

3. Zranenia a otravy zaujímajú druhé miesto medzi príčinami pracovnej neschopnosti (15,3 % prípadov, 18,1 % zameškaných dní pre chorobu). Štvrté miesto zaujímajú medzi príčinami invalidity (6,1 % plných a 12,3 % čiastočných invalidných dôchodkov). Medzi príčinami smrti sú na štvrtom mieste (7,1 %), kde pripadá na samovraždy 24,5 %.

4. Choroby sústavy svalov, kostí a spojivového tkaniva sú ako príčina pracovnej neschopnosti na treťom mieste, a to ako v počte prípadov (12,1 %), tak aj v počte zameškaných dní pre chorobu (13,8 %). Ako príčina invalidity sú na druhom mieste (8,8 % invalidných a 21,5 % čiastočných invalidných dôchodkov). Medzi príčinami smrti zaujímajú bezvýznamné miesto (0,0 % zo všetkých úmrtí).

5. Choroby tráviacej sústavy sú na štvrtom mieste medzi príčinami pracovnej neschopnosti ako z hľadiska počtu prípadov (8,8 %), tak i podľa zameškaných dní pre chorobu (10,6 %). Ako príčina invalidity zaujímajú ôsme miesto (4,5 % invalidných a 5,8 % čiastočných invalidných dôchodkov). V poradí príčin smrti sú na piatom mieste (5,0 %).

6. Choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov sú na šiestom mieste v pracovnej neschopnosti (4,2 % ochorení) a v počte zameškaných dní pre chorobu sú na siedmom mieste (4,7 %). Ako príčina invalidity sú na treťom mieste (7,5 % invalidných a 11,2 % čiastočných invalidných dôchodkov). V poradí príčin smrti sú na desiatom mieste (0,8 %).

7. Nádory zapríčinili len 0,7 % prípadov pracovnej neschopnosti a 2,3 % zameškaných dní, čo znamená dvanásť miesto u prípadov aj u dní pracovnej neschopnosti. Medzi príčinami invalidity zaujímajú už šieste miesto (13,4 % invalidných a 1,5 % čiastočných invalidných dôchodkov), ale v poradí príčin smrti sú na druhom mieste (18,1 % zo všetkých úmrtí).

8. Choroby močovej a pohlavnej sústavy sú v príčinach pracovnej neschopnosti na piatom mieste v počte prípadov (4,7 %) a na šiestom mieste v počte prípadov (4,7 %) a na šiestom mieste v počte zameškaných dní pre chorobu (5,7 %). Ako príčina invalidity zaujímajú deviate miesto (3,2 % invalidných a 3,1 % čiastočných invalidných dôchodkov). Medzi príčinami smrti sú na šiestom mieste (2,5 %).



9. Duševné poruchy sú medzi príčinami pracovnej neschopnosti na desiatom mieste v počte prípadov (2,0 %) aj v počte zameškaných dní pre chorobu (3,3 %). Ako príčina invalidity sú na piatom mieste (11,0 % invalidných a 5,4 % čiastočných invalidných dôchodkov). Medzi príčinami smrti zaujímajú bezvýznamné miesto (0,0 % zo všetkých úmrtí).

10. Choroby kože a podkožného tkaniva sú medzi príčinami pracovnej neschopnosti na siedmom mieste v počte prípadov (4,0 %) a na deviatom mieste podľa zameškaných dní (3,4 %). Ako príčina invalidity sú na trinástom mieste (0,5 % invalidných a 0,8 % čiastočných invalidných dôchodkov). V príčinach smrti sa nevyskytol ani jeden prípad.

### Štatistika hospitalizovaných

(Tab. 3.21 — 3.25)

V roku 1978 sa zisťovanie štatistiky hospitalizovaných vykonávalo vyčerpávajúcim spôsobom.

Celkový počet prepustených a zomrelých bol 757 659 osôb, z toho 299 926 (39,6 %) mužov a 457 733 (60,4 %) žien. Oproti roku 1977 nastal vzostup o 22 097 osôb (3,0 %), z toho u mužov o 8 978 (3,1 %) a u žien o 13 119 (3,0 %). Ak odpočítame ženy, ktoré boli hospitalizované pre pôrody a s nimi súvisiace stavy a komplikácie, ktorých bolo 164 503 (o 1 175, t. j. o 0,7 % viac oproti roku 1977), tak z ostávajúcich 593 156 prepustených a zomrelých bolo 299 926 (50,6 %) mužov a 293 230 (49,4 %) žien. Na 100 000 obyvateľov pripadlo 15 489 prepustených a zomrelých.

Počet ošetrovacích dní bol 9 890 405, z toho 4 526 995 u mužov a 5 363 410 u žien (z toho u pôrodov a komplikácií 1 133 271 dní).

Priemerná ošetrovacia doba bola 13,1 dní, z toho u mužov 15,1 a u žien 11,7 dní.

Vekové zloženie hospitalizovaných sa sledovalo podľa 5-ročných vekových skupín. Najpočetnejšiu skupinu hospitalizovaných tvorili skupiny 20—24 ročných (97 666) a 25—29 ročných (85 459). V týchto skupinách prevládajú ženy, ktoré boli hospitalizované pre pôrod a s ním súvisiace stavy a komplikácie. Ďalšiu najpočetnejšiu skupinu tvoria deti od 0—4 rokov (88 174), u ktorých podstatnú časť ochorení tvorí skupina chorôb dýchacích ústrojov 39 140 (44,4 %).

Najvyššiu ošetrovaciu dobu vykazujú hospitalizovaní vo vekových skupinách od 65 rokov vyššie. Na prvom mieste je veková skupina 75—79 ročných s ošetrovacou dobou 19,8 dní, po nej 70—74 ročných (19,7 dní) a 80—84 ročných (19,5 dní).

Najnižšiu ošetrovaciu dobu vykazujú hospitalizovaní vo vekových skupinách 20—24 ročných (8,6 dní), 25—29 ročných (8,9 dní) a po nich veková skupina 15—19 ročných (9,9 dní) a 30—34 ročných (10,1 dní).

Skladba hospitalizovaných sa sledovala podľa 17 tried diagnóz. V porovnaní s predchádzajúcim rokom je štruktúra príčin hospitalizácie podľa tried diagnóz približne rovnaká. Na prvom mieste sú pôrody, komplikácie v tehotnosti a šesťnedeľ 164 503 (21,7 % zo súboru hospitalizovaných), po nich nasledujú choroby tráviacich ústrojov 99 853 (13,2 %) a choroby dýchacích ústrojov 94 764 (12,5 %).

Najvyšší počet ošetrovacích dní si vyžiadala skupina chorôb srdcovocievnych ústrojov 1 277 783 (12,9 % z úhrnu), chorôb dýchacích ústrojov 1 223 042 (12,4 %) a choroby tráviacich ústrojov 1 182 060 (12,0 %).

Medzi 17 triedami chorôb najdlhšiu ošetrovaciu dobu mali duševné choroby (27,6 dní), nádory (19,7 dní), choroby infekčné a parazitárne (19,6 dní) a niektoré príčiny perinatálnej chorobnosti a úmrtnosti (19,1 dní).



## SIĽ ZDRAVOTNÍCKYCH ZARIADENÍ

### Organizačné zmeny

V zdravotníckych zariadeniach spravovaných NV aj ústredne došlo v priebehu roka k niektorým organizačným zmenám.

Uznesením Rady Západoslovenského KNV zo dňa 19. 9. 1978 zriadil sa dňom 1. 1. 1979 Ústav kardiovaskulárnych chorôb ako zariadenie začlenené do Krajského ústavu národného zdravia v Bratislave so 157 posteľami. Ústav kardiovaskulárnych chorôb spĺňa funkciu nemocnice s poliklinikou III. typu. Vznikol odčlenením II. internej a II. chirurgickej kliniky z Fakultnej nemocnice. V dôsledku toho počet nemocníc v Západoslovenskom kraji vzrástol z 23 na 24.

Ďalšia zmena sa týka NsP na Bezručovej ulici v Bratislave, kde bolo zrušené infekčné oddelenie na Miletičovej ulici s počtom 105 postelí a presunuté do NsP akademika L. Dédera na Kramároch. Objekt na Miletičovej ulici bude asanovaný.

Na základe úpravy zdravotného odboru ONV bolo plánované zníženie posteľového fondu v NsP Nové Zámky a opäť povolená reprofilizácia gynekologických postelí v Štúrove (okres Nové Zámky) na samostatnú pôrodnicu, ktorá bola v roku 1978 v rámci programu koncentrácie zdravotníckych služieb zrušená. Táto reprofilizácia bola povolená na základe nárokov občanov, pretože najbližšia pôrodnica je vzdialená 50 až 60 km od okrajových obcí okresu. Pôrodnica začala svoju činnosť od 1. 1. 1979 s 18 posteľami a na konci roka mala 20 postelí.

K zmene došlo aj v rozpočtových ústredne riadených organizáciách. Dňom 1. 7. 1979 začal svoju činnosť integrovaný Výskumný ústav preventívneho lekárstva v Bratislave na Limbovej ulici č. 14. Tento ústav sa vytvoril z bývalých výskumných ústavov hygienického zamerania a to: z Výskumného ústavu hygieny, Výskumného ústavu hygieny práce a chorôb z povolania a Výskumného ústavu epidemiológie a mikrobiológie. Ústav bude mať posteľovú časť. Touto organizačnou zmenou ubudli v počte zariadení dva výskumné ústavy.

### Rozvoj siete

Okrem uvedených organizačných zmien nenastali v počte zariadení liečebno-preventívnej starostlivosti ako aj zariadení ústredne riadených ďalšie zmeny.

**Z osobitných detských zariadení** sa dojčenské ústavy a detské domovy nemenili. Počet detských jasí v rezorte zdravotníctva sa zvýšil z 565 na 598. Celkove pribudlo 33 jasí (43 novozriadených a 10 zrušených).



Počet **jaslí v rezorte školstva** (spoločné zariadenia jasle — materská škola) vzrástol o 43 jaslí (novozriadených bolo 44 a jedny boli zrušené) a v počte miest o 1 464 z 10 534 na 11 998.

**Mikrojasle:** V priebehu roka 1979 bolo v SSR daných do prevádzky 20 nových mikro-jaslí a 11 bolo zrušených. Počet mikrojasií sa zvýšil zo 65 na 74 a v počte miest bol prírastok 50 (z 328 na 378).

**V sieti lekárenskej služby** celkove pribudlo 9 lekární. V Hl. meste Bratislava boli otvorené 3 lekárne. Na Šmeralovej ul. po GO, v ÚOZS Dolné Hony na Bebravskej ulici a v ÚOZS Zrkadlový Háj na Togliatiho ul. Obidve sú novostavby na sídliskách. V okrese Galanta bola daná do prevádzky lekáreň III. typu investičnou výstavbou v rámci výstavby NsP Galanta a v okrese Levice v Demandiciach bola zahájená prevádzka v lekární I. typu (budova získaná v akcii „Z“). V KÚNZ Banská Bystrica pribudla lekáreň III. typu. Vo Vsl kraji pribudli 3 lekárne: nová lekáreň II. typu vo Svidníku v účelovej novostavbe slobodárne pre pracovníkov OÚNZ, v Prešove II. typu v rámci akcie KBV a v Starej Ľubovni I. typu v účelovej novostavbe.

**Posteľový fond:** V rezorte zdravotníctva za celý rok pribudlo spolu 263 postelí (novozriadených 567 a 304 zrušených). Zariadenia spravované NV mali prírastok 326, kúpeľné liečebné ústavy 155 a rozpočtové organizácie riadené MZ SSR mali úbytok 218 postelí. Zo zariadení spravovaných NV nastala zmena v posteľovom fonde iba v nemocniciach a pôrodniciach. Ostatné zariadenia liečebno-preventívnej starostlivosti svoju kapacitu nemennili.

**V pôrodniciach** pribudlo na základe organizačnej zmeny po reprofilizácii posteľového fondu z nemocnice Nové Zámky 18 postelí od 1. júla 1979. Táto zmena sa týka pôrodnice Štúrovo (okres Nové Zámky), kde do konca roka zvýšili stav na 20 postelí.

**V nemocniciach** vrátane spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek bol celkový prírastok 306 postelí (novozriadených 339 a 33 zrušených).

**Prírastky** (339 postelí) nastali v týchto nemocniciach:

**Hl. m. Bratislava 65.** V Bratislave na Límbovej ulici bol 23. 1. 1979 otvorený nový pavilón pre infekčné a parazitárne choroby s počtom 170 postelí. Skutočný prírastok bol však iba 65, lebo 105 postelí bolo presunutých po zrušení infekčnom oddelení z NsP na Bezručovej ul. (vysunuté odd. na Miletičovej ul. č. 60).

**Zsl kraj 62.** Dňom 27. 12. bolo dané do používania nové doliečovacie odd. NsP Dunajská Streda so sídlom v Kráľovičových Kračanoch so 45 posteľami, 6 postelí pribudlo na oddelení interné II. od 1. 6. v Sládkovičove, ktoré plní funkciu doliečovacieho oddelenia pre NsP Galanta a NsP Šaľa, Komárno 6 postelí zriadením jednotky intenzívnej starostlivosti, Partizánske (okres Topoľčany) 5 na chirurgickom odd. organizačnými opatreniami.

**Ssl kraj 40.** V nemocnici Brezno (okres Ban. Bystrica) pribudlo 32 postelí od 15. 1. 1979 zriadením doliečovacieho oddelenia v budove starej nemocnice v Brezne (oddelenie má 35 postelí, 3 boli preradené z odd. ARO). V Dolnom Kubíne pribudli 2 posteľe na odd. ARO organizačnými opatreniami, v Žiline 6 (8 na ženskom odd. v monobloku výstavbou a na chir. odd. — 2 presťahovaním do menších priestorov).

**Vsl kraj 172.** V Michalovciach pribudlo 90 postelí otvorením rádioterapeutického odd. o kapacite 60 postelí a odd. TRCH s 30 posteľami. Oddelenia boli dané do prevádzky 1. 11. 1979 v priestoroch získaných investičnou výstavbou. V Prešove pribudlo 8 postelí na detskom odd. v adaptovaných pomocných prevádzkových priestoroch. Rožňava mala prírastok 46 postelí v adaptovaných priestoroch nemocnice (okrem toho v NsP Revúca došlo k zníženiu posteľového fondu o 5 postelí a súčasne v NsP Rožňava k rozšíreniu na chirurgickom odd. o 5 postelí. V Trebišove pribudlo 28 postelí v novostavbe získanej investičnou výstavbou.

**Úbytky** 33 postelí boli iba v Zsl kraji v týchto nemocniciach: Nitra na neurologickom odd. 1, Zlaté Moravce (okres Nitra) na chirurgickom odd. 2, Nové Zámky o 18 po re-



profilizácii do pôrodnice Štúrovo, Trnava 12 z titulu dlhotrvajúcej rekonštrukcie a tiež na vylepšenie hygienických pomerov.

**Kúpeľné liečebné ústavy** zvýšili svoj posteľový fond o 155 postelí.

**Prírastky** vykazujú tieto liečebne: Vyšné Ružbachy 137 postelí, kde dali do prevádzky nový liečebný ústav „Travertín“ so 140 posteľami. Súčasne boli vyradené 3 posteľe. V Číži (Sliač) pribudlo 69 postelí. Tu bol daný do prevádzky nový objekt „Rimavan“ so 136 posteľami, súčasne bolo vyradených z prevádzky 67 postelí pre nevyhovujúce ubytovanie pacientov. Organizačnými opatreniami boli získané 2 posteľe v Bardejove.

**Zníženie** posteľového fondu bolo v Piešťanoch o 8, v Smrdákoch o 8 a na Sliači o 7 postelí. Pre schátralosť a prestárlosť bol v liečebni Korytnica vyradený z prevádzky „Kúpeľný dom“ s 30 posteľami.

**Rozpočtové organizácie riadené MZ SSR** mali úbytok 218 postelí. Najvyšší úbytok posteľového fondu mali liečebne tbc a respiračných chorôb vo Vysokých Tatrách — 175 postelí (Kvetnica 30, Nový Smokovec 10, Tatr. Kotlina 15, Tatr. Polianka 20, Vyšné Hágy 75 a Dolný Smokovec 25) a Psychiatrická liečebňa Predná Hora 15. Zníženie sa vykonalo na základe rozpisu úloh štátneho plánu rozvoja zdravotníctva na rok 1979. V štátnom sanatóriu ubudlo 28 postelí (26 postelí pre GO doliečovacieho zariadenia na Železnej studienke a 2 posteľe v Hornom Smokovci po obnove interiéru).

**Územné zdravotnícke obvody:** Počet ustanovených územných zdravotníckych obvodov sa v roku 1979 zvýšil o 8 (z 1 332 na 1 340).

**Novozriadené (12):** 3 v Hl. m. Bratislava, obvod č. 98 so sídlom ÚOZS Novomeského ul. č. 16, obvod č. 98 a č. 7 v ÚOZS Zrkadlový Háj, Togliatiho ulica.

**V Zsl kraji 3:** Levice VIII., Trenčín XII. a Nové Mesto nad Váhom IV.

**V Ssl kraji 2:** Martin IX. a Považská Bystrica VI.

**Vo Vsl kraji 4:** MÚNZ Košice na sídlisku Dargovských hrdinov, v Prešove na sídlisku III. boli zriadené 2 poliklinické zdravotnícke obvody (č. XVI. a XVII.). Priestory uvedených zdravotníckych obvodov sa nachádzajú v stredisku Centrum, ktoré bolo vybudované v rámci akcie KBV. V Trebišove bol zriadený obvod Trebišov IV.

**Zrušené (4):** V okrese Senica to boli Kúty II. pre nevyťaženosť. Ďalej boli zrušené dlhodobe neobsadené obvody v okrese Nitra (Sládečkovce III. a Nová Ves nad Žitavou). V okrese Žiar nad Hronom bol zrušený obvod Banská Štiavnica IV.

Z celého počtu územných obvodov v 1 311 (97,8 %) pracovali lekári ustanovení pre obvod, v 17 (1,3 %) pracoval iný lekár, ktorý do obvodu dochádza a pre 12 obvodov (0,9 %) boli služby obvodného lekára zabezpečené v zariadení mimo obvodu. V obvodoch pracovalo spolu 1 340 obvodných lekárov, z toho 43,2 % v poliklinikách, 56,2 % v obvodných zdravotníckych strediskách a 0,6 % v lekárskejších staniaciach.

Obvodných zdravotníckych stredísk bolo 643. Z nich 73,1 % malo všetky štyri základné služby. Pracovisko obvodného ženského lekára nemalo 118 OBS (18,4 %), 5,8 % bolo bez pracoviska zubného lekára, 1,6 % bez detského lekára a obidve služby ženského a detského lekára chýbali v 1,1 % územných zdrav. stredísk.

V sieti sa uvádza aj nový odbor, automatizovaný systém riadenia NsP, ktorý je pri ÚNZ mesta Bratislavy. Pracujú v ňom 4 lekári, ktorí získali kvalifikáciu z medicínskej kybernetiky. Zabezpečujú realizáciu celoštátnej výskumnej úlohy automatizovaného systému riadenia nemocnice s poliklinikou.



## ČINNOST ZDRAVOTNÍCKYCH ZARIADENÍ

V ambulantných zariadeniach liečebno-preventívnej starostlivosti odpracovali lekári v územných a závodných zdravotníckych zariadeniach spolu 15 232 tisíc hodín. V porovnaní s rokom 1978 je to o 694 tisíc hodín viac, čo v percentuálnom vyjadrení predstavuje vzrast o 4,8 %.

Lekári v územných a závodných zdravotníckych zariadeniach poskytli úhrnom 64 939 tisíc ošetrení — vyšetrení, t. j. o 1 444 tisíc viac ako v predchádzajúcom roku. Percentuálny prírastok predstavuje 2,3 %. Z celkového počtu pripadlo na návštevnú službu 1 379 tisíc ošetrení — vyšetrení, čo je o 14 tisíc (v percentuálnom vyjadrení 1,0 %) viac ako v r. 1978.

V územných a závodných zdravotníckych zariadeniach odpracovali dentisti úhrnom 181 tisíc hodín. V porovnaní s rokom 1978 je to o 47 tisíc (20,8 %) hodín menej. Dentisti v územných a závodných zdrav. zariadeniach poskytli úhrnom 385 tisíc ošetrení — vyšetrení, t. j. o 112 tisíc menej (22,6 %) ako v minulom roku. Tento klesajúci trend vyplýva zo skutočnosti, že služby dentistov sa postupne nahrádzajú kvalifikovanými službami lekárov stomatológov.

Územní obvodní lekári odpracovali úhrnom 2 613 tisíc hodín t. j. o 38 tisíc (1,5 %) hodín viac ako v roku 1978 a vykonali 15 969 tisíc ošetrení — vyšetrení, t. j. o 61 tisíc (0,4 %) menej ako v predchádzajúcom roku. Celkový podiel návštev územných obvodných lekárov vykonaných v byte ostáva nezmenený (5,1 %) v porovnaní s rokom 1978.

Závodní lekári odpracovali úhrnom 1 325 tisíc hodín t. j. o 93 tisíc (7,5 %) viac ako v roku 1978. Počet ošetrení — vyšetrení bol 8 194 tisíc, čo je o 241 tisíc (3,0 %) viac ako v predošlom roku.

Lekári odpracovali v lekárskej službe prvej pomoci celkom 1 249 tisíc hodín t. j. o 58 tisíc (4,9 %) viac ako v predošlom roku a poskytli 2 228 tisíc ošetrení — vyšetrení, čo je o 136 tisíc (6,5 %) viac ako v roku 1978. Z toho v návštevnej službe poskytli 410 tisíc ošetrení — vyšetrení, čo je o 9 tisíc (2,2 %) viac ako v predchádzajúcom roku.

Pracovníci dozoru nad dodržiavaním liečebného režimu práceneschopnými odpracovali 237 tisíc hodín, čo predstavuje 1 061 hodín (0,4 %) menej ako v roku 1978.

V psychiatrických oddeleniach polikliník a protialkoholických poradniach lekári odpracovali celkom 239 tisíc hodín, t. j. o 9 tisíc (3,8 %) viac ako v roku 1978. Počet vyšetrení bol 548 tisíc; z toho bolo prvých vyšetrení 125 tisíc a z nich u detí 22 tisíc. Celkový počet vyšetrení sa zvýšil o 31 tisíc (5,9 %), z toho prvých vyšetrení o 8 tisíc (6,6 %) a z nich u detí o 1 041 (4,9 %) viac ako v predchádzajúcom roku. Počet evidovaných pacientov v protialkoholických poradniach na začiatku vykazovaného obdobia



bol 64 660, na konci vykazovaného obdobia 70 761 (zvýšenie o 9,4 %). Počet vyšetrení je 133 tisíc t. j. o 7 tisíc (5,8 %) viac ako v roku 1978.

**V detských oddeleniach polikliník a obvodnej starostlivosti detského lekára** odpracovali lekári v úhrne 1 590 tisíc hodín, čo je o 60 tisíc (6,0 %) viac ako v roku 1978. Počet hodín odpracovaných v ordinácii v preventívnej starostlivosti sa zvýšil o 3 tisíc (1,5 %) a v liečebnej starostlivosti o 48 tisíc (5,0 %). Počet vyšetrení — ošetrení bol 10 983 tisíc čo je o 330 tisíc viac (3,1 %); z toho sa počet preventívnych ošetrení znížil o 4,0 % a liečebných ošetrení zvýšil o 4,5 % oproti predošlému roku.

**V školskej zdravotníckej službe** sa zvýšil počet lekárov vykonávajúcich školskú zdravotnícku službu z 1 112 na 1 114 t. j. o 0,2 % viac ako v predchádzajúcom školskom roku. Podiel odborných detských lekárov z celkového počtu lekárov vykonávajúcich školskú zdravotnícku službu vzrástol zo 77,0 % na 82,4 %. Lekári odpracovali na úseku školskej zdravotníckej služby úhrnom 267 tisíc hodín, t. j. o 13 tisíc (5,0 %) viac ako v predchádzajúcom roku. Z počtu 830 144 všetkých lekárskejších vyšetrení pripadlo na ošetrenia poskytnuté v dispenzárnej starostlivosti o chronicky chorých, chybných a prostredím ohrozených detí 29,0 %, príležitostných vyšetrení bolo 39,8 % a vyšetrení z dôvodov epidemiologických 31,2 %. V porovnaní s minulým školským rokom sa počet ošetrení zvýšil o 107 991 (15,0 %), z čoho bolo zvýšenie v dispenzárnej starostlivosti o chronicky chorých, chybných a ohrozených 18 571 (8,3 %), príležitostných 11 784 (3,7 %), a vyšetrení z dôvodov epidemiologických 77 636 (42,8 %). Počet dispenzarizovaných detí v ŠZS sa zvýšil o 4 545 (3,1 %).

**Ženské oddelenia polikliník a obvodnej starostlivosti ženského lekára** vykázali za rok 1979 túto činnosť:

do starostlivosti bolo prijatých 106 026 tehotných žien, čo je o 485 (0,5 %) žien menej ako v roku 1978. Počet žien prijatých do evidencie do IV. mesiaca tehotnosti bol nižší o 124 (0,1 %).

Počet lekárskejších vyšetrení (ošetrení) sa úhrnom zvýšil o 91 tisíc (2,8 %), z toho počet vyšetrení tehotných bol vyšší o 22 tisíc (2,2 %), počet preventívnych (depistážnych) gynekologických vyšetrení o 15 tisíc (2,9 %), počet preventívnych (dispenzárných) gynekologických vyšetrení o 16 tisíc (12,0 %) a ostatných gynekologických vyšetrení o 37 tisíc (2,4 %) ako v r. 1978. Ukazovateľ počtu vyšetrení na jednu novoprijatú tehotnú sa zvýšil z 9,8 na 10,0 oproti predošlému roku. Percento preventívnych prehliadok z počtu gynekologických prehliadok sa zvýšilo z 29,5 na 30,0 v porovnaní s predchádzajúcim rokom.

**V starostlivosti o chrup** odpracovali lekári a dentisti úhrnom 3 778 tisíc hodín, čo predstavuje zvýšenie o 161 tisíc hodín (4,4 %) oproti roku 1978. Z úhrnného počtu odpracovaných hodín vykazuje zvýšenie počet odpracovaných hodín v ordinácii, a to o 111 tisíc (3,4 %). Lekári a dentisti poskytli úhrnom 8 222 tisíc ošetrení (vyšetrení) pre dospelých, dorast a detí, čo je o 189 153 (12,4 %) viac ako v roku 1978. Relácia počtu ošetrení (vyšetrení) na jednu odpracovanú hodinu lekára a dentistu ostáva 2,5, tak ako v roku 1978. Zvýšenie kvality služieb na úseku starostlivosti o chrup vyjadruje ďalší pokles relácie počtu obyvateľov pripadajúcich na 1 lekárske (dentistické) miesto, a to z hodnoty 2 347 na 2 264. Na 1 pracovné miesto zubného laboranta pripadlo 524 protetických výrobkov, t. j. o 4 výrobky menej ako v roku 1978. V roku 1978 pripadlo 67,5 prác z náhradných kovov na 100 prác z drahých kovov, v roku 1979 sa relácia zvýšila na 77,4.

**V telovýchovno-lekárskejších oddeleniach** odpracovali lekári 104 928 hodín, t. j. o 4 962 (5,0 %) viac ako v predošlom roku. Zvýšil sa aj počet hodín odpracovaných zdravotníckymi sestrami zo 100 742 v r. 1978 na 102 385 hodín v r. 1979. Počet ošetrení (vyšetrení) pri základných kontrolných prehliadkach a konziliárnych vyšetreniach vzrástol z 133 912 (r. 1978) na 138 840 (r. 1979) t. j. o 3,7 %.

**V nemocniciach a pôrodniciach** sa v porovnaní s rokom 1978 zväčšil objem výkonov o 13 121 v počte prijatých ošetrovancov (zo 745 243 na 758 364 t. j. 1,8 %), a o 119 036



v počte ošetrovacích dní (z 10 012 320 na 10 131 356 t. j. 1,2 %). Priemerný ošetrovací čas sa oproti minulému roku nezmenil (13,4 dní). Využitie postelí sa zvýšilo z 86,8 % na 87,0 % a priemerný počet postelí na priemerné lekárske miesto zaznamenáva oproti roku 1978 zníženie z 10,1 na 9,8.

**V pôrodníckej starostlivosti** oproti predchádzajúcemu roku vzrástla relácia potratov zo 100 všetkých pôrodov, hlásených potratov a mimomaternicových tehotností z 27,5 % na 28,3 %. Mimomaternicová tehotnosť ostáva nezmenená ako v roku 1978, t. j. 0,5 %.

**V diabetických poradniach** bolo koncom r. 1979 43,35 lekárskeho miest a 56,78 stredných zdravotníckych pracovníkov. Lekári odpracovali v diabetických poradniach 82 416 hodín, z toho v zariadení 80 299 hodín. Strední zdravotnícki pracovníci odpracovali 106 671 hodín, z toho v zariadení 105 333. Na konci roka 1979 bolo v evidencii 111 420 osôb. Počet liečených diabetikov vzrástol oproti roku 1978 o 10 797 (10,7 %). Relácia počtu liečených diabetikov na 100 000 obyvateľov sa zvýšila z 2 047,4 (r. 1978) na 2 245,1 (r. 1979).

**V oddelení klinickej biochémie** bol počet vyšetrení o 2 066 tisíc (5,3 %) vyšší ako v roku 1978. Biochemické kvalitatívne vyšetrenia (bežné a náročné) vykázali oproti r. 1978 pokles relatívnych ukazovateľov. V biochemických v kvantitatívnych vyšetreniach (bežných, náročných a špeciálnych) sa relácie oproti minulému roku zvýšili. Počet vyšetrení na 1 laboranta sa zvýšil z 37 430 na 37 466 a na 1 obyvateľa zo 7,96 na 8,31 v porovnaní s rokom 1978. Celkový počet pracovných miest sa zvýšil z 1 574,99 (r. 1978) na 1 673,67 (r. 1979).

**V oddeleniach (pracoviskách) nukleárnej medicíny** sa zvýšil počet pracovných miest lekárov z 18,98 na 20,00, ostatných vysokoškolských pracovníkov z 13,25 na 16,00 a stredných zdravotníckych pracovníkov ostáva 56,00 rovnako ako v r. 1978. Počet vykonaných rádioizotopových vyšetrení in vivo sa zvýšil o 1 845 (2,9 %), in vitro o 3 463 (7,6 %). Terapeutické aplikácie úhrnom vykazujú oproti minulému roku zníženie o 42 (24,0 %).

**V rádiodiagnostických oddeleniach** sa v porovnaní rokov 1979 a 1978 zvýšil počet lekárskeho miest o 6,43 (3,1 %), rádiologických laborantov o 17,88 (1,7 %) a ostatných zdravotníckych pracovníkov o 10,67 (14,2 %). Počet rádiodiagnostických vyšetrení úhrnom sa znížil z 3 971 383 na 3 933 044 (1,0 %).

**V rehabilitačných oddeleniach** sa zvýšil počet lekárskeho miest zo 113,46 na 127,93 (12,8 %), rehabilitačných pracovníkov z 820,72 na 862,04 (5,0 %) a ostatných zdravotníckych pracovníkov z 246,38 na 280,49 (13,8 %) v porovnaní s rokom 1978. Počet evidovaných pacientov vzrástol o 15 697 (4,4 %), počet vstupných vyšetrení o 25 850 (11,3 %) a počet kontrolných vyšetrení o 42 735 (14,0 %) v porovnaní s predchádzajúcim rokom.

**V patologicko-anatomických oddeleniach** bolo vykonaných 12 020 pitiev t. j. o 14 pitiev viac ako vlni, a percento pitvaných sa tiež nepatrne zvýšilo (z 25,1 % na 25,2 %). Počet lekárskeho miest vzrástol z 93,43 na 102,94 t. j. o 9,51 (10,2 %).

**V súdno-lekárskeho oddeleniach** sa zvýšil počet lekárskeho miest z 21,88 na 25,38 t. j. o 3,50 viac ako v roku 1978 (o 16,0 %). Počet vykonaných zdravotníckych pitiev sa zvýšil o 236 (11,7 %).

**V odborných liečebných, výskumných a ostatných ústavoch** sa percento využitia postelí oproti roku 1978 zvýšilo v liečebniach tuberkulózy a respiračných chorôb z 92,6 na 93,4 %, v psychiatrických liečebniach z 93,4 na 93,5 %, v rádioterapeutických ústavoch z 91,3 na 92,3 %, v rehabilitačnom ústave zo 79,4 na 95,4 %, v ozdravovniach z 95,5 na 95,7 %, v endokrinologickom ústave z 90,6 na 97,1 % v ústavoch vedecko-výskumnej a vývojovej základne s posteľovou zložkou z 97,0 na 100,7 % a v detských domovoch do 3 rokov zo 79,3 na 79,9 %. K zníženiu percenta využitia postelí došlo v denných sanatóriách z 87,4 na 83,3 %, v nočných sanatóriách z 92,7 na 90,2 %, v dojčenských ústavoch z 88,6 na 85,9 % a v detských domovoch od 1 do 3 rokov z 94,4 na 93,1 %.



**V záchrannej a dopravnej zdravotníckej službe sa počet prevozov chorých sanitnými autami zvýšil o 13 199 (1,2 %) a počet prevezených chorých o 49 754 (2,6 %) oproti roku 1978. Sanitné autá ubehli v roku 1979 o 1 043 (1,8 %) km viac ako v roku 1978. Počet ubehnutých km na 1 prevoz sa zvýšil z 53,0 oproti predchádzajúcemu roku na 53,3.**



## KÚPEĽNÁ STAROSTLIVOSŤ

V roku 1979 bolo v kúpeľných organizáciách SSR 10 319 postelí. Ich počet sa zvýšil oproti roku 1978 o 155, t. j. o 1,5 % a to tým, že sa dala do prevádzky nová liečebňa vo Vyšných Ružbachoch a v Bardejovských kúpeľoch rekonštrukciou liečebného ústavu „Fontána“. Z uvedeného prírastku postelí zvýšili sa ich počty najmä pre tieto indikované skupiny chorôb: pre choroby z poruchy látkovej výmeny a žliaz s vnútornou sekréciou, pre choroby duševné a pre choroby pohybového ústrojenstva.

Percento využitia postelí sa zvýšilo o 3,3 % z 92,6 v roku 1978 na 95,7 v roku 1979. Počet lekárskeho miesta sa oproti roku 1978 znížil o 0,71, t. j. o 0,3 %. Počet postelí na 1 lekárske miesto sa zvýšil o 0,8, t. j. o 2,0 %.

V roku 1979 sa liečilo v kúpeľoch SSR 141 327 ústavných pacientov. Ich počet vzrástol oproti roku 1978 o 15 540, t. j. o 12,4 %. Počet liečených poistencov sa zvýšil oproti roku 1978 o 8 905, t. j. o 12,7 %. Počet pacientov cudzincov sa zvýšil v porovnaní s rokom 1978 o 1 059, t. j. o 9,3 %. Zvýšil sa aj počet platiacich tuzemcov v porovnaní s rokom 1978 o 891, t. j. o 16,6 %.

Počet liečených dôchodcov a umelcov vzrástol na 17 045 čiže o 3 111, t. j. o 22,3 % v porovnaní s rokom 1978. Tento prírastok sa týkal skoro výlučne dôchodcov, čím sa preukázala zvýšená starostlivosť o starších občanov s osobitným zreteľom na členov SZPB.

Počet ošetrovacích dní sa oproti roku 1978 zvýšil o 76 061, čo predstavuje vzrast o 2,2 %.

Ambulantná liečba v roku 1979 zaznamenala pokles o 3 311 (9,0 %). Toto zníženie bolo najviac u platiacich pacientov (domácich) o 1 555 (8,6 %) a pacientov liečených z verejných prostriedkov o 1 132 (8,8 %).

Celkový počet liečebných výkonov bol 8 592 028, z čoho bolo ústavných výkonov 7 089 665 a ambulantných 1 502 363. V porovnaní s rokom 1978 vzrástol celkovo počet liečebných výkonov o 524 290 (6,5 %).



## NÁKLADY (VÝDAVKY)

V roku 1979 dosiahli celkové výdavky na zdravotníctvo v SSR 6 561,2 mil. Kčs a oproti minulému roku sa zvýšili o 2,5 %. Na 1 obyvateľa z nich pripadá 1 328,24 Kčs, t. j. o 19,20 Kčs viac ako v roku 1978.

Z celkových výdavkov pripadá na zdravotnícke rozpočtové organizácie riadené národnými výbormi 91,9 %, zvyšok 8,1 % na organizácie riadené Ministerstvom zdravotníctva SSR.

Celkové výdavky v zdravotníckych rozpočtových organizáciách riadených národnými výbormi sa zvýšili oproti minulému roku o 149,2 mil. Kčs na 6 029,7 mil. Kčs, t. j. o 2,5 %.

Neinvestičné výdavky v zdravotníckych rozpočtových organizáciách riadených národnými výbormi sa zvýšili oproti roku 1978 o 237,9 mil. Kčs na 5 325,5 mil. Kčs, t. j. o 4,7 %. Z nich pripadá:

	v roku 1978	v roku 1979
na	%	%
mzdové prostriedky	45,0	45,3
lieky	18,4	18,4
špeciálny zdravotnícky materiál	6,2	6,0
údržbu	5,6	5,6
ostatné vecné výdavky	24,8	24,7

Z úhrnných prevádzkových nákladov na zdravotnícke rozpočtové organizácie riadené národnými výbormi pripadlo na nemocnice a ambulantnú starostlivosť 81,9 %.

Prevádzkové náklady na nemocničnú starostlivosť sa oproti minulému roku zvýšili o 69,0 mil. Kčs na 2 128,3 mil. Kčs, t. j. o 3,3 % a tvoria 39,2 % z celkových prevádzkových nákladov. Na 1 posteľ z nich pripadá 63 764 Kčs (oproti roku 1978 je to viac o 1 625 Kčs) a na 1 ošetrovací deň 210,07 Kčs (o 4,39 Kčs viac ako v roku 1978).

Prevádzkové náklady v ambulantnej starostlivosti sa zvýšili oproti roku 1978 o 100,3 mil. Kčs na 2 318,8 mil. Kčs, t. j. o 4,5 % a tvoria 42,7 % z celkových prevádzkových nákladov. Na 1 lekárske miesto z nich pripadlo 305 090 Kčs (oproti 304 778 v roku 1978) a na 1 obyvateľa 469,41 Kčs (oproti 453,55 Kčs v roku 1978).

Na lieky sa vynaložilo v nemocniciach 22,31 Kčs na 1 ošetrovací deň (v minulom roku 21,29 Kčs) a v ambulantnej starostlivosti v prepočte na 1 lekárske miesto 92 845 Kčs



(oproti 91 897 Kčs v roku 1978) a v prepočte na 1 obyvateľa 142,85 Kčs (133,76 Kčs v roku 1978).

Na špeciálny zdravotnícky materiál sa v nemocniciach vynaložilo 12,77 Kčs na 1 ošetrovací deň a v ambulantnej starostlivosti 19 940 Kčs na 1 lekárske miesto, resp. 30,68 Kčs v prepočte na 1 obyvateľa.



## LEKÁRI, DENTISTI A FARMACEUTI

Počet **lekárov** evidenčného stavu v SSR sa zvýšil o 733 oproti predchádzajúcemu roku na 15 623 v r. 1979. Celý prírastok sa vzťahoval iba na rezort zdravotníctva, v ostatných rezortoch sa stav lekárov v porovnaní s rokom 1978 o jedného znížil. Relatívny podiel lekárov v zdravotníctve k lekárom ostatných rezortov bol r. 1978 91,6 %: 8,4 % a r. 1979 92,0 %: 8,0 %. V tzv. mimo evidenčnom počte (vojenská služba, materská dovolenka, cudzina a pod.) bolo temer tisíc lekárov — presne 995, z čoho pripadlo na mužov 411 t. j. 41,3 %, na ženy 584, t. j. 58,7 %.

Poradie najfrekvencovanejších odborov činnosti na prvých dvoch miestach je to isté ako r. 1978, a to zuboliečitelia — 2 317 (2 224 lekárov a 93 dentistov) t. j. 15,8 % z evidenčného počtu a obvodní a závodní lekári — 1 919 (1 285 + 634) t. j. 13,1 %. Ku presunu došlo na 3. a 4. poradí. R. 1979 prevýšili internisti — 1 742 t. j. 11,9 % pediatrov — 1 694 t. j. 10,8 %. Toto zastúpenie je v súlade so zvyšujúcou sa starostlivosťou o staršiu populáciu v súvislosti s predlžovaním veku života na jednej strane a mierne klesajúcou tendenciou živonarodenosti na strane druhej. Na ďalších 3 miestach sa poradie odborov nezmenilo, čiže na 5. mieste boli ženská lekári — 882 t. j. 6,0 %, v 6. poradí chirurgovia — 855 t. j. 5,8 % a v poradí siedmi boli lekári hygienickej služby — 398 t. j. 2,7 %. Zostávajúce odbory činnosti boli zastúpené jednotlivito pod 2,5 %.

Feminizácia pokročila r. 1979 opätovne tak, že lekárske sú zastúpené už skoro polovicu — 48,2 %, (r. 1978 to bolo 44,7 %). V Hl. meste Bratislava bolo vyše polovice lekárov — 53,0 % v Stredoslovenskom kraji na úrovni SSR t. j. 48,3 %, vo Východoslovenskom kraji 47,0 % a najnižšie zastúpenie bolo v Západoslovenskom kraji — 45,9 %.

Pokiaľ ide o zastúpenie žien v jednotlivých odboroch činnosti, najviac ich bolo v pediatrii vrátane školskej zdrav. služby — 75,6 %, potom v oftalmológii — 73,8 %, v dermatologickom lekárstve 70,9 % a v dermatológii — 70,3 %. V odboroch klinickej biochémie, hematológie a transfúznej služby pracovali lekárske v 61,0 %, v rehabilitácii boli lekárske zastúpené 60,2 %-ami, v infekčnom odbore 59,7 %, v hygienickej službe 59,0 %, v psychiatrii 58,9 %, v neurológii 54,9 %, v stomatológii 54,1 %, a obv. závodných lekárov bolo vyše polovice — 50,9 %. V ostatných početnejších odboroch tvorili ženy menej ako 50 %, neberúc do úvahy odbory s nepatrným počtom pracovníkov, ako napr. zdrav. školy, kde boli len 4 lekárske, alebo lekárska genetika, kde z 3 boli 2 lekárske.

Vo vekovej skladbe vzhľadom na krátky jednoročný odstup došlo prirodzene len k menším relatívnym zmenám. Je však pozoruhodné, že postupne dochádza k relatívne- mu poklesu najmladších ročníkov do 29 rokov v prospech 30—39 ročných. Absolútne aj relatívne ubudlo lekárov vo veku 40—49 ročných z 20,6 % na 19,6 % a vzrástol podiel 50—59 ročných, kde sa zastúpenie zvýšilo z 12,2 % na 12,9 %.

V Hl. meste Bratislava sa zvýšil počet najmladších lekárov z 18,3 % na 18,9 %. Vo veku 30—49 rokov sa znížili relatívne počty, a to z 35,6 % na 35,0 % do 39 rokov a z 22,7 % na 21,9 % do 49 rokov. Staršie ročníky počnúc 50. rokom zaznamenali relatívne zvýšenie.



V Západoslovenskom kraji došlo k relatívnym presunom vo vekovej štruktúre zhodne s celoslovenskou reláciou a aj zastúpenie 30—59 ročných je veľmi blízke celoslovenským hodnotám.

Stredoslovenský a Východoslovenský kraj majú podobné relatívne vekové zloženie, len s tým rozdielom, že sa v Stredoslovenskom kraji zvýšilo zastúpenie najmladších lekárov z 31,2 % na 31,5 % a vo Východoslovenskom kraji pokleslo z 31,3 % na 30,3 %, v dôsledku čoho vzrástlo zastúpenie 30—39 ročných o 1 %.

Počet dosiahnutých špecializácií sa r. 1979 zvýšil o 982 na 16 936, a tak na jedného lekára pripadlo v priemere 1,1 atestácií. Ak odpočítame najmladšiu vekovú skupinu do 29 rokov, prichodí na jedného lekára 1,5 špecializácií. Z celkového počtu bolo 11 572 t. j. 68,3 % základných špecializácií I. stupňa, 2 576 t. j. 15,2 % II. stupňa, 1 278 t. j. 7,6 % nadstavbových a 1 510 t. j. 8,9 % ďalších špecializácií, ktoré zahŕňujú organizáciu a riadenie zdravotníctva, posudkové lekárstvo a doplnkové školenie obvodných lekárov. Oproti predchádzajúcemu roku 1978 relatívne pribudli len ďalšie špecializácie a v nich menovite doplnkové školenie obv. lekárov, ktorých bolo r. 1978 879 a r. 1979 1 086.

Rok 1979 vykázal ďalší pokles **dentistov** o 29, a to zo 122 r. 1978 na 93 r. 1979. Vyše polovice dentistov sa nachodí v penzijnom veku — v SSR 65,6 %. V Hl. meste Bratislava bolo len 7 dentistov, z nich 5 vo veku 60—69 rokov. V Západoslovenskom kraji s najväčším počtom dentistov — 37 bolo v penzijnom veku 70,3 %, v Stredoslovenskom 59,1 % a vo Východoslovenskom kraji 65,4 %.

**Farmaceutov** pribudlo roku 1979 111, takže sa ich počet zvýšil z 2 126 na 2 237, z čoho bolo 538 t. j. 24,1 % mužov a 1 699 t. j. 75,9 % žien.

Z celkového počtu bolo v zdravotníctve 90,7 %, v školstve 6,4 % na SAV-e 2,6 % a inde 0,3 %. Relatívne najviac žien bolo na SAV-e — 78,0 %, v zdravotníctve 76,7 % a na školstve 65,0 %.

Relatívne vekové zastúpenie farmaceutov SSR sa nezmenilo v okrajových dekádach, t. j. do 29 rokov a nad 60 rokov. O 0,7 % vzrástlo zastúpenie farmaceutov vo veku 30—39 rokov z 30,9 % na 31,6 % a vo veku 50—59 rokov zo 16,0 % na 16,7 %. K absolútnemu i relatívnemu poklesu došlo iba u 40—49 ročných z 20,1 % na 18,7 %.

Celkom analogické tendencie avšak na inej úrovni hodnôt boli zistené v Hl. meste Bratislava, kde bola najpriaznivejšia veková štruktúra v porovnaní s ostatnými krajinami, keďže má len 19,9 % farmaceutov do 29 rokov, kým ostatné kraje 31,0 až 32,8 % a takisto v penzijnom veku len 2,0 %, zatiaľ čo v zostávajúcich 3 krajoch 3,2 až 7,1 %.

Štruktúra farmaceutov podľa odborov činnosti nevykázala nápadnejšie zmeny. Najviac farmaceutov pracovalo v lekární 63,9 %, r. 1978 ich bolo 64,4 %. V inom odbore — prevažne v školstve a SAV — bolo r. 1979 i 1978 rovnako 9,8 %. Ostatné odbory činnosti boli zastúpené 0,5 až 3,1 %-ami s desiatinnými odchýlkami vo smere plus i mínus v porovnaní rokov 1979—1978.

Počet špecializácií u farmaceutov — 1 299 bol podstatne nižší ako celkový počet farmaceutov. Ak aj odpočítame farmaceutov do 29 rokov, prichodí na 1 farmaceuta 0,82 špecializácií. Prevažnou väčšinou to boli atestácie I. stupňa — 1 227 t. j. 94,5 %, II. stupňa — 41 t. j. 3,1 % a 31 t. j. 2,4 % nadstavbových atestácií. Z 1 227 prvostupňových atestácií vysoko dominuje pochopiteľne lekárstvo — 1 144 (93,2 %).



## PRACOVNÍCI

V roku 1979 došlo v niektorých zdravotníckych zariadeniach spravovaných MZ SSR k organizačným zmenám. Dňa 1. 1. 1979 začal svoju činnosť integrovaný Výskumný ústav preventívneho lekárstva so sídlom v Bratislave na Limbovej ul. č. 14. Tento ústav bol vytvorený z bývalých výskumných ústavov hygienického zamerania a to: z Výskumného ústavu hygieny, Výskumného ústavu hygieny práce a chorôb z povolania a Výskumného ústavu epidemiológie a mikrobiológie.

V zdravotníckych zariadeniach spravovaných NV došlo v I. štvrtroku 1979 k organizačným zmenám na základe KNV v Západoslovenskom a Východoslovenskom kraji, kde boli z Krajských ústavov národného zdravia vyčlenené lekáreň z rozpočtových organizácií a začlenené do príspevkových organizácií.

Tieto zmeny sa premietli tak v počte pracovníkov, ako aj v mzdových prostriedkoch. Počet pracovníkov v rezorte MZ SSR vzrástol ku koncu roka 1979 vo fyzických osobách z 102 717 na 105 468, čo predstavuje ročný prírastok 2,7 %.

Podiel počtu pracovníkov v celom rezorte zdravotníctva z celkového počtu obyvateľstva v SSR sa zvýšil v porovnaní s minulým rokom z 2,09 % na 2,13 %.

Z celkového počtu pracovníkov (v rozdelení na služby a výrobu) sa počet pracovníkov — fyzických osôb — v odvetví zdravotníckych služieb (vrátane kúpeľov) zvýšil z 95 697 na 98 371 pracovníkov, t. j. 93,3 % všetkých pracovníkov v rezorte, čo je o 2 674 (2,8 %) viac ako v predchádzajúcom období.

V odvetví zdravotníckej výroby vrátane Výskumného ústavu liečiv pribudlo 56 osôb. Týmto sa ich počet zvýšil na 5 968, čo je 5,7 % z úhrnu všetkých pracovníkov. V národnom podniku Medika sa stav pracovníkov zvýšil z 809 na 814, čo je 0,8 % z úhrnu všetkých pracovníkov rezortu. V projektovej organizácii Zdravoprojekt sa taktiež stav pracovníkov zvýšil z 299 na 315, čo je 0,3 % z úhrnu všetkých pracovníkov rezortu.

Z celkového počtu 105 468 pracovníkov bolo 80 407 žien, t. j. 76,2 %. Oproti minulému roku vzrástol počet žien v rezorte zdravotníctva o 2 415, t. j. 3,1 %.

V celkovom počte nie je zahrnutých 8 478 pracovníčok, ktoré sú k 31. 12. 1979 na materskej dovolenke a ženy, ktoré mali neplatené voľno na opateru dieťaťa ako pokračovanie materskej dovolenky. Z celkového počtu žien bolo k uvedenému dňu v zdravotníckych službách 7 957 žien na materskej dovolenke — z toho pripadlo na zariadenia spravované NV 7 233 žien — a na hospodárske organizácie 521 žien.

Po prepočítaní kratších pracovných úväzkov na plný pracovný čas vzrástol celkový počet pracovníkov koncom roku 1979 v celom rezorte zdravotníctva zo 100 657 na 103 369 pracovníkov, t. j. viac o 2 712 (2,7 %). Z toho v zdravotníckych službách vzrástol počet pracovníkov z 93 637 na 96 272, čo je o 2 635 (2,8 %) — z nich v zariadeniach spravovaných NV pripadá 84 977, t. j. 82,2 % z celku a v hospodárskych organizáciách vzrástol počet pracovníkov z 7 020 na 7 097, čo je o 77 (1,1 %) viac.

Z celkového počtu 13 903 lekárov — fyzických osôb, pracujúcich koncom roka 1979 v zdravotníckych službách, malo 656 lekárov (4,7 %) skrátený pracovný čas a 1 541



(11,1 %) lekárov pracovalo zmluvne nad ustanovený pracovný čas. Priemerný týždenný počet hodín nad ustanovený pracovný čas bol 6,1.

Z uvedeného celkového počtu lekárov v zdravotníckych službách v roku 1979 pripadlo na zariadenia spravované NV 12 965, z nich so skráteným pracovným časom 496 (3,8 %). Lekárov, ktorí pracovali zmluvne nad ustanovený pracovný čas bolo 1 539 (11,9 %). Priemerný týždenný počet hodín nad ustanovený pracovný čas bol v zariadeniach spravovaných NV 6,1.

Celkový prírastok prepočítaného stavu pracovníkov ku koncu roku 1979 v celom rezorte MZ SSR bol 2 712 (2,7 %) pracovníkov. Z toho v zdravotníckych službách 2 635 (2,6 %) a v hospodárskych organizáciách pribudlo 77 (1,1 %). V zariadeniach spravovaných národnými výbormi pribudlo 2 358 (2,9 %) pracovníkov, ktorí sú vykázaní v zdravotníckych službách.

Z celkového prírastku 2 635 osôb v zdravotníckych službách bolo 1 990 odborných pracovníkov, z nich 614 lekárov, 53 farmaceutov, 74 iných odborných pracovníkov v zdravotníckej starostlivosti, 1 251 stredných pracovníkov, 87 pomocných pracovníkov. Ubudlo 62 nižších zdravot. pracovníkov a 27 dentistov.

V lekárenskej službe (bez laboratórií pre kontrolu liečiv) pracovalo koncom roka 1979 v prepočítanom počte dovedna 3 421 pracovníkov, čo bolo o 114 (3,3 %) viac ako v roku 1978.

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

farmaceuti	1 427
strední zdrav. pracovníci (farmaceutickí laboranti)	1 099
nižší zdrav. pracovníci	23
pomocní zdravot. pracovníci	467
technicko-hospodárski pracovníci	162
prevádzkoví pracovníci	223
ostatní pracovníci	20

V kategórii „lekárov“ bol v r. 1979 zaznamenaný tento pohyb:

V zariadeniach spravovaných národnými výbormi pracovalo začiatkom roka 1979 12 391 lekárov — fyzických osôb. V priebehu roka zmenilo pracovisko, odišlo zo služieb rezortu, alebo inak ubudlo 1 672 lekárov, čo predstavuje 13,5 % z úhrnu. Príčiny (smery) úbytkov kategórie lekárov v zariadeniach spravovaných NV mali túto štruktúru:

odchod do iných zdrav. služieb rezortu	481	28,8 %
odchod do zdrav. služieb iných rezortov	72	4,3 %
odchod do armády a verejných funkcií	283	16,9 %
odchod do domácnosti	41	2,5 %
odchod na materskú dovolenku	597	35,7 %
prirodzený úbytok (úmrtie, dôchodok)	119	7,1 %
iné úbytky	77	4,6 %
prevedené z kategórií do kategórií	2	0,1 %

Pokiaľ ide o prírastky lekárov z iných zdrojov ako zo škôl, pribudlo 1 444 lekárov a ich štruktúra v zariadeniach spravovaných NV bola takáto:

príchody z iných zdravotníckych služieb rezortu	490	33,9 %
príchody zo zdrav. služieb iných rezortov	44	3,0 %
príchody z armády a verejných funkcií	258	17,9 %
príchody z domácnosti	63	4,4 %
príchody z materskej dovolenky	541	37,5 %
iné prírastky	44	3,0 %
prevedené z kategórií do kategórií	4	0,3 %

Uvedená bilancia pohybu lekárov dáva pasívny výsledok (úbytok) 228 lekárov, t. j. 1,8 % počiatočného stavu. Po nastúpení 802 nových absolventov lekárskej fakulty zostáva skutočný prírastok 574 lekárov.

V kategórii farmaceutov v zariadeniach spravovaných NV vykazujeme k 1. 1. 1979 1 450 farmaceutov — fyzických osôb. Celkový prírastok v roku 1979 bol 141 a úbytok



180. Tým taktiež vzniká pasívny výsledok (úbytok) 39 farmaceutov. Po nastúpení 85 absolventov Farmaceutickej fakulty zostáva celkový prírastok 46 farmaceutov.

Pohyb stredných zdravotníckych pracovníkov v zariadeniach spravovaných národnými výbormi vykázal v roku 1979 túto bilanciu:

Z počiatočného stavu 35 093 ubudlo 6 006 stredných zdravotníckych pracovníkov, t. j. 17,1 % počiatočného stavu, z toho odišlo na materskú dovolenku 3 431 (57,1 %).

Z iných zdrojov ako zo škôl pribudlo 5 128 stredných zdravotníckych pracovníkov (z toho z materskej dovolenky sa vrátilo 3 023, čo je o 408 pracovníčok menej ako na materskú dovolenku odišlo). Zo škôl nastúpilo 2 014 (t. j. 28,2 % z celkového prírastku) stredných zdrav. pracovníkov. Tento pohyb má pasívny výsledok (úbytok) 878 pracovníkov, ale po nastúpení 2 014 absolventov zo škôl zostáva skutočný prírastok 1 136 stredných zdravotníckych pracovníkov.

U pracovníkov riadiaceho a správneho aparátu nedošlo k podstatným zmenám. Percento pracovníkov riadiaceho a správneho aparátu k celkovému evidenčnému počtu pracovníkov sa v roku 1979 v porovnaní s rokom 1978 mierne zvýšilo v organizáciách spravovaných ústredne z 9,5 % na 9,6 % a v organizáciách spravovaných národnými výbormi ostáva nezmenené 3,8 % ako aj v roku 1978.

Priemerná mesačná mzda sa v celom rezorte zdravotníctva zvýšila oproti predchádzajúcemu roku z 2 429 Kčs v roku 1978 na 2 488 Kčs, v roku 1979, t. j. o 2,4 % a u pracovníkov v zariadeniach spravovaných národnými výbormi z 2 435 Kčs (1978) na 2 494 v roku 1979 t. j. o 2,4 %.



## ZDRAVOTNÍCKE ŠKOLSTVO

**Lekárske fakulty** (10.1 — 10.2.3). Na 3 fakultách v SSR (Univerzita Komenského v Bratislave s odborními všeobecného lekárstva, detského lekárstva a stomatológie, Martin s odborom všeobecného lekárstva a Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach s odborními všeobecného lekárstva a stomatológie) bolo k 31. 10. 1979 zapísaných celkom 3 634 posluchačov čs. štátnej príslušnosti. Oproti predchádzajúcemu roku sa počet študujúcich znížil o 406 t. j. o 10 %. Na lekárske fakultách študovalo 198 cudzincov, čo bolo o 13 viac (7,1 %) ako v predošlom školskom roku. U cudzích štátnych príslušníkov boli ženy zastúpené počtom 68 (34,7 %). Popri zamestnaní neštudoval nikto. Medzi poslucháčmi čs. štátnej príslušnosti prevládajú ženy. Z celkového počtu študujúcich bolo 2 178 žien t. j. 59,9 % (v školskom roku 1978/79 — 59,3 %).

Do prvého ročníka bolo prijatých 470 nových posluchačov, čo je v porovnaní s predchádzajúcim rokom o 2 menej.

Z poslucháčov čs. štátnej príslušnosti študovalo v jednotlivých odboroch 72,1 % všeobecné lekárstvo, 14,3 % detské lekárstvo a 13,6 % stomatológiu.

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

V školskom roku 1979/80 z celkového počtu poslucháčov čs. štátnej príslušnosti bolo 3 415 (94,0 %) poslucháčov národnosti slovenskej, 26 (0,7 %) českej, 59 (1,6 %) ruskej a ukrajinskej, 1 (0,0 %) poľskej a 133 (3,7 %) maďarskej.

V roku 1979 bolo 797 absolventov, čo je o 103 (14,8 %) viac ako v predchádzajúcom roku. Štruktúru absolventov vidieť z tabuľky 10.2.3.

Výučbu zabezpečovalo 181 profesorov a docentov a 630 ostatných učiteľských pracovníkov. V porovnaní s predchádzajúcim rokom bolo o 6 profesorov a docentov viac a ostatných učiteľských pracovníkov o 19 menej.

**Farmaceutická fakulta** (tab. 10.1, 10.3). Na tejto fakulte bolo na začiatku školského roku 1979/80 zapísaných v dennom štúdiu 1 014 študujúcich čs. štátnej príslušnosti, čo je o 27 (2,6 %) menej ako v predchádzajúcom školskom roku. Z celkového počtu študujúcich čs. štátnej príslušnosti v dennom štúdiu bolo 868 žien t. j. 85,6 % (v predchádzajúcom školskom roku 81,7 %). V štúdiu popri zamestnaní študuje 19 poslucháčov, z toho 17 žien technologickú farmáciu. Na fakulte študovalo 24 cudzích štátnych príslušníkov, čo je v porovnaní s predchádzajúcim rokom o 4 (14,3 %) menej.

Do prvého ročníka denného štúdia bolo novoprijatých 213 poslucháčov čs. štátnej príslušnosti, čo je o 16 (7,0 %) menej ako v predchádzajúcom školskom roku.

Medzi poslucháčmi čs. štátnej príslušnosti bolo 656 (64,7 %) poslucháčov národnosti slovenskej, 315 (31,1 %) českej, 3 (0,3 %) ruskej a ukrajinskej, 1 (0,1 %) poľskej, 38 (3,7 %) maďarskej a 1 (0,1 %) inej.



V roku 1979 absolvovalo na farmaceutickej fakulte 190 posluchačov, čo je v porovnaní s predchádzajúcim rokom o 39 (17,0 %) absolventov menej. Z celkového počtu absolventov bolo 159 (83,7 %) žien.

Výučbu v školskom roku 1979/80 zabezpečovalo 27 profesorov a docentov a 117 ostatných učiteľských pracovníkov.

**Stredné zdravotnícke školy** (tab. 10.4.1 — 10.10). V školskom roku 1979/80 sa počet stredných zdravotníckych škôl (23) nezmenil. Celkový počet tried v dennom štúdiu bol 299. V štvorročnom strednom odbornom štúdiu bolo 266 tried — o 1 menej ako v minulom roku, v dvojročnom štúdiu pre absolventov gymnázií 26 tried rovnako ako v predchádzajúcom roku a v dvojročnom odbornom štúdiu 7 tried o 2 viac ako v školskom roku 1978/79.

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

Celkový počet žiakov československej štátnej príslušnosti bol 9 357, z toho 9 084 (97,1 %) dievčat. V štvorročnom dennom štúdiu študovalo 8 561 z nich 8 385 (97,9 %) dievčat. V porovnaní s predchádzajúcim rokom sa počet zvýšil o 55 (0,6 %). V dvojročnom štúdiu pre absolventov gymnázií študovalo 665 z toho 584 (87,8 %) dievčat. V porovnaní s predchádzajúcim školským rokom sa počet žiakov znížil o 9 (1,3 %). V dvojročnom odbornom štúdiu študovalo 131 žiakov, z toho 115 (87,8 %) dievčat. V porovnaní s predchádzajúcim školským rokom študovalo o 44 (50,6 %) žiakov viac.

Na zdravotníckych školách študovalo 5 cudzincov z toho 3 dievčatá (v štvorročnom štúdiu v odboroch ZS dvaja — obe dievčatá, v odbore DS jeden — dievča, v odbore ZuL jeden a v dvojročnom štúdiu pre absolventov gymnázií v odbore RAL jeden.

Do prvých ročníkov denného štúdia bolo novoprijatých 2 622 žiakov, z toho 2 541 (96,9 %) dievčat. V porovnaní s predchádzajúcim rokom bolo novoprijatých o 140 (5,6 %) žiakov viac. Do štvorročného štúdia bolo novoprijatých 2 213 žiakov, z toho 2 174 (98,2 %) dievčat, čo je v porovnaní s predchádzajúcim rokom o 131 (6,3 %) žiakov viac. Do dvojročného štúdia pre absolventov gymnázií bolo novoprijatých 348 žiakov, z toho 312 (89,7 %) dievčat. V porovnaní s predchádzajúcim rokom je to o 12 (3,6 %) viac. Do dvojročného odborného štúdia bolo novoprijatých 61 žiakov, z toho 55 (90,2 %) dievčat, čo je v porovnaní s predchádzajúcim rokom o 3 (4,7 %) menej.

V roku 1979 absolvovalo v dennom štúdiu 2 454 žiakov čs. štátnej príslušnosti, z toho 2 348 (95,7 %) dievčat, čo je o 165 (6,3 %) menej, ako v predchádzajúcom roku. V štvorročnom štúdiu bolo 2 113 absolventov — o 56 (2,6 %) menej, ako v predchádzajúcom roku. V dvojročnom štúdiu pre absolventov gymnázií bolo 330 absolventov — o 4 (1,2 %) viac ako v roku 1978. V dvojročnom odbornom štúdiu bolo 11 absolventov — o 113 (91,1 %) menej, ako v predchádzajúcom školskom roku.

Z celkového počtu 2 454 absolventov denného štúdia bolo podľa študijných odborov 1 028 (41,9 %) zdravotných sestier, 667 (27,2 %) detských sestier, 90 (3,7 %) ženských sestier, 42 (1,7 %) diétnych sestier, 86 (3,5 %) rehabilitačných pracovníkov, 54 (2,2 %) asistentov hygienickej služby, 220 (9,0 %) zdravotníckych laborantov, 52 (2,1 %) rádiologických laborantov, 98 (4,0 %) zubných laborantov, 106 (4,3 %) farmaceutických laborantov a z nižších zdravotníckych pracovníkov 11 (0,4 %) masérov.

Štúdium popri zamestnaní v školskom roku 1979/80 bolo organizované na 18 školách, kde študovalo v 36 triedach 814 poslucháčov, z toho 767 (94,2 %) žien. Z celkového počtu poslucháčov študovalo formou večerného štúdia v 10 triedach 211 (25,9 %) poslucháčov, formou diaľkového štúdia v 26 triedach 486 (59,7 %) a externou formou 117 (14,4 %) poslucháčov.

Z 286 absolventov štúdia popri zamestnaní bolo 167 (58,4 %) zdravotných sestier, 23 (8,1 %) detských sestier, 3 (1,1 %) diétnych sestier, 11 (3,8 %) rehabilitačných pracovníkov, 18 (6,3 %) zdravotníckych laborantov, 11 (3,8 %) rádiologických laborantov, 4 (1,4 %) farmaceutických laborantov a z nižších zdravotníckych pracovníkov 32 (11,2 %) ošetrovateliek a 17 (5,9 %) pestúnok.

V školskom roku 1979/80 vyučovalo na stredných zdravotníckych školách v SSR 579 interných učiteľov, z toho 487 (84,1 %) žien a 960 externých učiteľov, z toho 344 (35,8 %) žien.

Vykazovaný počet domovov mládeže v porovnaní s predchádzajúcim rokom sa zvýšil zo 14 na 15. Pribudol DM pri SZŠ v Žiline. Celková posteľová kapacita ku dňu 31. 10.



1979 v 15 DM bola 2 345 a počet ubytovaných žiakov 2 654, z toho 2 553 (96,2 %) dievčat (tab. č. 10.10).

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







## TABULKOVÁ ČÁST







## **1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE ROZVOJE ZDRAVOTNICTVÍ**







# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.1.1 Vývoj počtu obyvatel

Rok	Obyvatelstvo koncem roku			Střední stav obyvatelstva				Průměrný roční přírůstek (úbytek -) obyvatelstva celkem
	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	rok 1948 =100,0	
Československá socialistická republika								
1948	5 989 210	6 349 979	12 339 189	5 989 526	6 349 459	12 338 985	100,0	×
1950	6 054 259	6 410 125	12 464 384	6 016 668	6 371 900	12 388 568	100,4	+ 24 792
1955	6 412 586	6 748 956	13 161 542	6 377 590	6 714 980	13 092 570	106,1	+ 140 800
1960	6 683 643	7 014 139	13 697 782	6 661 775	6 992 313	13 654 088	110,7	+ 112 304
1965	6 927 697	7 266 358	14 194 055	6 910 920	7 247 777	14 158 697	114,7	+ 100 922
1970	6 990 885	7 358 672	14 349 557	6 983 458	7 350 158	14 333 616	116,2	+ 34 984
1972	7 067 226	7 442 312	14 509 538	7 045 674	7 419 035	14 464 709	117,2	+ 74 766
1973	7 120 815	7 497 068	14 617 883	7 092 187	7 468 005	14 560 192	118,0	+ 95 483
1974	7 180 423	7 557 858	14 738 281	7 154 747	7 531 028	14 685 775	119,0	+ 125 583
1975	7 238 319	7 618 849	14 857 168	7 211 283	7 590 384	14 801 667	120,0	+ 115 892
1976	7 295 735	7 677 988	14 973 723	7 268 091	7 649 581	14 917 672	120,9	+ 116 005
1977	7 348 302	7 732 486	15 080 788	7 323 420	7 706 711	15 030 131	121,8	+ 112 459
1978	7 399 021	7 784 635	15 183 656	7 376 167	7 761 192	15 137 359	122,7	+ 107 228
1979 <sup>1)</sup>	7 445 639	7 834 509	15 280 148	7 425 169	7 812 619	15 237 788	123,5	+ 100 429
Česká socialistická republika								
1948	4 314 450	4 578 730	8 893 180	4 313 105	4 579 999	8 893 104	100,0	×
1950	4 365 519	4 613 335	8 978 854	4 337 698	4 587 424	8 925 122	100,4	+ 16 009
1955	4 581 316	4 823 731	9 405 047	4 562 064	4 803 905	9 365 969	105,3	+ 88 169
1960	4 717 364	4 962 013	9 679 377	4 707 764	4 952 054	9 659 818	108,6	+ 58 770
1965	4 755 492	5 046 795	9 802 287	4 747 364	5 037 738	9 785 102	110,0	+ 25 057
1970	4 750 499	5 059 168	9 809 667	4 749 128	5 056 029	9 805 157	110,3	+ 4 011
1972	4 790 087	5 101 215	9 891 302	4 778 765	5 089 614	9 868 379	111,0	+ 37 777
1973	4 821 712	5 131 518	9 953 230	4 804 333	5 115 186	9 919 519	111,5	+ 51 140
1974	4 857 403	5 166 285	10 023 688	4 842 951	5 151 810	9 994 761	112,4	+ 75 242
1975	4 892 252	5 201 299	10 093 551	4 876 643	5 185 723	10 062 366	113,1	+ 67 605
1976	4 924 587	5 233 740	10 158 327	4 909 510	5 218 710	10 128 220	113,9	+ 65 854
1977	4 952 956	5 262 227	10 215 183	4 940 012	5 249 300	10 189 312	114,6	+ 61 092
1978	4 980 454	5 288 558	10 269 012	4 968 445	5 277 241	10 245 686	115,2	+ 56 374
1979 <sup>1)</sup>	5 004 244	5 313 016	10 317 260	4 994 735	5 303 264	10 297 999	115,8	+ 52 313
Slovenská socialistická republika								
1948	1 674 760	1 771 249	3 446 009	1 676 421	1 769 460	3 445 881	100,0	×
1950	1 688 740	1 796 790	3 485 530	1 678 970	1 784 476	3 463 446	100,5	+ 8 783
1955	1 831 270	1 925 225	3 756 495	1 815 526	1 911 075	3 726 601	108,1	+ 52 631
1960	1 966 279	2 052 126	4 018 405	1 954 011	2 040 259	3 994 270	115,9	+ 53 534
1965	2 172 205	2 219 563	4 391 768	2 163 556	2 210 039	4 373 595	126,9	+ 75 865
1970	2 240 386	2 299 504	4 539 890	2 234 330	2 294 129	4 528 459	131,4	+ 30 973
1972	2 277 139	2 341 097	4 618 236	2 266 909	2 329 421	4 596 330	133,4	+ 36 989
1973	2 299 103	2 365 550	4 664 653	2 287 854	2 352 819	4 640 673	134,7	+ 44 343
1974	2 323 020	2 391 573	4 714 593	2 311 796	2 379 218	4 691 014	136,1	+ 50 341
1975	2 346 067	2 417 550	4 763 617	2 334 640	2 404 661	4 739 301	137,5	+ 48 287
1976	2 371 148	2 444 248	4 815 396	2 358 581	2 430 871	4 789 452	139,0	+ 50 151
1977	2 395 346	2 470 259	4 865 605	2 383 408	2 457 411	4 840 819	140,5	+ 51 367
1978	2 418 567	2 496 077	4 914 644	2 407 722	2 483 951	4 891 673	142,0	+ 50 854
1979 <sup>1)</sup>	2 441 395	2 521 493	4 962 888	2 430 434	2 509 355	4 939 789	143,4	+ 48 116

<sup>1)</sup> Předběžné údaje



# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.1.2 Věkové složení obyvatelstva podle výsledků sčítání lidu v letech 1950 a 1961 a k 31. 12. 1979 v procentech celku

Věková skupina	Sčítání lidu k 1. 3. roku						Stav k 31. 12. 1979 <sup>1)</sup>		
	1950			1961					
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
0— 4	10,18	9,87	10,99	8,34	7,30	10,37	9,03	8,68	9,75
5— 9	8,33	7,98	9,26	9,46	8,73	11,13	8,21	7,99	8,68
10—14	6,88	6,19	8,67	9,43	9,34	9,64	6,99	6,66	7,68
15—19	7,58	7,11	8,80	7,72	7,72	7,72	7,12	6,56	8,28
20—24	8,00	7,92	8,23	6,37	6,08	7,03	7,70	7,10	8,93
25—29	8,43	8,32	8,70	6,50	6,29	6,97	8,40	8,19	8,83
30—34	4,79	4,76	4,84	7,07	7,00	7,22	7,81	8,23	6,93
35—39	8,00	8,19	7,53	7,48	7,52	7,40	6,40	6,68	5,82
40—44	7,90	8,16	7,22	4,63	4,71	4,45	5,24	5,20	5,30
45—49	7,29	7,60	6,48	6,38	6,70	5,64	5,69	5,74	5,58
50—54	6,10	6,38	5,39	6,38	7,27	5,82	5,83	5,99	5,48
55—59	4,71	5,01	3,91	6,01	6,44	5,01	5,90	6,12	5,46
60—64	3,92	4,17	3,27	4,94	5,29	4,14	3,08	3,25	2,72
65—69	3,13	3,33	2,61	3,56	3,86	2,87	4,66	5,02	3,91
70—74	2,30	2,44	1,93	2,46	2,70	1,93	3,75	4,05	3,12
75—79	1,45	1,52	1,26	1,60	1,74	1,27	2,47	2,67	2,08
80—84	0,68	0,71	0,61	0,79	0,84	0,63	1,20	1,30	1,01
85+	0,26	0,27	0,25	0,35	0,37	0,31	0,52	0,57	0,44
neudáno	0,07	0,07	0,05	0,08	0,08	0,10	—	—	—
Celkem	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

<sup>1)</sup> Předběžné údaje — odhad

## 1.1.3 Vývoj sňatečnosti a rozvodovosti v letech 1921—1979

Rok	Sňatky						Rozvody					
	na 1 000 obyvatel			index 1921=100,0			na 1 000 obyvatel			index 1921=100,0		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
1921	12,2	12,5	11,0	100,0	100,0	100,0	0,42	0,49	0,18	100,0	100,0	100,0
1930	9,3	9,5	8,8	76,2	76,0	80,0	0,40	0,47	0,20	95,2	95,9	111,1
1937	8,3	8,6	7,6	68,0	68,8	69,1	0,56	0,67	0,23	133,3	136,7	127,8
1946	10,1	9,9	10,6	82,8	79,2	96,4	0,96	1,23	0,21	228,6	251,0	116,7
1950	10,8	10,7	11,3	88,5	85,6	102,7	1,06	1,27	0,52	252,4	259,2	288,9
1955	7,9	7,6	8,5	64,8	60,8	77,3	1,05	1,30	0,41	250,0	265,3	227,8
1960	7,8	7,7	8,1	63,9	61,6	73,6	1,12	1,34	0,58	266,7	273,5	322,2
1965	7,9	8,4	7,0	64,8	67,2	63,6	1,32	1,66	0,57	314,3	338,8	316,7
1968	8,6	9,0	7,5	70,5	72,0	68,2	1,51	1,89	0,67	359,5	385,7	372,2
1969	8,7	9,1	7,7	71,3	72,8	70,0	1,66	2,08	0,75	395,2	424,5	416,7
1970	8,8	9,2	7,9	72,1	73,6	71,8	1,74	2,19	0,76	414,3	446,9	422,2
1971	9,0	9,3	8,4	73,8	74,4	76,4	1,95	2,40	0,98	464,3	489,8	544,4
1972	9,3	9,7	8,7	76,2	77,6	79,1	1,84	2,27	0,91	438,1	463,3	505,6
1973	9,7	10,0	9,0	79,5	80,0	81,8	2,02	2,55	0,90	481,0	520,4	500,0
1974	9,6	9,8	9,0	78,7	78,4	81,8	2,07	2,50	1,16	492,9	510,2	644,4
1975	9,5	9,7	9,2	77,9	77,6	83,6	2,18	2,60	1,30	519,0	530,6	722,2
1976	9,3	9,4	9,2	76,2	75,2	83,6	2,12	2,52	1,26	504,8	514,3	700,0
1977	9,1	9,1	9,2	74,6	72,8	83,6	2,08	2,50	1,19	495,2	510,2	661,1
1978	8,9	8,8	9,0	73,0	70,4	81,8	2,19	2,64	1,26	521,4	538,8	700,0
1979 <sup>1)</sup>	8,3	8,2	8,6	68,0	65,6	78,2	2,12	2,54	1,23	504,8	518,4	683,3

<sup>1)</sup> Předběžné údaje



# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.1.4 Vývoj porodnosti a úmrtnosti v letech 1921–1979

Rok	Živě narození			Zemřelí			Přirozený přírůstek		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
na 1 000 obyvatel									
1921	28,6	25,7	38,2	17,3	16,1	21,1	11,3	9,6	17,1
1930	21,8	19,5	29,2	13,9	13,4	15,8	7,9	6,1	13,4
1937	16,3	14,3	22,6	13,1	12,8	14,0	3,2	1,5	8,6
1946	22,7	22,1	24,2	14,1	14,1	14,0	8,6	8,0	10,2
1950	23,3	21,1	28,8	11,5	11,6	11,5	11,8	9,5	17,3
1955	20,3	17,7	26,6	9,6	10,0	8,8	10,7	7,7	17,8
1960	15,9	13,3	22,1	9,2	9,7	7,9	6,7	3,6	14,2
1965	16,4	15,1	19,3	10,0	10,7	8,2	6,4	4,4	11,1
1966	15,6	14,4	18,5	10,0	10,8	8,2	5,6	3,6	10,3
1967	15,1	14,0	17,4	10,1	11,1	8,0	5,0	2,9	9,4
1968	14,9	13,9	17,0	10,7	11,7	8,5	4,2	2,2	8,5
1969	15,5	14,5	17,7	11,2	12,2	9,0	4,3	2,3	8,7
1970	15,9	15,1	17,8	11,6	12,6	9,3	4,3	2,5	8,5
1971	16,5	15,7	18,2	11,5	12,4	9,4	5,0	3,3	8,8
1972	17,4	16,6	19,1	11,1	12,1	9,0	6,3	4,5	10,1
1973	18,9	18,3	20,0	11,6	12,5	9,4	7,3	5,8	10,6
1974	19,9	19,4	20,8	11,7	12,7	9,6	8,2	6,7	11,2
1975	19,6	19,1	20,6	11,5	12,4	9,5	8,1	6,7	11,1
1976	19,3	18,5	20,8	11,4	12,4	9,5	7,9	6,1	11,3
1977	18,7	17,8	20,6	11,5	12,4	9,8	7,2	5,4	10,8
1978	18,4	17,5	20,5	11,6	12,4	9,8	6,8	5,1	10,7
1979 <sup>1)</sup>	17,8	16,7	20,2	11,5	12,3	9,7	6,3	4,4	10,5

Index r. 1921 = 100,0

1921	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1930	76,2	75,9	76,4	80,3	83,2	74,9	69,9	63,5	78,4
1937	57,0	55,6	59,2	75,7	79,5	66,4	28,3	15,6	50,3
1946	79,4	86,0	63,4	81,5	87,6	66,4	76,1	83,3	59,6
1950	81,5	82,1	75,4	66,5	72,0	54,5	104,4	99,0	101,2
1955	71,0	68,9	69,6	55,5	62,1	41,7	94,7	80,2	104,1
1960	55,6	51,8	57,9	53,2	60,2	37,4	59,3	37,5	83,0
1965	57,3	58,8	50,5	57,8	66,5	38,9	56,6	45,8	64,9
1966	54,5	56,0	48,4	57,8	67,1	38,9	49,6	37,5	60,2
1967	52,8	54,5	45,5	58,4	68,9	37,9	44,2	30,2	55,0
1968	52,1	54,1	44,5	61,8	72,7	40,3	37,2	22,9	49,7
1969	54,2	56,4	46,3	64,7	75,8	42,7	38,1	24,0	50,9
1970	55,6	58,8	46,6	67,1	78,3	44,1	38,1	26,0	49,7
1971	57,7	61,1	47,6	66,5	77,0	44,5	44,2	34,4	51,5
1972	60,8	64,6	50,0	64,2	75,2	42,7	55,8	46,9	59,1
1973	66,1	71,2	52,4	67,1	77,6	44,5	64,6	60,4	62,0
1974	69,6	75,5	54,5	67,6	78,9	45,5	72,6	69,8	65,5
1975	68,5	74,3	53,9	66,5	77,0	45,0	71,7	69,8	64,9
1976	67,5	72,0	54,5	65,9	77,0	45,0	69,9	63,5	66,1
1977	65,4	69,3	53,9	66,5	77,0	46,4	63,7	56,2	63,2
1978	64,3	68,1	53,7	67,1	77,0	46,4	60,2	53,1	62,6
1979 <sup>1)</sup>	62,2	65,0	52,9	66,5	76,4	46,0	55,8	45,0	61,4

<sup>1)</sup> Předběžné údaje



# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.1.5 Vývoj mrtvorozenosti, kojenecké a novorozenecké úmrtnosti v letech 1921—1979

Rok	Mrtvě narození			Zemřeli kojenci (do 1 roku života)			Zemřeli novorozenci (do 28 dnů života)		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
	na 1 000 všech narozených			na 1 000 živě narozených					
1921	23,6	26,4	17,1	171,7	167,3	181,6	74,9	75,3	73,9
1930	22,7	23,6	20,8	134,5	121,9	161,4	54,9	52,2	60,8
1937	23,8	23,7	23,9	117,4	100,7	149,8	48,3	45,5	53,7
1946	16,5	15,9	18,1	108,8	93,7	147,3	44,1	40,3	53,7
1950	17,7	17,3	18,4	77,7	64,2	103,3	33,1	28,6	41,7
1955	11,9	11,1	13,2	34,1	27,9	44,3	17,4	16,2	19,5
1960	10,3	9,8	10,9	23,5	20,0	28,6	13,5	13,1	14,1
1965	8,1	7,5	9,3	25,5	23,7	28,5	17,2	17,3	17,0
1966	8,1	7,3	9,4	23,8	21,9	27,0	15,9	15,9	15,7
1967	7,8	6,9	9,3	22,9	21,5	25,3	15,4	15,6	15,2
1968	7,5	6,9	8,4	22,2	21,6	23,2	15,3	16,0	14,1
1969	7,3	6,9	8,0	23,1	21,7	25,5	16,0	16,1	15,9
1970	7,4	6,9	8,2	22,1	20,2	25,7	15,7	15,1	16,7
1971	7,4	6,8	8,4	21,7	20,2	24,4	15,9	15,6	16,3
1972	6,9	6,6	7,5	21,6	19,5	25,4	15,9	15,0	17,6
1973	6,8	6,6	7,3	21,3	19,4	24,8	15,9	15,1	17,6
1974	6,5	6,1	7,2	20,5	19,3	22,8	15,6	15,1	16,4
1975	6,2	5,7	7,3	20,8	19,4	23,7	15,7	14,8	17,2
1976	6,4	6,1	7,1	21,0	19,1	24,5	15,8	14,6	18,0
1977	6,4	6,0	7,2	19,7	18,7	21,5	14,1	13,6	15,0
1978	6,5	6,2	6,9	18,8	17,1	21,8	13,8	12,6	15,8
1979 <sup>1)</sup>	5,9	5,6	6,4	17,6	15,7	20,9	12,4	11,2	14,3

Index r. 1921 = 100,0

1921	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1930	96,2	89,4	121,6	78,3	72,9	88,9	73,3	69,3	82,3
1937	100,8	89,8	139,8	68,4	60,2	82,5	64,5	60,4	72,7
1946	69,9	60,2	105,8	63,4	56,0	81,1	58,9	53,5	72,7
1950	75,0	65,5	107,6	45,3	38,4	56,9	44,2	38,0	56,4
1955	50,4	42,0	77,2	19,9	16,7	24,4	23,2	21,5	26,4
1960	43,6	37,1	63,7	13,7	12,0	15,7	18,0	17,4	19,1
1965	34,3	28,4	54,4	14,9	14,2	15,7	23,0	23,0	23,0
1966	34,3	27,7	55,0	13,9	13,1	14,9	21,2	21,1	21,2
1967	33,1	26,1	54,4	13,3	12,9	13,9	20,6	20,7	20,6
1968	31,8	26,1	49,1	12,9	12,9	12,8	20,4	21,2	19,1
1969	30,9	26,1	46,8	13,5	13,0	14,0	21,4	21,4	21,5
1970	31,4	26,1	48,0	12,9	12,1	14,2	21,0	20,1	22,6
1971	31,4	25,8	49,1	12,6	12,1	13,4	21,2	20,7	22,1
1972	29,2	25,0	43,9	12,6	11,7	14,0	21,2	19,9	23,8
1973	28,8	25,0	42,7	12,4	11,6	13,7	21,2	20,1	23,8
1974	27,5	23,1	42,1	11,9	11,5	12,6	20,8	20,1	22,2
1975	26,3	21,6	42,7	12,1	11,6	13,1	21,0	19,7	23,3
1976	27,1	23,1	41,5	12,2	11,4	13,5	21,1	19,4	24,4
1977	27,1	22,7	42,1	11,5	11,2	11,8	18,8	18,1	20,3
1978	27,5	23,5	40,4	10,9	9,4	12,0	18,4	16,7	21,4
1979 <sup>1)</sup>	25,0	21,2	37,4	10,3	10,2	11,5	16,6	14,9	19,4

<sup>1)</sup> Předběžné údaje

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



# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.1.6 Vývoj dětské, mateřské a perinatální úmrtnosti

Rok	Zemřelé děti na 100 000 žijících dětí ve věku			Zemřelé matky na 1 000 živě narozených <sup>1)</sup>	Perinatální úmrtnost celkem <sup>2)</sup>	z toho úmrtnost	
	1—4 roky	5—9 let	10—14 let			do 7 dnů života (časná)	do 3 dnů života (poporodní)
Československá socialistická republika							
1937	700,7	262,8	168,5	4,45	52,1	27,8	20,5
1948	338,8	121,0	106,8	1,29	36,7	20,7	15,9
1950	298,7	87,0	87,0	1,07	40,7	22,7	18,3
1955	170,4	57,1	52,1	0,68	24,8	12,8	10,0
1960	120,3	41,4	39,7	0,45	20,9	10,5	7,9
1965	119,9	47,1	38,6	0,35	22,8	14,6	12,2
1970	95,2	41,5	41,3	0,22	20,7	13,3	11,0
1972	78,0	42,5	35,8	0,17	20,5	13,6	11,1
1973	84,5	40,7	36,1	0,14	20,4	13,6	11,2
1974	77,3	40,9	34,9	0,13	20,0	13,4	11,1
1975	73,1	44,1	34,1	0,18	19,6	13,4	11,0
1976	68,0	38,6	34,6	0,09	19,9	13,4	11,0
1977	65,9	38,0	32,5	0,13	18,4	11,9	10,6
1978	66,3	36,0	32,3	0,08	18,1	11,6	10,3
Česká socialistická republika							
1937	529,3	256,3	161,9	5,03	53,3	29,0	21,8
1948	285,2	109,2	92,3	1,16	34,4	19,4	15,2
1950	249,2	79,2	82,2	0,99	38,9	21,3	17,3
1955	137,5	53,3	49,9	0,71	23,9	12,7	9,9
1960	97,6	38,8	36,7	0,45	20,7	10,7	8,1
1965	95,1	43,7	38,5	0,37	22,5	15,0	12,7
1970	79,8	39,1	39,1	0,20	20,1	13,1	10,9
1972	69,4	38,9	36,2	0,13	19,7	13,2	10,8
1973	70,5	36,8	32,9	0,12	19,9	13,3	11,1
1974	63,0	39,9	32,1	0,11	19,4	13,2	11,0
1975	59,3	39,9	32,3	0,15	18,6	12,9	10,5
1976	58,4	34,5	32,5	0,07	18,8	12,7	10,4
1977	58,1	34,8	30,2	0,14	17,6	11,5	10,2
1978	56,4	33,0	32,1	0,07	17,0	10,8	9,5
Slovenská socialistická republika							
1938	1 068,8	277,8	184,0	3,31	49,9	25,4	18,1
1948	469,1	145,1	133,5	1,56	41,5	23,5	17,7
1950	418,7	104,7	95,9	1,21	44,0	25,3	20,0
1955	233,5	66,2	57,2	0,64	25,4	13,1	10,2
1960	157,4	46,3	46,9	0,44	21,2	10,3	7,6
1965	160,7	52,5	39,0	0,30	23,4	14,0	11,4
1970	122,3	45,5	44,8	0,26	21,9	13,6	11,3
1972	93,6	48,8	35,2	0,25	22,0	14,4	11,7
1973	110,0	47,7	41,0	0,17	21,5	14,1	11,4
1974	103,7	42,8	39,4	0,17	21,1	13,9	11,4
1975	99,1	51,6	36,9	0,24	21,7	14,3	11,6
1976	86,9	46,0	38,2	0,12	22,0	14,8	12,0
1977	81,3	43,8	44,1	0,11	17,7	12,5	11,1
1978	85,4	41,6	32,6	0,10	20,2	13,2	11,7

<sup>1)</sup> Počet žen zemřelých v souvislosti s těhotenstvím, porodem a šestineděním

<sup>2)</sup> Do 7 dnů života včetně mrtvých narozených na 1 000 živě narozených



# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.1.7 Vývoj počtu hlášených potratů

Rok	Hlášené potraty		Ze 100 hlášených ukončených těhotenství bylo potratů <sup>1)</sup>		Na 100 narozených dětí připadlo hlášených potratů <sup>2)</sup>		Počet žádostí o umělé přerušování těhotenství <sup>3)</sup>
	celkem	z toho samovolné	celkem	z toho samovolných	celkem	z toho samovolných	
Československá socialistická republika							
1960	114 602	26 070	34,3	7,8	52,2	11,9	96 866
1965	105 758	26 098	31,2	7,7	45,3	11,2	86 589
1968	124 132	24 214	36,6	7,1	57,7	11,2	107 364
1969	127 232	24 410	36,2	6,9	57,6	10,9	110 334
1970	125 074	25 288	35,2	7,1	54,3	11,0	107 107
1971	122 853	25 559	34,0	7,1	51,4	10,7	104 647
1972	119 630	28 302	32,1	7,6	47,3	11,2	98 790
1973	111 465	30 194	28,7	7,8	40,3	10,9	88 085
1974	113 356	30 259	27,8	7,4	38,6	10,3	90 202
1975	111 779	30 075	27,7	7,5	38,4	10,3	88 665
1976	115 141	30 515	28,5	7,5	39,8	10,6	91 383
1977	118 766	29 734	29,6	7,4	41,9	10,5	95 738
1978	122 320	29 733	30,3	7,4	43,5	10,6	99 131
1979	123 240	28 730	31,1	7,2	45,1	10,5	100 647
Česká socialistická republika							
1960	85 213	17 471	39,6	8,1	65,5	13,4	74 124
1965	76 341	17 747	34,0	7,9	51,4	12,0	63 551
1968	89 089	16 582	39,2	7,3	64,4	12,0	78 070
1969	91 088	16 810	38,7	7,2	63,2	11,7	79 871
1970	89 509	17 597	37,5	7,4	60,1	11,8	77 428
1971	86 452	17 789	35,8	7,4	55,7	11,5	74 286
1972	84 821	19 733	34,0	7,9	51,5	12,0	70 852
1973	76 986	21 079	29,6	8,1	42,1	11,5	61 129
1974	78 130	21 145	28,6	7,7	40,0	10,8	62 341
1975	76 342	20 812	28,4	7,7	39,6	10,8	60 469
1976	77 908	20 998	29,2	7,9	41,3	11,1	61 612
1977	81 656	20 531	30,9	7,8	44,7	11,2	65 969
1978	83 915	20 005	31,8	7,6	46,6	11,1	68 636
1979	83 624	19 111	32,6	7,4	48,4	11,1	68 902
Slovenská socialistická republika							
1960	29 389	8 599	24,8	7,2	32,9	9,6	22 742
1965	29 417	8 351	25,7	7,3	34,6	9,8	23 038
1968	35 043	7 632	31,3	6,8	45,5	9,9	29 294
1969	36 144	7 600	31,0	6,5	45,0	9,5	30 463
1970	35 565	7 691	30,5	6,6	43,7	9,5	29 679
1971	36 401	7 770	30,3	6,5	43,5	9,3	30 361
1972	34 809	8 569	28,3	7,0	39,4	9,7	27 938
1973	34 479	9 115	26,9	7,1	36,8	9,7	26 956
1974	35 226	9 114	26,4	6,8	35,8	9,3	27 861
1975	35 437	9 263	26,5	6,9	36,0	9,4	28 196
1976	37 233	9 517	27,0	6,9	37,0	9,5	29 771
1977	37 110	9 203	27,0	6,7	37,0	9,2	29 769
1978	38 405	9 728	27,6	7,0	38,1	9,6	30 495
1979	39 616	9 619	28,3	6,9	39,4	9,6	31 745

<sup>1)</sup> Podle místa podání žádosti bez ohledu na trvalé bydliště ženy

<sup>2)</sup> Předběžné údaje v roce 1979



# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.2.1 Vývoj počtu onemocnění na vybrané přenosné nemoci

Rok	Počet hlášených onemocnění na 100 000 obyvatel												
	Břišní tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonellami	Bacilární dysenterie	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningococcie	Tetanus	Dětská obrna	Spalničky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater
Československá socialistická republika													
1950	26,9	11,1	.	8,1	60,6	69,9	459,7	1,8	.	4,3	.	3,1	159,3
1955	10,4	5,5	16,3	31,0	17,5	313,8	306,1	3,4	.	1,7	.	9,4	374,7
1960	5,7	1,8	32,7	78,6	4,6	58,0	268,0	2,7	0,8	0,4	495,9	8,6	286,1
1965	2,9	0,6	56,0	77,6	0,5	10,0	152,6	0,9	0,6	—	242,4	3,1	197,3
1970	2,3	0,1	37,8	127,2	0,0	5,5	144,1	0,5	0,6	—	484,1	3,6	121,0
1971	0,9	0,3	75,6	140,5	0,0	2,6	173,2	0,5	0,6	—	570,2	2,1	119,3
1972	1,5	0,3	55,9	135,3	0,1	0,8	157,0	0,3	0,5	—	115,5	2,3	120,8
1973	1,4	0,2	39,0	89,5	0,1	2,6	142,4	0,4	0,5	—	133,2	3,5	132,6
1974	1,3	0,1	76,7	101,7	0,0	1,0	144,3	0,4	0,3	—	88,8	2,9	116,1
1975	0,9	0,1	81,6	179,6	0,0	0,3	131,2	0,4	0,2	—	136,7	2,8	109,2
1976	0,5	0,0	85,7	88,0	0,0	0,9	159,6	0,5	0,1	—	188,7	2,7	99,7
1977	0,4	0,1	117,6	113,4	0,0	0,9	204,2	0,6	0,1	—	35,5	2,2	90,6
1978	0,5	0,1	119,3	156,1	0,0	0,4	244,7	0,8	0,1	—	20,7	1,4	79,2
1979 <sup>1)</sup>	0,5	0,1	130,0	177,6	0,0	0,7	176,1	0,7	0,1	—	43,1	4,2	316,0 <sup>2)</sup>
Česká socialistická republika													
1950	18,4	14,6	18,2	10,0	70,1	74,9	569,4	1,4	.	5,0	.	4,2	216,6
1955	5,9	7,0	21,2	40,9	17,0	328,7	340,1	3,2	.	1,4	.	9,5	366,3
1960	3,1	2,0	42,0	93,2	4,4	58,7	322,0	2,1	0,9	0,3	553,4	9,9	266,2
1965	1,7	0,7	50,8	65,3	0,6	6,9	185,6	1,1	0,5	—	233,5	4,2	179,4
1970	1,0	0,2	29,9	119,4	0,0	3,7	185,8	0,7	0,6	—	491,3	5,1	104,5
1971	0,4	0,4	75,4	122,4	0,1	3,1	225,3	0,5	0,7	—	690,3	3,1	97,0
1972	0,7	0,3	50,8	123,0	0,1	0,7	180,9	0,4	0,5	—	78,8	3,2	97,3
1973	0,6	0,2	31,9	79,7	0,1	1,8	167,7	0,4	0,5	—	10,1	5,1	112,9
1974	0,7	0,1	71,2	54,8	0,0	0,6	165,8	0,3	0,3	—	57,0	4,0	102,5
1975	0,3	0,1	76,3	144,7	0,0	0,2	156,7	0,4	0,1	—	184,3	3,8	90,2
1976	0,3	0,0	84,7	72,6	0,0	0,7	189,4	0,6	0,1	—	241,0	3,7	89,0
1977	0,2	0,1	111,6	100,9	—	0,4	256,3	0,6	0,1	—	11,6	3,0	85,6
1978	0,2	0,1	118,7	104,0	0,0	0,1	316,7	0,8	0,1	—	28,7	1,7	68,0
1979 <sup>1)</sup>	0,3	0,0	121,8	139,2	0,0	0,3	207,2	0,7	0,1	—	61,0	5,8	338,5 <sup>2)</sup>
Slovenská socialistická republika													
1950	49,0	1,9	.	3,1	36,0	57,0	177,0	2,8	.	2,7	.	0,2	11,5
1955	21,7	1,9	4,1	6,0	18,7	276,3	220,7	4,0	.	2,3	.	9,2	396,0
1960	12,0	1,0	10,2	43,3	4,9	56,3	137,4	4,3	0,7	0,7	356,7	5,4	334,5
1965	5,6	0,3	67,7	105,1	0,2	16,9	78,9	0,2	0,7	—	262,4	0,7	237,6
1970	4,9	0,0	54,9	144,0	—	9,4	53,7	0,2	0,4	—	468,6	0,2	156,8
1971	2,1	0,1	76,1	179,5	0,0	1,5	60,9	0,4	0,5	—	311,3	0,1	167,3
1972	3,1	0,2	66,7	161,9	0,0	1,0	105,7	0,1	0,6	—	194,3	0,3	171,4
1973	3,0	0,3	54,2	110,8	0,0	4,2	88,3	0,3	0,3	—	396,4	0,3	174,5
1974	2,7	0,0	88,6	201,8	0,0	1,9	98,3	0,5	0,1	—	156,7	0,7	145,1
1975	2,1	0,0	92,9	253,7	—	0,7	77,1	0,4	0,2	—	35,6	0,7	149,8
1976	0,9	0,1	87,8	120,6	—	1,4	96,6	0,4	0,1	—	78,2	0,5	122,4
1977	0,7	0,1	130,1	139,5	0,0	1,9	94,5	0,5	0,0	—	85,8	0,3	101,1
1978	1,1	0,0	120,7	265,1	0,0	1,0	93,9	0,6	0,2	—	3,9	0,6	102,6
1979 <sup>1)</sup>	1,0	0,1	147,2	257,6	—	1,6	111,3	0,7	0,1	—	5,7	1,0	269,3 <sup>2)</sup>

<sup>1)</sup> Předběžné údaje

<sup>2)</sup> Virový zánět jater - rok 1979 ČSSR 282,5 (A) 25,5 (B) 8,1 (jiný)  
ČSR 311,4 (A) 23,8 (B) 3,3 (jiný)  
SSR 222,2 (A) 29,1 (B) 17,9 (jiný)



# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Nově zjištěná onemocnění tbc			Recidivy tbc			Pohlavní nemoci					Zhubné novotvary <sup>1)</sup>	
	celkem	1960 = 100,0	mimo- plicní tbc	cel- kem	1960 = 100,0	mimo- plicní tbc	syfilis			gonorrhoa		celkem	1960 = 100,0
							cel- kem	1960 = 100,0	čís- tva	celkem	1960 = 100,0		
Československá socialistická republika													
1960	132,7	100,0	20,5	37,8	100,0	3,3	9,9	100,0	0,4	24,8	100,0	233,4	100,0
1965	76,9	58,0	13,2	35,8	94,7	3,6	6,3	63,6	0,5	62,4	251,6	254,3	109,0
1968	48,8	63,9	10,4	19,4	51,3	2,1	5,5	55,6	1,6	104,1	419,8	261,3	112,0
1969	78,3	59,0	9,4	17,4	46,0	1,9	5,3	53,5	2,4	126,2	508,9	260,8	111,7
1970	77,8	58,6	9,1	16,8	44,4	1,9	6,1	61,6	2,9	119,9	483,5	276,2	118,3
1971	75,1	56,6	9,9	15,2	40,2	1,6	6,7	67,7	3,6	108,6	437,9	274,9	117,8
1972	68,2	51,4	8,7	14,0	37,0	1,7	8,8	88,9	4,8	98,9	398,8	292,0	125,5
1973	62,8	47,3	7,9	13,0	34,4	1,4	8,5	85,9	4,1	98,0	395,2	293,6	125,8
1974	58,2	43,9	7,0	11,6	30,7	1,1	6,8	68,7	2,9	101,9	410,9	301,3	129,1
1975	55,3	41,7	7,0	11,2	29,6	1,0	6,4	64,6	2,3	101,0	407,3	307,5	131,7
1976	52,6	39,6	6,2	11,1	29,4	1,1	5,8	58,6	2,3	88,6	357,3	303,4	130,0
1977	49,7	37,5	6,7	10,8	28,6	1,3	4,1	41,4	1,4	79,7	321,4	300,4	128,7
1978	46,3	34,9	6,7	9,2	24,3	0,9	3,4	34,3	1,2	79,8	321,8	309,0	132,4
1979 <sup>1)</sup>	43,5	32,8	6,6	8,5	22,5	0,8	2,9	29,3	0,9	80,0	322,6	300,8	128,9
Česká socialistická republika													
1960	117,6	100,0	19,7	42,5	100,0	3,7	9,9	100,0	0,5	30,1	100,0	256,3	100,0
1965	65,2	55,4	11,8	38,1	89,6	3,9	6,8	68,7	0,8	78,5	260,8	281,5	109,8
1968	70,8	60,2	10,1	17,6	41,4	2,2	5,6	56,6	2,0	123,0	408,6	295,0	115,1
1969	64,1	54,5	9,3	15,7	36,9	1,9	5,7	57,6	2,9	149,5	496,7	290,8	113,5
1970	64,1	54,5	8,8	15,3	36,0	2,1	6,3	63,6	3,3	141,0	468,4	303,7	118,5
1971	64,6	54,9	10,0	13,7	32,2	1,8	6,8	68,7	3,5	126,4	419,9	310,1	121,0
1972	61,5	52,3	8,6	12,5	29,4	1,7	7,8	78,8	4,1	114,7	381,1	328,8	128,3
1973	57,2	48,6	8,1	11,9	28,0	1,5	7,1	71,7	3,5	115,2	382,7	327,8	127,9
1974	52,1	44,3	7,1	10,4	24,5	1,2	6,6	66,7	3,2	118,8	394,7	339,1	132,3
1975	50,2	42,7	7,6	10,2	24,0	1,1	6,6	66,7	2,5	118,3	393,0	346,5	135,2
1976	47,5	40,4	6,5	9,8	23,1	1,2	5,9	59,6	2,1	103,6	344,2	338,9	132,2
1977	46,2	39,3	7,3	9,6	22,6	1,4	4,3	43,4	1,4	91,4	303,7	342,2	133,5
1978	42,9	36,5	7,2	8,3	19,5	1,1	3,6	36,4	1,4	91,1	302,7	346,1	135,0
1979 <sup>1)</sup>	40,0	34,0	6,8	7,7	18,1	0,9	3,4	34,3	1,2	90,0	299,0	337,5	131,7
Slovenská socialistická republika													
1960	169,5	100,0	22,6	26,3	100,0	2,2	9,8	100,0	0,1	12,2	100,0	177,9	100,0
1965	103,1	60,8	16,0	30,6	116,3	2,8	5,0	51,0	0,0	26,5	217,2	193,4	108,7
1968	115,7	68,3	11,1	23,4	89,0	1,8	5,2	53,1	0,7	62,6	513,1	187,1	105,2
1969	109,2	64,4	9,7	21,2	80,6	1,9	4,3	43,9	1,5	75,2	616,4	194,9	109,6
1970	107,4	63,4	9,8	19,9	75,7	1,6	5,7	58,2	2,2	74,5	610,7	216,8	121,9
1971	97,6	57,6	9,7	18,5	70,3	1,2	6,4	65,3	3,6	70,1	574,6	198,9	111,8
1972	82,6	48,7	8,9	17,1	65,0	1,5	11,1	113,3	6,1	64,9	532,0	215,9	121,4
1973	74,7	44,1	7,5	15,6	59,3	1,1	11,6	118,4	5,3	61,3	502,5	220,4	123,9
1974	71,3	42,1	6,7	14,3	54,4	0,9	7,2	73,5	2,1	65,8	539,3	220,7	124,1
1975	66,0	38,9	5,9	13,3	50,6	0,9	6,2	63,3	1,9	64,2	526,2	224,8	126,4
1976	63,4	37,4	5,5	13,8	52,5	0,9	5,4	55,1	2,8	56,9	466,4	228,2	128,3
1977	57,0	33,6	5,5	13,2	50,2	1,0	3,5	35,7	1,5	55,2	452,5	212,4	119,4
1978	53,4	31,5	5,6	11,2	42,6	0,5	2,9	29,6	0,8	56,3	461,5	231,1	129,9
1979 <sup>1)</sup>	50,8	30,0	6,1	10,1	38,4	0,6	1,9	19,4	0,4	59,3	486,1	224,4	126,1

<sup>1)</sup> Předběžné údaje

<sup>2)</sup> Předběžné údaje od r. 1977



# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.2.3 Vývoj pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz\*)

Rok	Průměrný roční počet nemocensky pojištěných pracovníků		Hlášené případy onemocnění		Kalendářní dny pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz		Průměrné procento pracovní neschopnosti
	celkem	rok 1960=100	celkem	rok 1960=100	celkem	rok 1960=100	
Československá socialistická republika							
1960	5 179 032	100,0	4 870 652	100,0	76 395 229	100,0	4,03
1965	5 843 459	112,8	5 902 789	121,2	91 188 494	119,4	4,28
1968	6 176 732	119,3	6 163 875	126,6	104 065 822	136,2	4,60
1969	6 314 534	121,9	6 491 443	133,3	111 567 997	146,0	4,84
1970	6 367 963	123,0	6 901 250	141,7	119 158 405	156,0	5,13
1971	6 414 131	123,8	6 362 854	130,6	106 103 958	138,9	4,53
1972	6 475 424	125,0	5 428 849	111,5	93 798 174	122,8	3,96
1973	6 545 027	126,4	5 910 727	121,4	97 384 197	127,5	4,08
1974	6 619 510	127,8	6 012 364	123,4	98 052 468	128,3	4,06
1975	6 681 054	129,0	5 703 696	117,1	96 785 044	126,7	3,97
1976	6 754 840	130,4	5 850 918	120,1	99 362 405	130,1	4,02
1977	6 836 716	132,0	6 131 603	125,9	102 921 720	134,7	4,12
1978	6 921 176	133,6	5 861 164	120,3	102 085 605	133,6	4,04
1979	7 008 838	135,3	6 097 216	125,2	104 817 247	137,2	4,10
Česká socialistická republika							
1960	4 007 318	100,0	3 969 833	100,0	60 693 379	100,0	4,14
1965	4 408 252	110,0	4 632 709	116,7	69 423 191	114,4	4,31
1968	4 588 315	114,5	4 820 718	121,4	77 490 326	127,7	4,61
1969	4 661 855	116,3	5 065 792	127,6	82 700 333	136,3	4,86
1970	4 676 486	116,7	5 328 197	134,2	87 696 198	144,5	5,14
1971	4 682 307	116,8	4 791 688	120,7	76 300 134	125,7	4,46
1972	4 701 147	117,3	4 155 823	104,7	68 869 956	113,5	4,00
1973	4 725 491	117,9	4 534 253	114,2	72 035 498	118,7	4,18
1974	4 749 758	118,5	4 578 347	115,3	72 345 516	119,2	4,17
1975	4 763 467	118,9	4 319 721	108,8	71 088 585	117,1	4,09
1976	4 795 193	119,7	4 440 256	111,8	73 116 847	120,5	4,17
1977	4 831 211	120,6	4 622 012	116,4	75 380 381	124,2	4,28
1978	4 872 831	121,6	4 400 277	110,8	74 416 081	122,6	4,18
1979	4 919 117	122,7	4 625 462	116,5	76 610 128	126,2	4,27
Slovenská socialistická republika							
1960	1 171 714	100,0	900 819	100,0	15 701 850	100,0	3,66
1965	1 435 207	122,5	1 270 080	141,0	21 765 303	138,6	4,15
1968	1 588 417	135,6	1 343 157	149,1	26 575 496	169,3	4,57
1969	1 652 679	141,0	1 425 651	158,3	28 867 664	183,8	4,79
1970	1 691 477	144,4	1 573 053	174,6	31 462 207	200,4	5,10
1971	1 731 824	147,8	1 571 166	174,4	29 803 824	189,8	4,71
1972	1 774 277	151,4	1 273 026	141,3	24 928 218	158,8	3,84
1973	1 819 536	155,3	1 376 474	152,8	25 348 699	161,4	3,82
1974	1 869 752	159,6	1 434 017	159,2	25 706 952	163,7	3,77
1975	1 917 587	163,7	1 383 975	153,6	25 696 459	163,7	3,67
1976	1 959 647	167,2	1 410 662	156,6	26 245 558	167,1	3,66
1977	2 005 505	171,2	1 509 591	167,6	27 541 339	175,4	3,76
1978	2 048 345	174,8	1 460 887	162,2	27 669 524	176,2	3,70
1979	2 089 721	178,3	1 471 754	163,4	28 207 119	179,6	3,69

\*) 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 <sup>1)</sup>	Nemocnice	Porodnice	Lázeňské léčebny	Odborné léčebné ústavy a ostatní lůžková zařízení <sup>2)</sup>	Kojenecké ústavy a dětské domovy	Jesle
Československá socialistická republika						
1948	186	.	89	72	26	268
1950	180	.	104	89	39	698
1960	243	33	120	139	101	1 222
1965	257	17	117 <sup>3)</sup>	151	91	1 581
1970	253	11	113	145	75	1 601
1972	247	11	117	138	74	1 613
1973	244	10	122	154	73	1 622
1974	241	10	123	164	73	1 639
1975	237	6	128	174	73	1 681
1976	229	5	131	181	73	1 732
1977	228	5	134	185	73	1 812
1978	228	4	132	190	74	1 895
1979	228	5	133	193	74	1 961
Česká socialistická republika						
1948	144	.	50	64	21	240
1950	139	.	65	74	34	511
1960	170	12	84	101	76	884
1965	177	6	85 <sup>2)</sup>	111	66	1 122
1970	174	4	82	106	54	1 155
1972	171	4	85	99	53	1 166
1973	168	4	86	116	52	1 170
1974	167	4	86	127	52	1 179
1975	163	.	89	138	52	1 203
1976	155	—	89	141	52	1 239
1977	154	—	92	143	52	1 285
1978	154	—	91	148	52	1 330
1979	153	—	92	151	52	1 363
Slovenská socialistická republika						
1948	42	.	39	8	5	28
1950	41	.	39	15	5	187
1960	73	21	36	38	25	338
1965	80	11	32	40	25	459
1970	79	7	31	39	21	446
1972	76	7	32	39	21	448
1973	76	6	36	38	21	452
1974	74	6	37	37	21	460
1975	74	6	39	36	21	478
1976	74	5	42	40	21	493
1977	74	5	42	42	21	527
1978	74	4	41	42	22	565
1979	75	5	41	42	22	598

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

<sup>1)</sup> Stav k 31. 12.

<sup>2)</sup> Bez OLÚ Karlova Studánka (uveden v odborných léčebných ústavech)

<sup>3)</sup> Vč. Výzkumného ústavu balneologického



# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Lůžka celkem	v tom			Místa	
		v nemocnicích a porodnicích <sup>1)</sup> )	v lázeňských léčebnách	v odborných léčebných ústavech a ostat- ních lůžkových zařízeních <sup>2)</sup>	v kojeneckých ústavech a dět- ských domovech	v jeslech
Československá socialistická republika						
1948	110 095	70 997	17 314	21 784	1 265	6 050
1950	124 015	76 940	23 671	23 404	1 854	22 245
1960	164 695	105 123	24 925	34 647	5 376	41 307
1965	172 121	111 976	25 695 <sup>4)</sup>	34 450	5 107	63 332
1970	174 460	114 564	27 431	32 465	4 599	65 992
1972	175 696	115 520	28 689	31 487	4 478	66 874
1973	176 574	115 074	29 066	32 434	4 431	67 657
1974	177 926	114 987	29 549	33 390	4 426	68 691
1975	181 240	115 778	31 528	33 934	4 387	71 013
1976	182 952	115 716	32 484	34 752	4 387	73 996
1977	184 515	116 661	32 869	34 985	4 387	77 802
1978	185 291	116 994	33 126	35 171	4 464	82 259
1979	186 238	117 629	33 768	34 841	4 469	85 040
Česká socialistická republika						
1948	88 441	58 360	11 157	18 924	940	5 300
1950	100 690	63 295	17 732	19 663	1 524	16 321
1960	127 345	81 010	19 105	27 320	3 957	30 711
1965	130 672	84 408	19 311 <sup>4)</sup>	26 953	3 550	44 917
1970	129 869	84 742	20 276	24 851	3 167	47 393
1972	129 997	85 346	20 850	23 801	3 046	47 878
1973	130 121	84 368	20 896	24 857	3 006	48 288
1974	130 887	83 759	21 265	25 863	3 001	48 848
1975	133 191	84 010	22 678	26 503	2 962	50 276
1976	133 554	83 545	22 783	27 226	2 962	52 192
1977	133 992	83 526	23 073	27 393	2 962	54 560
1978	134 215	83 639	22 962	27 614	2 984	56 996
1979	134 899	83 948	23 449	27 502	2 984	58 417
Slovenská socialistická republika						
1948	21 645	12 637	6 157	2 860	325	750
1950	23 325	13 645	5 939	3 741	330	5 924
1960	37 350	24 113	5 820	7 417	1 419	10 596
1965	41 449	27 568	6 384	7 497	1 557	18 415
1970	44 591	29 822	7 155	7 614	1 432	18 599
1972	45 699	30 174	7 839	7 686	1 432	18 996
1973	46 453	30 706	8 170	7 577	1 425	19 369
1974	47 039	31 228	8 284	7 527	1 425	19 843
1975	48 049	31 768	8 850	7 431	1 425	20 737
1976	49 398	32 171	9 701	7 526	1 425	21 804
1977	50 523	33 135	9 796	7 592	1 425	23 242
1978	51 076	33 355	10 164	7 557	1 480	25 263
1979	51 339	33 681	10 319	7 339	1 485	26 623

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

<sup>1)</sup> Vě. interních léčeben (do roku 1961) a interen II (od roku 1962)

<sup>2)</sup> Včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách

<sup>3)</sup> Včetně Výzkumného ústavu balneologického (119 lůžek v r. 1979)

<sup>4)</sup> Bez OLÚ Karlova Studánka (uveden v odborných léčebných ústavech)



# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.3.3 Vývoj počtu lůžek na 10 000 obyvatel — resort zdravotnictví

Rok	Lůžka		v tom					v odborných léčebných ústavech a ostatních lůžkových zařízeních <sup>2)</sup>	rok 1948 = 100,0
	celkem <sup>1)</sup>	rok 1948 = 100,0	v nemocni- cích a po- rodnicích	rok 1948 = 100,0	v lůžkových léčebnách	rok 1948 = 100,0			
Československá socialistická republika									
1948	89,2	100,0	57,5	100,0	14,0	100,0	17,7	100,0	
1950	99,5	111,5	61,7	107,3	19,0	135,7	18,8	106,2	
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	
1972	121,1	135,8	79,6	138,4	19,8	141,4	21,7	122,6	
1973	120,8	135,4	78,7	136,9	19,9	142,1	22,2	125,4	
1974	120,7	135,3	78,0	135,7	20,1	143,6	22,7	128,2	
1975	122,0	136,8	77,9	135,5	21,2	151,4	22,8	128,8	
1976	122,2	137,0	77,3	134,4	21,7	155,0	23,2	131,1	
1977	122,4	137,2	77,4	134,6	21,8	155,7	23,2	131,1	
1978	122,0	136,8	77,1	134,1	21,8	155,7	23,2	131,1	
1979 <sup>3)</sup>	121,9	136,7	77,0	133,9	22,1	157,9	22,8	128,8	
Česká socialistická republika									
1948	99,4	100,0	65,6	100,0	12,5	100,0	21,3	100,0	
1950	112,1	112,8	70,5	107,5	19,7	157,6	21,9	102,8	
1960	131,6	132,4	83,7	127,6	19,7	157,6	28,2	132,4	
1965	133,3	134,1	86,1	131,3	19,7	157,6	27,5	129,1	
1970	132,4	133,2	86,4	131,7	20,7	165,6	25,3	118,8	
1972	131,4	132,2	86,3	131,6	21,1	168,8	24,1	113,1	
1973	130,7	131,5	84,8	129,3	21,0	168,0	25,0	117,4	
1974	130,6	131,4	83,6	127,4	21,2	169,6	25,8	121,1	
1975	132,0	132,8	83,2	126,8	22,5	180,0	26,3	123,5	
1976	131,5	132,3	82,2	125,3	22,4	179,2	26,8	125,8	
1977	131,2	132,0	81,8	124,7	22,6	180,8	26,8	125,4	
1978	130,7	131,5	81,4	124,1	22,4	179,2	26,9	126,3	
1979 <sup>3)</sup>	130,8	131,6	81,4	124,1	22,7	181,6	26,7	125,4	
Slovenská socialistická republika									
1948	62,8	100,0	36,7	100,0	17,8	100,0	8,3	100,0	
1950	66,9	106,5	39,2	106,8	17,0	95,5	10,7	128,9	
1960	92,9	147,9	60,0	163,5	14,5	81,5	18,4	221,7	
1965	94,4	150,3	62,8	171,1	14,5	81,5	17,1	206,0	
1970	98,2	156,4	65,7	179,0	15,8	88,8	16,8	202,4	
1972	99,0	157,6	65,3	177,9	17,0	95,5	16,6	200,0	
1973	99,6	158,6	65,8	179,3	17,5	98,3	16,2	195,2	
1974	99,8	158,9	66,2	180,4	17,6	98,9	16,0	192,8	
1975	100,9	160,7	66,7	181,7	18,6	104,5	15,6	188,0	
1976	102,6	163,4	66,8	182,0	20,2	113,5	15,6	188,0	
1977	103,8	165,3	68,1	185,6	20,1	112,9	15,6	188,0	
1978	103,9	165,4	67,9	185,0	20,7	116,3	15,4	185,5	
1979 <sup>3)</sup>	103,4	164,6	67,9	185,0	20,8	116,9	14,8	178,3	

<sup>1)</sup> Bez míst v kojeneckých ústavech a dětských domovech

<sup>2)</sup> Včetně Výzkumného ústavu balneologického

<sup>3)</sup> Předběžné údaje



# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	celkem v resortu zdravot- nictví	Lékařská místa (vč. dentistů)						v železnič- ním zdra- votnictví
		v nemocni- cích a porod- nicích <sup>1)</sup> )	z toho		ve společ. výšetřova- cích a lé- čebných složkách	v hygienické službě	ve zdravot- ní výchově obyvatel- stva <sup>2)</sup> )	
			územní	závodní				
Československá socialistická republika								
1960	23 698	6 099	12 404	2 227	×	664	100	368
1965	27 327	6 190	13 753	2 689	1 226	813	97	456
1969	30 067	7 420	14 918	2 718	1 540	767	×	503
1970	30 924	7 689	15 311	2 780	1 615	776	28	506
1971	32 184	7 822	16 067	2 887	1 756	843	33	522
1972	33 134	7 939	16 564	2 991	1 918	880	37	536
1973	34 401	8 184	17 178	3 254	1 870	936	37	555
1974	35 512	8 571	17 664	3 427	1 773	986	40	567
1975	36 514	8 572	18 261	3 613	1 843	1 018	46	585
1976	37 516	8 842	18 590	3 727	1 954	1 066	58	598
1977	38 894	9 235	19 262	3 882	2 040	1 078	61	605
1978	40 299	9 404	20 089	4 047	2 155	1 122	69	621
1979	41 657	9 540	20 926	4 199	2 269	1 165	72	647
Česká socialistická republika								
1960	17 661	4 540	9 210	1 803	×	457	70	272
1965	19 888	4 474	9 916	2 079	922	577	69	330
1969	21 365	5 158	10 554	2 045	1 137	561	×	359
1970	21 969	5 427	10 787	2 084	1 188	574	20	358
1971	22 748	5 573	11 165	2 151	1 288	636	19	369
1972	23 254	5 544	11 506	2 217	1 399	654	23	375
1973	23 958	5 622	11 901	2 377	1 307	688	24	393
1974	24 546	5 763	12 237	2 466	1 242	712	25	401
1975	25 176	5 672	12 686	2 580	1 293	738	28	415
1976	25 702	5 841	12 858	2 608	1 349	773	36	423
1977	26 477	6 021	13 292	2 700	1 388	778	39	423
1978	27 229	6 015	13 834 <sup>4)</sup>	2 803	1 468	791	41	431
1979	28 012	5 997	14 419 <sup>4)</sup>	2 896	1 531	805	44	451
Slovenská socialistická republika								
1960	6 037	1 559	3 194	424	×	207	30	96
1965	7 439	1 716	3 837	610	304	236	28	126
1969	8 702	2 262	4 364	673	403	206	×	144
1970	8 955	2 262	4 524	696	427	202	8	148
1971	9 436	2 249	4 902	735	468	207	14	153
1972	9 880	2 395	5 058	774	519	226	14	161
1973	10 443	2 562	5 277	877	563	248	13	162
1974	10 966	2 808	5 427	961	531	274	15	166
1975	11 338	2 900	5 575	1 033	550	280	18	170
1976	11 814	3 001	5 732	1 119	605	293	22	175
1977	12 417	3 214	5 970	1 182	652	300	22	182
1978	13 070	3 389	6 255	1 244	687	331	28	190
1979	13 645	3 543	6 507	1 303	738	360	28	196

<sup>1)</sup> Vč. interních léček (do r. 1961) a interen II (od r. 1962)

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

<sup>3)</sup> Od roku 1970 jen v odděleních zdravotní výchovy

<sup>4)</sup> Včetně lékařských míst spec. průpravy všeobecného lékařství (r. 1978...87 lék. míst, r. 1979...249 lék. míst)



# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Lékařská místa (vš. míst dentistů)											
	resort zdravotnictví		z toho								želez- niční zdra- votnic- tví	
			v nemocnicích a porodnicích		v ambulantní péči <sup>2)</sup>				ve spo- lečných výšetřo- vacích a léčeb- ných složkách	v hy- gienic- ké službě		ve zdra- votní výchově obyva- telstva 3)
					územní		závodní					
celkem	rok 1960 =100,0	celkem 1) <sup>1)</sup>	rok 1960 =100,0	celkem	rok 1960 =100,0	celkem	rok 1960 =100,0					
Československá socialistická republika												
1960	17,30	100,0	4,45	100,0	9,06	100,0	1,63	100,0	×	0,48	0,07	0,27
1965	19,25	111,3	4,36	98,0	9,69	107,0	1,89	116,0	0,86	0,57	0,07	0,32
1970	21,55	124,6	5,36	120,4	10,67	117,8	1,94	119,0	1,11	0,54	0,02	0,35
1971	22,32	129,0	5,42	121,8	11,14	123,0	2,00	122,7	1,22	0,58	0,02	0,36
1972	22,84	132,0	5,47	122,9	11,42	126,0	2,06	126,4	1,32	0,61	0,03	0,37
1973	23,53	136,0	5,60	125,8	11,75	129,7	2,23	136,8	1,28	0,64	0,03	0,38
1974	24,10	139,3	5,82	130,8	11,99	132,3	2,33	142,9	1,20	0,67	0,03	0,38
1975	24,58	142,1	5,77	129,7	12,29	135,7	2,43	149,1	1,24	0,69	0,03	0,39
1976	25,05	144,8	5,90	132,6	12,42	137,1	2,49	152,8	1,30	0,71	0,04	0,40
1977	25,79	149,1	6,12	137,5	12,77	140,9	2,57	157,7	1,35	0,71	0,04	0,40
1978	26,54	153,4	6,19	139,1	13,23	146,0	2,67	163,8	1,42	0,74	0,05	0,41
1979 <sup>4)</sup>	27,26	157,6	6,24	140,2	13,69	151,1	2,75	168,7	1,48	0,76	0,05	0,42
Česká socialistická republika												
1960	18,25	100,0	4,69	100,0	9,52	100,0	1,86	100,0	×	0,47	0,07	0,28
1965	20,29	111,2	4,56	97,2	10,12	106,3	2,12	114,0	0,94	0,59	0,07	0,34
1970	22,40	122,7	5,53	117,9	11,00	115,5	2,12	114,0	1,19	0,59	0,02	0,36
1971	23,11	126,6	5,66	120,7	11,34	119,1	2,19	117,7	1,31	0,65	0,02	0,37
1972	23,51	128,8	5,60	119,4	11,63	122,2	2,24	120,4	1,41	0,66	0,02	0,38
1973	24,07	131,9	5,65	120,5	11,96	125,6	2,39	128,5	1,31	0,69	0,02	0,39
1974	24,49	134,2	5,75	122,6	12,21	128,3	2,46	132,3	1,24	0,71	0,02	0,40
1975	24,94	136,7	5,62	119,8	12,57	132,0	2,56	137,6	1,28	0,73	0,03	0,41
1976	25,30	138,6	5,75	122,6	12,66	133,0	2,57	138,2	1,33	0,76	0,04	0,42
1977	25,92	142,0	5,89	125,6	13,01	136,7	2,64	141,9	1,36	0,76	0,04	0,41
1978	26,52	145,3	5,86	124,9	13,47	141,5	2,73	146,8	1,43	0,77	0,04	0,42
1979 <sup>4)</sup>	27,15	148,8	5,81	123,9	13,98	146,8	2,81	151,1	1,48	0,78	0,04	0,44
Slovenská socialistická republika												
1960	15,02	100,0	3,88	100,0	7,95	100,0	1,06	100,0	×	0,52	0,07	0,24
1965	16,94	112,8	3,91	100,8	8,74	109,9	1,39	131,1	0,69	0,54	0,06	0,29
1970	19,73	131,4	4,98	128,4	9,96	125,3	1,53	144,3	0,92	0,44	0,02	0,33
1971	20,63	137,4	4,92	126,8	10,71	134,7	1,61	151,9	1,02	0,45	0,03	0,33
1972	21,39	142,4	5,19	133,8	10,95	137,7	1,68	158,5	1,12	0,49	0,03	0,35
1973	22,39	149,1	5,49	141,5	11,31	142,3	1,88	177,4	1,21	0,53	0,03	0,35
1974	23,26	154,9	5,96	153,6	11,51	144,8	2,04	192,5	1,13	0,58	0,03	0,35
1975	23,80	158,5	6,09	157,0	11,70	147,2	2,17	204,7	1,15	0,59	0,04	0,36
1976	24,53	163,3	6,23	160,6	11,90	149,7	2,32	218,9	1,26	0,61	0,05	0,36
1977	25,52	169,9	6,61	170,4	12,27	154,3	2,43	229,2	1,34	0,62	0,05	0,37
1978	26,59	177,0	6,90	177,8	12,73	160,1	2,53	238,7	1,40	0,67	0,06	0,39
1979 <sup>4)</sup>	27,49	183,0	7,14	184,0	13,11	164,9	2,63	248,1	1,49	0,73	0,06	0,39

<sup>1)</sup> Vš. interních léčeben (do r. 1961) a interní II (od r. 1962)

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

<sup>3)</sup> Od r. 1970 jen v odděleních zdravotní výchovy

<sup>4)</sup> Předběžné údaje



# 1. 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)
Československá socialistická republika								
1960	23 918 525	117 285 291	3 782 975	12 645 427	3 797 718	21 899 464	645 672	2 164 738
1965	26 931 072	123 293 518	3 495 611	10 765 359	4 809 786	25 184 354	615 017	1 900 079
1969	27 585 195	123 480 577	2 770 606	8 319 349	4 673 211	25 263 171	489 111	1 485 712
1970	29 405 206	130 658 067	2 704 469	8 019 109	4 950 782	27 060 802	493 317	1 444 554
1971	30 734 294	137 841 240	2 595 632	7 618 028	5 151 001	27 213 565	479 902	1 377 770
1972	31 712 293	142 777 865	2 412 627	7 144 175	5 311 912	27 177 199	453 784	1 282 699
1973	33 223 707	149 525 557	2 242 924	6 644 850	5 750 580	29 623 994	446 546	1 254 253
1974	34 035 096	154 450 352	2 029 155	5 908 394	5 905 577	30 908 022	430 975	1 182 617
1975	35 283 622	159 923 126	1 861 263	5 452 078	6 294 842	31 936 995	397 185	1 091 946
1976	36 537 305	161 831 254	1 662 834	4 640 026	6 687 598	32 839 449	359 591	963 517
1977	37 698 863	167 223 889	1 427 720	3 892 446	7 014 758	34 084 880	302 749	775 659
1978	39 062 368	169 362 141	1 145 153	3 113 971	7 348 798	34 964 446	254 654	658 071
1979	40 449 219	173 753 857	885 686	2 314 117	7 647 383	35 872 642	204 291	506 900
Česká socialistická republika								
1960	17 498 186	85 209 835	3 041 566	10 199 673	3 079 484	17 716 718	503 885	1 725 351
1965	19 223 783	86 931 723	2 840 482	8 905 531	3 723 327	19 085 535	491 498	1 544 705
1969	19 248 574	86 793 130	2 250 768	6 946 885	3 492 739	18 745 522	390 588	1 191 994
1970	20 385 849	91 107 100	2 198 102	6 748 860	3 663 348	19 800 437	403 205	1 182 195
1971	21 244 702	96 691 890	2 139 772	6 457 785	3 828 687	19 918 886	393 449	1 145 826
1972	21 848 544	99 116 563	1 986 511	6 095 315	3 901 429	19 695 720	373 779	1 072 678
1973	22 646 704	102 744 314	1 850 810	5 669 863	4 123 736	21 202 139	366 771	1 052 257
1974	23 392 097	106 942 723	1 661 082	5 041 119	4 251 415	22 355 525	353 132	994 863
1975	24 246 392	110 961 189	1 521 719	4 618 504	4 436 995	22 595 303	324 489	917 024
1976	25 073 973	111 907 683	1 373 418	3 963 194	4 649 263	22 801 049	296 683	808 876
1977	25 803 230	115 384 006	1 197 537	3 364 904	4 854 825	23 402 413	248 068	651 255
1978	26 788 645	116 962 868	961 669	2 717 814	5 084 923	23 868 679	210 287	556 302
1979	27 642 534	120 384 321	741 111	2 008 948	5 222 023	24 302 881	168 307	426 608
Slovenská socialistická republika								
1960	6 420 339	32 075 456	741 409	2 445 754	718 234	4 182 746	141 787	439 387
1965	7 707 289	36 361 795	655 129	1 859 828	1 086 459	6 098 819	123 519	356 274
1969	8 336 621	36 687 447	519 838	1 372 464	1 180 472	6 517 649	98 523	293 718
1970	9 019 357	39 550 967	506 367	1 270 249	1 287 434	7 260 365	90 112	262 359
1971	9 489 592	41 149 350	455 860	1 160 243	1 322 314	7 294 679	86 453	231 944
1972	9 863 749	43 661 302	426 116	1 048 860	1 410 483	7 481 479	80 005	210 021
1973	10 577 003	46 781 243	392 114	974 987	1 626 844	8 421 855	79 775	201 996
1974	10 642 999	47 507 629	368 073	867 275	1 654 162	8 552 497	77 843	187 754
1975	11 037 230	48 961 937	339 544	833 574	1 857 847	9 341 692	72 696	174 922
1976	11 463 332	49 923 571	289 416	676 832	2 038 335	10 038 400	62 908	154 641
1977	11 895 633	51 839 883	230 183	527 542	2 159 933	10 682 467	54 681	124 404
1978	12 273 723	52 399 273	183 484	396 157	2 263 875	11 095 767	44 367	101 769
1979	12 806 685	53 369 536	144 575	305 169	2 425 360	11 569 761	35 984	80 292

\*) Vč. lékařské služby první pomoci



# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Územní obvodní lékaři					Závodní obvodní lékaři				
	odpracované hodiny celkem	z toho v zařízení	poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	z toho v návštěvní službě	návštěvy v bytě v % všech ošetření (vyšetření)	odpracované hodiny celkem	z toho v zařízení	poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	hod. odprac. v zařízení v % všech odprac. hodin	
Československá socialistická republika										
1960	7 999 942	5 193 168	50 445 574	4 287 116	8,5	2 757 492	2 271 775	17 394 825	82,4	
1965	8 173 894	5 369 434	50 160 608	3 731 217	7,4	3 397 502	2 747 857	19 790 490	80,9	
1969	7 497 334	5 227 322	50 032 098	4 078 549	8,2	3 094 915	2 633 831	20 044 618	85,1	
1970	7 913 754	5 524 216	52 640 759	3 699 337	7,0	3 248 772	2 765 001	21 447 800	85,1	
1971	8 064 585	5 653 389	53 053 970	3 606 576	6,8	3 337 804	2 806 703	21 259 887	84,1	
1972	8 095 407	5 697 290	51 607 482	3 405 070	6,6	3 397 643	2 849 676	20 773 505	83,9	
1973	8 246 674	5 758 552	52 810 916	3 478 289	6,6	3 596 742	3 019 491	22 513 768	84,0	
1974	8 330 966	5 850 809	54 179 533	3 438 261	6,4	3 706 862	3 098 401	23 755 869	83,6	
1975	8 411 615	5 964 784	53 979 029	3 294 108	6,1	3 870 409	3 228 779	24 013 618	83,4	
1976	8 603 977	6 114 065	52 517 824	3 392 853	6,5	4 035 478	3 359 492	24 345 346	83,3	
1977	8 659 884	6 110 919	52 521 842	3 346 240	6,4	4 153 429	3 430 532	25 089 654	82,6	
1978	8 717 247	6 154 566	51 353 955	3 285 166	6,4	4 293 893	3 542 115	25 575 662	82,5	
1979	8 790 762	6 218 281	51 599 210	3 271 108	6,3	4 415 786	3 633 154	25 967 202	82,3	
Česká socialistická republika										
1960	5 746 256	3 643 489	35 722 099	3 328 741	9,3	2 215 031	1 813 019	13 865 179	81,9	
1965	5 792 078	3 750 371	34 834 837	2 841 505	8,2	2 629 251	2 131 284	14 819 634	81,1	
1969	5 284 167	3 627 005	35 234 929	3 281 437	9,3	2 319 320	1 983 627	14 788 177	85,5	
1970	5 557 228	3 824 497	36 615 764	2 778 470	7,6	2 422 067	2 067 793	15 623 497	85,4	
1971	5 657 560	3 889 933	36 652 796	2 724 982	7,4	2 513 839	2 115 716	15 449 345	84,2	
1972	5 661 091	3 930 635	35 779 965	2 568 346	7,2	2 526 227	2 125 736	15 016 661	84,1	
1973	5 778 638	3 978 388	36 449 109	2 647 933	7,3	2 663 768	2 246 546	16 235 493	84,3	
1974	5 831 166	4 030 623	37 586 695	2 606 316	6,9	2 713 016	2 279 999	17 211 949	84,1	
1975	5 920 808	4 130 208	37 737 005	2 495 317	6,6	2 791 739	2 346 242	17 147 644	84,0	
1976	6 071 947	4 251 747	36 387 672	2 563 958	7,0	2 901 352	2 427 698	17 200 323	83,7	
1977	6 108 221	4 233 816	36 149 118	2 543 770	7,0	2 969 315	2 449 750	17 430 055	82,5	
1978	6 143 074	4 267 057	35 323 552	2 470 559	7,0	3 062 210	2 518 781	17 621 752	82,2	
1979	6 178 253	4 301 616	35 630 708	2 455 797	6,9	3 091 291	2 549 647	17 772 712	82,5	
Slovenská socialistická republika										
1960	2 253 686	1 459 679	14 723 475	958 375	6,5	542 461	458 756	3 529 646	84,6	
1965	2 381 816	1 619 063	15 316 771	889 712	5,8	768 251	616 573	4 970 856	80,3	
1969	2 213 167	1 600 317	14 797 169	797 112	5,4	775 595	650 204	5 256 448	83,8	
1970	2 356 526	1 699 719	16 024 995	920 867	5,7	826 705	697 208	5 824 303	84,3	
1971	2 407 025	1 763 456	16 401 174	881 594	5,4	823 965	690 987	5 810 542	83,9	
1972	2 434 316	1 766 655	15 827 517	836 724	5,3	871 416	723 940	5 756 844	83,1	
1973	2 468 036	1 780 164	16 361 807	830 356	5,1	932 974	772 945	6 278 275	82,8	
1974	2 499 800	1 820 186	16 592 838	831 945	5,0	993 846	818 402	6 543 920	82,3	
1975	2 490 807	1 834 576	16 242 024	798 791	4,9	1 078 670	882 537	6 865 974	81,8	
1976	2 532 030	1 862 318	16 130 152	828 895	5,1	1 134 126	931 794	7 145 023	82,2	
1977	2 551 663	1 877 103	16 372 724	802 470	4,9	1 184 114	980 782	7 659 599	82,8	
1978	2 574 173	1 887 509	16 030 403	814 607	5,1	1 231 683	1 023 334	7 953 910	83,1	
1979	2 612 509	1 916 665	15 968 502	815 311	5,1	1 324 495	1 083 507	8 194 490	81,8	

\*) Údaje jsou též obsaženy v tabulce 1.4.1



# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Počet		Ošetrovací dny	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Počet lůžek připadajících na 1 lékařské místo <sup>1)</sup>
	hospitalizovaných <sup>1)</sup>	zemřelých		ve dnech	v procentech		
Československá socialistická republika							
1960	2 127 423	41 831	31 258 026	306,0	86,5	14,8	17,0
1965	2 137 596	55 644	31 905 002	288,4	84,2	15,0	18,1
1968	2 112 883	62 780	31 755 882	279,5	82,3	15,1	15,9
1969	2 108 952	66 775	31 362 400	276,1	81,9	14,9	15,5
1970	2 182 534	68 504	32 000 877	281,9	82,7	14,7	14,9
1971	2 247 385	70 963	32 577 684	285,9	83,9	14,5	14,7
1972	2 306 564	71 638	33 293 139	290,2	84,7	14,4	14,5
1973	2 363 181	75 592	33 127 703	289,4	84,6	14,0	14,1
1974	2 389 960	77 347	32 945 397	288,5	84,4	13,8	13,4
1975	2 419 604	77 598	33 339 025	290,4	85,0	13,7	13,5
1976	2 466 347	79 338	33 802 880	293,6	85,6	13,7	13,0
1977	2 521 048	81 119	33 943 559	294,1	85,8	13,5	12,6
1978	2 561 481	82 672	34 647 349	298,4	87,0	13,5	12,4
1979	2 582 803	83 922	35 126 007	300,6	87,5	13,6	12,3
Česká socialistická republika							
1960	1 603 544	35 593	23 829 492	303,6	86,1	14,9	17,5
1965	1 575 790	45 424	23 850 983	284,7	83,4	15,2	18,9
1968	1 542 783	53 068	23 426 361	277,3	81,9	15,2	16,9
1969	1 528 408	55 992	22 814 237	271,1	80,8	14,9	16,5
1970	1 575 462	57 315	23 279 420	276,9	81,7	14,8	15,6
1971	1 623 805	59 145	23 645 816	281,1	83,2	14,6	15,3
1972	1 663 084	59 460	24 209 049	285,7	84,1	14,6	15,4
1973	1 697 744	62 138	23 999 345	285,7	83,9	14,1	15,0
1974	1 712 524	63 062	23 735 884	285,0	83,7	13,9	14,5
1975	1 723 052	62 825	23 887 401	286,5	84,3	13,7	14,8
1976	1 753 414	63 615	24 111 797	289,5	85,1	13,8	14,3
1977	1 794 003	64 572	24 189 947	291,5	85,6	13,7	13,9
1978	1 816 774	65 203	24 635 029	297,0	87,1	13,8	13,9
1979	1 824 797	66 341	24 994 651	299,8	87,7	14,0	14,0
Slovenská socialistická republika							
1960	523 879	6 238	7 428 534	314,0	87,9	14,4	15,4
1965	561 806	8 120	8 054 019	300,0	86,6	14,4	16,0
1968	570 100	9 712	8 329 521	286,1	83,5	14,7	13,7
1969	580 544	10 783	8 548 163	290,2	85,0	14,8	13,1
1970	607 072	11 189	8 721 457	295,8	85,5	14,4	13,2
1971	623 580	11 818	8 931 868	299,6	85,7	14,3	13,3
1972	643 480	12 178	9 084 090	302,9	86,6	14,1	12,6
1973	665 437	13 454	9 128 358	299,6	86,7	13,7	12,0
1974	677 436	14 285	9 209 513	298,0	86,5	13,6	11,1
1975	696 552	14 773	9 451 624	300,6	86,9	13,6	10,9
1976	712 933	15 723	9 691 083	304,2	86,7	13,6	10,7
1977	727 045	16 547	9 753 612	300,9	86,4	13,4	10,3
1978	744 707	17 469	10 012 320	301,8	86,8	13,4	9,8
1979	758 006	17 581	10 131 356	302,5	87,0	13,4	9,4

<sup>1)</sup> Poloviční počet ošetrovanou přijatých, propuštěných, zemřelých

<sup>2)</sup> 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
			zdravot- nická zařízení	zdravotnické zásobování	Zdravo- projekt	výrobní organizace		
Československá socialistická republika								
1965	215 158	38 913	19 705	2 401	.	16 807	168 017	8 228
1969	252 576	44 811	23 620	2 611	432	18 148	198 740	9 025
1970	259 551	45 812	23 896	2 565	499	18 852	204 448	9 291
1971	267 318	46 850	24 546	2 645	525	19 134	210 842	9 626
1972	274 113	47 542	24 821	2 626	503	19 592	216 729	9 842
1973	282 296	48 196	24 987	2 668	522	20 019	224 062	10 038
1974	290 008	49 188	25 594	2 685	548	20 361	230 521	10 299
1975	297 455	50 421	26 628	2 718	555	20 520	236 568	10 466
1976	304 354	52 229	28 386	2 692	554	20 597	241 358	10 767
1977	311 774	53 018	28 710	2 750	605	20 953	247 691	11 065
1978	318 609	53 334	29 094	2 836	586	20 818	254 064	11 211
1979	324 161	53 973	29 570	2 809	613	20 981	258 761	11 427
Česká socialistická republika								
1965	155 772	27 251	13 182	1 734	.	12 335	122 408	6 113
1969	179 167	31 421	15 372	1 855	213	13 981	141 141	6 605
1970	183 378	31 558	15 359	1 816	223	14 160	145 010	6 810
1971	187 776	31 794	15 507	1 879	266	14 142	148 977	7 005
1972	192 097	32 320	15 762	1 857	273	14 428	152 642	7 135
1973	196 911	32 603	15 722	1 893	290	14 698	157 078	7 230
1974	201 311	33 059	16 052	1 917	293	14 797	160 814	7 438
1975	205 885	33 743	16 621	1 924	283	14 915	164 635	7 507
1976	209 812	34 837	17 782	1 898	280	14 877	167 346	7 629
1977	214 228	35 343	17 949	1 942	331	15 121	171 039	7 846
1978	217 952	35 296	18 076	2 027	287	14 906	174 752	7 904
1979	220 792	35 581	18 275	1 995	298	15 013	177 205	8 006
Slovenská socialistická republika								
1965	59 386	11 662	6 523	667	.	4 472	45 609	2 115
1969	73 409	13 390	8 248	756	219	4 167	57 599	2 420
1970	76 173	14 254	8 537	749	276	4 692	59 438	2 481
1971	79 542	15 056	9 039	766	259	4 992	61 865	2 621
1972	82 016	15 222	9 059	769	230	5 164	64 087	2 707
1973	85 385	15 593	9 265	775	232	5 321	66 984	2 808
1974	88 697	16 129	9 542	768	255	5 564	69 707	2 861
1975	91 570	16 678	10 007	794	272	5 605	71 933	2 959
1976	94 542	17 392	10 604	794	274	5 720	74 012	3 138
1977	97 546	17 675	10 761	808	274	5 832	76 652	3 219
1978	100 657	18 038	11 018	809	299	5 912	79 312	3 307
1979	103 369	18 392	11 295	814	315	5 968	81 556	3 421

\*) V rozpočtových organizacích přepočtený počet, v hospodářských organizacích fyzické osoby. V roce 1963 byly převedeny krajské sklady léčiv a zdravotnického materiálu ze správy NV a začleněny do národního podniku Zdravotnické zásobování, spravovaného ústředně. V roce 1965 přешly lázeňské organizace a zřídla na Slovensku s přímé podřízenosti býv. MZd ČSSR do správy bývalého pověřenectva zdravotnictví SNR a podniky Oční optiky z organizací spravovaných NV (lékárenské služby) do výrobních organizací spravovaných ústředně. V roce 1967 byl vyčleněn z rozpočtových organizací spravovaných ústředně Zdravoprojekt a stal se hospodářskou organizací. Od roku 1971 zdravotnická zařízení spravovaná ústředně jsou včetně společenských a příspěvkových organizací. Ústav kosmetiky (v roce 1979 173 pracovníků) v přehledu není zahrnut.



# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Pracovníci celkem	Lékaři	Farmaceuti	Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči <sup>1)</sup>	Dentisté	Střední zdravotničtí pracovníci
Československá socialistická republika						
1965	195 950	24 204	4 208	1 202	1 969	80 663
1968	220 115	26 880	4 290	1 503	1 773	94 014
1969	231 385	27 354	4 264	1 690	1 693	97 477
1970	237 635	28 256	4 181	2 076	1 606	100 060
1971	245 014	29 554	4 258	2 657	1 523	99 971
1972	251 392	30 635	4 356	3 175	1 425	102 417
1973	259 087	31 794	4 449	3 470	1 346	105 571
1974	266 414	33 075	4 544	3 702	1 234	108 660
1975	273 662	34 216	4 600	3 836	1 122	111 853
1976	280 511	35 853	4 653	4 077	968	114 265
1977	287 466	37 555	4 767	4 258	794	117 313
1978	294 369	39 173	4 868	4 490	639	119 694
1979	299 758	40 560	4 949	4 680	494	122 118
Česká socialistická republika						
1965	141 703	17 443	3 105	910	1 587	58 406
1968	156 133	18 962	3 127	1 099	1 431	67 341
1969	163 118	19 268	3 104	1 274	1 372	69 542
1970	167 179	19 912	3 108	1 506	1 304	70 915
1971	171 489	20 753	3 139	1 835	1 246	70 664
1972	175 539	21 354	3 191	2 106	1 168	72 196
1973	180 030	22 008	3 232	2 284	1 104	74 067
1974	184 304	22 684	3 295	2 394	1 007	75 974
1975	188 763	23 373	3 314	2 480	919	78 012
1976	192 757	24 418	3 329	2 647	799	79 218
1977	196 834	25 341	3 365	2 756	657	81 308
1978	200 732	26 273	3 394	2 912	525	82 635
1979	203 486	27 046	3 422	3 028	407	83 808
Slovenská socialistická republika						
1965	54 247	6 761	1 103	292	382	22 257
1968	63 982	7 918	1 163	404	342	26 673
1969	68 267	8 086	1 160	416	321	27 935
1970	70 456	8 344	1 073	570	302	29 145
1971	73 525	8 801	1 119	822	277	29 307
1972	75 853	9 281	1 165	1 069	257	30 221
1973	79 057	9 786	1 217	1 186	242	31 504
1974	82 110	10 391	1 249	1 308	227	32 686
1975	84 899	10 843	1 286	1 356	203	33 841
1976	87 754	11 435	1 324	1 430	169	35 047
1977	90 632	12 214	1 402	1 502	137	36 005
1978	93 637	12 900	1 474	1 578	114	37 059
1979	96 272	13 514	1 527	1 652	87	38 310

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



# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Dokončení

Rok	Nižší zdravotní pracovníci	Pomocní zdravotní pracovníci	Odborní zdravotní pracovníci	Učitelé <sup>2)</sup>	Vychovatelé	Technicko-hospodářští pracovníci <sup>3)</sup>	Provozní pracovníci <sup>4)</sup>	Ostatní pracovníci
Československá socialistická republika								
1965	19 099	.	131 345	867	.	11 151	50 990	1 597
1968	14 840	.	143 300	798	.	14 653	59 506	1 858
1969	16 007	.	148 485	1 325	.	17 367	59 970	4 238
1970	7 166	9 969	153 314	1 528	.	16 524	61 943	4 326
1971	10 654	10 494	159 111	1 635	.	16 338	63 917	4 013
1972	11 650	10 645	164 303	1 715	.	17 038	66 439	1 897
1973	12 360	10 948	169 938	1 766	285	17 732	67 984	1 472
1974	12 612	10 905	174 732	1 851	300	18 749	69 360	1 422
1975	12 546	11 198	179 371	1 851	303	19 546	71 167	1 424
1976	12 269	11 361	183 446	2 126	302	20 642	72 780	1 215
1977	11 767	11 525	187 979	2 257	307	21 323	74 397	1 203
1978	11 731	11 748	192 343	2 243	316	22 059	76 130	1 278
1979	11 343	12 037	196 181	2 244	324	22 441	77 314	1 254
Česká socialistická republika								
1965	13 488	.	94 939	594	.	8 071	36 850	1 249
1968	10 165	.	102 125	556	.	10 570	41 497	1 385
1969	10 749	.	105 309	917	.	12 153	42 619	2 120
1970	5 262	6 501	108 508	1 060	.	11 538	44 009	2 064
1971	7 692	6 838	112 167	1 150	.	11 561	44 626	1 985
1972	8 516	6 966	115 497	1 204	.	11 858	45 249	1 731
1973	9 034	7 132	118 861	1 251	201	12 270	46 068	1 379
1974	9 201	7 082	121 637	1 311	210	12 969	46 858	1 319
1975	9 065	7 250	124 413	1 305	210	13 582	47 934	1 319
1976	8 799	7 359	126 569	1 552	204	14 405	48 922	1 105
1977	8 332	7 493	129 252	1 561	207	14 785	49 945	1 084
1978	8 200	7 637	131 576	1 532	218	15 263	51 006	1 137
1979	7 874	7 839	133 424	1 542	224	15 554	51 631	1 111
Slovenská socialistická republika								
1965	5 611	.	36 406	273	.	3 080	14 140	348
1968	4 675	.	41 175	242	.	4 082	18 009	473
1969	5 258	.	43 176	408	.	5 214	17 351	2 118
1970	1 904	3 468	44 806	468	.	4 986	17 934	2 262
1971	2 962	3 656	46 944	485	.	4 777	19 291	2 028
1972	3 134	3 679	48 806	511	.	5 180	21 190	166
1973	3 326	3 816	51 077	515	84	5 462	21 826	93
1974	3 411	3 823	53 095	540	90	5 780	22 502	103
1975	3 481	3 948	54 958	546	93	5 964	23 233	105
1976	3 470	4 002	56 877	574	98	6 237	23 858	110
1977	3 435	4 032	58 727	696	100	6 538	24 452	119
1978	3 531	4 111	60 767	711	98	6 796	25 124	141
1979	3 469	4 198	62 757	702	100	6 887	25 683	143

<sup>2)</sup> Od roku 1969 včetně učitelů s odborným zdrav. vzděláním

<sup>3)</sup> Od roku 1961 do roku 1967 administrativní pracovníci, od roku 1968 technicko-hospodářští pracovníci

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



# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

(fyzické osoby k 31. 12.)

Rok	Lékaři				Počet obyvatel na 1 lékaře	Dentisté	Farmaceuti		
	muži	ženy	celkem				muži	ženy	celkem
			absolutně	na 10 000 obyvatel					
Československá socialistická republika									
1950	.	.	12 580	10,09	991	.	.	.	.
1955	.	.	18 322	13,92	718	.	.	.	.
1960	16 894	7 103	23 997	17,52	571	2 303	2 314	2 534	4 848
1965	18 923	10 227	29 150	20,54	487	2 074	2 284	3 007	5 291
1970	19 339	13 892	33 231	23,16	432	1 707	2 105	3 298	5 403
1972	20 085	15 747	35 832	24,70	405	1 533	2 084	3 590	5 674
1973	20 658	16 624	37 282	25,50	392	1 442	2 062	3 716	5 778
1974	21 275	17 623	38 898	26,39	379	1 325	2 059	3 890	5 949
1975	21 960	18 649	40 609	27,33	366	1 214	2 046	4 043	6 089
1976	22 642	19 681	42 323	28,26	354	1 067	2 020	4 171	6 191
1977	23 326	20 791	44 117	29,25	342	873	2 014	4 332	6 346
1978	23 954	21 960	45 914	30,24	331	713	2 025	4 482	6 507
1979 <sup>1)</sup>	24 526	23 214	47 740	31,24	320	556	2 050	4 660	6 710
Česká socialistická republika									
1950	.	.	10 285	11,45	873	.	.	.	.
1955	.	.	14 009	14,90	671	.	.	.	.
1960	12 295	5 543	17 838	18,43	543	1 852	1 765	1 952	3 717
1965	13 542	7 557	21 099	21,52	465	1 669	1 703	2 175	3 878
1970	13 600	9 829	23 429	23,88	419	1 385	1 565	2 307	3 872
1972	14 002	11 037	25 039	25,31	395	1 257	1 578	2 466	4 044
1973	14 304	11 583	25 887	26,01	385	1 182	1 549	2 532	4 081
1974	14 615	12 194	26 809	26,75	374	1 079	1 544	2 623	4 167
1975	15 024	12 872	27 896	27,64	362	989	1 531	2 693	4 224
1976	15 376	13 508	28 884	28,43	352	881	1 513	2 744	4 275
1977	15 738	14 152	29 890	29,26	342	728	1 502	2 816	4 318
1978	16 127	14 897	31 024	30,21	331	591	1 501	2 880	4 381
1979 <sup>1)</sup>	16 441	15 676	32 117	31,13	321	463	1 512	2 961	4 473
Slovenská socialistická republika									
1950	.	.	2 295	6,58	1 519	.	.	.	.
1955	.	.	4 313	11,48	871	.	.	.	.
1960	4 599	1 560	6 159	15,33	652	451	549	582	1 131
1965	5 381	2 670	8 051	18,33	545	405	581	832	1 413
1970	5 739	4 063	9 802	21,59	463	322	540	991	1 531
1972	6 083	4 710	10 793	23,37	428	276	506	1 124	1 630
1973	6 354	5 041	11 395	24,43	409	260	513	1 184	1 697
1974	6 660	5 429	12 089	25,64	390	246	515	1 267	1 782
1975	6 936	5 777	12 713	26,69	375	225	515	1 350	1 865
1976	7 266	6 173	13 439	27,91	358	186	507	1 427	1 934
1977	7 588	6 639	14 227	29,24	342	145	512	1 516	2 028
1978	7 827	7 063	14 890	30,30	330	122	524	1 602	2 126
1979 <sup>1)</sup>	8 085	7 538	15 623	31,48	318	93	538	1 699	2 237

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

<sup>1)</sup> Relativní údaje předběžné



# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Školní rok	Lékařské fakulty <sup>1)</sup>			Farmaceutické fakulty <sup>2)</sup>			Zdravotnické školy - denní studium			
	počet	studující	absolven-venti <sup>1)</sup>	počet	studující	absol-venti <sup>1)</sup>	školy	třídy	žáci	absol-venti <sup>1)</sup>
Československá socialistická republika										
1948/49	6	11 090	.	2	.	243	165	923	21 815	.
1950/51	7	7 414	.	2	.	224	122	733	18 169	.
1955/56	8	8 000	1 239	2	.	—	83	576	16 013	4 194
1960/61	9	9 022	1 159	1	760	84	77	689	20 453	4 775
1965/66	9	11 982	1 530	1	1 056	122	76	848	26 597	5 646
1970/71	10	12 666	1 498	2	1 295	110	76	936	28 479	5 752
1972/73	10	13 708	1 734	2	1 439	249	77	934	28 268	7 779
1973/74	10	14 647	1 913	2	1 500	225	78	936	28 877	7 880
1974/75	10	15 271	2 109	2	1 570	258	78	928	28 056	8 410
1975/76	10	15 444	2 205	2	1 574	260	78	934	27 498	7 858
1976/77	10	15 438	2 417	2	1 573	300	78	925	26 701	7 622
1977/78	10	15 244	2 272	2	1 604	269	77	897	25 737	7 656
1978/79	10	14 801	2 388	2	1 571	331	77	894	25 697	7 198
1979/80	10	14 235	2 603	2	1 666	294	77	908	26 562	6 863
Česká socialistická republika										
1948/49	5	9 330	622	2	.	243	143	836	19 682	.
1950/51	5	5 459	.	2	.	224	100	626	15 904	.
1955/56	6	5 855	929	1	.	—	65	425	11 623	3 429
1960/61	7	6 483	864	—	—	—	57	476	14 326	3 393
1965/66	7	8 097	1 087	—	—	—	55	588	18 332	4 026
1970/71	7	8 439	1 036	1	117	—	53	643	18 987	3 773
1972/73	7	9 167	1 153	1	295	—	54	637	18 918	5 298
1973/74	7	9 976	1 247	1	393	—	55	643	19 440	5 371
1974/75	7	10 584	1 419	1	452	49	55	638	18 705	5 681
1975/76	7	10 801	1 492	1	486	55	55	631	17 877	5 507
1976/77	7	10 912	1 624	1	524	73	55	616	16 953	5 191
1977/78	7	10 994	1 501	1	520	85	54	595	16 270	5 034
1978/79	7	10 761	1 694	1	530	102	54	596	16 430	4 579
1979/80	7	10 601	1 806	1	633	104	54	609	17 205	4 409
Slovenská socialistická republika										
1948/49	1	1 760	.	—	.	—	22	87	2 133	.
1950/51	2	1 955	.	—	.	—	22	107	2 265	.
1955/56	2	2 145	310	1	.	—	18	151	4 390	765
1960/61	2	2 539	295	1	760	84	20	213	6 127	1 382
1965/66	2	3 885	443	1	1 056	122	21	260	8 265	1 620
1970/71	3	4 227	462	1	1 178	110	23	293	9 492	1 979
1972/73	3	4 541	581	1	1 144	249	23	297	9 350	2 501
1973/74	3	4 671	666	1	1 107	225	23	293	9 437	2 509
1974/75	3	4 687	690	1	1 118	209	23	290	9 351	2 729
1975/76	3	4 643	713	1	1 088	205	23	303	9 621	2 351
1976/77	3	4 526	793	1	1 049	227	23	309	9 748	2 431
1977/78	3	4 250	771	1	1 084	184	23	302	9 467	2 622
1978/79	3	4 040	694	1	1 041	229	23	298	9 267	2 619
1979/80	3	3 634	797	1	1 033	190	23	299	9 357	2 454

<sup>1)</sup> za minulý školní rok

<sup>2)</sup> vč. studia při zaměstnání



# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.7 Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví v roce 1979

Území	Živě narození	Zemřelí	Přirozený přírůstek	Kojenecká úmrtnost <sup>1)</sup>	Lékaři (celkem)	Počet lékařů na 10 000 obyvatel <sup>1)</sup>	Počet obyvatel připadající na <sup>2)</sup>	
	na 1 000 obyvatel <sup>1)</sup>						1 lékaře	1 středního zdrav. pracovníka
ČSSR	17,8	11,5	6,3	17,6	47 740	31,24	320	127
ČSR	16,7	12,3	4,4	15,7	32 117	31,13	321	125
SSR	20,2	9,7	10,5	20,9	15 623	31,48	318	132

Území	Lůžka		Počet lůžek na 1 000 obyvatel <sup>1)</sup>		Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích na		Ze 100 obyvatel bylo hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích <sup>1)</sup>
	v zařízeních resortu zdravotnictví <sup>2)</sup>	z toho v nemocnicích a porodnicích	v zařízeních resortu zdravotnictví <sup>2)</sup>	z toho v nemocnicích a porodnicích	1 lékařské místo	1 středního zdravotnického pracovníka	
ČSSR	190 707	117 629	12,5	7,7	12,3	3,0	17,0
ČSR	137 883	83 948	13,4	8,1	14,0	3,1	17,8
SSR	52 824	33 681	10,6	6,8	9,5	2,7	15,3

Území	Počet lůžek v dětských odborných léčebnách na 1 000 dětí do 15 let <sup>1)</sup> 4)	Počet míst <sup>1)</sup>				Průměrný počet obyvatel na <sup>1)</sup>		
		v kojeneckých ústavech na 1 000 dětí do 1 roku	v dětských domovech pro děti		v jeslích na 1 000 dětí do 3 let <sup>1)</sup>	1 zdravotnický obvod (stanovený)	1 lékárnu	1 oční optiku
			od 1 do 3 let	do 3 let				
			na 1 000 dětí příslušného věku					
ČSSR	0,73	7,57	2,90	1,06	104,6	3 403	11 984	41 863
ČSR	0,89	7,11	3,22	1,25	112,1	3 275	11 873	40 302
SSR	0,44	8,37	2,32	0,73	91,2	3 704	12 224	45 531

Území	Lékařská místa		Počet lékařských míst na 1 000 obyvatel				Počet středních zdravot. pracovníků na 1 lék. místo v zařízení amb. péče	Počet ošetření v zař. ambul. léč. prev. péče na 1 obyv. <sup>1)</sup>
	v zařízeních v resortu zdravotnictví	v železničním zdravotnictví <sup>2)</sup>	celkem (včetně železničního zdravotnictví)	v resortu zdravotnictví				
				v hygienické službě	v ambulantní léčebné preventivní péči	v územní ambulantní léčebné prev. péči		
							v resortu zdravotnictví	
ČSSR	41 657	647	2,77	0,08	1,64	1,37	1,51	13,9
ČSR	28 012	451	2,76	0,08	1,68	1,40	1,51	14,3
SSR	13 645	196	2,79	0,07	1,57	1,31	1,52	13,2

<sup>1)</sup> Předběžné údaje

<sup>2)</sup> Včetně míst v kojeneckých ústavech a dětských domovech bez jeslí

<sup>3)</sup> Lékařská místa Ústředního ústavu železničního zdravotnictví připočtena k ČSR (10)

<sup>4)</sup> tj. včetně dětských léčebn thc a respiračních nemocí, dětských psychiatrických léčebn a denních sanatorií

<sup>5)</sup> pouze resort zdravotnictví; vč. jeslí - mateř. škola a mikrojесlí: ČSSR 134,4, ČSR 134,9, SSR 133,6



# I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.8 Vývoj základních ukazatelů rozvoje zdravotnictví

Rok	Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích na		Ze 100 obyvatel bylo hospitalizováno v nemocnicích a porodnicích	Počet lůžek v dětských odborných léčebnách na 1 000 dětí do 15 let <sup>1)</sup>	v kojeneckých ústavech na 1 000 dětí do 1 roku	Počet míst		
	1 lékařské místo	1 středního zdravotnického pracovníka				v dětských domovech pro děti		v jeslích na 1 000 dětí do 3 let <sup>2)</sup>
						od 1 do 3 let	do 3 let	
Československá socialistická republika								
1976	13,1	3,1	16,6	0,78	6,88	2,78	1,02	87,0
1977	12,6	3,1	16,8	0,81	7,02	2,81	1,03	92,6
1978	12,4	3,1	16,9	0,79	7,35	2,85	1,04	99,0
1979 <sup>1)</sup>	12,3	3,0	17,0	0,73	7,57	2,90	1,06	104,6
Česká socialistická republika								
1976	14,3	3,3	17,3	0,96	6,40	2,99	1,16	92,7
1977	13,9	3,2	17,6	0,99	6,60	3,04	1,18	99,1
1978	13,9	3,2	17,8	0,97	6,81	3,12	1,21	105,8
1979 <sup>1)</sup>	14,0	3,1	17,8	0,89	7,11	3,22	1,25	112,1
Slovenská socialistická republika								
1976	10,7	2,8	14,9	0,46	7,79	2,38	0,74	75,9
1977	10,3	2,8	15,0	0,48	7,79	2,35	0,74	80,3
1978	9,8	2,8	15,2	0,46	8,31	2,33	0,73	86,5
1979 <sup>1)</sup>	9,5	2,7	15,3	0,44	8,37	2,32	0,73	91,2

Dokončení

Rok	Průměrný počet obyvatel na			Počet středních zdrav. pracovníků na 1 lékařské místo v zařízeních ambul. péče	Počet ošetření v zařízeních ambul. léčeb. prev. péče na 1 obyvatele
	1 zdravotnický obvod (stanovený)	1 lékárnu	1 oční optiku		
	v resortu zdravotnictví				
Československá socialistická republika					
1976	3 451	11 483	47 993	1,58	13,4
1977	3 433	11 903	44 883	1,57	13,7
1978	3 418	11 984	44 011	1,54	13,7
1979 <sup>1)</sup>	3 403	11 984	41 863	1,51	13,9
Česká socialistická republika					
1976	3 330	11 175	44 750	1,57	13,8
1977	3 314	11 715	42 387	1,57	14,0
1978	3 302	11 803	41 744	1,54	14,1
1979 <sup>1)</sup>	3 275	11 873	40 302	1,51	14,3
Slovenská socialistická republika					
1976	3 739	12 191	56 651	1,62	12,7
1977	3 711	12 318	51 217	1,58	13,1
1978	3 690	12 379	49 643	1,54	13,1
1979 <sup>1)</sup>	3 704	12 224	45 531	1,52	13,2

<sup>1)</sup> Výpočet na odhad obyvatel podle FSÚ

<sup>2)</sup> tj. včetně dětských léčeben tbc a respiračních nemocí, dětských psychiatrických léčeben a denních sanatorií

<sup>3)</sup> pouze resort zdravotnictví (bez jeslí - mateřská škola a mikrojeslí)

## 1.9 Lékaři (dentisté) v zařízeních spravovaných národními výbory podle některých oborů činnosti v ČSSR (k 31. 12. 1979)

Obor činnosti	Lékařská místa		Lékaři (dentisté) fyzické osoby	
	v ambulanci péči	v lůžkové péči	celkem	z toho v hlavním zaměstnání
Obvodní lékaři - územní	4 482,23	×	4 462	4 418
závodní	2 284,83	×	2 097	2 007
Dětské lékařství <sup>1)</sup>	2 583,23	1 036,52	4 479	4 384
Ženské lékařství	1 126,07	1 115,60	2 296	2 229
Stomatologický - lékaři	6 473,86	37,64	6 609	6 529
- dentisté	500,12	0,50	539	536

<sup>1)</sup> bez školní zdravotní služby



# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.10 Počet obyvatel na 1 lékaře a na 1 lůžko ve zdravotnických zařízeních v některých zemích

Země	Počet obyvatel na 1		Země	Počet obyvatel na 1	
	lékaře*)	lůžko**)		lékaře*)	lůžko**)
	v roce 1976	v roce 1975		v roce 1976	v roce 1975
<b>Evropa</b>			<b>Nigérie</b>	14 810 <sup>1)</sup>	1 168
<b>ČSSR</b>	400	99	<b>Súdán</b>	9 760	1 108
<b>Albánská LR</b>	1 200 <sup>4)</sup>	150 <sup>5)</sup>	<b>Tanzanie (Tanganyika)</b>	18 490 <sup>1)</sup>	596
<b>Belgie</b>	500	112	<b>Tunisko</b>	4 800	439
<b>Bulharská LR</b>	450	116	<b>Uganda</b>	28 330 <sup>11)</sup>	636
<b>Dánsko</b>	510	103 <sup>6)</sup>	<b>Zaire</b>	27 950 <sup>4)</sup>	327
<b>Finsko</b>	670 <sup>7)</sup>	66	<b>Amerika</b>		
<b>Francie</b>	650 <sup>1)</sup>	98	<b>Bolívie</b>	2 120 <sup>2)</sup>	525
<b>Irsko</b>	830	93	<b>Brazílie</b>	1 650 <sup>2)*)</sup>	264
<b>Itálie</b>	490 <sup>2)7)</sup>	95	<b>Ecuador</b>	2 010 <sup>1)</sup>	495
<b>Jugoslávie SFR</b>	790	167	<b>Guatemala</b>	2 500 <sup>1)</sup>	457
<b>Maďarská LR</b>	440	117	<b>Haiti</b>	11 170 <sup>8)</sup>	1 035
<b>Německá dem. rep.</b>	520	92	<b>Chile</b>	2 200	268
<b>Německá spolk. rep.</b>	500	85	<b>Kanada</b>	580	109
<b>Nizozemsko</b>	600	99	<b>Kolumbie</b>	1 820 <sup>1)</sup>	666
<b>Norsko</b>	560	71	<b>Kuba</b>	1 110 <sup>4)</sup>	231
<b>Polská LR</b>	620	129	<b>Mexiko</b>	1 840 <sup>2)*)</sup>	863
<b>Portugalsko</b>	800	168	<b>Peru</b>	1 580 <sup>11)</sup>	468
<b>Rakousko</b>	440	88	<b>Spojené státy americké</b>	600 <sup>10)</sup>	152
<b>Rumunská SR</b>	750	108	<b>Venezuela</b>	870	334
<b>Řecko</b>	470	155	<b>Asie</b>		
<b>Spojené království:</b>			<b>Afganistán</b>	31 190 <sup>8)</sup>	7 117
<b>Anglie a Wales</b>	760 <sup>2)</sup>	111	<b>Bangladéš</b>	13 450	5 644
<b>Severní Irsko</b>	670 <sup>10)</sup>	89	<b>Barma</b>	5 410	1 218
<b>Skotsko</b>	600 <sup>1)8)</sup>	85	<b>Filipíny</b>	3 150 <sup>1)</sup>	639
<b>Španělsko</b>	560 <sup>7)</sup>	190	<b>Indie</b>	3 960	1 289
<b>Švédsko</b>	580 <sup>1)</sup>	66	<b>Indonézie</b>	16 430 <sup>1)</sup>	1 560
<b>Švýcarsko</b>	520	88	<b>Írák</b>	2 530	485
<b>SSSR</b>	300	85	<b>Írán</b>	2 570 <sup>2)</sup>	650
<b>Afrika</b>			<b>Japonsko</b>	850	100
<b>Alžírsko</b>	4 980	380	<b>Jemen</b>	18 770	2 605
<b>Angola</b>	15 170 <sup>8)</sup>	320 <sup>4)</sup>	<b>Jižní Korea</b>	2 010 <sup>7)</sup>	1 515
<b>Egypt</b>	1 190 <sup>7)</sup>	469	<b>Kambodža, dem. rep.</b>	15 910 <sup>6)</sup>	930 <sup>5)</sup>
<b>Etiopie</b>	84 350	3 326	<b>Nepál</b>	38 650 <sup>11)</sup>	6 693
<b>Ghana</b>	10 200	598	<b>Pákistán</b>	3 850 <sup>7)</sup>	2 070
<b>Horní Volta</b>	56 480	1 170 <sup>5)</sup>	<b>Poloostrovní Malajsko</b>	6 470 <sup>8)</sup>	273
<b>Jihoafrická republika</b>	1 970 <sup>8)</sup>	152	<b>Saudská Arabie</b>	2 220	857
<b>Jižní Rhodesie</b>	7 110 <sup>7)</sup>	316	<b>Srí Lanka</b>	6 230 <sup>1)8)</sup>	331
<b>Kamerun</b>	13 980 <sup>11)</sup>	382	<b>Syrská arabská republika</b>	2 690	996
<b>Keňa</b>	8 840 <sup>7)</sup>	774	<b>Thajsko</b>	8 450 <sup>1)</sup>	809
<b>Malgašská republika</b>	10 780	409	<b>Turecko</b>	1 720	456
<b>Mali</b>	40 580	1 399	<b>Vietnamská SR</b>	5 340	302
<b>Maroko</b>	11 100	748	<b>Oceánie</b>		
<b>Mozambik</b>	16 680 <sup>5)</sup>	770 <sup>4)</sup>	<b>Austrálie</b>	720 <sup>4)</sup>	80
			<b>Nový Zéland</b>	770	99

Pramen: World Health Statistics Annual Vol. III., 1978

\*) Bez zubních lékařů (resp. „dentistů“)

\*\*) Započtena lůžka ve všeobecných i specializovaných nemocnicích (vč. léčeben tuberkulózy, psychiatrických léčeben, porodnic apod.), venkovských nemocnicích a zdravotnických střediscích

<sup>1)</sup> Rok 1975 <sup>2)</sup> Rok 1974 <sup>3)</sup> Rok 1973 <sup>4)</sup> Rok 1972 <sup>5)</sup> Rok 1971 <sup>6)</sup> Rok 1970 <sup>7)</sup> Na 1 registrovaného lékaře; někteří z registrovaných lékařů mohou být v cizině nebo mimo aktivitu <sup>8)</sup> Na 1 lékaře ve státní službě <sup>9)</sup> Na jednoho lékaře v nemocnici <sup>10)</sup> Předběžné, přibližné nebo odhadnuté údaje <sup>11)</sup> Rok 1977



# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.11 Hlavní demografické údaje za některé země za rok 1978\*)

Země	Porod- nost	Úmrt- nost	Přiro- zený pří- růstek	Koje- necká úmrt- nost <sup>1)</sup>	Země	Porod- nost	Úmrt- nost	Přiro- zený pří- růstek	Koje- necká úmrt- nost <sup>1)</sup>
<b>Evropa</b>					Velká Británie <sup>1)</sup>	11,8	11,7	0,1	14
ČSSR	18,4	11,6	6,8	17 <sup>a)</sup>	Španělsko	17,2	7,9	9,3	16
Belgie	12,4	11,7	0,7	15 <sup>a)</sup>	Švédsko	11,2	10,8	0,4	8
Bulharská LR	15,5	10,5	5,0	24	Švýcarsko	11,3	9,0	2,3	10
Dánsko	12,2	10,4	1,8	9	SSSR	18,3	9,8	8,5	28 <sup>a)</sup> *)
Finsko	13,5	9,2	4,3	12	<b>Afrika</b>				
Francie <sup>1)</sup>	14,0	10,1	3,9	11	Egypt <sup>1),2)</sup>	37,7	11,8	25,9	101 <sup>a)</sup>
Irská republika <sup>1)</sup>	21,4	10,5	10,9	16	Tunisko <sup>4)</sup>	36,4	6,3	30,1	52 <sup>a)</sup>
Itálie	12,5	9,4	3,1	18	<b>Amerika</b>				
Jugoslávie SFR	17,4	8,7	8,7	35	Guatemala <sup>1),2)</sup>	42,6	9,8	32,8	77 <sup>a)</sup>
Maďarská LR	15,7	13,1	2,6	26	Kanada <sup>1)</sup>	15,5	7,3	8,2	12
Německá dem. rep.	13,9	13,9	0,0	13	Mexiko <sup>2)</sup>	34,6	6,5	28,1	55 <sup>a)</sup>
Německá spol. rep. <sup>2)</sup>	9,4	11,8	2,5	16	Spojené státy americké <sup>1)</sup>	15,3	8,8	6,5	14
Nizozemsko	12,6	8,2	4,4	10	Venezuela <sup>3)</sup>	36,8	6,2	30,6	45 <sup>a)</sup>
Norsko	12,7	9,8	2,9	11 <sup>a)</sup>	<b>Asie</b>				
Polská LR	19,0	9,3	9,7	28	Filipíny <sup>2)</sup>	28,8	6,4	22,4	53 <sup>a)</sup>
Portugalsko	16,8	9,8	7,0	31 <sup>a)</sup>	Japonsko <sup>1)</sup>	15,5	6,1	9,4	9
Rakousko	11,3	12,5	-1,2	17	<b>Oceánie</b>				
Rumunská SR	19,1	9,8	9,4	31	Austrálie	15,7	7,6	10,4	13 <sup>a)</sup>
Řecko	15,9	8,8	7,1	20					

\*) Prameny: Statistická ročenka ČSSR 1979  
World Health Statistics Annual Vol. I, 1979

<sup>1)</sup> Rok 1977

<sup>2)</sup> Rok 1976

<sup>3)</sup> Rok 1975

<sup>4)</sup> Rok 1974

<sup>5)</sup> Včetně Západního Berlína

<sup>6)</sup> Nejsou započteny děti, které se narodily živé před uplynutím 28 týdnů těhotenství, vážily méně než 1 000 g, měřily méně než 35 cm a zemřely do 7 dnů po narození

<sup>7)</sup> Předběžné údaje

<sup>8)</sup> Bez čistokrevných domorodců



# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.12.1 Výdaje na zdravotnictví v tisících Kčs

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

Rok	Organizace spravované ministerstvy			Organizace spravované národními výbory			Úhrnem		
	Výdaje celkem	z toho neinvestiční		Výdaje celkem	z toho neinvestiční		Výdaje celkem	z toho neinvestiční	
		celkem	z nich náklady na léky		celkem	z nich náklady na léky		celkem	z nich náklady na léky
Československá socialistická republika									
1965	378 618	345 603	23 817	6 787 457	6 304 029	1 141 798	7 166 075	6 649 632	1 165 615
1967	581 063	513 194	14 217	8 027 651	7 281 304	1 067 802	8 608 714	7 794 498	1 082 019
1968	667 316	582 065	18 819	9 059 610	8 105 548	1 199 424	9 726 926	8 687 613	1 218 243
1969 <sup>1)</sup>	1 268 357	1 016 066	51 494	9 884 738	8 898 901	1 344 989	11 153 095	9 914 967	1 396 483
1970	1 426 382	1 138 845	64 032	10 604 313	9 503 559	1 519 525	12 030 695	10 642 404	1 583 557
1971	1 571 195	1 284 560	81 701	11 665 120	10 448 902	1 738 442	13 236 315	11 733 462	1 820 143
1972	941 208	832 876	35 027	13 567 241	12 026 953	1 915 482	14 508 449	12 859 829	1 950 509
1973	1 016 801	868 393	35 621	14 457 454	12 824 647	2 103 108	15 474 255	13 693 040	2 138 729
1974	1 013 739	886 055	39 628	15 286 266	13 634 321	2 291 767	16 300 005	14 520 376	2 331 395
1975	1 123 031	911 561	43 499	16 439 608	14 497 259	2 538 021	17 562 639	15 408 820	2 581 520
1976	1 271 527	996 619	53 736	17 385 057	15 328 714	2 737 322	18 656 584	16 325 333	2 791 058
1977	1 237 428	1 052 338	61 398	18 067 563	16 168 900	3 023 860	19 304 991	17 221 238	3 085 258
1978	1 314 441	1 102 826	64 060	19 945 512	17 020 120	3 222 998	20 259 953	18 122 946	3 287 058
1979	1 316 540	1 131 115	60 484	19 551 127	17 778 692	3 375 062	20 867 667	18 909 807	3 435 546

## Česká socialistická republika

1965	261 249	237 340	13 052	4 885 890	4 589 607	798 884	5 147 139	4 826 947	811 936		
1967	414 488	369 603	6 121	5 710 809	5 244 904	743 111	6 125 297	5 614 507	749 232		
1968	444 391	387 588	10 589	6 402 952	5 828 468	832 644	6 847 343	6 216 056	834 233		
1969	465 338	404 134	12 092	7 351 195	6 665 618	952 656	7 816 533	7 069 752	964 748		
1970	520 351	452 902	17 770	7 905 473	7 090 406	1 076 399	8 425 824	7 543 308	1 094 169		
1971	556 246	489 330	20 271	8 700 111	7 819 329	1 241 526	9 256 357	8 308 659	1 261 797		
1972	615 049	538 858	21 235	9 565 112	8 562 455	1 348 449	10 180 161	9 101 313	1 369 684		
1973	655 876	567 078	20 640	10 228 183	9 133 643	1 488 716	10 884 059	9 700 721	1 509 356		
1974	640 189	560 279	23 444	10 728 786	9 667 773	1 627 551	11 368 975	10 228 052	1 650 995		
1975	707 584	570 503	26 813	11 666 114	10 300 275	1 810 814	12 373 698	10 870 778	1 837 627		
1976	732 382	614 616	34 371	12 197 869	10 823 057	1 952 673	12 930 251	11 437 673	1 987 044		
1977	715 308	644 531	41 635	12 634 651	11 375 831	2 143 451	13 349 959	12 020 362	2 185 086		
1978	791 790	683 825	44 732	13 065 004	11 932 494	2 286 616	13 856 794	12 616 319	2 331 348		
1979	785 048	695 203	40 717	13 521 409	12 453 156	2 393 854	14 306 457	13 148 359	2 434 571		

## Slovenská socialistická republika

1965	117 369	108 263	10 765	1 901 567	1 714 422	342 914	2 018 936	1 822 685	353 679		
1967	166 575	143 591	8 096	2 316 842	2 036 400	324 691	2 483 417	2 179 991	332 787		
1968	222 925	194 477	8 230	2 656 658	2 277 080	366 780	2 879 583	2 471 557	375 010		
1969 <sup>1)</sup>	803 019	611 932	39 402	2 533 543	2 233 283	392 333	3 336 562	2 845 215	431 735		
1970	906 013	685 943	46 262	2 698 840	2 413 153	443 126	3 604 871	3 099 096	489 388		
1971	1 014 949	795 230	61 430	2 965 009	2 629 573	496 916	3 979 958	3 424 803	558 346		
1972	326 159	294 018	13 792	4 002 129	3 464 498	567 033	4 328 288	3 758 516	580 825		
1973	360 925	301 315	14 981	4 229 271	3 691 004	614 392	4 590 196	3 992 319	629 373		
1974	373 550	325 776	16 184	4 557 480	3 966 548	664 216	4 931 030	4 292 324	680 400		
1975	415 447	341 058	16 686	4 773 494	4 196 984	727 207	5 188 941	4 538 042	743 893		
1976	539 145	382 003	19 365	5 187 188	4 505 657	784 649	5 726 333	4 887 660	804 014		
1977	522 120	407 807	19 763	5 432 912	4 793 069	880 409	5 955 032	5 200 876	900 172		
1978	522 651	419 001	19 328	5 880 508	5 087 626	936 382	6 403 159	5 506 627	955 710		
1979	531 492	435 912	19 767	6 029 718	5 325 536	981 208	6 561 210	5 761 448	1 000 975		

<sup>1)</sup> Změny ve výši výdajů proti roku 1968 způsobuje převod Ob1ÚNZ do organizací ústředně spravovaných (r. 1969 – 1971)



# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Organizace spravované ministerstvy			Organizace spravované národními výbory			Úhrnem		
	Výdaje celkem	z toho neinvestiční		Výdaje celkem	z toho neinvestiční		Výdaje celkem	z toho neinvestiční	
		celkem	z nich náklady na léky		celkem	z nich náklady na léky		celkem	z nich náklady na léky
Československá socialistická republika									
1965	26,74	24,41	1,68	479,38	445,24	80,64	506,12	469,65	82,32
1967	40,62	35,87	0,98	561,17	509,00	74,65	601,79	544,87	75,63
1968	46,47	40,53	1,35	630,80	564,37	83,47	677,27	604,90	84,82
1969 <sup>1)</sup>	87,97	70,47	3,57	685,57	617,20	93,28	773,54	687,67	96,85
1970	98,59	78,72	4,43	732,99	656,91	105,03	831,59	735,62	109,46
1971	109,06	89,16	5,67	809,70	725,28	120,67	918,76	814,44	126,34
1972	64,99	57,51	2,42	936,88	830,52	132,27	1 001,87	888,03	134,69
1973	69,75	59,57	2,44	991,75	879,74	144,27	1 061,50	939,31	146,71
1974	69,02	60,34	2,70	1 040,86	928,37	156,05	1 109,88	988,71	158,75
1975	75,86	61,58	2,94	1 110,63	979,41	171,46	1 186,49	1 040,99	174,40
1976	85,23	66,80	3,60	1 165,36	1 027,52	183,49	1 250,59	1 094,32	187,09
1977	82,33	70,02	4,08	1 202,05	1 075,73	201,18	1 284,38	1 145,75	205,27
1978	86,83	72,85	4,23	1 251,50	1 124,32	212,91	1 338,33	1 197,17	217,14
1979	86,40	74,23	3,97	1 283,07	1 166,75	221,49	1 369,47	1 240,98	225,46
Česká socialistická republika									
1965	26,68	24,24	1,34	499,34	469,06	81,64	526,02	493,30	82,98
1967	42,01	37,56	0,61	579,58	532,20	75,42	621,59	569,76	76,03
1968	44,97	39,22	1,07	648,27	590,11	84,30	693,24	629,33	85,37
1969	47,01	40,83	1,22	742,66	673,40	96,24	789,67	714,23	97,46
1970	52,49	45,69	1,79	797,53	715,30	108,59	850,02	760,99	110,38
1971	56,51	49,73	2,06	884,00	794,49	126,15	940,51	844,22	128,21
1972	62,26	54,54	2,15	968,18	866,69	136,49	1 030,43	921,23	138,64
1973	66,04	57,10	2,08	1 029,89	919,68	149,90	1 095,93	976,78	151,98
1974	64,05	56,05	2,35	1 073,40	967,24	162,83	1 137,45	1 023,30	165,18
1975	70,32	56,70	2,67	1 159,32	1 023,59	179,95	1 229,64	1 080,29	182,62
1976	72,31	60,68	3,39	1 204,30	1 068,57	192,79	1 276,61	1 129,25	196,18
1977	70,20	63,25	4,08	1 239,95	1 116,41	210,36	1 310,15	1 179,66	214,44
1978	77,27	66,74	4,37	1 275,05	1 164,52	223,16	1 352,32	1 231,26	227,52
1979	76,24	67,51	3,95	1 313,01	1 209,28	232,46	1 389,25	1 276,79	236,41
Slovenská socialistická republika									
1965	26,88	24,80	2,47	434,74	391,95	78,40	461,62	416,75	80,87
1967	37,53	32,36	1,83	520,43	457,43	72,94	557,96	489,79	74,77
1968	49,75	43,40	1,96	592,34	507,71	81,66	642,09	551,11	83,62
1969 <sup>1)</sup>	177,67	135,39	8,72	560,55	494,12	86,80	738,22	629,51	95,52
1970	198,93	150,60	10,16	592,55	529,83	97,29	791,48	680,43	107,45
1971	222,33	174,20	13,46	649,51	576,03	108,85	871,85	750,24	122,31
1972	70,88	63,89	3,00	869,68	752,85	123,22	940,56	816,75	126,22
1973	77,68	64,85	3,23	910,24	794,39	132,23	987,92	859,24	135,46
1974	79,54	69,37	3,45	970,35	844,53	141,42	1 049,89	913,90	144,87
1975	87,66	71,97	3,52	1 007,23	885,58	153,44	1 094,89	957,55	156,96
1976	112,56	79,75	4,05	1 083,01	940,72	163,82	1 195,57	1 020,47	167,87
1977	107,86	84,24	4,08	1 122,29	990,12	181,87	1 230,15	1 074,36	185,95
1978	106,85	85,66	3,95	1 202,19	1 040,10	191,43	1 309,04	1 125,76	195,38
1979	107,60	88,24	4,00	1 220,64	1 078,09	198,63	1 328,24	1 166,33	202,63

<sup>1)</sup> Změny ve výši proti roku 1968 způsobuje převod Ob1ÚNZ do organizací ústředně spravovaných (r. 1969 – 1971)



## **2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB**







## 2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

### 2.1 Počet obyvatel

Území, kraj	Rok <sup>1)</sup>	Obyvatelstvo koncem roku		Střední stav obyvatelstva	
		celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy
ČSSR	1979	15 280 148	7 834 509	15 237 788	7 812 619
	1978	15 183 656	7 784 635	15 137 359	7 761 192
ČSR	1979	10 317 260	5 313 016	10 297 999	5 303 264
	1978	10 269 012	5 288 558	10 245 686	5 277 241
SSR	1979	4 962 888	2 521 493	4 939 789	2 509 355
	1978	4 914 644	2 496 077	4 891 673	2 483 951
Hl. m. Praha	1979	1 193 345	634 377	1 191 125	633 349
Středočeský		1 145 742	590 752	1 144 827	590 183
Jihočeský		688 535	351 757	686 759	350 822
Západočeský		888 126	453 410	887 778	453 184
Severočeský		1 171 089	596 639	1 168 112	594 855
Východočeský		1 250 636	644 438	1 248 924	643 798
Jihomoravský		2 039 513	1 051 167	2 035 325	1 049 229
Severomoravský		1 940 274	990 476	1 935 149	987 844
Hl. m. SSR Bratislava		374 860	195 225	371 740	193 597
Západoslovenský		1 681 934	855 622	1 675 954	852 324
Středoslovenský		1 520 446	768 140	1 514 010	764 724
Východoslovenský		1 385 648	702 506	1 378 085	698 710

<sup>1)</sup> V roce 1979 předběžné údaje



## 2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

### 2.2 Přirozený pohyb obyvatelstva

Území, kraj	Rok <sup>1)</sup>	Sňatky	Rozvody	Narození		Zemřelí celkem	z toho do		Přirozený přírůstek
				živé	mrtvé		1 roku	28 dnů	
ČSSR	1979	126 984	32 241	271 824	1 611	174 832	4 787	3 356	96 992
	1978	134 579	33 222	279 094	1 816	174 914	5 242	3 843	104 180
ČSR	1979	84 382	26 191	171 955	966	127 050	2 701	1 928	44 905
	1978	90 338	27 071	178 901	1 117	127 136	3 053	2 260	51 765
SSR	1979	42 602	6 050	99 869	645	47 782	2 086	1 428	52 087
	1978	44 241	6 151	100 193	699	47 778	2 186	1 583	52 415
Hl. m. Praha	1979	9 685	3 819	17 497	99	17 015	298	211	482
Středočeský		9 036	2 620	18 422	96	16 851	282	214	1 571
Jihočeský		5 431	1 301	11 659	59	8 759	179	127	2 900
Západočeský		7 475	2 654	14 689	100	10 590	245	173	4 099
Severočeský		10 312	4 035	20 599	118	12 931	350	233	7 668
Východočeský		9 705	2 504	20 706	109	15 866	324	226	4 840
Jihomoravský		16 281	4 248	34 938	201	24 521	487	359	10 417
Severomoravský		16 457	5 010	33 445	184	20 517	536	385	12 928
Hl. m. SSR									
Bratislava		3 440	936	7 402	29	3 152	164	121	4 250
Západoslovenský		14 220	1 991	32 175	186	18 129	625	466	14 046
Středoslovenský		12 825	1 616	30 559	211	14 322	616	429	16 237
Východoslovenský		12 117	1 507	29 733	219	12 179	681	412	17 554

Dokončení

Území, kraj	Rok <sup>1)</sup>	Sňatky	Rozvody	Živě narození	Zemřelí	Přirozený přírůstek	Úmrtnost		Mrtvo- rozenost
		na 1 000 obyvatel					kojenec- ká	novoro- zenecká	
ČSSR	1979	8,3	2,12	17,8	11,5	6,3	17,6	12,4	5,9
	1978	8,9	2,19	18,4	11,6	6,8	18,8	13,8	6,5
ČSR	1979	8,2	2,54	16,7	12,3	4,4	15,7	11,2	5,6
	1978	8,8	2,64	17,5	12,4	5,1	17,1	12,6	6,2
SSR	1979	8,6	1,23	20,2	9,7	10,5	20,9	14,3	6,4
	1978	9,0	1,26	20,5	9,8	10,7	21,8	15,8	6,9
Hl. m. Praha	1979	8,1	3,21	14,7	14,3	0,4	17,0	12,1	5,6
Středočeský		7,9	2,29	16,1	14,7	1,4	15,3	11,6	5,2
Jihočeský		7,9	1,89	17,0	12,8	4,2	15,4	10,9	5,0
Západočeský		8,4	2,99	16,5	11,9	4,6	16,7	11,8	6,8
Severočeský		8,8	3,45	17,6	11,1	6,5	17,0	11,3	5,7
Východočeský		7,8	2,01	16,6	12,7	3,9	15,7	10,9	5,2
Jihomoravský		8,0	2,09	17,2	12,1	5,1	13,9	10,3	5,7
Severomoravský		8,5	2,59	17,3	10,6	6,7	16,0	11,5	5,5
Hl. m. SSR									
Bratislava		9,3	2,52	19,9	8,5	11,4	22,2	16,4	3,9
Západoslovenský		8,5	1,19	19,2	10,8	8,4	19,4	14,5	5,7
Středoslovenský		8,5	1,07	20,2	9,5	10,7	20,2	14,0	6,9
Východoslovenský		8,8	1,09	21,6	8,8	12,8	22,9	13,9	7,3

<sup>1)</sup> za rok 1979 předběžná data



## 2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

### 2.3 Živě narození podle věku matky

Věk matky	ČSSR			ČSR			SSR		
	1976	1977	1978	1976	1977	1978	1976	1977	1978
do 15	30	50	32	10	17	14	20	33	18
15—19	30 893	29 505	28 173	20 719	19 669	18 271	10 174	9 836	9 902
20—24	131 477	128 779	128 157	85 005	82 544	81 590	46 472	46 235	46 567
25—29	84 174	82 398	81 332	55 792	53 130	51 969	28 382	29 268	29 363
30—34	30 355	30 632	31 411	20 086	20 746	21 132	10 269	9 886	10 279
35—39	8 592	8 374	8 517	4 992	4 917	5 198	3 600	3 457	3 319
40—44	1 531	1 445	1 356	706	692	663	825	753	693
45—49	111	86	84	54	37	35	57	49	49
50 a více	5	4	4	1	1	1	4	3	3
neudán	24	23	28	13	10	28	11	13	—
Celkem	287 192	281 296	279 094	187 378	181 763	178 901	99 814	99 533	100 193

### 2.4 Narození podle vitality, pohlaví, porodní hmotnosti a délky v roce 1977

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

#### Porodní hmotnost v gramech

do 1 000 <sup>1)</sup>	344	288	32	38	247	216	28	24	97	72	4	14
1 000—1 249	393	324	88	69	282	231	56	44	111	93	32	25
1 250—1 499	467	423	62	57	310	270	40	34	157	153	22	23
1 500—1 999	1 734	1 811	149	140	1 111	1 179	91	88	623	632	58	52
2 000—2 499	5 221	6 282	169	136	3 297	3 942	103	86	1 924	2 340	66	50
2 500—2 999	20 895	28 208	160	170	13 579	18 481	88	98	7 316	9 727	72	72
3 000—3 499	53 421	57 628	151	146	34 681	37 402	91	90	18 740	20 226	60	56
3 500—3 999	45 918	33 911	100	81	29 546	21 933	57	43	16 372	11 978	43	38
4 000—4 499	13 927	7 018	31	20	8 790	4 357	18	6	5 137	2 661	13	14
4 500—4 999	2 000	772	7	10	1 239	480	3	8	761	292	4	2
5 000 a více	230	81	8	2	146	44	5	1	84	37	3	1
neudáno	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	144 550	136 746	957	869	93 228	88 535	580	522	51 322	48 211	377	347

#### Porodní délka v cm

do 36	552	456	92	95	374	327	66	57	178	129	26	38
37—38	333	299	44	31	247	196	31	23	86	103	13	8
39—40	586	670	64	49	346	402	33	28	240	268	31	21
41—42	881	905	57	70	558	559	34	36	323	346	23	34
43—44	1 608	2 017	70	61	1 016	1 240	40	36	592	777	30	25
45—46	4 780	6 552	115	97	3 022	4 246	79	69	1 758	2 306	36	28
47—48	16 675	24 125	103	108	10 777	15 889	61	71	5 898	8 236	42	37
49—50	50 871	57 230	158	166	33 839	38 035	96	96	17 032	19 195	62	70
51—52	47 405	35 151	138	133	30 552	22 314	74	74	16 853	12 837	64	59
53—54	17 316	8 185	73	36	10 555	4 748	42	23	6 761	3 437	31	13
55 a více	3 543	1 154	43	23	1 942	579	24	9	1 601	575	19	14
neudáno	—	2	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
Celkem	144 550	136 746	957	869	93 228	88 535	580	522	51 322	48 211	377	347

ch = chlapci, d = děvčata

<sup>1)</sup> Započteny mrtvé narozené děti po 28. týdnu těhotenství, resp. kdy alespoň jeden plod byl považován za dítě.



## 2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

### 2.5 Čistá specifická plodnost

Věk matky	Počet živě narozených na 1 000 žen příslušné věkové skupiny							
	1937	1960	1965	1970	1975	1977	1978	1979 <sup>a)</sup>
ČSSR								
15—19	18,9 <sup>1)</sup>	46,0	45,1	45,5	55,5	55,9	54,2	52,0
20—24	114,0	198,7	193,4	180,5	211,5	208,5	211,8	208,1
25—29	116,7	131,7	134,8	113,9	140,1	132,0	130,1	129,5
30—34	78,4	63,8	65,8	51,5	60,6	56,4	55,4	53,1
35—39	44,3	29,1	27,2	18,6	20,4	19,1	18,7	17,5
40—44	16,4	8,8	6,9	4,5	3,8	3,5	3,3	2,2
45—49	1,5	0,6	0,5	0,3	0,2	0,2	0,2	0,1
Celkem <sup>2)</sup>	59,7	68,2	69,6	63,5	79,9	77,5	76,7	74,3
ČSR								
15—19	14,9 <sup>1)</sup>	44,0	47,2	49,0	61,2	61,5	57,7	55,5
20—24	101,5	184,6	185,2	174,4	213,1	208,9	212,7	209,5
25—29	105,0	115,2	123,1	104,1	135,0	124,9	123,8	121,5
30—34	68,4	49,3	55,2	42,1	57,2	53,4	52,0	50,0
35—39	35,2	19,7	20,1	13,2	17,0	16,5	16,6	16,0
40—44	12,0	5,1	4,5	2,8	2,7	2,5	2,4	2,0
45—49	1,0	0,3	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Celkem <sup>2)</sup>	51,6	57,6	63,9	60,1	78,7	75,0	73,8	70,6
SSR								
15—19	28,7 <sup>1)</sup>	50,5	40,4	39,2	46,0	47,5	48,8	47,5
20—24	150,6	226,6	212,2	194,7	208,5	207,9	210,1	207,5
25—29	154,7	166,9	158,4	136,9	152,5	147,3	142,9	146,5
30—34	112,7	98,4	88,3	70,5	68,6	64,4	63,9	62,0
35—39	76,3	52,4	43,2	29,9	27,1	24,5	23,2	22,0
40—44	32,6	18,5	12,8	8,3	6,2	5,5	5,1	4,0
45—49	3,7	1,5	1,0	0,6	0,4	0,3	0,3	0,3
Celkem <sup>2)</sup>	86,3	93,1	82,6	70,8	82,3	82,5	82,5	81,7

<sup>1)</sup> Vč. matek mladších 15 let

<sup>2)</sup> Počet všech živě narozených dětí na 1 000 žen věku 15 až 49 let

<sup>3)</sup> Předběžná data



## 2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

### 2.6 Věková struktura obyvatelstva k 1. 7. 1979 (odhad v tisících)

Věková skupina	ČSSR			ČSR			SSR		
	absolutně	v procentech	na 1 000 mužů (žen) připadá žen (mužů) <sup>1)</sup>	absolutně	v procentech	na 1 000 mužů (žen) připadá žen (mužů) <sup>1)</sup>	absolutně	v procentech	na 1 000 mužů (žen) připadá žen (mužů) <sup>1)</sup>
<b>Muži</b>									
0—4	710	9,6	954,3	464	9,3	954,7	246	10,1	959,4
5—9	624	8,4	956,7	409	8,2	953,5	215	8,8	962,8
10—14	554	7,5	949,5	357	7,2	946,8	197	8,1	954,3
15—19	551	7,4	952,8	341	6,8	950,1	210	8,6	957,1
20—24	612	8,2	959,2	384	7,7	958,3	228	9,4	960,5
25—29	650	8,7	966,2	431	8,6	965,2	219	9,0	968,0
30—34	597	8,0	918,5	428	8,6	969,6	169	6,9	994,1
35—39	477	6,4	1 002,1	337	6,8	988,1	140	5,8	1 035,7
40—44	394	5,3	1 027,9	266	5,3	1 015,0	128	5,3	1 054,7
45—49	431	5,8	1 039,4	295	5,9	1 033,9	136	5,6	1 051,5
50—54	428	5,8	1 098,1	297	6,0	1 101,0	131	5,4	1 091,6
55—59	412	5,5	1 148,1	286	5,7	1 164,3	126	5,2	1 111,1
60—64	220	3,0	1 190,9	156	3,1	1 211,5	64	2,6	1 140,6
65—69	316	4,3	1 272,2	227	4,5	1 304,0	89	3,7	1 191,0
70—74	232	3,1	1 435,3	167	3,3	1 473,1	65	2,7	1 338,5
75—79	137	1,9	1 722,6	96	1,9	1 822,9	41	1,7	1 487,8
80—84	58	0,8	2 120,7	39	0,8	2 359,0	19	0,8	1 631,6
85 a více	22	0,3	2 636,4	15	0,3	2 866,7	7	0,3	2 142,0
<b>Celkem</b>	<b>7 425</b>	<b>100,0</b>	<b>1 052,3</b>	<b>4 995</b>	<b>100,0</b>	<b>1 061,7</b>	<b>2 430</b>	<b>100,0</b>	<b>1 032,9</b>
0—14	1 888	25,4	954,5	1 230	24,6	952,0	658	27,1	959,0
15—59	4 552	61,3	1 009,9	3 065	61,4	1 008,5	1 487	61,2	1 012,9
60 a více	985	13,3	1 435,5	700	14,0	1 487,1	285	11,7	1 308,8
<b>Ženy</b>									
0—4	679	8,7	1 045,7	443	8,4	1 047,4	236	9,4	1 042,4
5—9	597	7,6	1 045,3	390	7,4	1 048,7	207	8,3	1 038,7
10—14	526	6,7	1 053,2	338	6,4	1 056,2	188	7,5	1 047,9
15—19	525	6,7	1 049,5	324	6,1	1 052,5	201	8,0	1 044,8
20—24	587	7,5	1 042,6	368	6,9	1 043,5	219	8,7	1 041,1
25—29	628	8,0	1 035,0	416	7,8	1 036,1	212	8,4	1 033,0
30—34	583	7,4	1 024,0	415	7,8	1 031,3	168	6,7	1 006,0
35—39	478	6,1	997,9	333	6,3	1 012,0	145	5,8	965,5
40—44	405	5,2	972,8	270	5,1	985,2	135	5,4	948,2
45—49	448	5,7	962,1	305	5,7	967,2	143	5,7	951,1
50—54	470	6,0	910,6	327	6,2	908,3	143	5,7	916,1
55—59	473	6,1	871,0	333	6,3	958,9	140	5,6	900,0
60—64	262	3,4	839,7	189	3,6	825,4	73	2,9	876,7
65—69	402	5,2	786,1	296	5,6	766,9	106	4,2	839,6
70—74	333	4,3	696,7	246	4,6	678,9	87	3,5	747,1
75—79	236	3,0	580,5	175	3,3	548,6	61	2,4	672,1
80—84	123	1,6	471,5	92	1,7	423,9	31	1,2	612,9
85 a více	58	0,7	379,3	43	0,8	348,8	15	0,6	466,7
<b>Celkem</b>	<b>7 813</b>	<b>100,0</b>	<b>950,3</b>	<b>5 303</b>	<b>100,0</b>	<b>941,9</b>	<b>2 510</b>	<b>100,0</b>	<b>968,1</b>
0—14	1 802	23,1	1 047,7	1 171	22,1	1 050,4	631	25,1	1 042,8
15—54	4 124	52,8	1 003,9	2 758	52,0	1 007,6	1 366	54,4	996,3
55 a více	1 887	24,1	740,3	1 374	25,9	717,6	513	20,5	801,2

<sup>1)</sup> V horní části tabulky je počet žen na 1 000 mužů, v dolní části počet mužů na 1 000 žen



# OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

## 2.7 Věková struktura obyvatelstva podle krajů

(k 31. 12. 1979 — odhad FSÚ)

Věková skupina	Hlavní město Praha	Stře- dočes- ký	Jiho- český	Zápa- dočes- ký	Severo- český	Výcho- dočeský	Jiho- morav- ský	Severo- morav- ský	Hl. m. SSR Brati- slava	Zápa- doslo- venský	Středo- sloven- ský	Výcho- doslo- venský
Muži												
0— 4	8,3	8,8	9,2	9,1	9,6	9,2	9,2	9,5	10,4	9,6	10,0	10,8
5— 9	7,1	8,2	8,4	8,6	9,0	8,5	8,4	8,9	8,2	8,7	8,9	9,7
10—14	5,7	6,7	7,0	7,1	7,2	7,0	7,2	7,8	6,3	7,7	8,1	8,6
15—19	5,4	6,6	7,0	7,1	6,8	6,9	7,2	7,7	6,8	8,3	8,7	9,2
20—24	5,9	7,2	7,9	7,7	7,4	7,5	7,8	7,9	8,8	9,1	9,3	9,5
25—29	8,3	8,5	8,7	8,8	9,1	8,5	8,3	8,8	10,1	9,1	9,2	8,8
30—34	9,3	8,7	8,5	8,8	9,6	8,2	8,1	8,3	8,3	7,1	7,0	6,8
35—39	7,7	6,7	6,5	7,0	7,0	6,5	6,7	7,2	6,6	6,0	5,8	5,5
40—44	5,3	5,2	5,2	5,6	5,3	5,1	5,3	5,6	5,5	5,3	5,3	5,1
45—49	6,1	5,9	5,9	6,1	5,6	5,9	5,6	5,7	5,7	5,5	5,5	5,5
50—54	6,9	6,2	5,7	5,9	5,6	5,9	5,7	5,6	5,8	5,5	5,3	5,1
55—59	7,1	6,0	5,6	5,7	5,9	5,7	5,7	5,3	6,4	5,4	5,2	4,9
60—64	3,6	3,0	3,1	3,1	2,9	2,9	3,1	2,7	3,2	2,7	2,6	2,3
65—69	5,5	4,9	4,6	4,1	4,1	4,8	4,7	3,8	3,5	4,0	3,7	3,1
70—74	4,2	3,9	3,4	2,9	2,8	3,7	3,6	2,7	2,2	3,0	2,7	2,5
75—79	2,4	2,3	2,1	1,6	1,4	2,3	2,1	1,6	1,5	1,8	1,6	1,6
80—84	0,9	0,9	0,9	0,6	0,5	1,0	0,9	0,6	0,6	0,8	0,7	0,7
85 a více	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,4	0,4	0,3	0,1	0,4	0,4	0,3
Celkem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
0—14	21,1	23,7	24,6	24,8	25,8	24,8	24,8	26,2	24,9	26,0	27,0	29,1
15—59	62,0	61,0	61,1	62,6	62,3	60,2	60,5	62,2	63,8	61,3	61,4	60,4
60 a více	16,9	15,3	14,3	12,6	11,9	15,0	14,7	11,6	11,3	12,7	11,6	10,5
Ženy												
0— 4	6,9	8,0	8,3	8,4	8,8	8,3	8,3	8,7	9,2	8,9	9,4	10,1
5— 9	6,0	7,3	7,7	7,9	8,3	7,6	7,5	8,1	7,0	8,0	8,4	9,1
10—14	4,7	6,1	6,4	6,6	6,6	6,3	6,4	7,0	5,6	7,1	7,5	8,0
15—19	4,5	5,8	6,4	6,5	6,2	6,2	6,4	7,0	6,2	7,7	8,1	8,6
20—24	5,3	6,4	7,1	7,1	6,8	6,8	6,9	7,3	7,9	8,4	8,8	8,8
25—29	7,7	7,5	7,7	8,0	8,5	7,6	7,5	8,0	9,9	8,5	8,5	8,4
30—34	8,6	7,7	7,5	8,0	8,6	7,6	7,4	7,9	8,6	6,7	6,7	6,6
35—39	7,0	6,0	6,0	6,5	6,5	6,1	6,2	6,8	7,0	5,7	5,8	5,7
40—44	4,9	4,9	5,2	5,3	5,0	5,0	5,1	5,2	5,8	5,3	5,2	5,4
45—49	6,0	5,7	5,6	5,7	5,4	5,7	5,6	5,5	6,1	5,6	5,6	5,6
50—54	6,8	6,1	5,8	5,9	6,1	6,0	6,1	5,8	6,7	5,7	5,6	5,3
55—59	7,5	6,4	5,9	6,2	6,7	6,2	6,2	6,0	6,2	6,0	5,6	5,1
60—64	4,2	3,4	3,5	3,5	3,3	3,3	3,5	3,2	3,2	3,0	2,8	2,5
65—69	6,9	6,0	5,6	5,1	5,0	5,6	5,6	4,7	4,0	4,7	4,2	3,6
70—74	5,9	5,4	4,8	4,2	3,8	5,0	4,8	3,9	2,9	3,8	3,5	3,3
75—79	4,1	4,0	3,6	2,9	2,6	3,7	3,5	2,8	2,2	2,7	2,4	2,3
80—84	2,1	2,2	1,9	1,5	1,3	2,0	1,9	1,4	1,1	1,4	1,2	1,1
85 a více	0,9	1,1	1,0	0,7	0,5	1,0	1,1	0,7	0,4	0,8	0,7	0,5
Celkem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
0—14	17,6	21,3	22,4	22,9	23,8	22,2	22,2	23,8	21,9	24,0	25,3	27,2
15—54	50,9	50,2	51,3	53,1	53,0	51,0	51,4	53,6	58,1	53,7	54,2	54,3
55 a více	31,5	28,5	26,3	24,0	23,2	26,8	26,4	22,6	20,0	22,3	20,5	18,5



## 2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

### 2.8 Hlášené potraty

Území, kraj	Rok	Hlášené potraty		Z 1 000 hlášených ukončených těhotenství bylo potratů		Na 100 narozených dětí připadá hlášených potratů		Počet žádostí o umělé přerušení těhotenství <sup>1)</sup>
		celkem	z toho samovolné	celkem	z toho samovolných	celkem	z toho samovolných	
ČSSR	1979	123 240	28 730	310,7	72,4	45,1	10,5	100 647
	1978	122 320	29 733	303,4	73,7	43,5	10,6	99 131
ČSR	1979	83 624	19 111	326,0	74,5	48,4	11,1	68 902
	1978	83 915	20 005	317,9	75,8	46,6	11,1	68 636
SSR	1979	39 616	9 619	282,7	68,6	39,4	9,6	31 745
	1978	38 405	9 728	275,7	69,8	38,1	9,6	30 495
Hl. m. Praha	1979	11 595	2 388	397,2	81,8	65,9	13,6	9 910
Středočeský		8 697	1 826	319,6	67,1	47,0	9,9	7 300
Jihočeský		5 618	1 262	324,1	72,8	47,9	10,8	4 551
Západočeský		6 849	1 595	316,5	73,7	46,3	10,8	5 628
Severočeský		11 013	2 232	347,1	70,3	53,2	10,8	9 498
Východočeský		8 596	2 113	291,6	71,9	41,2	10,2	6 841
Jihomoravský		13 876	3 731	283,1	76,1	39,5	10,6	10 946
Severomoravský		17 407	3 964	341,1	77,7	51,8	11,8	14 228
Hl. m. SSR Bratislava		4 728	933	388,8	76,7	63,6	12,6	4 050
Západoslovenský		12 061	3 125	271,5	70,3	37,3	9,7	9 606
Středoslovenský		12 062	2 990	281,6	69,8	39,2	9,7	9 645
Východoslovenský		10 765	2 571	264,4	63,1	35,9	8,6	8 444

<sup>1)</sup> Podle místa podání žádosti bez ohledu na trvalé bydliště ženy



## 2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

### 2.9 Hlášená umělá přerušení těhotenství na žádost podle důvodu a věku ženy v roce 1979

Důvod povolení	Celkový počet	v tom u žen ve věku								
		do 14	15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45 a více	ne-udáno
ČSSR										
Zdravotní	16 991	30	450	2 449	4 832	5 129	3 240	739	122	—
Pokročilý věk ženy	1 747	—	—	—	—	—	58	1 607	82	—
Nejméně tři žijící děti	20 367	—	30	1 654	6 169	6 893	4 413	1 159	48	1
Ztráta manžela nebo jeho těžký zdravotní stav	373	—	—	41	96	134	98	4	—	—
Prokázaný rozvrat rodiny	2 590	—	52	739	913	647	230	9	—	—
Obtížná situace u ženy neprovdané	14 495	21	3 892	4 925	2 811	1 733	984	122	6	1
Finanční tíseň rodiny	9 650	—	333	3 120	3 580	1 926	647	39	5	—
Bytová tíseň rodiny	9 938	—	394	3 851	3 365	1 755	553	19	1	—
Znásilnění nebo jiný trestný čin	6	1	2	—	1	2	—	—	—	—
Selhání intrauterinní antikoncepce	6 583	—	90	1 394	2 424	1 835	738	95	7	—
Jiné důvody	11 746	1	252	2 414	3 667	2 935	2 308	167	2	—
Neudán	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	94 486	53	5 495	20 587	27 858	22 989	13 269	3 960	273	2

ČSR											
Zdravotní	11 924	18	345	1 634	3 200	3 775	2 339	526	87	—	—
Pokročilý věk ženy	1 388	—	—	—	—	—	58	1 264	66	—	—
Nejméně tři žijící děti	11 327	—	11	904	3 396	3 986	2 490	526	14	—	—
Ztráta manžela nebo jeho těžký zdravotní stav	271	—	—	29	73	96	70	3	—	—	—
Prokázaný rozvrat rodiny	1 933	—	38	549	663	505	170	8	—	—	—
Obtížná situace u ženy neprovdané	9 725	13	2 762	3 018	1 826	1 270	752	82	2	—	—
Finanční tíseň rodiny	7 725	—	291	2 509	2 767	1 605	522	26	5	—	—
Bytová tíseň rodiny	7 203	—	283	2 624	2 394	1 428	463	11	—	—	—
Znásilnění nebo jiný trestný čin	5	1	1	—	1	2	—	—	—	—	—
Selhání intrauterinní antikoncepce	5 191	—	78	1 055	1 846	1 522	606	79	5	—	—
Jiné důvody	7 813	1	163	1 357	2 321	2 139	1 740	92	—	—	—
Neudán	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	64 505	33	3 972	13 679	18 487	16 328	9 210	2 617	179	—	—

SSR											
Zdravotní	5 067	12	105	815	1 632	1 354	901	213	35	—	—
Pokročilý věk ženy	359	—	—	—	—	—	—	343	16	—	—
Nejméně tři žijící děti	9 040	—	19	750	2 773	2 907	1 923	633	34	1	—
Ztráta manžela nebo jeho těžký zdravotní stav	102	—	—	12	23	38	28	1	—	—	—
Prokázaný rozvrat rodiny	657	—	14	190	250	142	60	1	—	—	—
Obtížná situace u ženy neprovdané	4 770	8	1 130	1 907	985	463	232	40	4	1	—
Finanční tíseň rodiny	1 925	—	42	611	813	321	125	13	—	—	—
Bytová tíseň rodiny	2 735	—	111	1 227	971	327	90	8	1	—	—
Znásilnění nebo jiný trestný čin	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Selhání intrauterinní antikoncepce	1 392	—	12	339	578	313	132	16	2	—	—
Jiné důvody	3 933	—	89	1 057	1 346	796	568	75	2	—	—
Neudán	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	29 981	20	1 523	6 908	9 371	6 661	4 059	1 343	94	2	—



## 2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

### 2.10 Perinatální úmrtnost

(podle rozboru ministerstva zdravotnictví)

Rok 1979

Území, kraj	Perinatální úmrtnost	Z perinatálně zemřelých		Procento nezralých z perinatálně zemřelých		Pitvaných v (%)	Perinatální úmrtnost bez plodů do 999 gr.
		mrtvě narozených	zemřelých do 7 dnů života	celkem	z toho do 999 gr.		
ČSSR	16,6	35,8	64,2	63,8	12,9	99,5	14,4
ČSR	15,3	36,7	63,3	63,3	14,0	99,3	13,2
SSR	18,8	34,6	65,4	64,4	11,3	99,8	16,6
Hl. m. Praha	15,7	36,0	64,0	62,9	18,6	99,6	12,8
Středočeský	14,7	35,4	64,6	50,9	17,0	98,2	12,2
Jihočeský	14,5	34,9	65,1	61,5	7,1	100,0	13,5
Západočeský	17,0	40,2	59,8	65,9	9,6	96,4	15,3
Severočeský	15,2	37,8	62,2	71,8	13,5	99,4	13,1
Východočeský	14,3	36,8	63,2	64,5	17,2	99,7	11,8
Jihomoravský	14,7	39,3	60,7	61,9	9,4	100,0	13,3
Severomoravský	16,4	33,5	66,5	64,9	17,1	100,0	13,6
Hl. m. SSR Bratislava	18,4	22,1	77,9	77,9	14,7	99,3	15,7
Západoslovenský	18,6	31,2	68,8	66,7	12,1	99,7	16,3
Středoslovenský	19,2	36,5	63,5	65,0	12,3	99,8	16,8
Východoslovenský	18,7	39,3	60,7	58,2	8,8	100,0	17,1



## 2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

### 2.11 Specifická úmrtnost podle věku

Věková skupina	Počet zemřelých na 1000 žijících příslušné věkové skupiny											
	ČSSR				ČSR				SSR			
	1975	1976	1977	1978	1975	1976	1977	1978	1975	1976	1977	1978
Muži												
0	23,9	24,5	23,4	22,0	22,1	22,2	22,1	20,1	27,4	28,9	25,8	25,6
1—4	0,8	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6	1,1	1,0	1,0	1,0
5—9	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4	0,6	0,6	0,6	0,5
10—14	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,4
15—19	1,0	1,0	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9	1,1	0,9	1,0	0,8
20—24	1,4	1,4	1,3	1,4	1,4	1,5	1,2	1,3	1,5	1,4	1,5	1,6
25—29	1,6	1,5	1,4	1,4	1,5	1,4	1,3	1,3	1,8	1,6	1,5	1,5
30—34	1,8	1,8	2,0	1,8	1,7	1,7	1,8	1,7	2,3	2,3	2,4	2,1
35—39	2,9	2,8	2,7	2,7	2,7	2,5	2,3	2,5	3,3	3,4	3,6	3,3
40—44	4,5	4,2	4,5	4,5	4,2	4,0	4,2	4,1	5,2	4,6	5,1	5,4
45—49	6,6	7,1	7,3	7,3	6,5	6,7	6,9	6,9	7,6	7,9	8,2	8,1
50—54	11,4	11,5	11,8	11,8	11,2	11,4	11,4	11,6	11,7	11,8	12,7	12,2
55—59	17,2	17,4	17,9	18,6	17,5	17,7	18,2	18,9	16,5	16,8	17,4	13,1
60—64	27,7	27,5	28,2	29,0	28,9	28,4	29,1	30,0	24,5	25,1	25,8	26,3
65—69	44,8	44,3	44,9	44,1	46,8	46,4	46,8	45,5	39,6	38,9	39,7	40,3
70—74	71,2	71,7	71,8	71,0	74,7	75,2	74,2	73,2	62,2	62,6	65,7	65,5
75—79	109,3	108,6	107,5	108,7	112,8	114,6	112,5	113,2	101,3	94,5	95,8	97,8
80—84	168,5	165,8	163,9	163,4	174,1	174,2	169,3	169,3	155,3	146,7	152,1	160,7
85 a více	268,2	266,2	266,8	254,4	278,7	278,4	271,5	258,6	243,9	238,5	264,5	244,9
Celkem	12,4	12,4	12,5	12,4	13,3	13,3	13,2	13,2	10,7	10,6	11,0	11,0
Ženy												
0	18,2	18,0	16,2	15,4	16,9	16,1	15,3	14,2	20,9	21,6	18,0	19,0
1—4	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5	0,6	0,5	0,9	0,7	0,6	0,8
5—9	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,5	0,4	0,3	0,4
10—14	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2
15—19	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
20—24	0,4	0,5	0,5	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4
25—29	0,5	0,6	0,5	0,5	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,6	0,4	0,5
30—34	0,8	0,7	0,7	0,7	0,8	0,7	0,7	0,6	0,8	0,9	0,8	0,9
35—39	1,2	1,0	1,1	1,1	1,1	0,9	1,1	1,1	1,3	1,2	1,2	1,2
40—44	1,8	1,9	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,7	1,8	2,0	2,1	2,3
45—49	3,1	3,1	3,1	3,1	3,0	3,1	3,0	3,0	3,2	3,1	3,2	3,4
50—54	5,2	4,9	5,0	5,3	5,2	4,9	4,9	5,2	5,1	5,0	5,1	5,6
55—59	8,0	7,9	8,0	8,1	8,0	7,9	8,0	8,1	8,1	7,9	8,1	8,2
60—64	13,3	13,6	13,7	14,0	13,3	14,0	13,8	14,1	13,3	12,7	13,7	13,8
65—69	22,9	22,6	22,7	23,1	23,4	23,2	22,9	23,7	21,7	20,9	22,2	21,2
70—74	41,5	40,7	40,8	41,2	42,6	41,3	41,8	42,3	38,4	39,1	37,6	38,2
75—79	74,5	72,5	72,8	71,7	76,0	74,2	73,7	73,2	70,1	67,7	69,9	67,3
80—84	126,9	124,9	127,0	125,0	127,9	126,6	129,4	127,3	123,5	119,5	119,9	118,2
85 a více	227,1	230,0	226,1	218,6	229,0	233,2	227,8	221,7	221,2	220,2	220,8	203,9
Celkem	10,5	10,5	10,6	10,7	11,5	11,5	11,6	11,7	8,4	8,4	8,5	8,6



### **3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA**

**(nemocnost, invalidita, příčiny smrti, hospitalizace)**







### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.1.1 Hlášená onemocnění vybranými přenosnými nemocemi

Území, kraj	Rok	Břišní tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonelami	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála
ČSSR	1979	79	11	19 816	27 066	2	108	26 835
	1978	76	17	18 065	23 624	3	59	37 041
ČSR	1979	31	5	12 543	14 339	2	29	21 337
	1978	24	15	12 161	10 657	2	10	32 447
SSR	1979	48	6	7 273	12 727	—	79	5 498
	1978	52	2	5 904	12 967	1	49	4 594
Hl. m. Praha	1979	2	—	1 046	267	1	6	2 509
Středočeský		4	—	1 424	1 618	—	1	1 900
Jihočeský		1	2	533	707	—	3	1 599
Západočeský		1	—	745	1 161	1	4	1 415
Severočeský		2	—	523	1 246	—	6	2 585
Východočeský		7	2	1 403	1 243	—	—	2 308
Jihomoravský		2	—	3 499	3 246	—	1	4 548
Severomoravský		12	1	3 370	4 851	—	8	4 473
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	398	645	—	9	759
Západoslovenský		5	2	2 742	3 677	—	59	2 158
Středoslovenský		17	1	2 670	6 975	—	8	1 744
Východoslovenský		26	3	1 463	1 430	—	3	837

Dokončení

Území, kraj	Rok	Meningitis meningo-coccica	Tetanus	Spalnič-ky	Zarděnky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater		
							A	B	Jiný
ČSSR	1979	109	11	6 561	32 623	647	43 043	3 884	1 228
	1978	114	18	3 135	18 787	205	11 984		
ČSR	1979	74	6	6 281	20 451	598	32 065	2 447	342
	1978	86	7	2 945	11 211	175	6 966		
SSR	1979	35	5	280	12 172	49	10 978	1 437	886
	1978	28	11	190	7 576	30	5 018		
Hl. m. Praha	1979	4	1	1 116	1 401	204	1 231	629	—
Středočeský		5	2	106	1 326	30	1 590	422	—
Jihočeský		5	—	142	1 376	91	976	93	—
Západočeský		14	1	1 405	2 808	51	830	213	—
Severočeský		7	—	36	2 607	8	12 014	201	—
Východočeský		4	—	666	1 224	12	4 622	145	—
Jihomoravský		16	1	1 942	4 982	153	5 917	445	—
Severomoravský		19	1	868	4 727	49	4 885	299	342
Hl. m. SSR Bratislava		2	—	6	2 565	1	269	39	3
Západoslovenský		11	2	235	5 818	37	2 265	335	20
Středoslovenský		13	1	38	2 333	9	924	231	754
Východoslovenský		9	2	1	1 456	2	7 520	832	109



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

Území, kraj	Rok	Břišní tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonelami	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála
ČSSR	1979	0,5	0,1	130,0	177,6	0,0	0,7	176,1
	1978	0,5	0,1	119,3	156,1	0,0	0,4	244,7
ČSR	1979	0,3	0,0	121,8	139,2	0,0	0,3	207,2
	1978	0,2	0,1	118,7	104,0	0,0	0,1	316,7
SSR	1979	1,0	0,1	147,2	257,6	—	1,6	111,3
	1978	1,1	0,0	120,7	265,1	0,0	1,0	93,9
Hl. m. Praha	1979	0,2	—	87,8	22,4	0,1	0,5	210,6
Středočeský		0,3	—	124,4	141,3	—	0,1	166,0
Jihočeský		0,1	0,3	77,6	102,9	—	0,4	232,8
Západočeský		0,1	—	83,9	130,8	0,1	0,5	159,4
Severočeský		0,2	—	44,8	106,7	—	0,5	221,3
Východočeský		0,6	0,2	112,3	99,5	—	—	184,8
Jihomoravský		0,1	—	171,9	159,5	—	0,0	223,5
Severomoravský		0,6	0,1	174,1	250,7	—	0,4	231,1
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	107,1	173,5	—	2,4	204,2
Západoslovenský		0,3	0,1	163,6	219,4	—	3,5	128,8
Středoslovenský		1,1	0,1	176,4	460,7	—	0,5	115,2
Východoslovenský		1,9	0,2	106,2	103,8	—	0,2	60,7

Dokončení

Území, kraj	Rok	Meningitis meningo-coccica	Tetanus	Spalnič-ky	Zarděnky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater		
							A	B	jiný
ČSSR	1979	0,7	0,1	43,1	214,1	4,2	282,5	25,5	8,1
	1978	0,8	0,1	20,7	124,1	1,4		79,2	
ČSR	1979	0,7	0,1	61,0	198,6	5,8	311,4	23,8	3,3
	1978	0,8	0,1	28,7	109,4	1,7		68,0	
SSR	1979	0,7	0,1	5,7	246,4	1,0	222,2	29,1	17,9
	1978	0,6	0,2	3,9	154,9	0,6		102,6	
Hl. m. Praha	1979	0,3	0,1	93,7	117,6	17,1	103,3	52,8	—
Středočeský		0,4	0,2	9,3	115,8	2,6	138,9	36,9	—
Jihočeský		0,7	—	20,7	200,4	13,3	142,1	13,5	—
Západočeský		1,6	0,1	158,3	316,3	5,7	93,5	24,0	—
Severočeský		0,6	—	3,1	223,2	0,7	1028,5	17,2	—
Východočeský		0,3	—	53,3	98,0	1,0	370,1	11,6	—
Jihomoravský		0,8	0,0	95,4	244,8	7,5	290,7	21,9	—
Severomoravský		1,0	0,1	44,9	244,3	2,5	252,4	15,5	17,7
Hl. m. SSR Bratislava		0,5	—	1,6	690,0	0,3	72,4	10,5	0,8
Západoslovenský		0,7	0,1	14,0	347,1	2,2	135,1	20,0	1,2
Středoslovenský		0,9	0,1	2,5	154,1	0,6	61,0	15,3	49,8
Východoslovenský		0,7	0,1	0,1	105,7	0,1	545,7	60,4	7,9



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

Nemoc	Rok 1979 v % <sup>1)</sup>					
	průměru let 1974—1978			roku 1978		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Břišní tyfus	72,9	89,6	64,7	103,2	128,6	91,4
Paratyfus B	90,0	49,5	290,5	64,3	33,6	297,6
Jiné infekce způsobené salmonelami	134,9	131,4	141,2	109,0	102,6	122,0
Bacilární úplavice	139,0	145,8	131,3	113,8	133,9	97,2
Záškrt	100,0	190,0	×	65,0	95,0	×
Dávivý kašel	99,7	71,4	116,0	181,8	287,8	159,6
Spála	99,4	95,3	120,8	72,0	65,4	118,5
Meningitis meningococcica	134,9	127,7	154,5	95,0	85,7	124,0
Tetanus	51,1	42,0	80,8	60,5	85,3	44,9
Spalničky	45,9	58,5	7,9	207,9	212,2	145,9
Virový zánět mozku	179,4	179,8	182,7	313,6	340,0	161,8
Virový zánět jater	319,8	389,2	217,3	399,2	497,8	262,5
Trachom	21,7	×	24,6	39,4	×	×

<sup>1)</sup> Počítáno z čísel s více desetinnými místy.

#### 3.2 Úmrtí na infekční nemoci v ČSSR v roce 1978

Znak podrobného seznamu (1966)	Příčina smrti	Počet úmrtí	Znak podrobného seznamu (1966)	Příčina smrti	Počet úmrtí
002,003	Paratyfus a jiné infekce způsobené salmonelami	8	072	Epidemický zánět průsůnic	4
004	Bacilární úplavice	1	075	Infekční mononukleóza	1
005	Alimentární intoxikace	1	079	Jiné virové nemoci	14
008,009	Střevní zánět způsobený jiným mikroorganismem a průjemová onemocnění	38	090	Vrozená syfilis	2
010-019	Tuberkulóza	658	093	Kardiovaskulární syfilis	7
027	Ostatní zoonotické bakteriální nemoci	1	094	Syfilis centrálního nervstva	11
035	Růže	12	095	Jiné formy pozdní syfilidy s příznaky	1
036	Meningokokové infekce	7	096	Pozdní syfilis latentní	2
037	Tetanus	11	097	Jiná syfilis a NS	5
038	Septikémie	226	100	Leptospirosis	3
039	Jiné bakteriální nemoci	7	101	Vincentova angina	1
046	Jiné enterovirové nemoci	1	104	Jiná spirochetová onemocnění	1
052	Plané neštovice	2	117	Jiné generalizované mykózy	2
053	Pásový opar	4	122	Hydatidosis	1
055	Spalničky	1	130	Toxoplasmosis	4
063	Virový zánět mozku přen. klíšťaty	5	135	Sarcoidosis	5
065	Virový zánět mozku bez bližšího označení	5	136	Jiné infekční a parazitární nemoci	1
070	Infekční zánět jater	112		Celkem	1 165



## 3.3.1 Vybrané přenosné nemoci hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví a věku nemocných v roce 1979 v ČSSR

	Břišní tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonella- mi	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningo- coccia	Tetanus	Spalničky	Virový zářez mozku	Virový zánět jater			Trachom	Meningi- tis bac- terialis
												A	B	jiný		
<b>Měsíce onemocnění</b>																
leden	8	—	949	834	1	12	2 436	18	1	844	2	862	439	117	1	54
únor	7	2	1 148	620	—	10	1 904	11	—	815	—	750	332	49	—	50
březen	13	1	1 515	515	—	4	2 315	14	2	1 225	—	810	307	75	—	53
duben	8	1	1 121	477	—	3	2 398	14	—	1 317	2	835	302	42	—	41
květen	4	1	1 343	611	—	5	2 432	10	1	1 243	18	601	291	53	1	41
červen	6	1	2 399	3 006	—	1	1 577	9	1	657	69	3 574	330	106	—	44
červenec	5	1	2 519	3 375	1	13	1 138	5	2	240	272	9 445	309	165	—	43
srpen	4	1	2 116	5 584	—	20	1 037	6	2	18	224	6 946	289	155	—	36
září	11	1	1 852	6 215	—	20	1 920	3	—	10	48	7 010	350	111	—	41
říjen	6	1	1 922	2 985	—	9	3 014	5	2	44	12	5 848	369	151	—	47
listopad	6	1	1 490	1 942	—	6	3 482	5	—	50	—	4 099	368	124	—	35
prosinec	1	—	1 442	902	—	5	3 182	9	—	98	—	2 263	198	80	—	25
<b>Celkem</b>	<b>79</b>	<b>11</b>	<b>19 816</b>	<b>27 066</b>	<b>2</b>	<b>108</b>	<b>26 835</b>	<b>109</b>	<b>11</b>	<b>6 561</b>	<b>647</b>	<b>43 043</b>	<b>3 884</b>	<b>1 228</b>	<b>2</b>	<b>510</b>
<b>Pohlaví nemocných</b>																
muži	38	6	9 848	12 843	1	48	13 962	55	5	3 412	378	22 032	1 888	642	1	300
ženy	41	5	9 968	14 223	1	60	12 873	54	6	3 149	269	21 011	1 996	586	1	210



### 3.3.1 Vybrané přenosné nemoci hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví a věku nemocných v roce 1979 v ČSSR

Dokončení

	Břídni tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonela- mi	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningo- cocci	Tetanus	Spalničky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater			Trachom	Meningi- tis bac- terialis
												A	B	jiný		
<b>Věk nemocných v dokončených letech</b>																
0	1	4	3 865	638	—	25	114	31	—	144	—	124	33	7	—	125
1—4	7	2	4 039	7 258	—	42	12 374	40	—	360	8	4 143	237	104	—	143
5—9	10	—	2 079	7 326	—	23	11 568	13	—	421	42	10 460	262	275	—	61
10—14	9	1	1 174	3 404	—	15	2 068	2	1	3 950	56	9 574	177	243	—	20
15—19	11	—	1 439	1 467	—	1	382	9	—	1 502	61	6 028	208	135	1	26
20—24	8	1	971	1 181	1	1	132	5	—	122	54	3 522	353	89	1	22
25—34	9	—	2 136	2 610	—	—	130	3	—	48	158	4 995	629	163	—	30
35—44	3	—	1 328	962	1	—	38	1	—	6	112	1 593	423	74	—	17
45—54	6	—	1 236	809	—	1	15	2	1	5	94	1 133	548	56	—	23
55—64	11	1	725	559	—	—	8	3	2	1	43	816	459	39	—	26
65—74	3	1	578	555	—	—	4	—	4	2	19	510	418	34	—	16
75+	1	1	246	297	—	—	2	—	3	—	—	145	137	9	—	1
<b>Celkem</b>	<b>79</b>	<b>11</b>	<b>19 816</b>	<b>27 066</b>	<b>2</b>	<b>108</b>	<b>26 835</b>	<b>109</b>	<b>11</b>	<b>6 561</b>	<b>647</b>	<b>43 043</b>	<b>3 884</b>	<b>1 228</b>	<b>2</b>	<b>510</b>

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSVA



## 3.3.2 Vybrané přenosné nemoci hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví a věku nemocných v roce 1979 v ČSR

	Brání tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonela- mi	Bacilární tyfus	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningo- cocca	Tetanus	Spalničky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater			Trachom	Meningitis bacterialis
												A	B	jiný		
<b>Měsíc onemocnění</b>																
leden	1	—	485	572	1	4	2 024	10	—	814	2	519	289	24	—	40
únor	5	2	830	346	—	1	1 549	7	—	805	—	387	210	12	—	32
březen	5	—	1 090	275	—	—	1 935	13	1	1 177	—	277	202	24	—	28
duben	3	1	846	262	—	1	2 000	9	—	1 244	1	271	209	7	—	27
květen	2	—	926	338	—	1	2 018	7	—	1 168	16	278	193	11	—	23
červen	3	—	1 220	1 071	—	—	1 260	8	1	635	60	1 267	199	53	—	22
červenec	1	—	1 426	1 292	1	1	881	2	—	224	247	8 226	186	108	—	27
srpen	1	—	1 389	2 696	—	3	848	5	2	15	215	5 819	171	83	—	19
září	6	1	1 294	3 482	—	10	1 538	2	—	9	46	5 768	217	11	—	25
říjen	2	1	1 398	1 879	—	5	2 351	3	2	43	11	4 575	220	3	—	29
listopad	2	—	820	1 475	—	2	2 573	3	—	50	—	3 058	230	3	—	20
prosinec	—	—	819	651	—	1	2 360	5	—	97	—	1 620	121	3	—	18
Celkem	31	5	12 543	14 339	2	29	21 337	74	6	6 281	598	32 065	2 447	342	—	310
<b>Pohlaví nemocných</b>																
muži	13	3	6 251	6 836	1	11	11 155	38	2	3 264	341	16 566	1 200	191	—	188
ženy	18	2	6 292	7 503	1	18	10 182	36	4	3 017	257	15 499	1 247	151	—	122



### 3.3.2 Vybrané přenosné nemoci hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví a věku nemocných v roce 1979 v ČSR

Dokončení

	Dřísavý tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonellami	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningococcia	Tetanus	Spalničky	Virový zánět mozku	Virový zánět jater			Trachom	Meningitis bacterialis
												A	B	jiný		
<b>Věk nemocných v dokončených letech</b>																
0	—	2	2 179	211	—	8	74	21	—	132	—	100	17	3	—	83
1—4	3	1	2 555	3 386	—	11	9 798	28	—	353	7	3 046	67	32	—	85
5—9	6	—	1 419	3 874	—	6	9 265	8	—	341	39	7 582	87	77	—	33
10—14	4	—	761	2 037	—	4	1 634	1	1	3 811	51	6 814	96	70	—	8
15—19	3	—	880	762	—	—	312	7	—	1 463	58	4 249	120	26	—	16
20—24	2	—	653	721	1	—	101	4	—	119	49	2 683	210	20	—	15
25—34	4	—	1 396	1 552	—	—	97	2	—	48	147	4 152	385	46	—	17
35—44	2	—	861	532	1	—	31	1	—	6	104	1 328	283	26	—	11
45—54	3	—	779	425	—	—	12	—	—	5	97	907	393	16	—	15
55—64	2	1	482	290	—	—	7	2	1	1	37	655	340	15	—	17
65—74	1	—	372	296	—	—	4	—	1	2	19	422	332	9	—	9
75+	1	1	206	253	—	—	2	—	3	—	—	127	117	2	—	1
<b>Celkem</b>	<b>31</b>	<b>5</b>	<b>12 543</b>	<b>14 339</b>	<b>2</b>	<b>29</b>	<b>21 337</b>	<b>74</b>	<b>6</b>	<b>6 281</b>	<b>598</b>	<b>32 065</b>	<b>2 447</b>	<b>342</b>	<b>—</b>	<b>310</b>



## 3.3.3 Vybrané přenosné nemoci hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví a věku nemocných v roce 1979 v SSR

	Břišní tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonellami	Bacilární tyflovíce	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningo- cocca	Tetanus	Spalničky	Virový zá- nět mozku	Virový zánět jater			Trachom	Meningitis bacterialis
												A	B	jiný		
<b>Měsíc onemocnění</b>																
leden	7	—	464	262	—	8	412	8	1	30	—	343	150	93	1	14
únor	2	—	318	274	—	9	355	4	—	10	—	363	122	37	—	18
březen	8	1	425	240	—	4	380	1	1	48	—	533	105	51	—	25
duben	5	—	275	215	—	2	398	5	—	73	1	564	93	35	—	14
květen	2	1	417	273	—	4	414	3	1	75	2	323	98	42	1	18
červen	3	1	1 179	1 935	—	1	317	1	—	22	9	2 307	131	53	—	22
červenec	4	1	1 093	2 083	—	12	257	3	2	16	25	1 219	123	57	—	16
srpen	3	1	727	2 888	—	17	189	1	—	3	9	1 127	118	72	—	17
září	5	—	558	2 733	—	10	382	1	—	1	2	1 242	133	100	—	16
říjen	4	—	524	1 106	—	4	663	2	—	1	1	1 273	149	148	—	18
listopad	4	1	670	467	—	4	909	2	—	—	—	1 041	138	121	—	15
prosinec	1	—	623	251	—	4	822	4	—	1	—	643	77	77	—	7
<b>Celkem</b>	<b>48</b>	<b>6</b>	<b>7 273</b>	<b>12 727</b>	<b>—</b>	<b>79</b>	<b>5 498</b>	<b>35</b>	<b>5</b>	<b>280</b>	<b>49</b>	<b>10 978</b>	<b>1 437</b>	<b>886</b>	<b>2</b>	<b>200</b>
<b>Pohlaví nemocných</b>																
muži	25	3	3 597	6 007	—	37	2 807	17	3	148	37	5 466	688	451	1	112
ženy	23	3	3 676	6 720	—	42	2 691	18	2	132	12	5 512	749	435	1	88



### 3.3.3 Vybrané přenosné nemoci hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví a věku nemocných v roce 1979 v SSR

Dokončení

Věk nemocných v dokončených letech	Břišní tyfus	Paratyfus B	Jiné infekce způsobené salmonelami	Bacilární špalavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningo- cocci	Tetanus	Spalničky	Virový zá- nět mozku	Virový zánět jater			Trachom	Meningitis bacterialis
												A	B	jiný		
0	1	2	1 686	427	—	17	40	10	—	12	—	24	16	4	—	42
1— 4	4	1	1 484	3 872	—	31	2 576	12	—	7	1	1 097	170	72	—	58
5— 9	4	—	660	3 452	—	17	2 303	5	—	80	3	2 878	175	198	—	28
10—14	5	1	413	1 367	—	11	434	1	—	139	5	2 760	81	173	—	12
15—19	8	—	559	705	—	1	70	2	—	39	3	1 779	88	109	1	10
20—24	6	1	318	460	—	1	31	1	—	3	5	839	143	69	1	7
25—34	5	—	740	1 058	—	—	33	1	—	—	11	843	244	117	—	13
35—44	1	—	467	430	—	—	7	—	—	—	8	265	140	48	—	6
45—54	3	—	457	384	—	1	3	2	1	—	7	226	155	40	—	8
55—64	9	—	243	269	—	—	1	1	1	—	6	161	119	24	—	9
65—74	2	1	206	259	—	—	—	—	3	—	—	88	86	25	—	7
75+	—	—	40	44	—	—	—	—	—	—	—	18	20	7	—	—
Celkem	48	6	7 273	12 727	—	79	5 498	35	5	280	49	10 978	1 437	886	2	200

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.4.1 Hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvary

Území, kraj	Rok	Nově zjištěná onemocnění tbc		Recidivy tbc		Pohlavní nemoci <sup>1)</sup>			Zhoubné novotvary <sup>2)</sup>
		celkem	z toho mimo-plícní	celkem	z toho mimo-plícní	syfilis		gonorrhoea	
						celkem	z toho čerstvá		
ČSSR	1979	6 628	1 001	1 297	125	444	139	12 196	45 840
	1978	7 012	1 017	1 399	143	513	179	12 085	46 773
ČSR	1979	4 117	698	798	93	349	121	9 269	34 757
	1978	4 398	741	850	117	372	140	9 330	35 468
SSR	1979	2 511	303	499	32	95	18	2 927	11 083
	1978	2 614	276	549	26	141	39	2 755	11 305
Hl. m. Praha	1979	437	77	111	19	152	83	1 566	4 486
Středočeský		500	91	80	10	36	12	530	3 247
Jihočeský		195	49	31	2	10	1	572	2 826
Západočeský		404	45	83	8	41	4	905	3 371
Severočeský		530	87	87	13	36	6	1 524	3 744
Východočeský		512	109	87	13	10	3	676	4 592
Jihomoravský		679	100	141	9	35	3	1 244	5 927
Severomoravský		860	140	178	19	11	2	1 504	6 564
Hl. m. SSR Bratislava		159	18	21	6	20	5	565	905
Západoslovenský		833	76	184	8	30	6	721	4 136
Středoslovenský		749	101	166	9	31	4	1 087	3 286
Východoslovenský		770	108	128	9	11	1	426	2 756

<sup>1)</sup> Včetně recidiv; cizinci a příslušníci ozbrojených složek jsou započteni v územním celku

<sup>2)</sup> Předběžné údaje



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

Území, kraj	Rok <sup>1)</sup>	Nově zjištěná onemocnění tbc		Recidivy tbc		Pohlavní nemoci <sup>2)</sup>			Zhoubné novotvary
		celkem	z toho mimo-plícní	celkem	z toho mimo-plícní	syfilis		gonorrhoea	
						celkem	z toho čerstvá		
ČSSR	1979	43,5	6,6	8,5	0,8	2,9	0,9	80,0	300,8
	1978	46,3	6,7	9,2	0,9	3,4	1,2	79,8	309,0
ČSR	1979	40,0	6,8	7,7	0,9	3,4	1,2	90,0	337,5
	1978	42,9	7,2	8,3	1,1	3,6	1,4	91,1	346,1
SSR	1979	50,8	6,1	10,1	0,6	1,9	0,4	59,3	224,4
	1978	53,4	5,6	11,2	0,5	2,9	0,8	56,3	231,1
Hl. m. Praha	1979	36,7	6,5	9,3	1,6	12,8	7,0	131,5	376,6
Středočeský		43,7	7,9	7,0	0,9	3,1	1,0	46,3	283,6
Jihočeský		28,4	7,1	4,5	0,3	1,5	0,2	83,3	411,5
Západočeský		45,5	5,1	9,3	0,9	4,6	0,5	101,9	379,7
Severočeský		45,4	7,4	7,4	1,1	3,1	0,5	130,5	320,5
Východočeský		41,0	8,7	7,0	1,0	0,8	0,2	54,1	367,7
Jihomoravský		33,4	4,9	6,9	0,4	1,7	0,1	61,1	291,2
Severomoravský		44,4	7,2	9,2	1,0	0,6	0,1	77,7	339,2
Hl. m. SSR Bratislava		42,8	4,8	5,6	1,6	5,4	1,3	152,0	243,5
Západoslovenský		49,7	4,5	11,0	0,5	1,8	0,4	43,0	246,8
Středoslovenský		49,5	6,7	11,0	0,6	2,0	0,3	71,8	217,0
Východoslovenský		55,9	7,8	9,3	0,7	0,8	0,1	30,9	200,0

<sup>1)</sup> Předběžná data r. 1979 (zhoubné novotvary i r. 1978)

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



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

Nemoc	Rok 1979 v ‰ <sup>1)</sup>					
	průměru let 1974—1978			roku 1978		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Aktivní forma tbc. vč. recidiv celkem	82,3	83,1	80,8	93,7	93,2	94,3
z toho mimoplicní	94,9	92,8	100,0	97,4	92,8	109,8
Příjice	55,2	62,6	38,2	86,0	93,3	66,7
z toho čerstvá onemocnění	45,2	55,8	19,8	77,1	86,0	45,7
Kapavka	88,8	86,1	99,4	100,3	98,8	105,2
Zhoubné novotvary	98,9	98,5	100,4	97,3	97,5	97,1

<sup>1)</sup> Indexy jsou napočítány z relativních čísel a při výpočtu bylo použito vícemístných desetinných čísel

\*) Předběžná data

#### 3.5 Úmrtnost na zhoubné novotvary plic, průdušek a průdušnice<sup>1)</sup> na 100 000 žijících

Rok	ČSSR			ČSR			SSR		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
1950	12,1	20,1	4,7	15,0	25,0	5,5	4,9	7,4	2,5
1955	22,3	38,2	7,3	27,7	47,9	8,6	8,8	13,7	4,2
1960	30,3	54,7	7,1	36,6	67,0	7,8	15,0	25,2	5,2
1965	38,9	70,7	8,6	47,0	86,9	9,4	20,6	35,1	6,5
1970	43,4	79,6	8,9	52,3	97,3	10,1	24,1	42,1	6,4
1971	45,7	84,4	9,0	55,8	104,4	10,1	24,1	42,1	6,5
1972	47,3	86,2	10,4	55,7	103,2	11,1	29,2	50,4	8,6
1973	44,7	82,6	8,7	54,1	101,0	10,0	24,8	44,1	6,0
1974	46,2	85,6	8,8	55,6	104,0	10,2	26,1	47,1	5,7
1975	46,6	85,9	9,2	55,2	103,0	10,3	28,3	50,3	7,0
1976	46,4	85,2	9,6	54,2	100,3	10,8	29,9	53,6	6,9
1977	47,3	86,8	9,8	55,8	103,3	11,1	29,3	52,4	6,9
1978	48,3	87,6	11,0	56,1	102,6	12,4	32,0	56,8	7,9
1979 <sup>2)</sup>	47,6	86,3	10,8	54,6	99,8	12,0	32,9	58,5	8,2

<sup>1)</sup> Položky 162 a 163 podrobného seznamu Mezinárodní klasifikace nemocí (6. a 7. revize); 162: „Zhoubný novotvar průdušnic nebo průdušek“; „Zhoubný novotvar plic, určený jako primární“, 163: „Zhoubný novotvar plic, neurčený jako primární nebo sekundární“ a položka 162 (8. revize) od r. 1968: „Zhoubný novotvar průdušnice, průdušek a plic“ a od r. 1979 (9. revize) položka 162 „Zhoubný novotvar průdušnice, průdušek nebo plic“.

<sup>2)</sup> Předběžná data



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.6 Vývoj počtu hlášených onemocnění tuberkulózou v letech 1974—1979

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

Rok	Nově zjištěná onemocnění				Recidivy			
	celkem		z toho mimoplicní tbc		celkem		z toho mimoplicní tbc	
	a	b <sup>1)</sup>	a	b <sup>1)</sup>	a	b <sup>1)</sup>	a	b <sup>1)</sup>
Celkový počet hlášení								
Československá socialistická republika								
1974	8 549	58,2	1 024	7,0	1 708	11,6	164	1,1
1975	8 186	55,3	1 039	7,0	1 658	11,2	155	1,0
1976	7 846	52,6	922	6,2	1 652	11,1	162	1,1
1977	7 496	49,7	1 005	6,7	1 616	10,8	189	1,3
1978	7 012	46,3	1 017	6,7	1 399	9,2	143	0,9
1979	6 628	43,5	1 001	6,6	1 297	8,5	125	0,8
Česká socialistická republika								
1974	5 203	52,1	710	7,1	1 039	10,4	122	1,2
1975	5 056	50,2	760	7,6	1 029	10,2	111	1,1
1976	4 811	47,5	659	6,5	993	9,8	118	1,2
1977	4 708	46,2	739	7,3	976	9,6	140	1,4
1978	4 398	42,9	741	7,2	850	8,3	117	1,1
1979	4 117	40,0	698	6,8	798	7,7	93	0,9
Slovenská socialistická republika								
1974	3 346	71,3	314	6,7	669	14,3	42	0,9
1975	3 130	66,0	279	5,9	629	13,3	44	0,9
1976	3 035	63,4	263	5,5	659	13,8	44	0,9
1977	2 761	57,0	266	5,5	640	13,2	49	1,0
1978	2 614	53,4	276	5,6	549	11,2	26	0,5
1979	2 511	50,8	303	6,1	499	10,1	32	0,6
Z toho počet hlášených tbc dětí 0—14 letých								
Československá socialistická republika								
1974	237	7,0	32	0,9	—	—	—	—
1975	179	5,2	25	0,7	2	0,1	—	—
1976	167	4,7	28	0,8	—	—	—	—
1977	198	5,5	36	1,0	2	0,1	—	—
1978	150	4,1	28	0,8	1	0,0	1	0,0
1979	160	4,3	32	0,9	—	—	—	—
Česká socialistická republika								
1974	82	3,8	20	0,9	—	—	—	—
1975	58	2,6	13	0,6	1	0,0	—	—
1976	67	2,9	19	0,8	—	—	—	—
1977	77	3,3	33	1,4	—	—	—	—
1978	54	2,3	18	0,8	—	—	—	—
1979	61	2,5	26	1,1	—	—	—	—
Slovenská socialistická republika								
1974	155	12,7	12	1,0	—	—	—	—
1975	121	9,8	12	1,0	1	0,1	—	—
1976	100	8,0	9	0,7	—	—	—	—
1977	121	9,6	3	0,2	2	0,2	—	—
1978	96	7,5	10	0,8	1	0,1	1	0,1
1979	99	7,7	6	0,5	—	—	—	—

<sup>1)</sup> Pro výpočet relativního počtu použito v roce 1979 předběžných počtů obyvatel podle odhadu FSÚ



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.7.1 Hlášená onemocnění tuberkulózou v r. 1979 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČSSR

##### I. The dýchacího ústrojí

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	P0	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P9a	P9b	Koniotuberkulóza
			primární komplex the	the nitrohru- dních uzlin	akutní miliární the	subakutní a chronická di- seminovaná the	ložisková the	infiltrativní the	the pneumonie	chronická fibro- kavernózní the	pleuritis the	the laryngu, the bronchu	
Nově zjištěná onemocnění													
0— 4	m	16	4	10	1	—	1	—	—	—	—	—	—
	ž	13	—	11	—	1	—	—	—	—	1	—	—
5—14	m	54	7	34	—	—	1	4	—	—	8	—	—
	ž	45	7	21	—	2	4	7	—	—	4	—	—
15—24	m	241	2	7	3	27	33	115	2	—	51	—	1
	ž	192	1	7	1	39	26	82	2	—	34	—	—
25—34	m	485	—	10	2	113	55	225	20	1	57	1	1
	ž	198	1	6	—	43	35	87	2	—	24	—	—
35—44	m	515	—	6	2	124	59	255	22	—	43	—	4
	ž	140	—	12	—	28	30	52	1	—	16	1	—
45—54	m	700	—	13	1	155	86	346	25	—	53	1	20
	ž	189	—	20	3	47	35	63	3	1	16	—	1
55—64	m	561	—	14	4	148	67	257	10	5	38	1	17
	ž	241	—	36	7	48	36	90	8	—	14	—	2
65—74	m	626	—	35	7	198	75	225	12	4	28	1	41
	ž	543	2	93	13	131	37	223	16	1	24	1	2
75 a více	m	315	—	21	5	104	40	110	7	1	15	—	12
	ž	553	1	83	14	171	33	208	14	6	21	1	1
Úhrnem	m	3 513	13	150	25	869	417	1 537	98	11	293	4	96
	ž	2 114	12	289	38	510	236	812	46	8	154	3	6
Recidivy													
0— 4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	9	—	—	—	2	—	6	1	—	—	—	—
	ž	4	—	—	—	2	—	1	—	—	1	—	—
25—34	m	29	—	1	—	13	3	12	—	—	—	—	—
	ž	14	—	4	—	3	2	4	—	1	—	—	—
35—44	m	114	—	1	—	53	8	45	3	1	3	—	—
	ž	33	—	3	—	15	5	7	—	2	1	—	—
45—54	m	216	—	4	1	109	14	68	7	3	4	—	6
	ž	53	—	2	—	25	6	15	—	2	2	1	—
55—64	m	180	—	1	—	101	9	48	—	6	8	—	7
	ž	63	—	3	1	34	8	11	—	2	4	—	—
65—74	m	188	—	3	1	95	10	59	1	4	3	—	12
	ž	76	—	8	1	30	5	25	2	2	3	—	—
75 a více	m	101	—	5	—	44	8	26	1	7	2	—	8
	ž	92	—	8	—	43	6	33	—	—	1	—	1
Úhrnem	m	837	—	15	2	417	52	264	13	21	20	—	33
	ž	335	—	28	2	152	32	96	2	9	12	1	1



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.7.1 Hlášená onemocnění tuberkulózou v r. 1979 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČSSR

#### II. Mimoplicní tbc

Dokončení

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	M1	M2	M3	z toho: M3 - 0 tbc podkož. mízních uzlin	M4	M5	M6	M7	M8	M9
			tbc kostí a kloubů	tbc mimohrud. uzlin s výjimkou podkožních	tbc kůže, podkož. vaziva a podkož. mízních uzlin		tbc serózních blan	tbc mozkomíš. plen a šátek. nervstva	tbc střev	tbc urologická	tbc genitální	tbc jiných orgánů

#### Nově zjištěná onemocnění

0— 4	m	4	—	—	2	1	—	2	—	—	—	—
	ž	5	—	—	4	2	—	1	—	—	—	—
5—14	m	12	1	2	9	8	—	—	—	—	—	—
	ž	11	1	—	10	10	—	—	—	—	—	—
15—24	m	16	8	—	6	3	—	—	1	1	—	—
	ž	21	3	1	6	4	—	—	1	4	5	1
25—34	m	43	7	2	13	6	1	1	—	12	5	2
	ž	52	3	1	22	14	1	1	—	9	12	3
35—44	m	52	6	1	12	7	1	—	—	25	7	—
	ž	62	4	—	30	18	—	2	—	20	5	1
45—54	m	83	21	1	11	8	1	2	—	33	14	—
	ž	125	12	1	50	27	1	—	1	37	15	8
55—64	m	73	11	—	18	13	3	2	—	24	12	3
	ž	90	12	5	53	38	3	—	—	9	5	3
65—74	m	66	22	1	21	15	1	1	1	12	7	—
	ž	130	26	5	74	50	1	1	—	15	3	5
75 a více	m	34	12	—	11	9	—	—	—	6	3	2
	ž	122	26	4	78	69	3	3	—	5	—	3
Úhrnem	m	383	88	7	103	70	7	8	2	113	48	7
	ž	618	87	17	327	232	9	8	2	99	45	24

#### Recidivy

0— 4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	2	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—
	ž	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
25—34	m	3	2	—	1	1	—	—	—	—	—	—
	ž	2	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—
35—44	m	8	4	—	2	1	—	—	—	1	—	1
	ž	7	4	—	2	1	—	—	—	1	—	—
45—54	m	15	4	—	3	3	—	—	1	4	3	—
	ž	26	8	—	11	5	—	—	—	4	2	1
55—64	m	12	5	—	2	—	—	—	—	4	1	—
	ž	14	3	—	10	9	1	—	—	—	—	—
65—74	m	7	4	—	2	2	—	—	—	—	1	—
	ž	17	4	—	10	5	—	1	—	1	—	1
75 a více	m	2	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—
	ž	9	1	—	6	4	—	—	—	—	1	1
Úhrnem	m	49	20	—	12	8	—	—	1	10	5	1
	ž	76	21	—	40	25	1	1	—	7	3	3



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.7.2 Hlášená onemocnění tuberkulózou v r. 1979 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČSR

##### I. The dýchacího ústrojí

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	P0	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P9a	P9b	Koniotuberkulóza
			primární komplex tbc	the nitrohru- dních uzlin	akutní miliární tbc	subakutní a chronická di- seminovaná tbc	ložisková tbc	infiltrativní tbc	the pneumonie	chronická fibro- kavernózní tbc	pleuritis tbc	the laryngu, the bronchu	
Nově zjištěná onemocnění													
0— 4	m	7	1	4	1	—	1	—	—	—	—	—	—
	ž	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	10	—	7	—	—	1	—	—	—	2	—	—
	ž	16	1	9	—	—	4	2	—	—	—	—	—
15—24	m	109	—	5	2	9	17	50	—	—	25	—	1
	ž	76	—	3	1	7	16	34	1	—	14	—	—
25—34	m	267	—	9	1	48	35	137	10	—	25	1	1
	ž	107	1	3	—	20	20	51	2	—	10	—	—
35—44	m	262	—	5	2	58	36	122	13	—	22	—	4
	ž	80	—	8	—	15	20	28	—	—	9	—	—
45—54	m	395	—	12	1	55	57	207	20	—	24	—	19
	ž	114	—	16	1	27	27	33	2	—	7	—	1
55—64	m	357	—	14	3	70	48	170	6	4	29	—	13
	ž	163	—	29	7	22	26	60	4	—	13	—	2
65—74	m	425	—	34	5	114	55	153	8	—	19	1	36
	ž	374	2	80	12	69	30	151	11	—	16	1	2
75 a více	m	217	—	18	3	69	31	69	3	—	13	—	11
	ž	438	1	74	11	128	27	164	14	3	15	1	—
Úhrnem	m	2 049	1	108	18	423	281	908	60	4	159	2	85
	ž	1 370	5	224	32	288	170	523	34	3	84	2	5
Recidivy													
0— 4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—
	ž	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
25—34	m	12	—	1	—	3	2	6	—	—	—	—	—
	ž	7	—	1	—	2	1	2	—	1	—	—	—
35—44	m	56	—	1	—	21	5	25	2	1	1	—	—
	ž	12	—	2	—	3	3	3	—	1	—	—	—
45—54	m	119	—	3	—	52	10	42	5	1	1	—	5
	ž	38	—	2	—	16	6	12	—	1	1	—	—
55—64	m	105	—	1	—	47	8	34	—	1	7	—	7
	ž	45	—	1	1	22	8	9	—	—	4	—	—
65—74	m	125	—	2	—	56	7	44	1	3	2	—	10
	ž	51	—	6	1	19	4	19	1	—	1	—	—
75 a více	m	69	—	4	—	32	6	19	1	1	—	—	6
	ž	63	—	6	—	25	5	25	—	—	1	—	1
Úhrnem	m	488	—	12	—	211	38	172	9	7	11	—	28
	ž	217	—	18	2	87	27	70	1	3	8	—	1



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.7.2 Hlášená onemocnění tuberkulózou v r. 1979 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČSR

#### II. Mimoplicní tbc

Dokončení

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	M1	M2	M3	z toho: M3 — 0 the podkož. mizních uzlin	M4	M5	M6	M7	M8	M9
			the kostí a kloubů	the mimohrud. uzlin a výimkou podkožních	the kůže, pod- kož. vaziva a podkož. mizních uzlin		the serózních blan	the mozkomíš. plen a ústřed. nervstva	the střev	the urologická	the genitální	the jiných organů
Nově zjištěná onemocnění												
0— 4	m	3	—	—	2	1	—	1	—	—	—	—
	ž	3	—	—	3	2	—	—	—	—	—	—
5—14	m	11	—	2	9	8	—	—	—	—	—	—
	ž	9	—	—	9	9	—	—	—	—	—	—
15—24	m	8	5	—	3	1	—	—	—	—	—	—
	ž	10	3	—	2	1	—	—	1	1	2	1
25—34	m	29	3	2	10	4	1	—	—	7	5	1
	ž	32	2	1	15	8	—	1	—	5	5	3
35—44	m	28	3	—	9	5	1	—	—	11	4	—
	ž	33	3	—	18	8	—	—	—	9	2	1
45—54	m	52	11	1	9	6	1	2	—	16	12	—
	ž	87	9	1	42	22	1	—	1	17	8	8
55—64	m	48	5	—	17	12	1	1	—	13	9	2
	ž	65	7	5	39	29	1	—	—	5	5	3
65—74	m	43	13	—	15	11	—	1	1	6	7	—
	ž	108	20	5	65	45	1	1	—	9	3	4
75 a více	m	26	8	—	10	8	—	—	—	4	2	2
	ž	103	20	3	68	62	3	3	—	5	—	1
Úhrnem	m	248	48	5	84	56	4	5	1	57	39	5
	ž	450	64	15	261	186	6	5	2	51	25	21

#### Recidivy

0— 4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	2	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—
	ž	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
25—34	m	2	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—
	ž	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
35—44	m	7	3	—	2	1	—	—	—	1	—	1
	ž	4	2	—	1	1	—	—	—	1	—	—
45—54	m	11	3	—	2	2	—	—	—	3	3	—
	ž	17	4	—	8	4	—	—	—	3	2	—
55—64	m	9	4	—	1	—	—	—	—	3	1	—
	ž	12	3	—	9	8	—	—	—	—	—	—
65—74	m	4	2	—	2	2	—	—	—	—	—	—
	ž	13	3	—	7	5	—	1	—	1	—	1
75 a více	m	2	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—
	ž	8	—	—	6	4	—	—	—	—	1	1
Úhrnem	m	37	14	—	10	7	—	—	—	8	4	1
	ž	56	12	—	32	23	—	1	—	6	3	2



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.7.3 Hlášená onemocnění tuberkulózou v r. 1979 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v SSR

##### I. Tbc dýchacího ústrojí

1. Tbc dýchacím ústrojím													
Věková skupina	Pohlaví	Celkem	P0	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P9a	P9b	Koniotuberkulóza
			primární komplex tbc	tbc nitrohruďních uzlin	akutní miliární tbc	subakutní a chronická diseminovaná tbc	ložisková tbc	infiltrativní tbc	tbc pneumonie	chronická fibrókavernózní tbc	pleuritis tbc	tbc laryngu, the bronchiu	
Nově zjištěná onemocnění													
0— 4	m	9	3	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	11	—	9	—	1	—	—	—	—	1	—	—
5—14	m	44	7	27	—	—	—	4	—	—	6	—	—
	ž	29	6	12	—	2	—	5	—	—	4	—	—
15—24	m	132	2	2	1	18	16	65	2	—	26	—	—
	ž	116	1	4	—	32	10	48	1	—	20	—	—
25—34	m	218	—	1	1	65	20	88	10	1	32	—	—
	ž	91	—	3	—	23	15	36	—	—	14	—	—
35—44	m	253	—	1	—	66	23	133	9	—	21	—	—
	ž	60	—	4	—	13	10	24	1	—	7	1	—
45—54	m	305	—	1	—	100	29	139	5	—	29	1	1
	ž	75	—	4	2	20	8	30	1	1	9	—	—
55—64	m	204	—	—	1	78	19	87	4	1	9	1	4
	ž	78	—	7	—	26	10	30	4	—	1	—	—
65—74	m	201	—	1	2	84	20	72	4	4	9	—	5
	ž	169	—	13	1	62	7	72	5	1	8	—	—
75 a více	m	98	—	3	2	35	9	41	4	1	2	—	1
	ž	115	—	9	3	43	6	44	—	3	6	—	1
Úhrnem	m	1 464	12	42	7	446	136	629	38	7	134	2	11
	ž	744	7	65	6	222	66	289	12	5	70	1	1

##### Recidivy

0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	7	—	—	—	2	—	4	1	—	—	—	—
	ž	3	—	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—
25—34	m	17	—	—	—	10	1	6	—	—	—	—	—
	ž	7	—	3	—	1	1	2	—	—	—	—	—
35—44	m	58	—	—	—	32	3	20	1	—	2	—	—
	ž	21	—	1	—	12	2	4	—	1	1	—	—
45—54	m	97	—	1	1	57	4	26	2	2	3	—	1
	ž	15	—	—	—	9	—	3	—	1	1	1	—
55—64	m	75	—	—	—	54	1	14	—	5	1	—	—
	ž	18	—	2	—	12	—	2	—	2	—	—	—
65—74	m	63	—	1	1	39	3	15	—	1	1	—	2
	ž	25	—	2	—	11	1	6	1	2	2	—	—
75 a více	m	32	—	1	—	12	2	7	—	6	2	—	2
	ž	29	—	2	—	18	1	8	—	—	—	—	—
Úhrnem	m	349	—	3	2	206	14	92	4	14	9	—	5
	ž	118	—	10	—	65	5	26	1	6	4	1	—



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.7.3 Hlášená onemocnění tuberkulózou v r. 1979 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v SSR

#### II. Mimoplicní tbc

Dokončení

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	M1	M2	M3	z toho: M3—0 the podkož. mizních uzlin	M4	M5	M6	M7	M8	M9
			the kostí a kloubů	the mimohrud. uzlin s výjimkou podkožních	the kůže, pod- kož. vaziva a podkož. mizních uzlin		the serózních blan	the mozkomíš. plen a ústřed. nervstva	the střev	the urologická	the genitální	the jiných orgánů
Nově zjištěná onemocnění												
0— 4	m	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
	ž	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—
5—14	m	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	2	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—
15—24	m	8	3	—	3	2	—	—	1	1	—	—
	ž	11	—	1	4	3	—	—	—	3	3	—
25—34	m	14	4	—	3	2	—	1	—	5	—	1
	ž	20	1	—	7	6	1	—	—	4	7	—
35—44	m	24	3	1	3	2	—	—	—	14	3	—
	ž	29	1	—	12	10	—	2	—	11	3	—
45—54	m	31	10	—	2	2	—	—	—	17	2	—
	ž	38	3	—	8	5	—	—	—	20	7	—
55—64	m	25	6	—	1	1	2	1	—	11	3	1
	ž	25	5	—	14	9	2	—	—	4	—	—
65—74	m	23	9	1	6	4	1	—	—	6	—	—
	ž	22	6	—	9	5	—	—	—	6	—	1
75 a více	m	8	4	—	1	1	—	—	—	2	1	—
	ž	19	6	1	10	7	—	—	—	—	—	2
Úhrnem	m	135	40	2	19	14	3	3	1	56	9	2
	ž	168	23	2	66	46	3	3	—	48	20	3

#### Recidivy

0-4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5-14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15-24	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25-34	m	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35-44	m	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	3	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—
45-54	m	4	1	—	1	1	—	—	1	1	—	—
	ž	9	4	—	3	1	—	—	—	1	—	1
55-64	m	3	1	—	1	—	—	—	—	1	—	—
	ž	2	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—
65-74	m	3	2	—	—	—	—	—	—	—	1	—
	ž	4	1	—	3	—	—	—	—	—	—	—
75 a více	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Úhrnem	m	12	6	—	2	1	—	—	1	2	1	—
	ž	20	9	—	8	2	1	—	—	1	—	1



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.3 Evidované tuberkulózní osoby k 31. 12. 1979 podle krajů a dispenzární skupiny

Území, kraj	Rok	Dispenzární skupina*)									
		PI-A+PII-A+PI-B				MI-A + MII-A + MI-B		PIII-A + PIII-B	MIII- -A + MIII- -B	CI	
		celkem		z toho BK mp <sup>1)</sup>						z PIII-A + PIII-B	z MIII-A + MIII-B
		a	b	a	b	a	b	a	a	a	a
ČSSR	1979	16 737	110	1 722	11	3 578	23	25 216	5 269	226 093	33 159
	1978	18 017	119	1 789	12	3 788	25	26 896	5 416	226 962	32 436
ČSR	1979	9 862	96	985	10	2 540	25	13 879	3 523	142 778	22 548
	1978	10 676	104	1 028	10	2 678	26	14 769	3 438	144 412	22 277
SSR	1979	6 875	139	737	15	1 038	21	11 337	1 746	83 315	10 611
	1978	7 341	149	761	15	1 110	23	12 127	1 978	82 550	10 159
Hl. m. Praha	1979	1 029	86	101	8	353	30	1 805	901	21 439	3 326
Středočeský		1 298	113	178	16	262	23	1 787	356	13 864	2 358
Jihočeský		393	57	67	10	113	16	832	133	6 535	1 396
Západočeský		937	106	37	4	123	14	1 401	147	10 900	1 782
Severočeský		1 001	85	88	8	220	19	1 390	207	16 692	2 679
Východočeský		1 151	92	127	10	352	28	1 709	425	17 393	2 984
Jihomoravský		1 953	96	174	9	651	32	2 137	699	29 686	4 250
Severomoravský		2 100	108	213	11	466	24	2 818	655	26 269	3 773
Hl. m. SSR											
Bratislava		543	145	55	15	120	32	578	195	6 221	973
Západoslovenský		2 467	147	226	13	317	19	3 889	532	28 126	3 904
Středoslovenský		1 925	127	218	14	321	21	3 658	555	26 836	3 100
Východoslovenský		1 940	140	238	17	280	20	3 212	464	22 132	2 634

#### z toho děti 0—14 leté

ČSSR	1979	286	8	2	0	75	2	333	69	619	58
	1978	303	8	—	—	66	2	375	57	704	71
ČSR	1979	82	3	—	—	56	2	117	38	239	21
	1978	93	4	—	—	44	2	147	25	258	18
SSR	1979	204	16	2	0	19	1	216	31	380	37
	1978	210	16	—	—	22	2	228	32	446	53
Hl. m. Praha	1979	11	4	—	—	5	2	31	5	43	3
Středočeský		20	8	—	—	3	1	30	1	60	3
Jihočeský		1	0	—	—	4	1	5	5	6	—
Západočeský		9	2	—	—	5	1	7	5	21	2
Severočeský		10	2	—	—	6	1	7	5	38	6
Východočeský		4	2	—	—	1	1	7	2	10	2
Jihomoravský		15	7	—	—	18	8	21	2	41	1
Severomoravský		12	4	—	—	14	5	9	13	20	4
Hl. m. SSR											
Bratislava		27	32	—	—	2	2	21	3	26	3
Západoslovenský		60	14	—	—	8	2	67	13	100	7
Středoslovenský		34	9	—	—	3	1	45	7	73	8
Východoslovenský		83	21	2	1	6	2	83	8	181	19

\*) Dispenzární skupiny podle závazného opatření č. 1 Věstníku MZ ČSR č. 1—2/1975

a) = absolutní počet

b) = na 100 000 obyvatel, resp. 0—14 letých (přeběžné výsledky v r. 1979)

<sup>1)</sup> Vylučování mykobakterií (BK) mikroskopicky pozitivní



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.9 Vývoj počtu hlášených onemocnění pohlavními nemocemi v letech 1960—1979

Rok	Počet hlášených onemocnění <sup>1)</sup>							
	absolutně				na 100 000 obyvatel			
	Syfilis		Gonorrhoea	Ulcus molle a Lympho- granuloma venereum	Syfilis		Gonorrhoea	Ulcus molle a Lympho- granuloma venereum
	celkem	z toho čerstvá			celkem	z toho čerstvá		
Československá socialistická republika								
1960	1 350	53	3 391	—	9,9	0,4	24,8	—
1965	887	77	8 839	2	6,3	0,5	62,4	0,0
1968	786	233	14 959	—	5,5	1,6	104,1	—
1969	760	353	18 193	—	5,3	2,4	126,2	—
1970	876	421	17 193	—	6,1	2,9	119,9	—
1971	963	514	15 621	—	6,7	3,6	108,6	—
1972	1 280	688	14 302	1	8,8	4,8	98,9	0,0
1973	1 243	597	14 270	—	8,5	4,1	98,0	—
1974	1 002	423	14 962	—	6,8	2,9	101,9	—
1975	953	345	14 943	—	6,4	2,3	101,0	—
1976	863	343	13 214	—	5,8	2,3	88,6	—
1977	610	213	11 982	—	4,1	1,4	79,7	—
1978	513	179	12 085	—	3,4	1,2	79,8	—
1979 <sup>2)</sup>	444	139	12 196	—	2,9	0,9	80,0	—
Česká socialistická republika								
1960	959	51	2 903	—	9,9	0,5	30,1	—
1965	670	76	7 679	1	6,8	0,8	78,5	0,0
1968	552	201	12 153	—	5,6	2,0	123,0	—
1969	566	286	14 795	—	5,7	2,9	149,5	—
1970	620	321	13 821	—	6,3	3,3	141,0	—
1971	670	348	12 424	—	6,8	3,5	126,4	—
1972	772	408	11 321	—	7,8	4,1	114,7	—
1973	705	350	11 427	—	7,1	3,5	115,2	—
1974	662	324	11 873	—	6,6	3,2	118,8	—
1975	660	253	11 901	—	6,6	2,5	118,3	—
1976	602	210	10 489	—	5,9	2,1	103,6	—
1977	442	138	9 309	—	4,3	1,4	91,4	—
1978	372	140	9 330	—	3,6	1,4	91,1	—
1979 <sup>2)</sup>	349	121	9 269	—	3,4	1,2	90,0	—
Slovenská socialistická republika								
1960	391	2	488	—	9,8	0,1	12,2	—
1965	217	1	1 160	1	5,0	0,0	26,5	0,0
1968	234	32	2 806	—	5,2	0,7	62,6	—
1969	194	67	3 398	—	4,3	1,5	75,2	—
1970	256	100	3 372	—	5,7	2,2	74,5	—
1971	293	166	3 197	—	6,4	3,6	70,1	—
1972	508	280	2 981	1	11,1	6,1	64,9	0,0
1973	538	247	2 843	—	11,6	5,3	61,3	—
1974	340	99	3 089	—	7,2	2,1	65,8	—
1975	293	92	3 042	—	6,2	1,9	64,2	—
1976	261	133	2 725	—	5,4	2,8	56,9	—
1977	168	75	2 673	—	3,5	1,5	55,2	—
1978	141	39	2 755	—	2,9	0,8	56,3	—
1979 <sup>2)</sup>	95	18	2 927	—	1,9	0,4	59,3	—

<sup>1)</sup> Včetně cizinců a příslušníků ozbrojených složek a recidiv

<sup>2)</sup> Relativní data jsou předběžná



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.10.1 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi v ČSSR v roce 1979

Diagnóza		Úhrn	v tom			Věková skupina					
			muži	ženy		do 4 let			5—14		
				celkem	z toho gravid.	m	ž	c	m	ž	c
Syfilis (bez cizinců) celkem	1	429	259	170	17	2	2	4	1	2	3
v tom:											
I.	2	54	49	5	—	—	—	—	—	—	—
II. recens	3	72	54	18	2	—	—	—	—	1	1
II. recidivans	4	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
latens recens <sup>1)</sup>	5	6	4	2	2	—	—	—	—	—	—
III. gummosa	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita recens manifesta	7	1	—	1	—	—	1	1	—	—	—
congenita tarda manifesta	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita latens	9	19	9	10	—	2	1	3	1	—	1
latens	10	237	118	119	13	—	—	—	—	—	—
visceralis— srdce a cévy	11	5	5	—	—	—	—	—	—	—	—
jiný orgán	12	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
neudáno	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
neuroloues	14	9	4	5	—	—	—	—	—	—	—
tabes dorsalis	15	3	2	1	—	—	—	—	—	—	—
paralysis progressiva	16	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	17	18	10	8	—	—	—	—	—	1	1
Ulcus molle	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gonorrhoea (bez cizinců) celkem	19	11 820	6 581	5 239	183	5	4	9	4	20	24
v tom: akutní	20	8 840	5 694	3 146	114	4	4	8	3	12	15
chronická	21	2 893	834	2 059	68	1	—	1	1	8	9
recidivy	22	87	53	34	1	—	—	—	—	—	—
Cizinci											
syfilis celkem	23	15	14	1	—	—	—	—	—	—	—
z toho čerstvá	24	5	4	1	—	—	—	—	—	—	—
gonorrhoea: akutní	25	333	310	23	1	—	—	—	—	—	—
chronická	26	42	29	13	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	27	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—

<sup>1)</sup> latens recens (sleduje se v SSR — přísluší do čerstvých onemocnění)



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

podle věkových skupin, pohlaví a podrobné diagnózy

Věková skupina																		
15—24			25—34			35—44			45—54			55—64			65 a starší			
m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	
45	28	73	85	34	119	35	12	47	26	22	48	29	28	57	36	42	78	1
17	3	20	28	2	30	—	—	—	4	—	4	—	—	—	—	—	—	2
15	3	18	28	9	37	8	3	11	1	2	3	2	—	2	—	—	—	3
—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
1	1	2	—	1	1	3	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
—	—	—	—	2	2	2	3	5	3	1	4	1	2	3	—	1	1	9
9	16	25	25	19	44	19	5	24	16	17	33	19	24	43	30	38	68	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	1	—	1	3	—	3	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
—	—	—	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	—	1	—	2	2	14
—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	1	2	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	3	—	—	—	16
3	5	8	3	—	3	—	—	—	—	1	1	2	1	3	2	—	2	17
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18
3 706	3 557	7 263	2 365	1 348	3 713	370	244	614	96	56	152	25	8	33	10	2	12	19
3 242	2 100	5 342	2 018	843	2 861	316	144	460	81	39	120	20	4	24	10	—	10	20
436	1 429	1 865	325	499	824	52	100	152	14	17	31	5	4	9	—	2	2	21
28	28	56	22	6	28	2	—	2	1	—	1	—	—	—	—	—	—	22
6	1	7	7	—	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	23
2	1	3	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
139	16	155	153	7	160	15	—	15	3	—	3	—	—	—	—	—	—	25
12	7	19	14	4	18	2	2	4	1	—	1	—	—	—	—	—	—	26
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.10.2 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi v ČSR v roce 1979

Diagnóza		Úhrn	v tom			Věková skupina					
			muži	ženy		do 4 let			5—14		
				celkem	z toho gravid.	m	ž	c	m	ž	c
Syfilis (bez cizinců) celkem	1	336	207	129	15	2	2	4	—	2	2
v tom:											
I.	2	51	46	5	—	—	—	—	—	—	—
II. recens	3	64	49	15	2	—	—	—	—	1	1
II. recidivans	4	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
III. gummosa	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita recens											
manifesta	6	1	—	1	—	—	1	1	—	—	—
congenita tarda manifesta	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita latens	8	14	7	7	—	2	1	3	—	—	—
latens	9	176	87	89	13	—	—	—	—	—	—
visceralis—srdce a cévy	10	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
jiný orgán	11	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
neudáno	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
neuroles	13	6	3	3	—	—	—	—	—	—	—
tabes dorsalis	14	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
paralysis progressiva	15	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	16	18	10	8	—	—	—	—	—	1	1
Ulcus molle	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gonorrhoea (bez cizinců) celkem	18	8 955	5 020	3 935	125	2	1	3	2	13	15
v tom: akutní	19	6 880	4 393	2 487	83	2	1	3	1	7	8
chronická	20	2 018	590	1 428	42	—	—	—	1	6	7
recidivy	21	57	37	20	—	—	—	—	—	—	—
Cizinci											
syfilis celkem	22	13	12	1	—	—	—	—	—	—	—
z toho čerstvá	23	4	3	1	—	—	—	—	—	—	—
Gonorrhoea: akutní	24	276	256	20	1	—	—	—	—	—	—
chronická	25	37	28	9	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	26	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

podle věkových skupin, pohlaví a podrobné diagnózy

Věková skupina																		
15—24			25—34			35—44			45—54			55—64			65 a starší			
m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	
41	24	65	75	29	104	25	7	32	23	14	37	18	19	37	23	32	55	1
17	3	20	26	2	28	—	—	—	3	—	3	—	—	—	—	—	—	2
14	1	15	24	9	33	8	2	10	1	2	3	2	—	2	—	—	—	3
—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
—	—	—	—	—	—	1	3	4	3	1	4	1	1	2	—	1	1	8
7	15	22	21	17	38	15	2	17	15	9	24	10	16	26	19	30	49	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12
—	—	—	1	1	2	—	—	—	1	1	2	1	—	1	—	1	1	13
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	—	—	—	15
3	5	8	3	—	3	—	—	—	—	1	1	2	1	3	2	—	2	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17
2 809	2 624	5 433	1 824	1 046	2 870	286	195	481	71	48	119	20	6	26	6	2	8	18
2 485	1 649	4 134	1 575	676	2 251	248	116	364	61	36	97	15	2	17	6	—	6	19
305	959	1 264	233	366	599	37	79	116	9	12	21	5	4	9	—	2	2	20
19	16	35	16	4	20	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	21
5	1	6	7	—	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22
1	1	2	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
117	14	131	123	6	129	13	—	13	3	—	3	—	—	—	—	—	—	24
12	5	17	13	3	16	2	1	3	1	—	1	—	—	—	—	—	—	25
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.10.3 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi v SSR v roce 1979

Diagnóza		Úhrn	v tom			Věková skupina					
			muži	ženy		do 4 let			5—14		
				celkem	z toho gravid.	m	ž	c	m	ž	c
Syfilis (bez cizinců) celkem	1	93	52	41	2	—	—	—	1	—	1
v tom:											
I.	2	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—
II. recens	3	8	5	3	—	—	—	—	—	—	—
II. recidivans	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
latens recens <sup>1)</sup>	5	6	4	2	2	—	—	—	—	—	—
III. gummosa	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita recens											
manifesta	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita tarda manifesta	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita latens	9	5	2	3	—	—	—	—	1	—	1
latens	10	61	31	30	—	—	—	—	—	—	—
visceralis— srdce a cévy	11	4	4	—	—	—	—	—	—	—	—
jiný orgán	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
neudáno	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
neurolyues	14	3	1	2	—	—	—	—	—	—	—
tabes dorsalis	15	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—
paralysis progressiva	16	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ulcus molle	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gonorrhoea (bez cizinců) celkem	19	2 865	1 561	1 304	58	3	3	6	2	7	9
v tom: akutní	20	1 960	1 301	659	31	2	3	5	2	5	7
chronická	21	875	244	631	26	1	—	1	—	2	2
recidivy	22	30	16	14	1	—	—	—	—	—	—
Cizinci											
syphilis celkem	23	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—
z toho čerstvá	24	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
gonorrhoea: akutní	25	57	54	3	—	—	—	—	—	—	—
chronická	26	5	1	4	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

<sup>1)</sup> sleduje se v SSR (přislouží do čerstvých onemocnění)



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

podle věkových skupin, pohlaví a podrobné diagnózy

Věková skupina																		
15—24			25—34			35—44			45—54			55—64			65 a starší			
m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	
4	4	8	10	5	15	10	5	15	3	8	11	11	9	20	13	10	23	1
—	—	—	2	—	2	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	2
1	2	3	4	—	4	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
1	1	2	—	1	1	3	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
—	—	—	—	2	2	1	—	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	9
2	1	3	4	2	6	4	3	7	1	8	9	9	8	17	11	8	19	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	1	—	1	2	—	2	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
—	—	—	—	—	—	1	1	2	—	—	—	—	—	—	—	1	1	14
—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18
897	933	1 830	541	302	843	84	49	133	25	8	33	5	2	7	4	—	4	19
757	451	1 208	443	167	610	68	28	96	20	3	23	5	2	7	4	—	4	20
131	470	601	92	133	225	15	21	36	5	5	10	—	—	—	—	—	—	21
9	12	21	6	2	8	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	23
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
22	2	24	30	1	31	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25
—	2	2	1	1	2	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.11 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary

Území, kraj	Rok <sup>1)</sup>	Muži		Ženy		Celkem	
		absolutně	index <sup>2)</sup>	absolutně	index <sup>2)</sup>	absolutně	index <sup>2)</sup>
ČSSR	1965	18 942	100,0	17 064	100,0	36 006	100,0
	1970	21 115	111,5	18 475	108,3	39 590	110,0
	1971	20 678	109,2	18 875	110,6	39 553	109,9
	1972	22 095	116,6	20 276	118,8	42 371	117,7
	1973	22 584	119,2	20 163	118,2	42 747	118,7
	1974	23 693	125,1	20 556	120,5	44 249	122,9
	1975	24 123	127,4	21 399	125,4	45 522	126,4
	1976	23 922	126,3	21 331	125,0	45 253	125,7
	1977	24 125	127,4	21 025	123,2	45 150	125,4
	1978	25 038	132,2	21 735	127,4	46 773	129,9
	1979	24 468	129,2	21 372	125,2	45 840	127,3
ČSR	1965	14 425	100,0	13 124	100,0	27 549	100,0
	1970	15 832	109,8	13 942	106,2	29 774	108,1
	1971	15 922	110,4	14 562	111,0	30 484	110,7
	1972	16 843	116,8	15 606	118,9	32 449	117,8
	1973	17 102	118,6	15 419	117,5	32 521	118,0
	1974	18 030	125,0	15 886	120,9	33 896	123,0
	1975	18 341	127,1	16 526	125,9	34 867	126,6
	1976	18 015	124,9	16 306	124,2	34 321	124,6
	1977	18 444	127,9	16 426	125,2	34 870	126,6
	1978	18 767	130,1	16 701	127,3	35 468	128,8
	1979	18 332	127,1	16 425	125,2	34 757	126,2
SSR	1965	4 517	100,0	3 940	100,0	8 457	100,0
	1970	5 283	117,0	4 533	115,1	9 816	116,1
	1971	4 756	105,3	4 313	109,5	9 069	107,2
	1972	5 252	116,3	4 670	118,5	9 922	117,3
	1973	5 482	121,4	4 744	120,4	10 226	120,9
	1974	5 663	125,4	4 690	119,0	10 353	122,4
	1975	5 782	128,0	4 873	123,7	10 655	126,0
	1976	5 907	130,8	5 025	127,5	10 932	129,3
	1977	5 681	125,8	4 599	116,7	10 280	121,6
	1978	6 271	138,8	5 034	127,8	11 305	133,7
	1979	6 136	135,8	4 947	125,6	11 083	131,1
Hl. m. Praha	1979	2 152		2 334		4 486	
Středočeský		1 745		1 502		3 247	
Jihočeský		1 530		1 296		2 826	
Západočeský		1 842		1 529		3 371	
Severočeský		1 985		1 759		3 744	
Východočeský		2 407		2 185		4 592	
Jihomoravský		3 087		2 840		5 927	
Severomoravský		3 584		2 980		6 564	
Hl. m. SSR Bratislava		431		474		905	
Západoslovenský		2 321		1 815		4 136	
Středoslovenský		1 779		1 507		3 286	
Východoslovenský		1 605		1 151		2 756	

<sup>1)</sup> Předběžné údaje od r. 1977

<sup>2)</sup> Rok 1965=100,0



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.12 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary na 100 000 obyvatel

Území, kraj	Rok <sup>1)</sup>	Muži	Ženy	Celkem
ČSSR	1965	274,1	235,4	254,3
	1970	302,4	251,4	276,2
	1971	295,0	255,8	274,9
	1972	313,6	273,3	292,9
	1973	318,4	270,0	293,6
	1974	331,2	273,0	301,3
	1975	334,5	281,9	307,5
	1976	329,1	278,9	303,4
	1977	329,4	272,8	300,4
	1978	339,4	280,0	309,0
	1979	329,5	273,6	300,8
ČSR	1965	303,9	260,5	281,5
	1970	333,4	275,8	303,7
	1971	334,4	287,2	310,1
	1972	352,5	306,6	328,8
	1973	356,0	301,4	327,8
	1974	372,3	308,0	339,1
	1975	376,1	318,7	346,5
	1976	366,9	312,5	338,9
	1977	373,3	312,9	342,2
	1978	377,7	316,5	346,1
	1979	367,0	309,7	337,5
SSR	1965	208,8	178,3	193,4
	1970	236,4	197,6	216,8
	1971	211,4	186,7	198,9
	1972	231,7	200,5	215,9
	1973	239,6	201,6	220,4
	1974	245,0	197,1	220,7
	1975	247,7	202,6	224,8
	1976	250,4	206,7	228,2
	1977	238,4	187,1	212,4
	1978	260,5	202,7	231,1
	1979	252,5	197,1	224,4
Hl. m. Praha	1979	385,8	368,5	376,6
Středočeský		314,6	254,5	283,6
Jihočeský		455,5	369,4	411,5
Západočeský		423,8	337,4	379,7
Severočeský		346,3	295,7	320,5
Východočeský		397,8	339,4	367,7
Jihomoravský		313,1	270,7	291,2
Severomoravský		378,3	301,7	339,2
Hl. m. SSR Bratislava		241,9	244,8	243,5
Západoslovenský		281,8	212,9	246,8
Středoslovenský		237,4	197,1	217,0
Východoslovenský		236,2	164,7	200,0

<sup>1)</sup> Od r. 1977 předběžné údaje



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.13.1 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvarami v roce 1965—1976 podle skupinné lokalizace a pohlaví

ČSSR

Rok	Ústní dutina a hltan 140 — 149		Ústrojí trávicí a pobřišnice 150 — 159		Ústrojí dýchací 160 — 163		Prs, ústrojí močové a pohlavní 174 — 189		Kosti, pojiva, kůže, jiné blíže neurčené umís- tění 170 — 173, 190 — 199		Mízní a krve- tvorné tkáně 200 — 209	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
1965	819	241	6 092	4 903	5 096	592	2 187	6 907	3 660	3 670	1 088	751
1966	795	221	6 026	4 975	5 398	624	2 079	6 639	3 602	3 771	1 074	759
1967	800	261	6 431	5 334	5 685	641	2 326	6 905	3 643	3 787	1 114	817
1968	784	239	6 326	5 274	5 583	662	2 437	6 855	3 584	3 776	1 133	872
1969	800	252	6 259	5 280	5 707	676	2 486	7 085	3 551	3 660	1 047	786
1970	822	232	6 471	5 237	5 960	682	2 805	7 515	3 883	3 968	1 174	841
1971	845	286	6 156	5 120	6 080	672	2 620	7 670	3 814	4 248	1 163	873
1972	845	232	6 482	5 632	6 484	713	2 806	8 284	4 231	4 433	1 247	982
1973	882	278	6 495	5 631	6 502	719	2 994	7 973	4 472	4 570	1 239	992
1974	845	230	6 940	5 703	6 869	717	3 073	8 149	4 637	4 682	1 329	1 075
1975	812	251	6 914	6 000	7 138	837	3 344	8 505	4 611	4 786	1 304	1 020
1976	907	267	6 849	5 846	6 977	820	3 149	8 398	4 784	4 953	1 256	1 047

Na 100 000 obyvatel

1965	11,9	3,3	88,2	67,6	73,7	8,2	31,6	95,3	53,0	50,6	15,7	10,4
1966	11,4	3,0	86,7	68,2	77,7	8,6	29,9	91,1	51,8	51,7	15,5	10,4
1967	11,5	3,6	92,1	72,8	81,4	8,8	33,3	94,2	52,2	51,7	16,0	11,2
1968	11,2	3,3	90,3	71,7	79,7	9,0	34,8	93,2	51,0	51,4	16,2	11,8
1969	11,4	3,4	89,0	71,5	81,1	9,2	35,3	96,0	50,5	49,6	14,9	10,6
1970	11,8	3,2	92,7	71,3	85,3	9,3	40,2	102,2	55,6	54,0	16,8	11,4
1971	12,1	3,9	87,8	69,5	86,7	9,1	37,4	103,9	54,4	57,6	16,6	11,8
1972	12,0	3,1	92,0	75,9	92,0	9,6	39,8	111,7	60,1	59,8	17,7	13,2
1973	12,4	3,7	91,6	75,4	91,7	9,6	42,2	106,8	63,0	61,2	17,5	13,3
1974	11,8	3,1	97,0	75,7	96,0	9,5	43,0	108,2	64,8	62,2	18,6	14,3
1975	11,3	3,3	95,9	79,0	99,0	11,0	46,4	112,0	63,9	63,1	18,1	13,4
1976	12,5	3,5	94,2	76,4	96,0	10,7	43,3	109,8	65,8	64,7	17,3	13,7



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.13.2 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvarami v roce 1965—1976 podle skupinné lokalizace a pohlaví

ČSR

Rok	Ústní dutina a hltan		Ústrojí trávicí a pobřišnice		Ústrojí dýchací		Prs, ústrojí močové a pohlavní		Kostí, pojiva, kůže, jiné blíže neurčené umístění 170 — 173, 190 — 199		Mízní a krve- tvorné tkáně	
	140 — 149		150 — 159		160 — 163		174 — 189				200 — 209	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
1965	474	189	4 559	3 741	4 125	439	1 623	5 400	2 832	2 780	812	575
1966	474	162	4 614	3 811	4 461	454	1 576	5 129	2 715	2 949	815	572
1967	484	208	4 909	4 135	4 757	464	1 752	5 409	2 815	2 943	853	630
1968	450	184	4 852	4 104	4 552	501	1 878	5 343	2 760	2 941	875	697
1969	475	170	4 702	4 032	4 718	504	1 921	5 428	2 667	2 762	779	624
1970	443	161	4 797	3 984	4 762	486	2 079	5 714	2 886	2 958	865	639
1971	466	201	4 685	3 977	4 995	508	1 981	5 942	2 930	3 233	865	701
1972	491	163	4 858	4 378	5 198	523	2 170	6 436	3 203	3 351	923	755
1973	517	188	4 796	4 278	5 190	529	2 316	6 195	3 357	3 463	926	766
1974	482	147	5 217	4 440	5 477	554	2 348	6 352	3 517	3 542	989	831
1975	451	180	5 154	4 658	5 665	621	2 513	6 553	3 600	3 749	958	765
1976	521	202	5 083	4 408	5 456	601	2 414	6 513	3 583	3 773	958	809

Na 100 000 obyvatel

1965	10,0	3,8	96,0	74,3	86,9	8,7	34,2	107,2	59,7	55,2	17,1	11,3
1966	9,9	3,2	96,8	75,3	93,6	9,0	33,1	101,4	57,0	58,3	17,0	11,3
1967	10,1	4,1	102,7	81,5	99,6	9,1	36,6	106,6	58,9	58,0	17,8	12,5
1968	9,3	3,6	101,3	80,7	95,0	9,9	39,2	105,1	57,6	57,8	18,3	13,7
1969	9,9	3,3	97,9	79,2	98,3	9,9	40,0	106,5	55,6	54,2	16,2	12,2
1970	9,3	3,2	101,0	78,8	100,3	9,6	43,8	113,0	60,8	58,6	18,2	12,6
1971	9,8	4,0	98,4	78,4	104,9	10,0	41,6	117,2	61,5	63,8	18,2	13,8
1972	10,3	3,2	101,7	86,0	108,8	10,3	45,4	126,5	67,0	65,8	19,3	14,8
1973	10,8	3,7	99,8	83,6	108,0	10,3	48,2	121,1	69,9	67,7	19,3	15,0
1974	10,0	2,9	107,7	86,2	113,1	10,8	48,5	123,3	72,6	68,8	20,4	16,1
1975	9,2	3,5	105,7	89,8	116,2	12,0	51,5	126,4	73,8	72,3	19,6	14,8
1976	10,6	3,9	103,5	84,5	111,1	11,5	49,2	124,8	73,0	72,3	19,5	15,5



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.13.3 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvarami v roce 1965—1976 podle skupinné lokalizace a pohlaví

SSR

Rok	Ústní dutina a hltan		Ústrojí trávicí a pobřišnice		Ústrojí dýchací		Prs, ústrojí močové a pohlavní		Kosti, pojiva, kůže, jiné blíže neurčené umístění 170 — 173, 190 — 199		Mízní a krve- tvorné tkáně	
	140 — 149		150 — 159		160 — 163		174 — 189				200 — 209	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
1965	345	52	1 533	1 162	971	153	564	1 507	828	890	276	176
1966	321	59	1 412	1 164	937	170	503	1 510	887	822	259	187
1967	316	53	1 522	1 199	928	177	574	1 496	828	844	261	187
1968	334	55	1 474	1 170	1 031	161	559	1 512	824	835	258	175
1969	325	82	1 557	1 248	989	172	565	1 657	884	898	268	162
1970	379	71	1 674	1 253	1 198	196	726	1 801	997	1 010	309	202
1971	379	85	1 471	1 149	1 085	164	639	1 728	884	1 015	298	172
1972	354	69	1 624	1 254	1 286	190	636	1 848	1 028	1 082	324	227
1973	365	90	1 699	1 353	1 312	190	678	1 778	1 115	1 107	313	226
1974	363	83	1 723	1 263	1 392	163	725	1 797	1 120	1 140	340	244
1975	361	71	1 760	1 342	1 473	216	831	1 952	1 011	1 037	346	255
1976	386	65	1 766	1 438	1 521	219	735	1 885	1 201	1 180	298	238

Na 100 000 obyvatel

1965	15,9	2,3	70,8	52,8	44,9	6,8	26,1	68,2	38,3	40,2	12,8	8,0
1966	14,7	2,6	64,8	52,2	42,9	7,6	23,0	67,7	40,6	36,8	11,9	8,5
1967	14,4	2,4	69,2	53,3	42,2	7,8	26,0	66,5	37,6	37,5	11,9	8,3
1968	15,1	2,4	66,5	51,6	46,5	7,2	25,2	66,7	37,2	36,8	11,6	7,7
1969	14,6	3,6	69,7	54,6	44,3	7,5	25,3	72,5	39,6	39,3	12,0	7,1
1970	17,0	3,1	74,9	54,6	53,6	8,5	32,5	78,6	44,6	44,0	13,8	8,8
1971	16,9	3,7	65,4	49,7	48,2	7,1	28,4	74,8	39,3	43,9	13,2	7,5
1972	15,6	3,0	71,6	53,8	56,7	8,2	28,1	79,3	45,4	46,5	14,3	9,7
1973	16,0	3,8	74,3	57,5	57,3	8,1	29,6	75,6	48,7	47,0	13,7	9,6
1974	15,7	3,5	74,5	53,1	60,2	6,9	31,4	75,5	48,5	47,9	14,7	10,3
1975	15,5	3,0	75,4	55,8	63,1	9,0	35,6	81,2	43,3	43,1	14,8	10,6
1976	16,4	2,7	74,9	59,2	64,5	9,0	31,2	77,5	50,9	48,5	12,6	9,8



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.14 Hlášené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz v roce 1979

Republika, kraj	Průměrný roční počet pracovníků	Hlášené případy onemocnění	Kalendářní dny prac. neschopnosti pro nemoc a úraz	Průměrné procento pracovní neschopnosti
Pracovníci včetně pracovníků výrobních družstev				
ČSSR	7 008 838	6 097 216	104 817 247	4,097
ČSR	4 919 117	4 625 462	76 610 128	4,267
SSR	2 089 721	1 471 754	28 207 119	3,689
Hlavní město Praha	748 550	821 674	11 768 999	4,308
Středočeský	474 976	395 199	6 871 683	3,964
Jihočeský	289 404	260 868	4 101 514	3,883
Západočeský	417 213	393 579	6 284 261	4,127
Severočeský	580 139	555 881	9 778 607	4,618
Východočeský	585 167	552 341	8 543 790	4,000
Jihomoravský	894 776	803 868	13 331 671	4,082
Severomoravský	928 892	842 052	15 929 603	4,698
Hl. m. SSR Bratislava	306 942	216 586	3 988 022	3,560
Západoslovenský	576 431	409 238	7 779 405	3,697
Středoslovenský	651 907	470 155	9 020 670	3,791
Východoslovenský	554 441	375 775	7 419 022	3,666
Pracovníci JZD				
ČSSR	692 965	480 400	9 968 682	3,941
ČSR	418 472	302 998	6 093 377	3,989
SSR	274 493	177 402	3 875 305	3,868
Hlavní město Praha	—	—	—	—
Středočeský	66 235	46 653	931 741	3,854
Jihočeský	49 985	35 379	710 885	3,896
Západočeský	26 859	18 440	399 035	4,070
Severočeský	20 771	17 085	356 917	4,708
Východočeský	72 431	54 538	1 044 250	3,950
Jihomoravský	124 762	90 836	1 792 107	3,935
Severomoravský	57 429	40 067	858 442	4,095
Hl. m. SSR Bratislava	—	—	—	—
Západoslovenský	123 521	81 718	1 807 812	4,010
Středoslovenský	71 574	44 281	959 731	3,597
Východoslovenský	79 398	51 403	1 107 762	3,822



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.14 Hlášené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz v roce 1979

Dokončení

Republika, kraj	Průměrný roční počet pracovníků	Hlášené případy onemocnění	Kalendářní dny prac. neschopnosti pro nemoc a úraz	Průměrné procento pracovní neschopnosti
Pracovníci včetně pracovníků výrobních družstev a JZD				
ČSSR	7 701 804	6 577 616	114 765 935	4,082
ČSR	5 337 589	4 928 460	82 703 505	4,245
SSR	2 364 215	1 649 156	32 062 430	3,715
Hlavní město Praha	748 550	821 674	11 768 999	4,308
Středočeský	541 211	441 852	7 803 424	3,950
Jihočeský	339 389	296 247	4 812 399	3,885
Západočeský	444 072	412 019	6 683 296	4,123
Severočeský	600 910	572 966	10 135 524	4,621
Východočeský	657 598	606 879	9 588 040	3,995
Jihomoravský	1 019 538	894 704	15 123 778	4,064
Severomoravský	986 321	882 119	16 788 045	4,663
Hl. m. SSR Bratislava	306 943	216 586	3 988 022	3,560
Západoslovenský	699 952	490 956	9 587 217	3,753
Středoslovenský	723 481	514 436	9 960 407	3,772
Východoslovenský	633 839	427 178	8 526 784	3,686



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.15.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti v roce 1979

Číslo diagnózy 9. revize MKN	Skupina diagnóz	Počet případů na 100 000 pracovníků			Průměrné trvání 1 případu		
		ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
001—139	Infekční a parazitární nemoci	1 850	2 092	1 281	23,2	20,8	32,3
001—009	z toho: střevní inf. nemoci	531	610	347	9,0	8,4	11,4
010—018,137	tuberkulóza	65	43	116	142,5	154,0	132,5
070	virový (inf.) zánět jater	146	146	145	82,2	84,6	76,7
020—066,071— 136, 138, 139	ostatní infekční a parazitární nemoci	1 109	1 293	674	15,3	15,0	16,3
140—239	Novotvary	590	634	487	61,1	59,6	65,8
140—203	z toho: zhoubné novotvary	132	136	122	146,6	149,4	139,1
230—234	carcinoma in situ	6	6	6	116,7	128,5	89,1
235—239	novotvary neurčené (povahy, morfologie)	21	18	29	39,5	38,6	40,7
210—229	nezhoubné novotvary	431	474	329	35,3	33,7	40,5
240—279	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imuni- ty	354	358	345	43,4	42,7	45,2
250	z toho: diabetes mellitus	171	178	154	41,7	41,0	43,7
240—246, 251—279	ostatní nemoci žláz	183	180	190	45,0	44,3	46,5
280—289	Nemoci krve a krvetvorných orgánů	109	96	140	35,4	35,0	36,1
290—319	Duševní poruchy	1 403	1 374	1 470	30,6	30,1	31,6
300	z toho: neurotické poruchy	998	990	984	21,5	20,6	23,6
303	závislost na alkoholu	107	88	152	51,9	61,1	39,4
291	alkoholické psychózy	13	6	30	38,3	46,4	34,6
304	závislost na návyk. látkách	3	3	4	53,4	55,2	49,6
305	zneužívání návyk. látek bez závislosti	4	4	5	27,5	28,9	37,9
290, 292—299, 301—302, 306— 319	ostatní duševní poruchy	287	283	296	53,3	53,1	53,8
320—359	Nemoci nervové soustavy	1 086	1 047	1 179	27,1	26,8	27,8
326—336	z toho: nemoci centr. nervové soust.	382	413	308	27,5	25,6	33,2
337,357, 350—355	nemoci periferní a autonom. nervové soustavy	667	602	820	26,3	27,0	25,2
356, 358—359	ost. nemoci perif. nerv. sou- stavy	37	31	51	36,7	36,9	36,5
360—379	Nemoci oka a očních adnex	1 288	1 373	1 089	16,9	16,5	18,0
372—375	z toho: nemoci spojivek, očních ví- ček a slzného ústrojí	680	780	445	10,5	9,9	13,1
360—371, 376—379	ost. nem. oka a očních adnex	609	593	645	24,0	25,2	21,4



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.15.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti v roce 1979

1. pokračování

Číslo diagnózy 9. revize MKN	Skupina diagnóz	Počet případů na 100 000 pracovníků			Průměrné trvání 1 případu		
		ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
380—389	Nemoci ucha a bradav. výběžku	945	1 034	737	14,9	14,6	16,2
381,382	z toho: zánět středního ucha	503	512	481	13,6	13,4	14,1
380, 383—389	ostatní nemoci ucha a bradav. výběžku	442	522	256	16,5	15,7	20,1
390—459	Nemoci oběhové soustavy	3 114	3 249	2 794	42,0	42,7	40,3
390—398	z toho: akutní revmatická horečka a chron. revm. nem. srdce	74	70	83	55,3	58,4	49,1
401—405	systémová arteriální hyper- tense	772	705	761	31,0	31,4	29,9
410	akutní infarkt myokardu	126	113	157	106,6	147,6	37,2
411	jiné akutní a subakutní for- my ischem. choroby srdeční	62	69	46	66,8	69,7	56,7
412	infarkt myokardu starší 8 týdnů	181	214	101	92,2	79,9	154,3
413,414	ostatní formy ischem. cho- roby srdeční	357	383	296	44,3	46,3	38,3
420—429	jiné formy srdečních nemocí	154	161	138	35,8	32,1	45,9
430—438	cévní onem. mozku	156	162	142	75,3	75,0	75,8
440—448	nemoci tepen, tepének, vlá- sečnic	143	146	134	54,1	53,2	56,5
451—456	nemoc žil	1 022	1 096	849	26,1	25,8	27,2
415—417, 457—459	ostatní nemoci oběh. sousta- vy	117	130	87	22,8	20,8	29,8
460—519	Nemoci dýchací soustavy	36 538	40 032	28 312	9,5	9,3	10,5
463	z toho: akutní zánět mandlí	7 962	8 562	6 549	8,3	8,4	8,3
460—462, 464—466	ost. akutní infekce dýcha- cích cest	20 747	24 077	12 906	8,5	8,2	9,9
487	chřipka (i se zánětem plic nebo jinými projevy)	5 424	5 004	6 412	8,5	8,5	8,6
480—486	zánět plic	465	446	511	27,1	27,6	26,0
493	astma	155	166	128	34,9	32,9	41,1
490—492, 500—508	chronická bronchitida, em- fyzém, pneumokoniózy	890	887	898	26,4	25,8	27,7
494—496, 510—519	ost. nem. dýchací soustavy	895	890	906	17,3	16,9	18,4



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.15.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti v roce 1979

2. pokračování

Číslo diagnózy 9. revize MKN	Skupina diagnóz	Počet případů na 100 000 pracovníků			Průměrné trvání 1 případu		
		ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
520—579	Nemoci trávicí soustavy	8 220	9 017	6 343	19,2	18,0	23,1
531—534	z toho: vředová choroba	962	796	932	32,4	32,4	32,3
535—537	ost. nem. žaludku a dvanáctníku	1 098	1 248	744	11,0	10,1	14,4
540—543	apendicitis	426	441	389	26,0	26,0	26,0
558	neinfekční gastroenteritis nebo kolitis	1 506	1 704	1 039	7,4	7,0	9,0
574	žlučové kameny	1 121	1 204	926	30,6	29,2	35,0
575,576	jiné nem. žlučníku a žlučových cest	660	756	433	22,3	21,1	27,7
520—530,550—557, 560—573, 577—579	ostatní nemoci trávicí soustavy	2 448	2 688	1 881	17,8	16,4	22,5
580—629	Nemoci močové a pohlavní soustavy	3 891	4 109	3 378	20,9	20,1	23,3
590	z toho: infekce ledvin	600	611	575	20,0	19,5	21,4
592,594	kameny v moč. ústrojí	513	584	344	22,2	21,2	26,2
580—589, 591, 593, 595—599	ostatní nemoci močové soustavy	896	938	798	18,5	17,9	20,2
600—608	nemoci mužských pohl. orgánů	188	182	203	28,4	28,7	27,9
614—616	zánettivé nemoci ženských pánevních orgánů	447	436	474	24,7	24,4	25,4
626	poruchy menstruace, jiné abnormální krvácení z žen. pohlavního ústrojí	595	648	471	14,2	12,8	18,8
610—611, 617—625, 627—629	jiné nemoci ženského pohl. ústrojí a prsů	651	710	513	25,4	24,3	29,0
630—676	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	1 895	1 905	1 753	27,2	26,9	27,9
635	z toho: legálně indukovaný potrat	505	585	317	11,1	11,2	11,0
632,634,636,637	potrat	311	305	325	28,1	29,6	24,8
640—648	komplikace týkající se hlavně těhotenství	972	944	1 040	34,5	35,0	33,3
630,631,638,639, 633, 651—676	ostatní komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	71	71	71	37,1	36,0	39,6
680—709	Nemoci kůže a podkožního vaziva	2 862	2 848	2 896	15,8	15,7	16,2
680—686	z toho: infekce kůže a podkož. vaziva	1 614	1 607	1 632	13,1	12,8	13,8
690—693	seboroický zánět kůže a ekzém	485	483	489	19,8	20,1	19,2
694—709	ost. nem. kůže a podk. vaziva	763	758	776	19,1	19,1	19,3



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.15.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti v roce 1979

Dokončení

Číslo diagnózy 9. revize MKN	Skupina diagnóz	Počet případů na 100 000 pracovníků			Průměrné trvání 1 případu		
		ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
710—739	Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	9 235	9 451	8 726	22,1	22,1	21,9
710—719	z toho: artropatie a příb. nemoci	1 545	1 562	1 503	28,4	28,8	27,5
722—724	nemoci meziobratlových plotének, j. nem. krční kra- jiny a jiné NS nemoci zad	4 859	5 034	4 449	20,0	19,9	20,3
720—721	ostatní dorsopatie	782	910	481	20,6	20,6	20,3
725—729	revmatismus mimokloubní	1 674	1 588	1 875	21,1	21,1	20,9
730—739	ost. nemoci sval. a kosterní soustavy a pojivové tkáně	375	357	418	29,7	31,9	25,2
741—759	Vrozené vady	47	55	29	32,9	30,0	45,8
780—799	Příznaky a znaky nemocí a nedosta- tečně charakterizované stavy	342	396	216	27,8	27,7	28,3
800—999	Poranění a otravy při zaměstnání	3 318	3 426	3 063	23,1	22,8	23,9
800—829	z toho: zlomeniny	564	547	604	48,6	48,7	48,5
830—848	vymknutí, vykloubení, pod- vrtnutí, namožení kloubu	676	739	528	20,8	21,1	19,8
870—904, 910—929	otevřené rány, poranění cév, povrchní poranění, zhmož- dění, tržně zhmožděná pora- nění	1 605	1 645	1 510	17,2	17,2	17,1
850—854	nitrolební poranění	39	39	37	30,8	31,4	29,3
940—949	popáleniny	198	208	175	17,1	16,4	19,2
860—869, 905— 909, 930—939, 950—999	ost. poranění a otravy a pozdní následky	236	247	209	12,4	11,4	15,1
800—999	Poranění a otravy mimo zaměstnání	7 934	7 908	7 993	22,4	22,5	22,2
800—829	z toho: zlomeniny	1 343	1 291	1 465	50,9	52,4	47,9
830—848	vymknutí, vykloubení, pod- vrtnutí, namožení kloubu	2 498	2 624	2 203	18,1	18,5	17,2
870—904 910—929	otevřené rány, poranění cév, povrchní poranění, zhmožde- ní a tržně zhmožděná poranění	3 029	2 919	3 290	14,9	14,8	15,1
850—854	nitrolební poranění	220	228	201	26,6	26,5	26,9
940—949	popáleniny	393	379	426	15,7	15,7	15,8
860—869, 905— 909, 930—939, 950—999	ost. poranění a otravy a pozd- ní následky	451	468	410	14,9	13,5	18,4
V01—V82	Dodatková klasifikace V	22	31	—	16,6	16,6	—
001—999	Celkem	85 008	90 435	72 233	17,5	16,9	19,2



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.15.2 Nemocnost spojená s pracovní neschopností podle jednotlivých skupin nemocí v procentech celkové pracovní neschopnosti v roce 1979

Skupina nemocí	Procento z celku					
	pro počet případů			pro počet pronesaných dnů		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Infekční a parazitární nemoci	2,18	2,31	1,77	2,88	2,84	2,99
Novotvary	0,69	0,70	0,67	2,42	2,47	2,31
Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	0,42	0,40	0,48	1,03	1,00	1,13
Nemoci krve a krevtovorných orgánů	0,13	0,11	0,19	0,26	0,22	0,37
Duševní poruchy	1,65	1,52	2,03	2,88	2,70	3,36
Nemoci nervové soustavy	1,65	1,16	1,63	1,98	1,93	2,36
Nemoci oka a očních adnex	1,52	1,52	1,51	1,46	1,48	1,42
Nemoci ucha a bradav. výběžku	1,11	1,14	1,02	0,95	0,98	0,86
Nemoci oběhové soustavy	3,66	3,59	3,87	8,80	9,05	8,13
Nemoci dýchací soustavy	42,98	44,27	39,20	23,29	24,00	21,44
Nemoci trávicí soustavy	9,67	9,97	8,78	10,61	10,62	10,60
Nemoci močové a pohlavní soustavy	4,58	4,54	4,68	5,47	5,39	5,69
Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	2,19	2,11	2,43	3,40	3,34	3,53
Nemoci kůže a podkožního vaziva	3,37	3,15	4,01	3,05	2,92	3,38
Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	10,86	10,45	12,08	13,68	13,63	13,80
Vrozené vady	0,06	0,06	0,04	0,11	0,11	0,10
Příznaky a znaky nebo nedostatečně charakterizované stavy	0,40	0,44	0,30	0,64	0,70	0,44
Poranění a otravy při zaměstnání	3,90	3,79	4,24	5,14	5,09	5,28
Poranění a otravy mimo zaměstnání	9,33	8,74	11,07	11,93	11,60	12,81
Dodatková klasifikace V	0,03	0,03	—	0,02	0,03	—
Celkem	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

1. Tuberkulóza	010—018		
2. Infekční a parazitární nemoci (kromě tbc)	001—009, 045—049, 070—079, 100—104, 130—136,	020—027, 030—041, 050—057, 060—066, 080—088, 090—099, 110—118, 120—129, 137—139	
3. Zhoubné novotvary	140—149, 170—175, 200—208	150—159, 160—165, 179—189, 190—199,	
4. Nezhoubné novotvary	210—229,	230—234, 235—239	
5. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity, nemoci krve a krevetvorných orgá- nů	240—246, 270—279,	250—259, 260—269, 280—289	
6. Duševní poruchy	290—294, 317—319	295—299, 300—316,	
7. Nemoci nervové soustavy	320—326, 350—359	330—337, 340—349,	
8. Nemoci oční	360—379		
9. Nemoci ušní	380—389		
10. Akutní revmatická horečka a chron. revm. nemoci srdce	390—398		
11. Systémová arteriální hypertenze	400—405		
12. Ischemická choroba srdeční a nemoci plicního oběhu	410—414,	415—417	
13. Cévní onemocnění mozku	430—438		
14. Nemoci tepen, tepének a vlásečnic	440—448		
15. Jiné formy srdečních nemocí a nemoci žil a mizních cest a jiné nemoci oběhové soustavy	420—429,	451—459	
16. Nemoci dýchací soustavy	460—466, 490—496,	470—478, 480—487, 500—508, 510—519	
17. Nemoci trávicí soustavy	520—529, 550—553, 570—579	530—537, 540—543, 555—558, 560—569,	
18. Nemoci močové a pohlavní soustavy a komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	580—589, 610—611, 630—676	590—599, 600—608, 614—616, 617—629,	
19. Nemoci kůže a podkožního vaziva	680—686,	690—698, 700—709	
20. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	710—719,	720—724, 725—739	
21. Vrozené vady, některá onemocnění vzniklá v perina- tálním období a příznaky a znaky nemocí a nedosta- tečně charakterizované stavy	740—759, 790—799	760—779, 780—789,	
22. Poranění a otravy	800—999		
Úhrnem	001—999		



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.16 Rozložení nově priznaných invalidních a částečných invalidních důchodů podle skupin příčin invalidity a pohlaví na 100 000 pojištěnců (pracovníků, družstevníků a jednotlivě hospodařících občanů) v roce 1979

Skupina příčin invalidity (stat. zn. „Podrobného seznamu nemocí a úrazů MKN“ - 9. revize) <sup>1)</sup>	ČSSR			ČSR			SSR		
	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem
1. 010—018	11	5	8	9	4	7	16	7	12
2. 001—009, 020—139	9	11	10	12	14	13	3	4	3
3. 140—208	49	60	54	50	64	56	47	51	49
4. 210—239	2	5	3	2	5	3	3	5	4
5. 240—289	15	20	17	15	19	17	14	24	19
6. 290—319	39	51	44	35	45	39	48	65	55
7. 320—359	29	29	29	28	28	28	30	30	30
8. 360—379	14	14	14	12	13	12	17	16	16
9. 380—389	8	5	6	8	4	6	7	7	7
10. 390—398	9	15	12	9	13	11	9	18	13
11. 400—405	20	22	21	19	18	18	24	33	28
12. 410—417	126	54	94	146	58	106	84	45	67
13. 430—438	33	13	24	32	13	23	34	13	25
14. 440—448	27	5	17	26	4	16	28	7	19
15. 420—429, 451—459	10	13	11	10	12	11	10	15	12
16. 460—519	48	24	38	49	23	37	48	27	38
17. 520—579	35	19	27	32	19	26	39	18	30
18. 580—676	14	20	17	13	18	15	16	26	20
19. 680—709	3	3	3	4	3	4	2	3	2
20. 710—739	78	105	90	84	104	93	64	107	83
21. 740—799	4	9	6	3	8	5	5	11	8
22. 800—999	70	25	50	70	26	50	71	24	50
neudáno	4	3	4	6	4	5	1	1	1
Úhrnem	655	530	598	672	518	602	616	558	590

<sup>1)</sup> Slovní diagnózy viz předcházející strana



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.17.1 Zemřelí podle příčin smrti\*)

Znak „Podrobného seznamu“ (9. revize MKN)	Příčina smrti	Rok 1979		
		ČSSR	ČSR	SSR
001—139	I. Infekční a parazitární nemoci	1 015	802	213
010—012	z toho: tbc dýchacího ústrojí	480	362	118
013—018, 137	tbc jiné formy a pozdní následky tbc	116	110	6
033	dávivý kašel	1	1	—
036	meningokokové nákazy	6	6	—
062—064	virový zánět mozku	5	5	—
070	virový (infekční) zánět jater	149	123	26
140—239	II. Novotvary	35 064	26 407	8 657
162	z toho: zhoubný novotvar průdušnice, průdušek a plic	7 252	5 626	1 626
240—279	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	3 126	2 656	470
280—289	IV. Nemoci krve a krevetvorných orgánů	286	217	69
290—319	V. Duševní poruchy	180	178	2
320—389	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	1390	1 023	367
390—459	VII. Nemoci oběhové soustavy	87 846	64 542	23 304
393—398	z toho: chron. revmat. nemoci srdce	1 550	1 007	543
401—405	systémová arteriální hypertenze	787	580	207
410	akutní infarkt myokardu	20 434	15 458	4 976
411—414	ost. ischem. choroby srdce	21 663	15 212	6 451
420—429	jiné formy srdečních nemocí	3 786	3 044	742
430—438	cévní onemocnění mozku	28 392	21 803	6 589
460—419	VIII. Nemoci dýchací soustavy	15 607	10 097	5 510
487	z toho: chřipka i se zánětem plic nebo jinými projevy	213	212	1
480—486	zánět plic	6 460	3 932	2 528
520—579	IX. Nemoci trávicí soustavy	7 919	5 522	2 397
580—629	X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	4 956	3 777	1 179
630—676	XI. Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	36	25	11
680—709	XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	55	55	—
710—739	XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	190	180	10
740—759	XIV. Vrozené vady	1 300	865	435
760—779	XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	2 644	1 431	1 213
780—799	XVI. Příznaky a znaky nemoci a nedostatečně charakterizované stavy	2 052	1 501	551
E800—E999	XVII. Poranění a otravy	11 166	7 772	3 394
E950—E959	z toho: sebevraždy a sebepoškození	2 991	2 161	830
001—999	Úhrnem	174 832	127 050	47 782

\*) Předběžná data



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.17.2 Úmrtnost podle příčin smrti\*) (počet zemřelých na 100 000 obyvatel)

Znak „Podrobného seznamu“ (9. revize MKN)	Příčina smrti	Rok 1979		
		ČSSR	ČSR	SSR
001—139	I. Infekční a parazitární nemoci	6,7	7,8	4,3
010—012	z toho: tbc dýchacího ústrojí	3,2	3,5	2,4
013—018, 137	tbc jiné formy a pozdní následky tbc	0,8	1,1	0,1
033	dávivý kašel	0,0	0,0	—
036	meningokokové nákazy	0,0	0,1	—
062—064	virový zánět mozku	0,0	0,0	—
070	virový (infekční) zánět jater	1,0	1,2	0,5
140—239	II. Novotvary	230,1	256,4	175,3
162	z toho: zhoubný novotvar průdušnice, průdušek a plic	47,6	54,6	32,9
240—279	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	20,5	25,8	9,5
280—289	IV. Nemoci krve a krevetvorných orgánů	1,9	2,1	1,4
290—319	V. Duševní poruchy	1,2	1,7	0,0
320—389	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	9,1	9,9	7,4
390—459	VII. Nemoci oběhové soustavy	576,5	626,7	471,8
393—398	z toho: chron. revmat. nemoci srdce	10,2	9,8	11,0
401—405	systémová arteriální hypertenze	5,2	5,6	4,2
410	akutní infarkt myokardu	134,1	150,1	100,7
411—414	ost. ischem. choroby srdce	142,2	147,7	130,6
420—429	jiné formy srdečních nemocí	24,8	29,6	15,0
430—438	cévní onemocnění mozku	186,3	211,7	133,4
460—519	VIII. Nemoci dýchací soustavy	102,4	98,1	111,5
487	z toho: chřipka i se zánětem plic nebo jinými projevy	1,4	2,1	0,0
480—486	zánět plic	42,4	38,2	51,2
520—579	IX. Nemoci trávicí soustavy	52,0	53,6	48,5
580—629	X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	32,5	36,7	23,9
630—676	XI. Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	0,2	0,2	0,2
680—709	XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	0,4	0,5	—
710—739	XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1,2	1,8	0,2
740—759	XIV. Vrozené vady	8,5	8,4	8,8
760—779	XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	17,4	13,9	24,6
780—799	XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	13,5	14,6	11,2
E800—E999	XVII. Poranění a otravy	73,3	75,5	68,7
E950—E959	z toho: sebevraždy a sebepoškození	19,6	21,0	16,8
001—999	Úhrnem	1 147,4	1 233,7	967,3

\*) Předběžná data



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.18 Úmrtnost podle krajů a příčin smrti v roce 1979\*)

(počet zemřelých na 100 000 obyvatel<sup>1)</sup>)

Území, kraj	I. Infek- ční a pa- razitár- ní nemo- ci	z toho tbe všech forem	II. Novo- tvary	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přem. látek a poruchy imunity	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslo- vých or- gánů	VII. Nemoci oběhové soustavy	z toho nemoci srdce	VIII. Nemoci dýchací soustavy	z toho zánět plic
ČSSR	6,7	4,0	230,1	20,5	9,1	576,5	316,5	102,4	42,4
ČSR	7,8	4,6	256,4	25,8	9,9	626,7	342,8	98,1	38,2
SSR	4,3	2,5	175,3	9,5	7,4	471,8	261,5	111,5	51,2
Hl. m. Praha	10,0	6,2	340,9	24,7	9,7	725,6	415,5	83,5	39,5
Středočeský	11,9	6,8	300,3	23,8	11,2	793,7	385,5	99,1	30,6
Jihočeský	6,8	3,5	280,7	34,7	11,1	602,5	302,0	117,4	52,6
Západočeský	8,7	3,9	258,4	27,8	9,1	600,8	334,0	91,2	29,7
Severočeský	5,7	2,8	231,9	31,6	9,5	522,1	288,6	90,1	40,5
Východočeský	8,1	4,6	240,2	24,7	10,1	703,1	367,9	93,3	26,9
Jihomoravský	6,1	3,7	238,3	30,2	9,8	580,7	323,9	117,6	49,6
Severomoravský	6,9	5,0	213,3	16,1	9,6	549,9	327,7	90,0	34,5
Hl. m. SSR Bratislava	3,0	1,3	182,6	14,0	5,1	393,8	251,6	64,0	39,5
Západoslovenský	3,8	2,1	202,8	12,9	7,3	542,3	276,3	112,8	50,4
Středoslovenský	3,9	2,6	163,3	8,3	7,4	455,3	248,7	122,6	52,0
Východoslovenský	5,7	3,2	152,6	5,5	8,3	425,2	260,3	110,7	54,4

Dokončení

Území, kraj	IX. Nemoci trávící soustavy	X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	XIV. Vrozené vady	XV.. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	XVI. Příznaky a znaky ne- mocí a nedo- statečné charakter. stavy	(IV. V. XI. XII. XIII.) Ostatní nemoci	XVII. Poranění a otravy	z toho sebevraž- dy a se- bepoško- zení
ČSSR	52,0	32,5	8,5	17,4	13,5	4,9	73,3	19,6
ČSR	53,6	36,7	8,4	13,9	14,6	6,3	75,5	21,0
SSR	48,5	23,9	8,8	24,6	11,2	1,8	68,7	16,8
Hl. m. Praha	66,3	37,4	8,4	13,6	8,3	8,2	91,9	20,7
Středočeský	62,5	37,2	8,3	14,1	17,0	7,9	84,9	23,1
Jihočeský	55,3	46,2	9,3	13,5	19,7	6,0	72,2	17,9
Západočeský	44,3	35,2	12,0	11,7	9,4	8,6	75,7	26,0
Severočeský	49,6	35,1	7,4	16,0	19,1	3,7	85,2	27,0
Východočeský	44,3	33,9	8,4	12,2	17,9	8,3	65,9	21,9
Jihomoravský	60,2	45,3	7,1	14,1	20,9	3,6	70,9	16,3
Severomoravský	45,8	26,9	8,5	14,7	6,0	6,5	66,0	19,5
Hl. m. SSR Bratislava	54,9	22,3	8,9	27,4	3,0	3,0	65,9	18,6
Západoslovenský	57,3	25,1	7,9	23,7	16,1	2,0	67,7	18,6
Středoslovenský	43,3	23,5	9,2	23,8	8,6	1,7	74,8	18,8
Východoslovenský	41,9	23,1	9,5	25,6	10,2	1,6	63,9	11,9

\*) 9. revize MKN

<sup>1)</sup> předběžné údaje



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.19.1 Zemřelí do 1 roku věku podle příčin smrti\*)

Znak „Podrobného seznamu“ (9. revize MKN)	Příčina smrti	Rok 1979		
		ČSSR	ČSR	SSR
001—139	I. Infekční a parazitární nemoci	44	28	16
032	z toho: záškrt	—	—	—
033	dávivý kašel	2	2	—
055	spalničky	1	1	—
140—239	II. Novotvary	31	26	5
240—279	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	37	22	15
280—289	IV. Nemoci krve a krevetvorných orgánů	5	3	2
290—319	V. Duševní poruchy	—	—	—
320—389	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	90	64	26
390—459	VII. Nemoci oběhové soustavy	46	42	4
460—519	VIII. Nemoci dýchací soustavy	468	153	315
480—486	z toho: zánět plic, bronchopneumonie	415	109	306
487	chřipka	7	7	—
490—491	zánět průdušek	5	3	2
520—579	IX. Nemoci trávicí soustavy	124	67	57
558	z toho: jiná neinfekční gastroenteritis a colitis	68	26	42
580—629	X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	16	11	5
680—709	XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	—	—	—
710—739	XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1	1	—
740—759	XIV. Vrozené vady	1 055	687	368
760—779	XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	2 615	1 402	1 213
763, 767, 772	z toho: postižení novorozence jinou komplikací porodu, poranění za porodu, krvácení novorozence	242	182	60
762, 768, 770	postižení novor. kompl. lůžka, pupečníku nebo blan, nitroděložní hypoxie a porod. asfyxie a jiné resp. onemocnění	1 339	682	657
773	hemolytická nemoc novorozenců	21	13	8
764—765	nízká váha nebo podvýživa, stavy související se zkrác. délkou těhotenství nebo blíže neurčenou nízkou porodní vahou	969	491	478
780—799	XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	10	7	3
E800—E999	XVII. Poranění a otravy	245	188	57
001—999	Úhrnem	4 787	2 701	2 086

\*) Předběžné údaje



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.19.2 Úmrtnost do 1 roku věku podle příčin smrti\*) (počet zemřelých do 1 roku věku na 1 000 živě narozených)

Znak „Podrobného seznamu“ (9. revize MKN)	Příčina smrti	Rok 1979		
		ČSSR	ČSR	SSR
001—139	I. Infekční a parazitární nemoci	0,16	0,16	0,16
032	z toho: záškrt	—	—	—
033	dávivý kašel	0,01	0,01	—
055	spalničky	0,00	0,01	—
140—239	II. Novotvary	0,11	0,15	0,05
240—279	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity	0,14	0,13	0,15
280—289	IV. Nemoci krve a krevetvorných orgánů	0,02	0,02	0,02
290—319	V. Duševní poruchy	—	—	—
320—389	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	0,33	0,37	0,26
390—459	VII. Nemoci oběhové soustavy	0,17	0,25	0,04
460—519	VIII. Nemoci dýchací soustavy	1,72	0,89	3,15
480—486	z toho: zánět plic, bronchopneumonie	1,53	0,63	3,06
487	chřipka	0,03	0,04	—
490—491	zánět průdušek	0,02	0,02	0,02
520—579	IX. Nemoci trávicí soustavy	0,46	0,39	0,57
558	z toho: jiná neinfekční gastroenteritis a colitis	0,25	0,15	0,42
580—629	X. Nemoci močové a pohlavní soustavy	0,06	0,06	0,05
680—709	XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	—	—	—
710—739	XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	0,00	0,01	—
740—759	XIV. Vrozené vady	3,88	4,00	3,68
760—779	XV. Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období	9,62	8,15	12,13
763, 767, 772	z toho: postižení novorozence jinou komplikací porodu, poranění za porodu, krvácení novorozence	0,89	1,06	0,60
762, 768, 770	postižení novor. kompl. lůžka, pupečníku nebo blan, nitroděložní hypoxie a porod. asfyxie a jiné resp. onemocnění	4,93	3,97	6,57
773	hemolytická nemoc novorozenců	0,08	0,08	0,08
764—765	nízká váha nebo podvýživa, stavy související se zkrác. délkou těhotenství nebo blíže neurčenou nízkou porodní vahou	3,56	2,86	4,78
780—799	XVI. Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy	0,04	0,04	0,03
E800—E999	XVII. Poranění a otravy	0,90	1,09	0,57
001—999	Úhrnem	17,61	15,71	20,86

\*) Předběžné údaje



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.20 Kojenecká úmrtnost podle krajů a příčin smrti v roce 1979\*)

(počet zemřelých do 1 roku věku na 1 000 živě narozených<sup>1)</sup>)

Území, kraj	I. Infekční a para- zitární nemoci	II. Novo- tvary	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přemě- ny látek a poru- chy imu- nity	VI. Nemoci nervové soustavy a smys- lových orgánů	VII. Nemoci oběhové soustavy	VIII. Nemoci dýchací soustavy	z toho zánět plic, broncho- pneumo- nie	IX. Nemoci trávicí soustavy	z toho jiná neinfek- ční gastro- enterite- ritis a a colitis	XIV. Vroze- né va- dy
ČSSR	0,16	0,11	0,14	0,33	0,17	1,72	1,53	0,46	0,25	3,88
ČSR	0,16	0,15	0,13	0,37	0,25	0,89	0,63	0,39	0,15	4,00
SSR	0,16	0,05	0,15	0,26	0,04	3,15	3,06	0,57	0,42	3,68
Hl. m. Praha	0,17	0,23	—	0,52	0,29	0,80	0,40	0,34	0,23	4,40
Středočeský	—	0,22	0,05	0,16	0,22	0,43	0,33	0,60	0,54	3,58
Jihočeský	0,25	0,08	0,17	0,43	—	0,69	0,60	0,43	0,17	4,29
Západočeský	0,27	0,14	0,20	0,68	0,27	0,61	0,20	0,54	0,27	5,86
Severočeský	0,15	—	0,05	0,19	0,10	1,21	0,83	0,34	0,05	3,69
Východočeský	0,44	0,34	0,29	0,48	0,63	0,39	0,19	0,24	0,05	4,15
Jihomoravský	0,03	0,11	0,11	0,18	0,14	0,97	0,77	0,46	0,03	3,15
Severomoravský	0,15	0,12	0,15	0,15	0,27	1,40	0,14	0,27	0,09	4,07
Hl. m. SSR Bratislava	0,27	—	0,14	0,40	—	1,35	1,35	0,54	0,14	4,32
Západoslovenský	0,09	0,06	0,06	0,16	0,03	1,80	1,77	0,44	0,25	3,51
Středoslovenský	0,16	—	0,30	0,26	0,07	2,72	2,52	0,52	0,39	3,83
Východoslovenský	0,20	0,10	0,10	0,34	0,03	5,52	5,45	0,77	0,71	3,57

Dokončení

Území, kraj	XV.  Některá onemocně- ní vzniklá v perina- tálním ob- dobí	z toho				(IV., V. X. XII. XIII. XVI.)  Ostatní nemoci	XVII.  Poranění a otravy
		postižení novorozence jinou kom- plikací poro- du, poraně- ní za porodu, krvácení no- vorozence	postižení novor. kom- plikací lůž- ka, pupeč- níku nebo blan, nitro- děložní hy- poxie a po- rod. asfyxie a jiné resp. onemocnění	hemolytická nemoc novo- rozenců	nízká váha nebo podvý- živa, stavy související se zkrác. dél- kou těhoten- ství nebo blíže neur- čené nízkou porodní vá- hou		
ČSSR	9,62	0,89	4,93	0,08	3,56	0,12	0,90
ČSR	8,15	1,06	3,97	0,08	2,86	0,13	1,09
SSR	12,13	0,60	6,57	0,08	4,78	0,10	0,57
Hl. m. Praha	8,97	1,66	3,60	—	3,43	0,17	1,14
Středočeský	8,80	2,12	4,34	0,11	1,90	0,16	1,09
Jihočeský	7,72	1,03	3,52	—	3,09	—	1,29
Západočeský	7,08	0,82	4,77	—	1,23	0,21	0,82
Severočeský	8,93	1,21	3,25	0,10	4,17	0,15	2,18
Východočeský	7,29	0,63	4,25	0,10	2,12	0,14	1,26
Jihomoravský	7,87	1,00	3,41	0,06	3,32	0,06	0,86
Severomoravský	8,34	0,51	4,60	0,15	2,87	0,15	0,60
Hl. m. SSR Bratislava	13,51	0,27	6,48	0,27	6,48	0,41	1,22
Západoslovenský	12,43	0,56	6,22	0,06	5,41	0,09	0,75
Středoslovenský	11,81	0,75	5,82	—	5,10	0,10	0,39
Východoslovenský	11,84	0,57	7,77	0,13	3,36	0,03	0,40

\*) 9. revize MKN

<sup>1)</sup> Předběžné údaje



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

**3.21 Hospitalizace 1978 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčen pro dlouhodobě nemocné, počet ošetrovacích dnů, podíl kraje na celkovém počtu propuštěných a zemřelých a ošetrovacích dnů a průměrná ošetrovací doba podle pohlaví a kraje místa ošetření**

Území, kraj	Muži			Ženy			Muži a ženy		
	a	b	c	a	b	c	c	d	e
ČSSR	1 052 086	16 780 437	15,9	1 559 463	20 699 258	13,3	14,4	×	×
ČSR <sup>1)</sup>	752 160	12 253 442	16,3	1 101 730	15 335 848	13,9	14,9	100,0	100,0
SSR	299 926	4 526 995	15,1	457 733	5 363 410	11,7	13,1	100,0	100,0
Hl. m. Praha	71 026	1 267 957	17,9	114 964	1 662 762	14,5	15,8	10,0	10,6
Středočeský	86 049	1 331 282	15,5	131 634	1 784 250	13,6	14,3	11,8	11,3
Jihočeský	49 811	774 624	15,6	75 475	1 011 897	13,4	14,3	6,8	6,5
Západočeský	61 185	983 799	16,1	88 391	1 185 710	13,4	14,5	8,1	7,9
Severočeský	87 636	1 492 216	17,0	128 960	1 850 177	14,3	15,4	11,7	12,1
Východočeský	97 210	1 411 131	14,5	137 853	1 835 843	13,3	13,8	12,7	11,8
Jihomoravský	144 870	2 318 423	16,0	209 469	2 893 507	13,8	14,7	19,1	18,9
Severomoravský	152 687	2 647 675	17,3	214 481	3 102 529	14,5	15,7	19,8	20,9
Hl. m. SSR Bratislava	16 183	213 154	13,2	24 182	286 643	11,9	12,4	5,3	5,0
Západoslovenský	99 788	1 604 376	16,1	159 253	1 887 414	11,9	13,5	34,2	35,3
Středoslovenský	98 001	1 424 579	14,5	144 070	1 648 147	11,4	12,7	32,0	31,1
Východoslovenský	85 954	1 284 886	14,9	130 228	1 541 206	11,8	13,1	28,5	28,6

a = počet propuštěných a zemřelých

b = počet ošetrovacích dnů

c = průměrná ošetrovací doba ve dnech

d = podíl kraje na celkovém počtu propuštěných a zemřelých v republice

e = podíl kraje na celkovém počtu ošetrovacích dnů v republice

<sup>1)</sup> Vč. ZÚNZ UP n. p.



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

**3.22.1 Hospitalizace 1978 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic a léčen pro dlouhodobě nemocné, počet ošetrovacích dnů, podíl oddělení na počtu propuštěných a zemřelých a ošetrovacích dnů a průměrná ošetrovací doba podle pohlaví, oddělení a republiky**

ČSR

Muži

Oddělení	a	b	c	d	e
interní	186 419	3 175 033	17,0	24,8	25,9
infekční	45 682	558 711	12,2	6,1	4,5
alergologické	267	6 851	25,7	0,0	0,1
tbc a respiračních nemocí	21 538	747 823	34,7	2,9	6,1
nervové	27 463	577 845	21,0	3,7	4,7
psychiatrické	6 474	221 176	34,2	0,9	1,8
nemoci z povolání	1 916	34 254	17,9	0,3	0,3
dětské	88 051	1 171 804	13,3	11,7	9,6
ženské	×	×	×	×	×
chirurgické	194 998	2 653 929	13,6	25,9	21,6
neurochirurgické	2 292	43 510	19,0	0,3	0,4
anesteziologicko-resuscitační	5 696	40 044	7,0	0,8	0,3
ortopedické	22 923	452 571	19,7	3,0	3,7
urologické	19 502	315 540	16,2	2,6	2,6
traumatologické	1 670	25 149	15,1	0,2	0,2
plastická chirurgie	2 982	56 775	19,0	0,4	0,5
ušní, nosní, krční	57 896	562 168	9,7	7,7	4,6
foniatické	340	11 813	34,7	0,0	0,1
oční	25 600	430 177	16,8	3,4	3,5
stomatologické	4 359	65 123	14,9	0,6	0,5
kožní	20 050	407 075	20,3	2,7	3,3
radioterapeutické	4 780	117 263	24,5	0,6	1,0
rentgenové	184	694	3,8	0,0	0,0
rehabilitační	1 412	55 954	39,6	0,2	0,5
nukleární medicíny	340	5 445	16,0	0,0	0,0
léčebny pro dlouhodobě nemocné	9 209	515 285	56,0	1,2	4,2
neudané	117	1 430	12,2	0,0	0,0
Celkem	752 160	12 253 442	16,3	100,0	100,0

a = počet propuštěných a zemřelých

b = počet ošetrovacích dnů

c = průměrná ošetrovací doba ve dnech

d = podíl oddělení na celkovém počtu propuštěných a zemřelých v republice

e = podíl oddělení na celkovém počtu ošetrovacích dnů v republice



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

**3.22.1 Hospitalizace 1978 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic a léčeben pro dlouhodobě nemocné, počet ošetrovacích dnů, podíl oddělení na počtu propuštěných a zemřelých a ošetrovacích dnů a průměrná ošetrovací doba podle pohlaví, oddělení a republiky**

ČSR	Ženy				
Oddělení	a	b	c	d	e
interní	184 923	3 241 070	17,5	16,8	21,1
infekční	38 525	487 664	12,7	3,5	3,2
alergologické	320	8 723	27,3	0,0	0,1
tbc a respiračních nemocí	9 773	356 386	36,5	0,9	2,3
nervové	24 971	543 358	21,8	2,3	3,5
psychiatrické	6 465	234 462	36,3	0,6	1,5
nemoci z povolání	541	11 990	22,2	0,1	0,1
dětské	75 380	1 034 719	13,7	6,8	6,8
ženské	429 448	3 732 111	5,0	39,0	24,3
chirurgické	168 966	2 367 949	14,0	15,3	15,5
neurochirurgické	1 563	31 591	20,2	0,2	0,2
anesteziologicko-resuscitační	4 701	27 157	5,8	0,4	0,2
ortopedické	21 769	463 882	21,3	2,0	3,0
urologické	9 397	129 825	13,8	0,9	0,9
traumatologické	1 183	19 817	16,8	0,1	0,1
plastická chirurgie	2 275	38 134	16,8	0,2	0,3
ušní, nosní, krční	46 306	420 688	9,1	4,2	2,7
foniatrické	249	6 948	27,9	0,0	0,0
oční	26 914	466 241	17,3	2,4	3,0
stomatologické	3 180	41 390	13,0	0,3	0,3
kožní	21 359	497 624	23,3	1,9	3,2
radioterapeutické	7 060	178 220	25,2	0,6	1,2
rentgenové	100	350	3,5	0,0	0,0
rehabilitační	1 764	71 534	40,6	0,2	0,5
nukleární medicíny	1 331	19 466	14,6	0,1	0,1
léčebny pro dlouhodobě nemocné	13 267	904 549	68,2	1,2	5,9
neudané	—	—	—	—	—
Celkem	1 101 730	15 335 848	13,9	100,0	100,0

a = počet propuštěných a zemřelých

b = počet ošetrovacích dnů

c = průměrná ošetrovací doba ve dnech

d = podíl oddělení na celkovém počtu propuštěných a zemřelých v republice

e = podíl oddělení na celkovém počtu ošetrovacích dnů v republice



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

**3.22.2 Hospitalizace 1978 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic a porodnic, počet ošetrovacích dnů, podíl oddělení na počtu propuštěných a zemřelých a ošetrovacích dnů a průměrná ošetrovací doba podle pohlaví, oddělení a republiky**

SSR Muži

Oddělení	a	b	c	d	e
interní	60 949	934 880	15,3	20,3	20,7
interna II	4 515	111 981	24,8	1,5	2,5
infekční	15 044	214 071	14,2	5,0	4,7
alergologické	—	—	—	—	—
tuberkulózy a respiračních nemocí	8 328	320 180	38,4	2,8	7,1
nervové	12 222	234 564	19,2	4,1	5,2
psychiatrické	5 133	182 392	35,5	1,7	4,0
nemoci z povolání	1 737	26 096	15,0	0,6	0,6
dětské	45 145	641 391	14,2	15,1	14,2
ženské	×	×	×	×	×
chirurgické	68 841	802 014	11,7	23,0	17,7
neurochirurgické	746	15 152	20,3	0,2	0,3
resuscitační	3 615	18 829	5,2	1,2	0,4
ortopedické	6 978	124 720	17,9	2,3	2,8
urologické	11 792	159 432	13,5	3,9	3,5
traumatologické	5 838	66 875	11,5	1,9	1,5
plastická chirurgie	1 740	24 529	14,1	0,6	0,5
ušní, nosní, krční	21 938	210 485	9,6	7,3	4,6
foniatrické	126	3 404	27,0	0,0	0,1
oční	8 793	138 816	15,8	2,9	3,1
stomatologické	1 579	19 760	12,5	0,5	0,4
kožní	8 875	173 136	19,5	3,0	3,8
radioterapeutické	1 787	48 314	27,0	0,6	1,1
rehabilitační	1 077	38 056	35,3	0,4	0,8
nukleární medicíny	37	188	5,1	0,0	0,0
hematologie a transf. služby	190	2 449	12,9	0,1	0,1
novorozenecké	2 901	15 281	5,3	1,0	0,3
Celkem	299 926	4 526 995	15,1	100,0	100,0

a = počet propuštěných a zemřelých

b = počet ošetrovacích dnů

c = průměrná ošetrovací doba ve dnech

d = podíl oddělení na celkovém počtu propuštěných a zemřelých v republice

e = podíl oddělení na celkovém počtu ošetrovacích dnů v republice



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

**3.22.2 Hospitalizace 1978 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic a porodnic, počet ošetrovacích dnů, podíl oddělení na počtu propuštěných a zemřelých a ošetrovacích dnů a průměrná ošetrovací doba podle pohlaví, oddělení a republiky**

SSR

Ženy

Oddělení	a	b	c	d	e
interní	56 721	890 430	15,7	12,4	16,6
interna II	4 668	126 057	27,0	1,0	2,4
infekční	12 311	181 005	14,7	2,7	3,4
alergologické	—	—	—	—	—
tuberkulózy a respiračních nemocí	4 404	157 323	35,7	1,0	2,9
nervové	10 600	220 074	20,8	2,3	4,1
psychiatrické	4 376	156 720	35,8	1,0	2,9
nemoci z povolání	178	2 522	14,2	0,0	0,0
dětské	38 692	562 909	14,5	8,5	10,5
ženské	203 116	1 509 039	7,4	44,4	28,1
chirurgické	57 088	685 051	12,0	12,5	12,8
neurochirurgické	472	10 260	21,7	0,1	0,2
resuscitační	3 537	14 976	4,2	0,8	0,3
ortopedické	6 037	119 650	19,8	1,3	2,2
urologické	7 258	80 733	11,1	1,6	1,5
traumatologické	2 815	37 412	13,3	0,6	0,7
plastická chirurgie	1 029	14 294	13,9	0,2	0,3
ušní, nosní, krční	19 410	162 421	8,4	4,2	3,0
foniatické	113	3 012	26,7	0,0	0,1
oční	7 460	118 313	15,9	1,6	2,2
stomatologické	962	9 890	10,3	0,2	0,2
kožní	9 009	172 611	19,2	2,0	3,2
radioterapeutické (onkologické)	2 995	76 682	25,6	0,7	1,4
rehabilitační	904	30 309	33,5	0,2	0,6
nukleární medicíny	529	4 285	8,1	0,1	0,1
hematologie a transf. služby	147	2 149	14,6	0,0	0,0
novorozenecké	2 902	15 283	5,3	0,6	0,3
Celkem	457 733	5 363 410	11,7	100,0	100,0

a = počet propuštěných a zemřelých

b = počet ošetrovacích dnů

c = průměrná ošetrovací doba ve dnech

d = podíl oddělení na celkovém počtu propuštěných a zemřelých v republice

e = podíl oddělení na celkovém počtu ošetrovacích dnů v republice



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.23 Hospitalizace 1978 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léček pro dlouhodobě nemocné podle kraje ošetření a bydliště

Území, kraj ošetření	Počet propuštěných a zemřelých <sup>2)</sup>	v tom bydličí					
		v kraji ošetření		mimo kraj ošetření		cizinci <sup>1)</sup>	
		absolutně	v %	absolutně	v %	absolutně	v %
ČSSR	2 609 360	2 463 991	94,4	139 344	5,3	6 025	0,2
ČSR	1 851 701	1 754 700	94,8	92 389	5,0	4 612	0,2
SSR	757 659	709 291	93,6	46 955	6,2	1 413	0,2
Hl. m. Praha	185 990	160 522	86,3	24 890	13,4	578	0,3
Středočeský	217 683	194 898	89,5	22 578	10,4	207	0,1
Jihočeský	125 286	117 360	93,7	7 839	6,3	87	0,1
Západočeský	149 576	145 885	97,5	3 582	2,4	109	0,1
Severočeský	216 596	211 162	97,5	4 526	2,1	908	0,4
Východočeský	235 063	223 092	94,9	11 254	4,8	717	0,3
Jihomoravský	354 339	345 638	97,5	8 317	2,3	384	0,1
Severomoravský	367 168	356 143	97,0	9 403	2,6	1 622	0,4
Hl. m. SSR Bratislava	40 365	30 824	76,4	9 436	23,4	105	0,2
Západoslovenský	259 041	228 214	88,1	30 366	11,7	461	0,2
Středoslovenský	242 071	236 883	97,9	4 872	2,0	316	0,1
Východoslovenský	216 182	213 370	98,7	2 281	1,1	531	0,2

<sup>1)</sup> cizinci se sledují podle místa ošetření

<sup>2)</sup> bez ZÚNZ UP n. p.



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.24.1 Hospitalizace 1978 — Skladba propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčen pro dlouhodobě nemocné, počet ošetrovacích dnů a průměrná ošetrovací doba podle desetiletých věkových skupin

Věková skupina	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetřovací dny			Průměrná ošetřovací doba
	absolutně	v %	na 100 000 obyvatel	absolutně	v %	na 100 000 obyvatel	
ČSSR — muži a ženy							
0— 4	253 419	9,7	18 153	3 167 676	8,4	226 905	12,5
5—14	245 404	9,4	10 897	2 755 779	7,4	122 365	11,2
15—24	406 822	15,6	17 682	3 977 429	10,6	172 873	9,8
25—34	443 218	17,0	18 328	4 545 957	12,1	187 980	10,3
35—44	242 381	9,3	14 132	3 246 115	8,7	189 264	13,4
45—54	298 388	11,4	16 464	4 817 960	12,8	265 841	16,1
55—64	244 415	9,3	18 077	4 620 506	12,3	341 735	18,9
65—74	296 097	11,3	23 202	6 214 459	16,6	486 955	21,0
75—84	158 999	6,1	29 512	3 587 203	9,6	665 831	22,6
85 a více	22 402	0,9	29 616	546 558	1,5	722 568	24,4
neudáno	4	0,0	×	53	0,0	×	13,3
Celkem	2 611 549	100,0	17 252	37 479 695	100,0	247 597	14,4
ČSSR — muži							
0— 4	146 613	13,9	20 535	1 797 121	10,7	251 710	12,3
5—14	134 259	12,8	11 642	1 485 648	8,9	128 829	11,1
15—24	86 952	8,3	7 395	1 102 505	6,6	93 763	12,7
25—34	100 346	9,5	8 184	1 411 409	8,4	115 117	14,1
35—44	94 583	9,0	11 100	1 500 266	8,9	176 061	15,9
45—54	137 693	13,1	15 742	2 418 487	14,4	276 500	17,6
55—64	130 479	12,4	20 865	2 501 437	14,9	399 998	19,2
65—74	147 694	14,0	27 046	3 035 313	18,1	555 839	20,6
75—84	65 989	6,3	35 152	1 364 015	8,1	726 595	20,7
85 a více	7 475	0,7	25 401	164 196	1,0	777 627	22,0
neudáno	3	0,0	×	40	0,0	×	13,3
Celkem	1 052 086	100,0	14 263	16 780 437	100,0	227 495	15,9
ČSSR — ženy							
0— 4	106 806	6,8	15 659	1 370 555	6,6	200 940	12,8
5—14	111 145	7,1	10 114	1 270 131	6,1	115 583	11,4
15—24	319 870	20,5	28 436	2 874 924	13,9	255 563	9,0
25—34	342 872	22,0	28 758	3 134 548	15,1	262 910	9,1
35—44	147 798	9,5	17 126	1 745 849	8,4	202 301	11,8
45—54	160 695	10,3	17 138	2 399 473	11,6	255 899	14,9
55—64	113 936	7,3	15 678	2 119 069	10,2	291 598	18,6
65—74	148 403	9,5	20 326	3 179 146	15,4	435 434	21,4
75—84	93 010	6,0	26 496	2 223 188	10,8	633 335	23,9
85 a více	14 927	1,0	27 376	382 362	1,9	701 247	25,6
neudáno	1	0,0	×	13	0,0	×	13,0
Celkem	1 559 463	100,0	20 093	20 699 258	100,0	266 702	13,3



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.24.2 Hospitalizace 1978 — Skladba propuštěných a zemřelých z nemocnic a léčeben pro dlouhodobě nemocné, počet ošetrovacích dnů a průměrná ošetrovací doba podle desetiletých věkových skupin

Věková skupina	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetřovací dny			Průměrná ošetřovací doba
	absolutně	v %	na 100 000 obyvatel	absolutně	v %	na 100 000 obyvatel	
ČSR — muži a ženy							
0— 4	165 245	8,9	17 994	2 012 836	7,3	219 184	12,2
5—14	178 570	9,6	12 279	2 029 439	7,3	139 555	11,4
15—24	272 826	14,7	19 041	2 778 170	10,1	193 896	10,2
25—34	304 729	16,4	18 152	3 253 577	11,8	193 808	10,7
35—44	165 947	9,0	14 181	2 263 941	8,2	193 463	13,6
45—54	211 970	11,4	16 940	3 457 885	12,5	276 345	16,3
55—64	179 627	9,7	18 755	3 446 833	12,5	359 879	19,2
65—74	228 086	12,3	24 419	4 890 152	17,7	523 540	21,4
75—84	127 690	6,9	32 550	2 970 589	10,8	757 251	23,3
85 a více	19 200	1,1	34 333	485 868	1,8	868 816	25,3
neudáno	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	1 853 890	100,0	18 094	27 589 290	100,0	269 277	14,9
ČSR — muži							
0— 4	95 969	12,8	20 423	1 144 829	9,3	243 630	11,9
5—14	98 375	13,1	13 199	1 105 325	9,0	148 301	11,2
15—24	60 743	8,1	8 293	787 391	6,4	107 493	13,0
25—34	70 205	9,3	8 232	1 011 988	8,3	118 655	14,4
35—44	64 835	8,6	11 076	1 040 661	8,5	177 785	16,1
45—54	96 063	12,8	15 920	1 715 581	14,0	284 305	17,9
55—64	95 407	12,7	21 689	1 855 761	15,1	421 863	19,5
65—74	112 874	15,0	28 676	2 360 909	19,3	599 805	20,9
75—84	51 499	6,8	39 344	1 090 001	8,9	832 742	21,2
85 a více	6 190	0,8	42 284	140 996	1,2	963 153	22,8
neudáno	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	752 160	100,0	15 139	12 253 442	100,0	246 625	16,3
ČSR — ženy							
0— 4	69 276	6,3	15 449	868 007	5,7	193 567	12,5
5—14	80 195	7,3	11 313	924 114	6,0	130 360	11,5
15—24	212 083	19,2	30 284	1 990 779	13,0	284 271	9,4
25—34	234 524	21,3	28 397	2 241 589	14,6	271 419	9,6
35—44	101 112	9,2	17 288	1 223 280	8,0	209 154	12,1
45—54	115 907	10,5	17 891	1 742 304	11,3	268 930	15,0
55—64	84 220	7,6	16 263	1 591 072	10,4	307 229	18,9
65—74	115 212	10,5	21 318	2 529 243	16,5	467 995	22,0
75—84	76 191	6,9	29 148	1 880 588	12,3	719 449	24,7
85 a více	13 010	1,2	31 513	344 872	2,2	835 365	26,5
neudáno	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	1 101 730	100,0	20 877	15 335 848	100,0	290 604	13,9



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.24.3 Hospitalizace 1978 — Skladba propuštěných a zemřelých z nemocnic a porodnic, počet ošetrovacích dnů a průměrná ošetrovací doba podle desetiletých věkových skupin

Věková skupina	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetřovací dny			Průměrná ošetřovací doba
	absolutně	v %	na 100 000 obyvatel	absolutně	v %	na 100 000 obyvatel	
SSR — muži a ženy							
0— 4	88 174	11,6	18 446	1 154 840	11,7	241 598	13,1
5—14	66 834	8,8	8 365	726 340	7,3	90 906	10,9
15—24	133 996	17,7	15 437	1 199 259	12,1	138 163	8,9
25—34	138 489	18,3	18 740	1 292 380	13,1	174 882	9,3
35—44	76 434	10,1	14 025	982 174	9,9	180 215	12,8
45—54	86 418	11,4	15 404	1 360 075	13,8	242 438	15,7
55—64	64 788	8,6	16 444	1 173 673	11,9	297 887	18,1
65—74	68 011	9,0	19 886	1 324 307	13,4	387 224	19,5
75—84	31 309	4,1	21 445	616 614	6,2	422 338	19,7
85 a více	3 202	0,4	16 853	60 690	0,6	319 421	19,0
neudáno	4	0,0	×	53	0,0	×	13,3
Celkem	757 659	100,0	15 489	9 890 405	100,0	202 216	13,1
SSR — muži							
0— 4	50 644	16,9	20 756	652 292	14,4	267 333	12,9
5—14	35 884	12,0	8 774	380 323	8,4	92 989	10,6
15—24	26 209	8,7	5 916	315 114	7,0	71 132	12,0
25—34	30 141	10,1	8 081	399 421	8,8	107 083	13,3
35—44	29 748	9,9	11 142	459 605	10,1	172 137	15,4
45—54	41 630	13,9	15 305	702 906	15,5	258 421	16,9
55—64	35 072	11,7	19 060	645 676	14,3	350 910	18,4
65—74	34 820	11,6	22 908	674 404	14,9	443 687	19,4
75—84	14 490	4,8	25 421	274 014	6,1	480 726	18,9
85 a více	1 285	0,4	21 417	23 200	0,5	386 667	18,1
neudáno	3	0,0	×	40	0,0	×	13,3
Celkem	299 926	100,0	12 461	4 526 995	100,0	188 076	15,1
SSR — ženy							
0— 4	37 530	8,2	16 038	502 548	9,4	214 764	13,4
5—14	30 950	6,8	7 936	346 017	6,5	88 722	11,2
15—24	107 787	23,5	25 362	884 145	16,5	208 034	8,2
25—34	108 348	23,7	29 603	892 959	16,6	243 978	8,2
35—44	46 686	10,2	16 794	522 569	9,7	187 974	11,2
45—54	44 788	9,8	15 498	657 169	12,3	227 394	14,7
55—64	29 716	6,5	14 150	527 997	9,8	251 427	17,8
65—74	33 191	7,2	17 469	649 903	12,1	342 054	19,6
75—84	16 819	3,7	18 898	342 600	6,4	384 944	20,4
85 a více	1 917	0,4	14 746	37 490	0,7	288 385	19,6
neudáno	1	0,0	×	13	0,0	×	13,0
Celkem	457 733	100,0	18 427	5 363 410	100,0	215 918	11,7



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

**3.25 Hospitalizace 1978 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčben pro dlouhodobě nemocné podle pohlaví a 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti**

Třída MSK (1966)	Název třídy nemocí	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetřovací dny	Průmér- ná oše- třovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
ČSSR — muži a ženy						
I.	Nemoci infekční a parazitární	128 878	4,9	851	2 164 902	16,8
II.	Novotvary	151 946	5,8	1 004	3 106 496	20,4
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	41 554	1,6	275	883 800	21,3
IV.	Nemoci krve a krvetvorných orgánů	15 893	0,6	105	236 312	14,9
V.	Duševní poruchy	40 156	1,5	265	1 033 018	25,7
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	122 048	4,7	806	2 194 059	18,0
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	294 123	11,3	1 943	5 999 436	20,4
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	286 139	11,0	1 890	3 752 180	13,1
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	339 858	13,0	2 245	4 338 377	12,8
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	228 028	8,7	1 506	2 631 612	11,5
XI.	Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	484 042	18,5	3 198	3 775 130	7,8
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	56 958	2,2	376	971 559	17,1
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	102 193	3,9	675	2 057 207	20,1
XIV.	Vrozené vady	21 466	0,8	142	346 903	16,2
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	12 083	0,5	80	252 755	20,9
XVI.	Chorobné příznaky a etiologicky neob- jasněné stavy	46 109	1,8	305	498 245	10,8
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	178 344	6,8	1 178	2 632 229	14,8
Y	Dodatková klasifikace	61 731	2,4	408	605 475	9,8
	Celkem	2 611 549	100,0	17 252	37 479 695	14,4

#### ČSSR — muži

I.	Nemoci infekční a parazitární	69 131	6,6	937	1 186 090	17,2
II.	Novotvary	66 913	6,4	907	1 483 029	22,2
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	16 204	1,5	220	338 371	20,9
IV.	Nemoci krve a krvetvorných orgánů	7 516	0,7	102	105 230	14,0
V.	Duševní poruchy	19 657	1,9	267	510 355	26,0
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	62 051	5,9	841	1 085 043	17,5
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	150 951	14,4	2 047	2 935 741	19,4
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	162 947	15,5	2 209	2 194 927	13,5
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	168 710	16,0	2 287	2 134 904	12,7
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	62 945	6,0	853	903 188	14,3
XI.	Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	×	×	×	×	×
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	30 946	2,9	420	520 288	16,8
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	50 271	4,8	682	966 740	19,2
XIV.	Vrozené vady	13 081	1,2	177	189 379	14,5
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	6 274	0,6	85	124 834	19,9
XVI.	Chorobné příznaky a etiologicky neob- jasněné případy	23 545	2,2	319	244 337	10,4
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	114 482	10,9	1 552	1 578 047	13,8
Y	Dodatková klasifikace	26 462	2,5	359	279 934	10,6
	Celkem	1 052 086	100,0	14 263	16 780 437	15,9



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

**3.25 Hospitalizace 1978 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčen pro dlouhodobě nemocné podle pohlaví a 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti**

1. pokračování

Třída MSK (1966)	Název třídy nemocí	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetřovací dny	Průměr- ná oše- třovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obvvatel		

**ČSSR — ženy**

I.	Nemoci infekční a parazitární	59 747	3,8	770	978 812	16,4
II.	Novotvary	85 033	5,5	1 096	1 623 467	19,1
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	25 350	1,6	327	545 429	21,5
IV.	Nemoci krve a krvetvorných orgánů	8 377	0,6	108	131 082	15,6
V.	Duševní poruchy	20 499	1,3	264	522 663	25,5
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	59 997	3,8	773	1 109 016	18,5
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	143 172	9,2	1 845	3 063 695	21,4
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	123 192	7,9	1 587	1 557 253	12,6
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	171 148	11,0	2 205	2 203 473	12,9
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	165 083	10,6	2 127	1 728 424	10,5
XI.	Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	484 042	31,0	6 237	3 775 130	7,8
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	26 012	1,7	335	451 271	17,3
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	51 922	3,3	669	1 090 467	21,0
XIV.	Vrozené vady	8 385	0,5	108	157 524	18,8
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	5 809	0,4	75	127 921	22,0
XVI.	Chorobné příznaky a etiologicky neob- jasněné stavy	22 564	1,4	291	253 908	11,3
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	63 862	4,1	823	1 054 182	16,5
Y	Dodatková klasifikace	35 269	2,3	454	325 541	9,2
	Celkem	1 559 463	100,0	20 093	20 699 258	13,3

**ČSR — muži a ženy**

I.	Nemoci infekční a parazitární	94 389	5,1	921	1 488 260	15,8
II.	Novotvary	117 002	6,3	1 142	2 419 010	20,7
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	30 205	1,6	295	676 549	22,4
IV.	Nemoci krve a krvetvorných orgánů	11 252	0,6	110	167 652	14,9
V.	Duševní poruchy	25 814	1,4	252	636 552	24,7
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	90 195	4,9	880	1 652 576	18,3
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	222 424	12,0	2 171	4 721 653	21,2
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	191 375	10,3	1 868	2 529 138	13,2
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	240 005	13,0	2 343	3 156 317	13,2
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	163 270	8,8	1 594	1 936 315	11,9
XI.	Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	319 539	17,2	3 119	2 641 859	8,3
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	39 513	2,1	386	694 085	17,6
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	77 514	4,2	757	1 588 974	20,5
XIV.	Vrozené vady	15 776	0,9	154	261 235	16,6
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	7 035	0,4	69	156 104	22,2
XVI.	Chorobné příznaky a etiologicky neob- jasněné stavy	35 601	1,9	348	388 184	10,9
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	126 515	6,8	1 235	1 979 275	15,6
Y	Dodatková klasifikace	46 466	2,5	454	495 552	10,7
	Celkem	1 853 890	100,0	18 094	27 589 290	14,9



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

**3.25 Hospitalizace 1978 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčeben pro dlouhodobě nemocné podle pohlaví a 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti**

2. pokračování

Třída MSK (1966)	Název třídy nemocí	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetřovací dny	Průměr- ná oše- ťovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
ČSR — muži						
I.	Nemoci infekční a parazitární	50 764	6,7	962	803 615	15,8
II.	Novotvary	51 657	6,9	979	1 146 660	22,2
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	11 789	1,6	223	255 843	21,7
IV.	Nemoci krve a krvetvorných orgánů	5 251	0,7	100	72 612	13,8
V.	Duševní poruchy	12 343	1,6	234	303 586	24,6
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	44 869	6,0	850	799 400	17,8
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	112 972	15,0	2 141	2 270 561	20,1
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	109 926	14,6	2 083	1 484 968	13,5
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	117 989	15,7	2 236	1 533 389	13,0
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	44 961	6,0	852	687 139	15,3
XI.	Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	×	×	×	×	×
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	21 245	2,8	403	361 273	17,0
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	37 479	5,0	710	738 154	19,7
XIV.	Vrozené vady	9 726	1,3	184	144 024	14,8
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	3 674	0,5	70	77 641	21,1
XVI.	Chorobné příznaky a etiologicky neob- jasněné stavy	18 239	2,4	346	190 539	10,4
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	79 442	10,6	1 505	1 153 795	14,5
Y	Dodatková klasifikace	19 834	2,6	376	230 243	11,6
	Celkem	752 160	100,0	14 253	12 253 442	16,3
ČSR — ženy						
I.	Nemoci infekční a parazitární	43 625	4,0	878	684 645	15,7
II.	Novotvary	65 345	5,9	1 315	1 272 350	19,5
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	18 416	1,7	371	420 706	22,8
IV.	Nemoci krve a krvetvorných orgánů	6 001	0,5	121	95 040	15,8
V.	Duševní poruchy	13 471	1,2	271	332 966	24,7
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	45 326	4,1	912	853 176	18,8
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	109 452	9,9	2 203	2 451 092	22,4
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	81 449	7,4	1 639	1 044 170	12,8
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	122 016	11,1	2 456	1 622 928	13,3
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	118 309	10,8	2 381	1 249 176	10,6
XI.	Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	319 539	29,0	6 431	2 641 859	8,3
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	18 268	1,7	358	332 812	18,2
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	40 035	3,6	806	850 820	21,3
XIV.	Vrozené vady	6 050	0,5	122	117 211	19,4
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	3 361	0,3	68	78 463	23,3
XVI.	Chorobné příznaky a etiologicky neob- jasněné stavy	17 362	1,6	349	197 645	11,4
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	47 073	4,3	947	825 480	17,5
Y	Dodatková klasifikace	26 632	2,4	536	265 309	10,0
	Celkem	1 101 730	100,0	22 175	15 335 848	13,9



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.25 Hospitalizace 1978 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic a porodnic, podle pohlaví a 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti

3. pokračování

Třída MSK (1966)	Název třídy nemocí	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetřovací dny	Průmér- ná oše- třovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
SSR — muži a ženy						
I.	Nemoci infekční a parazitární	34 489	4,6	705	676 642	19,6
II.	Novotvary	34 944	4,6	714	687 486	19,7
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	11 349	1,5	232	207 251	18,3
IV.	Nemoci krve a krvetvorných orgánů	4 641	0,6	95	68 660	14,8
V.	Duševní poruchy	14 342	1,9	293	396 466	27,6
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	31 853	4,2	651	541 483	17,0
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	71 699	9,5	1 466	1 277 783	17,8
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	94 764	12,5	1 937	1 223 042	12,9
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	99 853	13,2	2 041	1 182 060	11,8
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	64 758	8,5	1 324	695 297	10,7
XI.	Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	164 503	21,7	3 363	1 133 271	6,9
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	17 445	2,3	357	277 474	15,9
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	24 679	3,3	505	468 233	19,0
XIV.	Vrozené vady	5 690	0,7	116	85 668	15,1
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	5 048	0,7	103	96 651	19,1
XVI.	Chorobné příznaky a etiologicky neob- jasněné stavy	10 508	1,4	215	110 061	10,5
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	51 829	6,8	1 060	652 954	12,6
Y	Dodatková klasifikace	15 265	2,0	312	109 923	7,2
	Celkem	757 659	100,0	5 489	9 890 405	13,1

#### SSR — muži

I.	Nemoci infekční a parazitární	18 367	6,1	763	382 475	20,8
II.	Novotvary	15 256	5,1	634	336 369	22,0
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	4 415	1,5	183	82 528	18,7
IV.	Nemoci krve a krvetvorných orgánů	2 265	0,7	94	32 618	14,4
V.	Duševní poruchy	7 314	2,4	304	206 769	28,3
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	17 182	5,7	714	285 643	16,6
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	37 979	12,7	1 578	665 180	17,5
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	53 021	17,7	2 202	709 959	13,4
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	50 721	16,9	2 107	601 515	11,9
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	17 984	6,0	747	216 049	12,0
XI.	Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	×	×	×	×	×
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	9 701	3,2	403	159 015	16,4
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	12 792	4,3	531	228 586	17,9
XIV.	Vrozené vady	3 355	1,1	139	45 355	13,5
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	2 600	0,9	108	47 193	18,2
XVI.	Chorobné příznaky a etiologicky neob- jasněné stavy	5 306	1,8	220	53 798	10,1
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	35 040	11,7	1 456	424 252	12,1
Y	Dodatková klasifikace	6 628	2,2	275	49 691	7,5
	Celkem	299 926	100,0	12 458	4 526 995	15,1



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.25 Hospitalizace 1979 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic a porodnic podle pohlaví a 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti

Dokončení

Třída MSK (1966)	Název třídy nemocí	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetřovací dny	Průmér- ná oše- třovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
SSR — ženy						
I.	Nemoci infekční a parazitární	16 122	3,5	649	294 167	18,2
II.	Novotvary	19 688	4,3	793	351 117	17,8
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	6 934	1,5	279	124 723	18,0
IV.	Nemoci krve a krvetvorných orgánů	2 376	0,5	95	36 042	15,2
V.	Duševní poruchy	7 028	1,5	283	189 697	27,0
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	14 671	3,2	591	255 840	17,4
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	33 720	7,4	1 357	612 603	18,2
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	41 743	9,1	1 680	513 083	12,3
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	49 132	10,8	1 978	580 545	11,8
X.	Nemoci ústr. močového a pohlavního	46 774	10,2	1 883	479 248	10,2
XI.	Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	164 503	36,0	6 622	1 133 271	6,9
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	7 744	1,7	312	118 459	15,3
XIII.	Nemoci kostí a pohyb. ústrojí	11 887	2,6	479	239 647	20,2
XIV.	Vrozené vady	2 335	0,5	94	40 313	17,3
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	2 448	0,5	99	49 458	20,2
XVI.	Chorobné příznaky a etiologicky neob- jasněné stavy	5 202	1,1	209	56 263	10,8
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	16 789	3,7	676	228 702	13,6
Y	Dodatková klasifikace	8 637	1,9	348	60 232	7,0
	Celkem	457 733	100,0	18 427	5 363 410	11,7







#### **4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ**







## 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 4.1.1 Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení v ČSSR

(k 31. 12.)

Skupina zařízení		Zařízení (ústavy)		Lůžka (místa)		Lékařská místa	
		1979	1978	1979	1978	1979	1978
<b>Resort zdravotnictví</b>							
Nemocnice a porodnice		233	232	117 629 <sup>a)</sup>	116 994 <sup>a)</sup>	9 539,87 <sup>b)</sup>	9 403,68 <sup>b)</sup>
Odborné léčebné ústavy		179	176	33 247	33 599	1 025,05	1 000,49
Lázeňské léčebny		133	132	33 768	33 126	744,75	746,50
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny a ostatní ústavy přímo spravované		31	33	1 594	1 572	842,95	806,94
<b>Kojenecké ústavy a dětské domovy</b>							
Jesle		74 1 961	74 1 895	4 469 85 040	4 464 82 259	101,94 x	107,18 x
Zařízení ambulantní léčebné preventivní péče	územní závodní	5 496 2 279	5 521 2 270	x x	x x	20 676,55 4 198,62	20 001,54 4 046,67
Specializační příprava v oboru všeobecného lékařství		x	x	x	x	249,47	87,12
<b>Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky z toho: transfúzní oddělení</b>							
		x 103	x 102	900 <sup>a)</sup> 14	856 <sup>a)</sup> 14	2 269,14 255,28 <sup>b)</sup>	2 154,65 249,39 <sup>b)</sup>
Stanice záchranné služby		29	28	8 <sup>a)</sup>	8 <sup>a)</sup>	76,39	77,25
Zařízení hygienické služby	krajské hygienické stanice okresní hygienické stanice ostatní	12 122 2	12 122 2	x x x	x x x	320,49 827,05 17,00	306,36 799,87 15,94
Oddělení zdravotní výchovy		125	123	x	x	72,04	68,99
Školení zdravotnických pracovníků	Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů <sup>1)</sup> Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků Střední zdravotnické školy	2 2 77	2 2 77	x x 26 562 <sup>a)</sup>	x x 25 697 <sup>a)</sup>	283,65 10,46 x	275,09 10,72 x
Společný řídicí aparát		x	x	x	x	397,99	390,13
<b>Celkem</b>		<b>x</b>	<b>x</b>	<b>186 238<sup>b)</sup></b>	<b>185 291<sup>b)</sup></b>	<b>41 657,41<sup>b)</sup></b>	<b>40 299,12</b>
<b>Železniční zdravotnictví</b>							
Nemocnice		6	5	291 <sup>a)</sup>	261 <sup>a)</sup>	25,96 <sup>a)</sup>	24,13 <sup>a)</sup>
Zařízení ambulantní léčebné preventivní péče závodní		213	213	x	x	545,83	526,17
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a závodní polikliniky		x	x	x	x	30,48	25,96
Hygienická služba		4	4	x	x	25,54	25,65
Společný řídicí aparát		x	x	x	x	8,24	8,24
Ústřední ústav železničního zdravotnictví		1	1	x	x	10,58	10,72
<b>Celkem</b>		<b>x</b>	<b>x</b>	<b>291</b>	<b>261</b>	<b>646,63</b>	<b>620,87</b>
<b>Úhrnem</b>		<b>x</b>	<b>x</b>	<b>186 529<sup>b)</sup></b>	<b>185 552<sup>b)</sup></b>	<b>42 304,04<sup>b)</sup></b>	<b>40 919,99</b>

1) Lůžka a lékařská místa klinické základny v Praze jsou v roce 1978 započítána v nemocnicích.

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

3) Včetně 4,28 lékařských míst výzkumu FN v Brně (v r. 1978 4,69 lékařských míst).

4) Lůžka jsou též započítána v nemocnicích.

5) Včetně stanic dárců krve a krevních skladů.

6) Počet žáků zapsaných v denním studiu ve školním roce 1979/80 resp. 1978/79.

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

8) Včetně 34 lůžek a 3,00 lékařských míst klinické základny ÚÚZZ.

9) Včetně 4,00 lék. míst automatizovaného systému řízení v SSR.



## 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 4.1.2 Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení v ČSR

(k 31. 12.)

Skupina zařízení		Zařízení (ústavy)		Lůžka (místa)		Lékařská místa	
		1979	1978	1979	1978	1979	1978
<b>Resort zdravotnictví</b>							
Nemocnice		153	154	83 948 <sup>a)</sup>	83 639 <sup>a)</sup>	5 996,45 <sup>a)</sup>	6 015,27 <sup>a)</sup>
Odborné léčebné ústavy		140	137	26 066	26 228	675,80	660,29
Lázeňské léčebny		92	91	23 449	22 962	496,63	497,67
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny a ostatní ústavy přímo spravované		19	19	1 436	1 386	598,94	576,75
Kojenecké ústavy a dětské domovy		52	52	2 984	2 984	70,33	72,57
Jesle		1 363	1 330	58 417	56 996	x	x
Zařízení ambulantní léčebné preventivní péče	územní	4 045	4 062	x	x	14 169,57	13 746,93
	závodní	1 577	1 603	x	x	2 896,10	2 803,12
Specializační průprava v oboru všeobecného lékařství		x	x	x	x	249,47	87,12
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky z toho: transfúzní oddělení		x 65	x 65	602 <sup>a)</sup> x	563 <sup>a)</sup> x	1 531,38 149,98 <sup>a)</sup>	1 468,05 145,35 <sup>a)</sup>
Stanice záchranné služby		9	9	8 <sup>a)</sup>	8 <sup>a)</sup>	36,67	37,00
Zařízení hygienické služby	krajské hygienické stanice	8	8	x	x	224,07	224,09
	okresní hygienické stanice	85	85	x	x	563,46	551,00
	ostatní	2	2	x	x	17,00	15,94
Oddělení zdravotní výchovy		84	83	x	x	43,55	41,22
Školení zdravotnických pracovníků	Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů <sup>b)</sup>	1	1	x	x	160,00	156,00
	Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	1	1	x	x	6,60	7,00
	Střední zdravotnické školy	54	54	17 205 <sup>a)</sup>	16 430 <sup>a)</sup>	x	x
Společný řídicí aparát		x	x	x	x	275,74	269,10
<b>Celkem</b>		x	x	134 899 <sup>a)</sup>	134 215 <sup>a)</sup>	28 011,76	27 229,12
<b>Železniční zdravotnictví</b>							
Nemocnice		5	4	191 <sup>a)</sup>	161 <sup>a)</sup>	13,80 <sup>a)</sup>	12,23 <sup>a)</sup>
Zařízení ambulantní léčebné preventivní péče závodní		143	143	x	x	382,47	365,31
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a závodní polikliniky		x	x	x	x	21,14	17,91
Hygienická služba		3	3	x	x	17,04	18,39
Společný řídicí aparát		x	x	x	x	6,24	6,24
Ústřední ústav železničního zdravotnictví		1	1	x	x	10,58	10,72
<b>Celkem</b>		x	x	191	161	451,27	430,80
<b>Úhrnem</b>		x	x	135 090 <sup>a)</sup>	134 376 <sup>a)</sup>	28 463,03	27 659,92

<sup>1)</sup> Lůžka a lékařská místa klinické základny v Praze jsou v roce 1978 započítána v nemocnicích.

<sup>2)</sup> Včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách a stanic záchranné služby.

<sup>3)</sup> Včetně 4,28 lékařských míst výzkumu FN v Brně (v r. 1978 4,69 lékařských míst).

<sup>4)</sup> Lůžka jsou též započítána v nemocnicích.

<sup>5)</sup> Včetně stanic dárce krve a krevních skladů.

<sup>6)</sup> Počet žáků zapsaných v denním studiu ve školním roce 1979/80 resp. 1978/79.

<sup>7)</sup> Lůžka bez míst v kojeneckých ústavech, dětských domovech a jeslích.

<sup>8)</sup> Včetně 34 lůžek a 3,00 lékařských míst klinické základny ÚÚŽ.



## 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 4.1.3 Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení v SSR

(k 31. 12.)

Skupina zařízení		Zařízení (ústavy)		Lůžka (místa)		Lékařská místa	
		1979	1978	1979	1978	1979	1978
<b>Resort zdravotnictví</b>							
Nemocnice a porodnice		80	78	33 681 <sup>1)</sup>	33 355 <sup>1)</sup>	3 543,42	3 388,41
Odborné léčebné ústavy		39	39	7 181	7 371	349,25	340,20
Lézeňské léčebny		41	41	10 319	10 164	248,12	248,83
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny a ostatní ústavy přímo spravované		12	14	158	186	244,01	230,19
<b>Kojenecké ústavy a dětské domovy</b>		22	22	1 485	1 480	31,61	34,61
Jesle		598	565	26 623	25 263	x	x
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče	územní	1 451	1 459	x	x	6 506,98	6 254,61
	závodní	702	667	x	x	1 302,52	1 243,55
Specializační příprava v oboru všeobecného lékařství		x	x	x	x	—	—
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky z toho: transfúzní oddělení		x 38	x 37	298 <sup>a)</sup> 14	293 <sup>a)</sup> 14	737,76 105,30 <sup>a)</sup>	686,60 104,04 <sup>a)</sup>
Stanice záchranné služby		20	19	x	x	39,72	40,25
Zařízení hygienické služby	krajské hygienické stanice	4	4	x	x	96,42	82,27
	okresní hygienické stanice	37	37	x	x	263,59	248,87
	ostatní	—	—	x	x	—	—
Oddělení zdravotní výchovy		41	41	x	x	28,49	27,77
Školení zdravotnických pracovníků	Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	1	1	x	x	123,65	119,09
	Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	1	1	x	x	3,86	3,72
	Střední zdravotnické školy	23	23	9 357 <sup>a)</sup>	9 267 <sup>a)</sup>	x	x
Společný řídicí aparát		x	x	x	x	122,25	121,03
<b>Celkem</b>		x	x	51 339 <sup>a)</sup>	51 076 <sup>a)</sup>	13 645,65 <sup>a)</sup>	13 070,00
<b>Železniční zdravotnictví</b>							
Nemocnice		1	1	100	100	12,16	11,90
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče (závodní)		70	70	x	x	163,36	160,86
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a závodní polikliniky		x	x	x	x	9,34	8,05
Hygienická služba		1	1	x	x	8,50	7,26
Společný řídicí aparát		x	x	x	x	2,00	2,00
<b>Celkem</b>		x	x	100	100	195,36	190,07
<b>Úhrnem</b>		x	x	51 439 <sup>a)</sup>	51 176 <sup>a)</sup>	13 841,01 <sup>a)</sup>	13 260,07

<sup>1)</sup> Včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách.

<sup>2)</sup> Lůžka jsou též započtena v nemocnicích.

<sup>3)</sup> Včetně stanic dárců krve a krevních skladů.

<sup>4)</sup> Počet žáků zapsaných v denním studiu ve školním roce 1979/80 resp. 1978/79.

<sup>5)</sup> Lůžka bez míst v kojeneck. ústavech, dětských domovech a jeslích.

<sup>6)</sup> Včetně 4,00 lék. míst automatizovaného systému řízení.



#### 4. SÍT ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.2.1 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví (k 31. 12. 1979)

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
<b>Nemocnice</b>			
ústavy	228	153	75
lůžka 1)	117 539	83 948	33 591
lékařská místa 2)	9 536,55	5 996,45	3 540,10
lůžka na 1 lékařské místo	12,3	14,0	9,5
počet hospitalizovaných	2 584 047	1 828 613	755 434
ošetřovací dny	35 170 964	25 059 504	10 111 460
průměrná ošetřovací doba ve dnech	13,6	13,7	13,4
<b>Porodnice</b>			
ústavy	5	—	5
lůžka	90	—	90
lékařská místa	3,32	—	3,32
lůžka na 1 lékařské místo	27,1	—	27,1
počet hospitalizovaných	2 572	—	2 572
ošetřovací dny	19 896	—	19 896
<b>Léčebny tbc a respiračních nemocí</b>			
ústavy	22	14	8
lůžka	5 199	2 354	2 845
lékařská místa	218,96	75,40	143,56
lůžka na 1 lékařské místo	23,7	31,2	19,8
přijetí pacienti	28 513	11 776	16 737
ošetřovací dny	1 710 566	740 665	969 901
<b>Psychiatrické léčebny</b>			
ústavy	33	21	12
lůžka	16 772	13 670	3 102
lékařská místa	473,45	355,55	117,90
lůžka na 1 lékařské místo	35,4	38,4	26,3
přijetí pacienti	46 380	35 094	11 286
ošetřovací dny	5 517 872	4 511 219	1 006 653
<b>Léčebny pro dlouhodobě nemocné 3)</b>			
ústavy	58	58	—
lůžka	4 862	4 862	—
lékařská místa	128,53	128,53	—
lůžka na 1 lékařské místo	37,8	37,8	—
přijetí pacienti	22 870	22 870	—
ošetřovací dny	1 571 538	1 571 538	—
<b>Radioterapeutické ústavy</b>			
ústavy	3	1	2
lůžka	337	103	234
lékařská místa	92,40	24,05	68,35
lůžka na 1 lékařské místo	3,6	4,3	3,4
přijetí pacienti	4 867	1 305	3 562
ošetřovací dny	111 347	32 531	78 816
<b>Rehabilitační ústavy</b>			
ústavy	4	3	1
lůžka	641	611	30
lékařská místa	26,38	25,88	0,50
lůžka na 1 lékařské místo	24,3	23,6	60,0
přijetí pacienti	4 718	3 890	828
ošetřovací dny	214 993	211 445	3 548

1) Včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách.

2) Včetně 4,28 lékařských míst výzkumu FN Brno.

3) Včetně 176 lůžek a 6,98 lékařských míst, která jsou v léčebně TRN ve Vyšším Brodě (JČK) vyčleněna pro odd. dlouhodobě nemocných.



# 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 4.2.1 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví

(k 31. 12. 1979)

1. pokračování

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
<b>Ozdravovny</b>			
ústavy	34	25	9
lůžka	3 048	2 458	590
lékařská místa	17,26	13,25	4,01
lůžka na 1 lékařské místo	176,6	185,5	147,1
přijetí pacienti	20 420	15 816	4 604
ošetřovací dny	895 405	709 644	185 761
<b>Ostatní odborné léčebny</b>			
ústavy	15	15	—
lůžka	1 878	1 878	—
lékařská místa	51,04	51,04	—
lůžka na 1 lékařské místo	36,8	36,8	—
přijetí pacienti	7 834	7 834	—
ošetřovací dny	592 671	592 671	—
<b>Denní sanatoria</b>			
ústavy	4	—	4
lůžka	125	—	125
lékařská místa	3,10	—	3,10
lůžka na 1 lékařské místo	40,3	—	40,3
přijetí pacienti	310	—	310
ošetřovací dny	25 623	—	25 623
<b>Noční sanatoria</b>			
ústavy	5	3	2
lůžka	225	130	95
lékařská místa	3,12	2,00	1,12
lůžka na 1 lékařské místo	72,1	65,0	84,8
přijetí pacienti	2 457	1 415	1 042
ošetřovací dny	52 218	26 538	25 680
<b>Lázeňské léčebny</b>			
ústavy	133	92	41
lůžka	33 768	23 449	10 319
lékařská místa	744,75	496,63	248,12
lůžka na 1 lékařské místo	45,3	47,2	41,6
přijetí pacienti do ústavní péče	440 968	299 641	141 327
ošetřovací dny	10 791 469	7 273 369	3 518 100
<b>Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny (lůžkové)</b>			
ústavy	11	9	2
lůžka	1 150	1 060	90
lékařská místa	441,09	389,12	51,97
lůžka na 1 lékařské místo	2,6	2,7	1,7
přijetí pacienti	18 541	17 445	1 096
ošetřovací dny	347 286	316 443	30 843
<b>Výzkumný ústav balneologický</b>			
ústavy	1	1	—
lůžka	119	119	—
lékařská místa	12,70	12,70	—
lůžka na 1 lékařské místo	9,4	9,4	—
přijetí pacienti	1 152	1 152	—
ošetřovací dny	37 937	37 937	—



#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.2.1 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví

(k 31. 12. 1979)

2. pokračování

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
<b>Odborný léčebný ústav endokrinologický</b>			
ústavy	1	—	1
lůžka	160	—	160
lékařská místa	10,71	—	10,71
lůžka na 1 lékařské místo	14,9	—	14,9
přijetí pacientů	1 670	—	1 670
ošetřovací dny	52 296	—	52 296
<b>Kojenecké ústavy</b>			
ústavy	30	18	12
místa	2 021	1 201	820
lékařská místa	63,06	41,79	21,27
místa na 1 lékařské místo	32,0	28,7	38,6
přijetí ošetřovanci	5 187	3 475	1 712
ošetřovací dny	551 579	326 326	225 253
<b>Dětské domovy pro děti od 1 — 3 let</b>			
ústavy	36	28	8
místa	1 583	1 132	451
lékařská místa	13,49	9,15	4,34
místa na 1 lékařské místo	117,3	123,7	103,9
přijetí ošetřovanci	1 320	1 010	310
ošetřovací dny	471 294	318 092	153 202
<b>Dětské domovy pro děti do 3 let</b>			
ústavy	8	6	2
místa	865	651	214
lékařská místa	25,39	19,39	6,00
místa na 1 lékařské místo	34,1	33,6	35,7
přijetí ošetřovanci	2 045	1 814	231
ošetřovací dny	254 102	195 102	59 000
<b>Jesle</b>			
jesle	1 961	1 363	598
místa	85 040	58 417	26 623
<b>Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny (nelůžkové)</b>			
ústavy	13	6	7
lékařská místa	275,64	163,79	111,85
<b>Zařízení ambulantní léčebně-preventivní péče</b>			
územní — zařízení	5 496	4 045	1 451
lékařská místa	20 676,55	14 169,57	6 506,98
závodní — zařízení	2 279	1 577	702
lékařská místa	4 198,62	2 896,10	1 302,52
<b>Specializační průprava v oboru všeobecného lékařství</b>			
lékařská místa	249,47	249,47	—



# 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 4.2.1 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví

(k 31. 12. 1979)

Dokončení

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
<b>Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky</b>			
lůžka <sup>1)</sup>	900	602	298
lékařská místa	2 269,14	1 531,38	737,76
z toho: transfúzní oddělení (včetně stanic dárců krve)			
zařízení	132	94	38
lékařská místa <sup>2)</sup>	255,28	149,98	105,30
<b>Stanice záchranné služby<sup>3)</sup></b>			
zařízení	29	9	20
lékařská místa	76,39	36,67	39,72
<b>Zařízení hygienické služby</b>			
hygienické stanice:			
krajské — zařízení	12	8	4
lékařská místa	320,49	224,07	96,42
okresní — zařízení	122	85	37
lékařská místa	827,05	563,46	263,59
ostatní — zařízení	2	2	—
lékařská místa	17,00	17,00	—
<b>Zdravotní výchova</b>			
oddělení	125	84	41
lékařská místa	72,04	43,55	28,49
<b>Střední zdravotnické školy</b>			
školy	77	54	23
třídy — denní studium	908	609	299
při zaměstnání	152	116	36
žáci — denní studium	26 562	17 205	9 357
při zaměstnání	3 360	2 546	814
absolventi za uplynulý školní rok			
— denní studium	6 863	4 409	2 454
při zaměstnání	808	522	286
<b>Školení zdravotnických pracovníků: lékařů a farmaceutů</b>			
zařízení	2	1	1
lékařská místa	283,65	160,00	123,65
<b>středních zdravotnických pracovníků</b>			
zařízení	2	1	1
lékařská místa	10,46	6,60	3,86
<b>Společný řídicí aparát ÚNZ</b>			
lékařská místa	397,99	275,74	122,25
<b>Ostatní ústavy</b>			
ústavy	6	3	3
lůžka	325	257	68
lékařská místa	113,52	33,33	80,19

<sup>1)</sup> Jsou započtena v nemocnicích

<sup>2)</sup> Včetně krevních skladů

<sup>3)</sup> Údaje o dopravní zdravotnické službě viz tab. 4.31 a 5.27



#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.2.2 Změny v počtu zdravotnických zařízení léčebně preventivní péče v roce 1979

Skupina zařízení	Přírůstek (+), úbytek (-)		
	ČSSR	ČSR	SSR
Nemocnice	—	— 1	+ 1
Porodnice	+ 1	—	+ 1
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	+ 3	+ 3	—
Kojenecké ústavy	—	—	—
Lázeňské léčebny	+ 1	+ 1	—
Jesle	+66	+33	+33
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče:			
územní	-25	-17	- 8
závodní	+ 9	-26	+35
Zdravotní výchova	+ 2	+ 2	—
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny (nelůžkové)	- 2	—	- 2
Stanice záchranné služby	+ 1	—	+ 1

##### 4.2.3 Změny v počtu zařízení ambulantní léčebně preventivní péče v roce 1979

Druh zařízení	Přírůstek (+), úbytek (-)								
	územních			závodních mimo železnice			železničních		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Polikliniky	+ 1	—	+ 1	+ 1	+ 1	—	—	—	—
Obvodní zdravotnická střediska	+ 5	+ 7	- 2	+35	+18	+17	- 2	- 1	- 1
Lékařské stanice	- 3	- 2	- 1	-27	-45	+18	+ 2	+ 1	+ 1
Poradny: ženské	- 2	—	- 2	—	—	—	—	—	—
dětské	-23	-19	- 4	—	—	—	—	—	—



#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.2.4 Změny v počtu lůžek (míst) a lékařských míst v roce 1979 podle skupin zařízení

Skupina zařízení	Přírůstek (+), úbytek (-)					
	lůžek (míst)			lékařských míst		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Nemocnice a porodnice	+ 635	+ 309	+ 326	+ 136,19	- 18,82 <sup>2)</sup>	+ 155,01
Odborné léčebné ústavy	- 352	- 162	- 190	+ 24,56	+ 15,51	+ 9,05
Lázeňské léčebny	+ 642	+ 487	+ 155	- 1,75	- 1,04	- 0,71
Výzkumné ústavy a ostatní ústavy přímo spravované	+ 22	+ 50	- 28	+ 36,01	+ 22,19	+ 13,82
Lůžka celkem	+ 947	+ 684	+ 263	×	×	×
Kojenecké ústavy a dětské domovy	+ 5	-	+ 5	- 5,24	- 2,24	- 3,00
Jesle	+ 2 781	+ 1 421	+ 1 360	×	×	×
Místa celkem	+ 2 786	+ 1 421	+ 1 365	+	×	×
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče: územní	×	×	×	+ 675,01	+ 422,64	+ 252,37
závodní	×	×	×	+ 151,95	+ 92,98	+ 58,97
Specializační průprava v oboru všeobecného lékař- ství	×	×	×	+ 162,35	+ 162,35	-
Společné vyšetřovací a léčeb- né složky nemocnice s po- klinikou a územní (závod- ní) polikliniky 1)	+ 44	+ 39	+ 5	+ 114,49	+ 63,33	+ 51,16
Stanice záchranné služby	×	-	×	- 0,86	- 0,33	- 0,53
Zařízení hygienické služby	×	×	×	+ 42,37	+ 13,50	+ 28,87
Oddělení zdravotní výchovy	×	×	×	+ 3,05	+ 2,33	+ 0,72
Školení zdravotnických pracovníků	×	×	×	+ 8,30	+ 3,60	+ 4,70
Společný řídicí aparát ÚNZ	×	×	×	+ 7,86	+ 6,64	+ 1,22
Automatizovaný systém řízení	×	×	×	+ 4,00	-	+ 4,00
Lékařská místa celkem	×	×	×	+ 1 358,29	+ 782,64	+ 575,65

<sup>1)</sup> Lůžka jsou započítána též v nemocnicích a porodnicích

<sup>2)</sup> V roce 1979 je v nemocnicích započítáno též 4,28 lékařských míst výzkumu FN v Brně



# 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 <sup>1)</sup>	celkem	územních	závodních <sup>1)</sup>	celkem		
ČSSR	1979	1 443	518	1 961	63 340	21 700	85 040	78,5	64 834
	1978	1 407	488	1 895	61 684	20 575	82 259	78,9	63 494
ČSR	1979	1 019	344	1 363	44 189	14 228	58 417	76,8	43 327
	1978	999	331	1 330	43 293	13 703	56 996	78,0	42 944
SSR	1979	424	174	598	19 151	7 472	26 623	82,2	21 507
	1978	408	157	565	18 391	6 872	25 263	83,1	20 550
Hl. m. Praha	1979	154	4	158	8 516	157	8 673	77,7	6 016
Středočeský		59	16	75	2 468	688	3 156	75,1	2 015
Jihočeský		45	15	60	2 144	668	2 812	74,6	2 130
Západočeský		89	23	112	3 743	1 082	4 825	71,9	3 450
Severočeský		186	68	254	7 572	2 759	10 331	75,1	7 657
Východočeský		131	68	199	4 968	2 555	7 523	74,1	5 480
Jihomoravský		189	61	250	7 938	2 598	10 536	81,4	8 310
Severomoravský		166	89	255	6 840	3 721	10 561	78,8	8 269
Hl. m. SSR Bratislava		84	10	94	4 819	429	5 248	80,9	4 116
Západoslovenský		150	55	205	6 546	2 422	8 968	81,3	7 147
Středoslovenský		108	69	177	4 625	2 860	7 485	83,1	6 159
Východoslovenský		82	40	122	3 161	1 761	4 922	83,8	4 085

\*) Počet zapsaných dětí v jeslích k 31. 12. 1979: ČSSR 92 106; ČSR 62 651; SSR 29 455

<sup>1)</sup> včetně družstevních



## 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 4.3.2 Jesle — mateřská škola\*) (resort školství)

Území, kraj	Rok	Jesle-mateřská škola			Místa v jeslích			Pro- cento využití míst	Průměr- ný den- ní počet dětí
		územní	závod- ní	celkem	územních	závod- ních	celkem		
ČSSR	1979	417	148	565	15 775	5 765	21 540	81,3	16 784
	1978	374	135	509	14 357	5 282	19 639	81,8	15 870
ČSR	1979	186	73	259	6 817	2 725	9 542	76,3	7 091
	1978	176	70	246	6 540	2 565	9 105	77,6	6 905
SSR	1979	231	75	306	8 958	3 040	11 998	85,4	9 693
	1978	198	65	263	7 817	2 717	10 534	86,4	8 965
Hl. m. Praha	1979	—	—	—	—	—	—	—	—
Středočeský		6	2	8	190	63	253	79,2	200
Jihočeský		25	5	30	915	170	1 085	80,9	828
Západočeský		43	12	55	1 704	415	2 119	70,3	1 433
Severočeský		26	13	39	1 015	496	1 511	73,7	1 087
Východočeský		21	20	41	698	770	1 468	76,0	1 102
Jihomoravský		24	5	29	840	204	1 044	79,6	796
Severomoravský		41	16	57	1 455	607	2 062	80,2	1 645
Hl. m. SSR Bratislava		10	4	14	520	288	808	78,8	637
Západoslovenský		34	15	49	1 456	560	2 016	84,8	1 651
Středoslovenský		70	32	102	2 358	1 221	3 579	83,1	2 484
Východoslovenský		117	24	141	4 624	971	5 595	88,0	4 921

\*) Počet dětí zapsaných v jeslích k 31. 12. 1979: ČSSR 24 746; ČSR 10 430; SSR 14 316

### 4.3.3 Mikrojesle (všechny resorty)

Území, kraj	Rok	Mikrojesle		Místa v mikrojeslích	
		celkem	z toho závodní	celkem	z toho v závodních
ČSSR	1979	534	443	2 678	2 260
	1978	452	373	2 201	1 825
ČSR	1979	460	384	2 300	1 950
	1978	387	325	1 873	1 581
SSR	1979	74	59	378	310
	1978	65	48	328	244
Hl. m. Praha	1979	24	24	132	132
Středočeský		65	40	346	240
Jihočeský		6	5	27	22
Západočeský		25	24	119	114
Severočeský		74	72	372	362
Východočeský		177	144	813	660
Jihomoravský		56	45	267	216
Severomoravský		33	30	224	204
Hl. m. SSR Bratislava		2	2	10	10
Západoslovenský		11	8	49	44
Středoslovenský		45	34	242	184
Východoslovenský		16	15	77	72



# 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 4.4 Hygienická služba

(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Hygienické stanice	Lékařská místa				Místa pracovníků s vysokoškolským vzděláním (kromě lékařů)			
			v hygienických stanicích		v ostatních zařízeních hygienické služby <sup>1)</sup>	celkem	v hygienických stanicích		v ostatních zařízeních hygienické služby <sup>1)</sup>	celkem
			kraj- ských	okres- ních			kraj- ských	okres- ních		
ČSSR	1979	135	320,49	827,05	17,00	1 164,54	379,66	678,21	11,00	1 068,87
	1978	134	306,36	799,87	15,94	1 122,17	374,32	643,12	11,00	1 028,44
ČSR	1979	94	224,07	563,46	17,00	804,53	273,89	414,94	11,00	699,83
	1978	93	224,09	551,00	15,94	791,03	263,81	394,05	11,00	668,86
SSR	1979	41	96,42	263,59	—	360,01	105,77	263,27	—	369,04
	1978	41	82,27	248,87	—	331,14	110,51	249,07	—	359,58
Hl. m. Praha	1979	11	37,91	70,59	1,00	109,50	41,48	8,0	—	49,48
Středočeský		14	30,80	86,17	12,00	128,97	41,54	49,44	9,00	99,98
Jihočeský		9	20,67	40,36	—	61,03	20,96	13,00	—	33,96
Západočeský		11	16,00	54,14	1,00	71,14	19,00	37,00	—	56,00
Severočeský		11	24,66	66,60	2,00	93,26	26,57	48,50	1,00	76,07
Východočeský		12	26,00	60,79	—	86,79	27,71	52,77	—	80,48
Jihomoravský		15	36,91	105,06	1,00	142,97	38,44	84,07	1,00	123,51
Severomoravský		11	31,12	79,75	—	110,87	58,19	122,16	—	180,35
Hl. m. SSR Bratislava		1	40,11	—	—	40,11	23,89	—	—	23,89
Západoslovenský		12	21,19	92,80	—	113,99	33,63	73,31	—	106,94
Středoslovenský		14	18,12	93,90	—	112,02	26,25	100,29	—	126,54
Východoslovenský		14	17,00	76,89	—	93,89	22,00	89,67	—	111,67

<sup>1)</sup> spravovaných MZ



# 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 4.5 Lékařská místa ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče (bez lázeňských ústavů k 31. 12. 1979)

Obor činnost :	ČSSR			ČSR	SSR
	celkem	z toho		resort zdravotnictví	
		v závodních zařízeních mimo železnice	v zařízeních zdrav. služb na železnicích		
Úhrn za všechny obory v tom obor:	39 782,43	4 406,92	621,09	26 367,37	12 793,97
interní	3 530,11	143,73	56,58	2 236,84	1 236,69
léčebny pro dlouhodobě nemocné	128,53	—	—	128,53	—
infekční (vč. parazitologie)	332,00	—	—	198,09	133,91
alergologický	25,47	—	—	15,27	10,20
středisko pro cizokrajné nemoci	2,23	—	—	—	2,23
tuberkulózy a respiračních nemocí	976,12	15,36	0,91	548,32	426,89
nervový	834,65	41,24	13,39	524,49	296,77
psychiatrický	1 110,25	18,86	19,64	784,02	315,59
nemocí z povolání	88,71	17,91	—	64,09	24,62
dětský vč. školní zdravotní služby	4 555,10	7,28	—	2 922,62	1 632,48
ženský	2 296,35	168,97	15,48	1 471,71	809,16
chirurgický	2 358,27	93,39	23,94	1 617,20	717,13
neurochirurgický	39,55	—	—	33,85	5,70
anesteziologicko-resuscitační (ARO)	819,96	17,00	—	546,34	273,62
ortopedický	557,43	12,75	4,11	392,69	160,63
urologický	330,35	4,39	0,61	198,05	131,69
traumatologický	91,53	5,70	—	39,20	52,33
plastická chirurgie	66,53	—	—	36,70	29,83
ušní, nosní, krční	849,02	43,69	16,58	556,57	275,87
foniatrický	22,76	—	—	16,52	6,24
oční	792,87	36,84	16,24	552,93	223,70
stomatologický: lékaři	6 668,87	1 136,23	127,36	4 425,68	2 115,83
dentisté	516,52	101,40	15,03	413,83	87,66
kožní	637,28	38,55	9,12	405,13	223,03
radioterapeutický	369,23	—	—	204,59	165,24
dorostový	427,05	63,31	—	258,17	168,88
obvodní územní a závodní lékaři <sup>1)</sup>	7 271,33	2 317,99	221,14	5 093,85	1 956,34
posudkový	637,19	52,52	28,59	423,52	185,08
tělovýchovně lékařský	177,32	1,68	—	121,37	55,95
lékařské genetiky	16,04	—	—	8,30	7,74
geriatrický	9,25	—	—	—	9,25
organizace zdravotnictví <sup>2)</sup>	622,67	13,73	30,85	413,20	178,62
rychlé zdravotnické pomoci	26,51	1,00	—	26,51	—
klinické biochemie	294,76	7,09	5,71	184,94	104,11
klinické hematologie	50,10	—	—	32,77	17,33
nukleární medicíny	82,40	2,00	—	68,42	13,98
rentgenový	833,60	25,69	17,49	600,50	215,61
rehabilitační	361,76	13,39	7,32	230,01	124,43
protetický	17,50	—	—	13,32	4,18
transfúzní služba	255,28	0,37	—	149,98	105,30
patologický (patolog. — anatom. služby)	323,54	0,26	—	220,60	102,94
soudně lékařský	50,03	—	—	24,65	25,38
tkáňová stanice	1,00	—	—	1,00	—
stanice záchranné služby	83,24	—	—	43,52	39,72
zdravotní výchova	72,04	—	—	43,55	28,49
ostatní	169,53	4,60	—	75,93	93,60

<sup>1)</sup> Včetně lékařů ve specializační přípravě v oboru všeobecného lékařství

<sup>2)</sup> Včetně společného řídicího aparátu ÚNZ



#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.6.1 Lůžka ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče (resort zdravotnictví bez lázeňských ústavů; k 31. 12. 1979)

Obor činnosti	ČSSR	ČSR	SSR
Interní	25 738	19 716	6 022
Interna II	884	—	884
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	4 862	4 862	—
Infekční	6 686	4 685	2 001
Alergologický	44	44	—
Tuberkulózy a respiračních nemocí	10 688	6 090	4 598
Nervový	5 067	3 582	1 485
Psychiatrický	19 550	15 312	4 238
Nemoci z povolání	259	169	90
Dětský— lůžka	17 091	11 892	5 199
místa <sup>1)</sup>	4 469	2 984	1 485
Ženský	16 141	11 473	4 668
z toho porodnický	8 186	5 666	2 520
Lůžka novorozenecká	6 968	4 752	2 216
Chirurgický	20 674	15 700	4 974
Neurochirurgický	310	244	66
Anesteziologicko-resuscitační (ARO)	508	302	206
Ortopedický	3 916	3 112	804
Urologický	2 149	1 420	729
Traumatologický	606	247	359
Plastická chirurgie	523	390	133
Ušní, nosní, krční	4 381	3 162	1 219
Foniatrický	76	55	21
Oční	3 811	2 938	873
Stomatologický	401	307	94
Kožní	4 021	2 882	1 139
Radioterapeutický	2 061	1 334	727
Nukleární medicína	97	82	15
Rentgenový	3	3	—
Rehabilitační	1 427	1 128	299
Transfúzní služba	14	—	14
Geriatrický	95	—	95
Centrální příjem	8	8	—
Jiný	260	192	68
Celkem: lůžek (bez novorozeneckých míst 1)	152 351 4 469	111 331 2 984	41 020 1 485

<sup>1)</sup> V kojeneckých ústavech a dětských domovech



# 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 4.6.2 Struktura lůžek k 31. 12. 1979 a změny v počtu lůžek v roce 1979 podle oborů (specializovaných druhů) léčebně preventivní péče (bez lázeňských ústavů)

Obor (specializovaný druh)	Lůžka v % celku			Přírůstek (+), úbytek (-)		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Interní	16,9	17,7	14,7	-159	-136	- 23
Interna II.	0,6	—	2,1	+103	—	+103
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	3,2	4,4	—	— 7	— 7	—
Infekční	4,4	4,2	4,9	+105	+100	+ 5
Alergologický	0,0	0,0	—	—	—	—
Tuberkulózy a resp. nemocí	7,0	5,5	11,2	-231	- 93	-138
Nervový	3,3	3,2	3,6	+109	+ 74	+ 35
Psychiatrický	12,8	13,7	10,3	+ 40	+ 55	- 15
Nemoci z povolání	0,2	0,2	0,2	+ 10	+ 10	—
Dětský-lůžka	11,2	10,7	12,7	- 29	- 48	+ 19
Ženský	10,6	10,3	11,4	- 8	- 18	+ 10
z toho porodnický	5,4	5,1	6,1	- 45	- 58	+ 13
Chirurgický	13,6	14,1	12,1	- 15	- 7	- 8
Neurochirurgický	0,2	0,2	0,2	+ 10	+ 10	—
Anesteziologicko-resuscitační (ARO)	0,3	0,3	0,5	+ 30	+ 24	+ 6
Ortopedický	2,6	2,8	2,0	+ 65	+ 65	—
Urologický	1,4	1,3	1,8	+ 29	+ 27	+ 2
Traumatologický	0,4	0,2	0,9	+ 8	+ 2	+ 6
Plastická chirurgie	0,3	0,3	0,3	—	—	—
Ušní, nosní, krční	2,9	2,8	3,0	+ 7	—	+ 7
Foniatrický	0,1	0,1	0,1	—	—	—
Oční	2,5	2,6	2,1	+ 25	+ 25	—
Stomatologický	0,3	0,3	0,2	—	—	—
Kožní	2,6	2,6	2,8	+ 3	+ 1	+ 2
Radioterapeutický	1,3	1,2	1,8	+150	+ 90	+ 60
Nukleární medicína	0,1	0,1	0,0	- 4	- 4	—
Rentgenový	0,0	0,0	—	—	—	—
Rehabilitační	0,9	1,0	0,7	+ 38	+ 33	+ 5
Transfúzní služba	0,0	—	0,0	—	—	—
Geriatrický	0,1	—	0,2	+ 60	—	+ 60
Centrální příjem	0,0	0,0	—	+ 8	+ 8	—
Jiný	0,2	0,2	0,2	- 42	- 14	- 28
Celkem (bez novorozeneckých lůžek)	100,0	100,0	100,00	+305	+197	+108



#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.7 Územní zdravotnické obvody (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Územní zdravotnické obvody				Obvodní územní lékaři (fyzické osoby) vykonávající služby v			Lékařská místa obvod- ních územ- ních lékařů
		stano- vené	v tom obvody, kde služby obvodního lékaře zajišťuje			polikli- nikách	obvod- ních zdravot- nických středis- cích	lékař- ských stanicích	
			obvodní lékař jmeno- vaný pro obvod	jiný do obvodu dochá- zející lékař	jiný lékař mimo obvod (z polikli- niky, ze soused. obvodu)				
ČSSR	1979	4 490	4 390	79	21	2 132	2 359	48	4 482
	1978	4 442	4 349	74	19	2 106	2 337	47	4 445
ČSR	1979	3 150	3 079	62	9	1 553	1 606	40	3 203
	1978	3 110	3 052	44	14	1 531	1 586	39	3 153
SSR	1979	1 340	1 311	17	12	579	753	8	1 279
	1978	1 332	1 297	30	5	575	751	8	1 292
Hl. m. Praha	1979	368	364	1	3	303	59	4	368
Středočeský		373	358	14	1	152	241	2	377
Jihočeský		222	217	5	—	101	123	—	242
Západočeský		274	263	8	3	143	131	1	274
Severočeský		359	349	10	—	148	203	8	363
Východočeský		412	408	3	1	202	215	3	414
Jihomoravský		623	610	13	—	244	388	18	629
Severomoravský		519	510	8	1	260	246	4	536
Hl. m. SSR Bratislava		99	99	—	—	55	39	8	95
Západoslovenský		462	455	4	3	179	280	—	451
Středoslovenský		408	402	3	3	187	224	—	387
Východoslovenský		371	355	10	6	158	210	—	346



# 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 4.8 Územní obvodní zdravotnická střediska podle počtu pracovišť

(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Územní obvodní zdravotnická střediska							
		se 4 základ- ními pracovišti	se 4 pracovišti jiného složení	s méně než 4 pracovišti	s více než 4 pracovišti	Celkem	z toho bez pracoviště		
							obvod. ženského lékaře	obvod. dětského lékaře	obvod. ženského a dětské- ho lékaře
ČSSR	1979	1 292	1	491	61	1 845	377	25	58
	1978	1 281	1	503	55	1 840	374	29	60
ČSR	1979	822	—	335	45	1 202	259	15	51
	1978	815	—	338	42	1 195	254	15	53
SSR	1979	470	1	156	16	643	118	10	7
	1978	466	1	165	13	645	120	14	7
Hl. m. Praha	1979	14	—	16	2	32	14	—	2
Středočeský		117	—	57	5	179	49	—	5
Jihočeský		79	—	16	3	98	15	—	1
Západočeský		86	—	22	7	115	9	1	11
Severočeský		87	—	59	7	153	40	6	11
Východočeský		76	—	66	13	155	62	1	3
Jihomoravský		198	—	63	3	264	43	2	16
Severomoravský		165	—	36	5	206	27	5	2
Hl. m. SSR Bratislava		6	—	5	5	16	5	—	—
Západoslovenský		170	—	65	4	239	41	6	4
Středoslovenský		121	1	56	1	179	49	3	1
Východoslovenský		173	—	30	6	209	23	1	2



# 4. SÍT ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 4.9 Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče (k 31. 12.)

### I. Územní

Území, kraj	Rok	Polikliniky			Obvodní zdravotnic- ká střediska	Lékař- ské stanice *)	Poradny	
		celkem	v tom				ženské	dětské
			ve funkčním celku NaP	samostatné 1)				
ČSSR	1979	375	216	159	1 845	773	76	2 426
	1978	374	215	159	1 840	776	78	2 449
ČSR	1979	262	143	119	1 202	655	52	1 873
	1978	262	143	119	1 195	657	52	1 892
SSR	1979	113	73	40	643	118	24	553
	1978	112	72	40	645	119	26	557
Hl. m. Praha	1979	31	13	18	32	4	—	—
Středočeský		31	21	10	179	112	7	225
Jihočeský		23	12	11	98	104	10	201
Západočeský		29	13	16	115	114	5	144
Severočeský		28	18	10	153	57	3	185
Východočeský		37	25	12	155	117	7	313
Jihomoravský		49	19	30	264	76	13	498
Severomoravský		34	22	12	206	71	7	307
Hl. m. SSR Bratislava		6	2	4	16	4	—	1
Západoslovenský		37	24	13	239	43	16	183
Středoslovenský		38	23	15	179	31	3	209
Východoslovenský		32	24	8	209	40	5	160

<sup>1)</sup> Další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

<sup>2)</sup> Včetně stanic dentistů



# 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 4.9 Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče a železniční zdravotnictví (k 31. 12.)

### II. Závodní

Dokončení

Území, kraj	Rok	Resort zdravotnictví			Železniční zdravotnictví				
		polikli- niky	obvodní zdravot- nická střediska	lékařské stanice <sup>1)</sup>	nemoc- nice s poli- klinikou	poli- kliniky	zdravot- nická střediska	lékařské stanice	ošetřova- telské stanice
ČSSR	1979	43	922	1 314	6	11	13	186	3
	1978	42	887	1 341	5	11	15	184	3
ČSR	1979	35	549	993	5	8	9	124	2
	1978	34	531	1 038	4	8	10	123	2
SSR	1979	8	373	321	1	3	4	62	1
	1978	8	356	303	2	3	5	61	1
Hl. m. Praha	1979	10	46	188	2	—	—	13	—
Středočeský		5	109	59	1	—	1	14	—
Jihočeský		—	48	49	—	1	—	15	2
Západočeský		1	54	111	—	1	2	15	—
Severočeský		2	60	140	1	1	5	8	—
Východočeský		1	63	97	—	2	1	17	—
Jihomoravský		10	90	192	—	1	—	15	—
Severomoravský		6	79	157	1	2	—	27	—
Hl. m. SSR Bratislava		2	61	21	—	1	—	8	1
Západoslovenský		1	95	103	—	—	2	16	—
Středoslovenský		4	113	107	—	2	1	21	—
Východoslovenský		1	104	90	1	—	1	17	—

<sup>1)</sup> Včetně stanic dentistů



# 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 4.10.1 Oddělení poliklinik podle oborů (územní a závodní)

Území, kraj	Rok	Interní	Infekční	Alergologický	Střed. pro cizok. nem.	Tbc a resp. nemoci	Nervový	Psychiatrický	Nemoci z povolání	Dětský vč. škol. zdrav. služby	Ženský	Chirurgický	Neurochirurgický	Ortopedický	Urologický	Traumatologický
ČSSR	1979	445	26	14	1	304	336	296	32	384	420	406	6	275	121	7
	1978	443	28	13	1	305	331	296	30	384	419	404	6	267	118	8
ČSR	1979	319	13	9	—	202	241	222	21	271	299	290	5	205	75	1
	1978	316	14	9	—	204	238	223	21	271	298	288	5	201	73	2
SSR	1979	126	13	5	1	102	95	74	11	113	121	116	1	70	46	6
	1978	127	14	4	1	101	93	73	9	113	121	116	1	66	45	6
Hl. m. Praha	1979	48	3	3	—	15	38	28	2	34	40	38	—	21	12	—
Středočeský		37	1	1	—	29	37	30	3	31	36	37	—	31	7	—
Jihočeský		24	1	—	—	9	9	11	1	23	23	24	—	9	3	—
Západočeský		31	2	1	—	22	30	29	4	30	32	30	—	27	5	—
Severočeský		30	—	—	—	24	24	19	—	28	30	31	1	22	6	1
Východočeský		41	—	3	—	33	33	37	3	38	39	40	1	36	12	—
Jihomoravský		63	5	—	—	30	30	30	2	50	57	51	1	21	12	—
Severomoravský		45	1	1	—	40	40	38	6	37	42	39	2	38	18	—
Hl. m. SSR																
Bratislava		8	1	2	—	2	7	7	—	6	8	7	1	6	3	—
Západoslovenský		39	2	2	1	34	27	17	1	36	37	38	—	19	13	—
Středoslovenský		42	6	1	—	35	29	27	6	38	42	40	—	19	12	4
Východoslovenský		37	4	—	—	31	32	23	4	33	34	31	—	26	18	2

Dokončení

Území, kraj	Rok	Plastická chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrický	Oční	Stomatolo- gický	Kožní	Radioter- apeutický	Dorostový	Posudkový	Tělových. lékařský	Lékařská genetika	Geriatrický	Rychlá zdravot. pomoc	Klinická onkologie	Centrální příjem	Celkem
ČSSR	1979	9 369	20 368	425 361	94 159	345 127	12 12	23 2	— 1	19 4	1 3	— 1	17 3	— 1	5 387		
	1978	9 369	20 367	420 357	112 157	343 126	11 11	1 17	— 3	— 5	— 365						
ČSR	1979	6 255	13 255	304 249	51 99	252 84	7 7	— 19	— 9	— 231							
	1978	6 254	13 254	299 246	68 100	252 83	6 6	— 17	— 1	— 428							
SSR	1979	3 114	7 113	121 112	43 60	93 43	5 5	1 1	— 4	— 1 619							
	1978	3 115	7 113	121 111	44 57	91 43	5 5	1 1	— 3	— 1 604							
Hl. m. Praha	1979	2 41	4 37	39 34	4 12	23 2	— 1	— 19	— 4	— 1 481							
Středočeský		1 35	1 35	36 34	2 14	30 13	2 2	— 1	— 1	— 484							
Jihočeský		— 9	— 9	23 9	7 7	9 19	9 1	— 1	— 1	— 231							
Západočeský		— 31	2 32	32 32	4 12	27 11	1 1	— 1	— 1	— 428							
Severočeský		— 27	1 26	30 27	3 11	23 11	— 1	— 4	— 1	— 379							
Východočeský		— 37	— 36	39 37	12 12	38 12	1 1	— 4	— 1	— 544							
Jihomoravský		1 33	3 37	60 35	8 18	56 15	1 1	— 3	— 1	— 622							
Severomoravský		2 42	2 43	45 41	11 11	36 11	2 2	— 6	— 1	— 599							
Hl. m. SSR																	
Bratislava	— 7	2 8	8 7	2 1	8 1	1 1	— 1	— 1	— 1	— 103							
Západoslovenský	1 35	2 34	38 35	14 28	33 13	1 1	— 1	— 1	— 1	— 500							
Středoslovenský	1 39	3 40	42 39	11 14	28 14	2 2	— 4	— 1	— 1	— 538							
Východoslovenský	1 33	— 31	33 31	16 17	24 15	1 1	— 1	— 1	— 1	— 478							



# 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 4.10.2 Změny v počtu oddělení poliklinik v roce 1979 podle oborů

Obor	Přírůstek (+), úbytek (-)		
	ČSSR	ČSR	SSR
Interní	+ 2	+ 3	- 1
Infekční	- 2	- 1	- 1
Alergologický	+ 1	-	+ 1
Tuberkulózy a respiračních nemocí	- 1	- 2	+ 1
Nervový	+ 5	+ 3	+ 2
Psychiatrický	-	- 1	+ 1
Nemoci z povolání	+ 2	-	+ 2
Dětský	-	-	-
Ženský	+ 1	+ 1	-
Chirurgický	+ 2	+ 2	-
Neurochirurgický	-	-	-
Ortopedický	+ 8	+ 4	+ 4
Urologický	+ 3	+ 2	+ 1
Traumatologický	- 1	- 1	-
Plastická chirurgie	-	-	-
Ušní, nosní, krční	-	+ 1	- 1
Foniatrický	-	-	-
Oční	+ 1	+ 1	-
Stomatologický	+ 5	+ 5	-
Kožní	+ 4	+ 3	+ 1
Radioterapeutický	-18	-17	- 1
Dorostový	+ 2	- 1	+ 3
Posudkový	+ 2	-	+ 2
Tělovýchovně lékařský	+ 1	+ 1	-
Lékařská genetika	+ 1	+ 1	-
Rychlá zdravotnická pomoc	+ 2	+ 2	-
Geriatrický	-	-	-
Klinická onkologie	+ 1	-	+ 1
Centrální příjem	+ 1	+ 1	-
Celkem	+22	+ 7	+15



#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.11.1 Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči\*)

Území, kraj	Rok	Resort zdravotnictví			Železniční zdravot- nictví	Úhrn	Na 10 000 obyvatel <sup>1)</sup>
		celkem	v tom zařízení				
			územní	závodní			
ČSSR	1979	24 875,17	20 676,55	4 198,62	545,83	25 421,00	16,64
	1978	24 048,21	20 001,54	4 046,67	526,17	24 574,38	16,18
ČSR	1979	17 065,67	14 169,57	2 896,10	382,47	17 448,14	16,91
	1978	16 550,05	13 746,93	2 803,12	365,31	16 915,36	16,47
SSR	1979	7 809,50	6 506,98	1 302,52	163,36	7 972,86	16,07
	1978	7 498,16	6 254,61	1 243,55	160,86	7 659,02	15,58
Hl. m. Praha	1979	2 530,84	2 084,08	446,76	55,22	2 586,06	21,67
Středočeský		1 872,97	1 528,57	344,40	31,91	1 904,88	16,63
Jihočeský		1 115,88	1 003,70	112,18	26,45	1 142,33	16,59
Západočeský		1 419,85	1 200,33	219,52	48,77	1 468,62	16,54
Severočeský		1 808,36	1 543,04	265,32	52,49	1 860,85	15,89
Východočeský		1 935,16	1 696,76	238,40	40,92	1 976,08	15,80
Jihomoravský		3 234,94	2 694,14	540,80	48,63	3 283,57	16,10
Severomoravský		3 147,67	2 418,95	728,72	78,08	3 225,75	16,63
Hl. m. SSR							
Bratislava		724,47	502,08	222,39	37,77	762,24	20,33
Západoslovenský		2 561,68	2 227,99	333,69	28,06	2 589,74	15,40
Středoslovenský		2 310,43	1 914,23	396,20	46,16	2 356,59	15,50
Východoslovenský		2 212,92	1 862,68	350,24	51,37	2 264,29	16,34

x) Bez lékařských míst specializační přípravy v oboru všeobecného lékařství

(ČSSR = ČSR 249,47 lék. míst r. 1979,  
87,12 lék. míst r. 1978)

1) Rok 1979 počítán na předběžný počet obyvatel

##### 4.11.2 Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů\*)

(resort zdravotnictví; k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Interní	Infekční	Alergo- logický	Středisko pro cizo- krainé nemoci	Tuberku- lózy a respira- čních nemocí	Nervový	Psychi- atrický	Nemoci z povoz- ování
ČSSR	1979	1 253,42	30,31	22,97	2,23	408,87	421,19	442,68	60,43
	1978	1 190,74	24,27	19,48	1,43	405,94	408,89	435,98	59,51
ČSR	1979	849,44	15,16	12,77	—	264,38	278,07	312,32	46,93
	1978	815,56	11,52	11,28	—	264,79	270,24	310,39	48,28
SSR	1979	403,98	15,15	10,20	2,23	144,49	143,12	130,36	13,50
	1978	375,18	12,75	8,20	1,43	141,15	138,65	125,59	11,23
Hl. m. Praha	1979	155,09	1,92	7,01	—	39,18	56,54	54,84	6,62
Středočeský		92,57	0,14	1,00	—	31,11	31,91	35,99	4,00
Jihočeský		44,14	0,14	—	—	15,89	13,60	21,89	3,12
Západočeský		69,47	1,68	0,50	—	21,41	22,14	26,69	9,16
Severočeský		73,16	4,95	—	—	28,25	25,15	32,97	—
Východočeský		90,05	—	1,06	—	30,63	29,23	32,58	7,16
Jihomoravský		171,69	5,76	—	—	47,68	45,76	55,57	4,30
Severomoravský		153,27	0,57	3,20	—	50,23	53,74	51,79	12,57
Hl. m. SSR									
Bratislava		29,86	2,00	2,00	—	9,00	13,11	20,21	1,00
Západoslovenský		127,63	1,52	5,00	2,23	55,54	52,63	37,69	0,87
Středoslovenský		112,91	4,49	3,20	—	42,07	37,57	38,14	7,63
Východoslovenský		133,58	7,14	—	—	37,88	39,81	34,32	4,00

\*) Bez lékařských míst spec. přípravy v oboru všeobecného lékařství  
(ČSSR = ČSR 249,47 lék. míst r. 1979, 87,12 lék. míst r. 1978)



## 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 4.11.2 Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů

(resort zdravotnictví; k 31.12.)

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Dětský vě. škol- ní zdra- votní služby	Ženský	Chirur- gický	Neuro- chirur- gický	Orto- pedický	Urolo- gický	Trauma- tolo- gický	Plastic- ká chi- rurgie
ČSSR	1979	3 172,53	1 133,07	751,22	7,53	293,95	143,28	16,76	18,78
	1978	3 041,03	1 083,74	723,21	7,38	286,33	140,89	17,64	17,18
ČSR	1979	2 081,32	760,61	527,90	6,53	198,82	84,00	1,02	11,15
	1978	1 995,47	729,51	522,39	6,38	198,34	82,82	2,02	10,55
SSR	1979	1 091,21	372,46	223,32	1,00	95,13	59,28	15,74	7,63
	1978	1 045,56	354,23	200,82	1,00	87,99	58,07	15,62	6,63
Hl. m. Praha	1979	279,25	114,36	97,26	—	29,13	14,69	—	4,00
Středočeský		241,70	83,27	56,47	—	18,20	7,94	—	1,00
Jihočeský		142,40	52,37	30,06	—	13,48	3,28	—	—
Západočeský		173,01	62,53	41,74	—	16,64	4,40	—	—
Severočeský		257,43	82,38	55,52	1,18	19,07	7,06	1,02	—
Východočeský		244,63	81,72	59,00	3,00	20,95	12,65	—	—
Jihomoravský		380,47	140,63	95,54	1,00	43,43	14,81	—	4,00
Severomoravský		362,43	143,35	92,31	1,35	37,92	19,17	—	2,15
Hl. m. SSR									
Bratislava		97,13	30,64	14,00	1,00	8,00	3,00	—	—
Západoslovenský		364,22	121,55	80,23	—	31,15	19,87	—	4,00
Středoslovenský		310,23	111,99	65,17	—	24,11	17,33	8,00	2,50
Východoslovenský		319,63	108,28	63,92	—	31,87	19,08	7,74	1,13

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Ušní, nosní, krční	Fonia- trický	Oční	Stomatologický		Kožní	Radio- terapeu- tický	Doros- tový
					lékaři	dentisté			
ČSSR	1979	491,03	21,36	505,80	6 503,87	500,99	387,01	120,29	427,05
	1978	468,64	20,73	486,40	6 072,91	646,76	377,75	120,87	406,97
ČSR	1979	332,15	15,12	364,78	4 399,57	413,33	262,57	71,29	258,17
	1978	319,49	14,99	351,30	4 093,63	532,48	261,62	72,74	249,23
SSR	1979	158,88	6,24	141,02	2 104,30	87,66	124,44	49,00	168,88
	1978	149,15	5,74	135,10	1 979,28	114,28	116,13	48,13	157,74
Hl. m. Praha	1979	70,76	7,10	68,54	651,57	48,45	51,92	4,86	36,05
Středočeský		30,43	2,00	38,53	435,15	65,86	25,74	3,27	29,79
Jihočeský		17,20	—	21,75	319,94	24,82	15,02	9,85	25,35
Západočeský		27,87	0,30	30,31	373,95	23,38	21,14	7,65	20,24
Severočeský		30,01	1,00	34,91	431,51	62,60	25,76	7,89	22,24
Východočeský		34,21	0,50	37,27	464,94	92,72	25,09	11,66	21,19
Jihomoravský		58,26	2,60	64,00	901,22	39,21	47,20	8,67	41,20
Severomoravský		63,41	1,62	69,47	821,29	56,29	50,70	17,44	62,11
Hl. m. SSR									
Bratislava		12,34	2,00	12,00	192,56	5,00	10,00	2,29	29,00
Západoslovenský		50,92	2,00	45,74	687,49	37,00	42,68	21,68	47,39
Středoslovenský		49,35	2,24	43,37	619,93	20,00	38,73	13,98	49,60
Východoslovenský		46,27	—	39,91	604,32	25,66	33,03	11,05	42,89



#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.11.2 Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů (resort zdravotnictví; k 31. 12.)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Obvodní územní a závodní lékaři	Posud- ková služba	Tělo- výchov- ně lé- kařský	Lékař- ská genetika	Orga- nizace zdravot- nictví <sup>1)</sup>	Rychlá zdravot- nická pomoc	Klinická onkolo- logie	Geria- trický	Centrální příjem
ČSSR	1979	6 800,22	608,60	177,32	16,04	102,46	26,51	4,15	0,25	3,00
	1978	6 699,88	592,51	151,86	12,01	98,84	26,19	2,00	0,25	—
ČSR	1979	4 843,88	423,52	121,37	8,30	71,69	26,51	—	—	3,00
	1978	4 757,25	415,79	99,59	6,27	69,94	26,19	—	—	—
SSR	1979	1 956,34	185,08	55,95	7,74	30,77	—	4,15	0,25	—
	1978	1 942,63	176,72	52,27	5,74	28,90	—	2,00	0,25	—
Hl. m. Praha	1979	631,20	61,95	28,70	—	6,85	—	—	—	3,00
Středočeský		565,89	49,00	8,57	2,50	9,94	1,00	—	—	—
Jihočeský		305,11	25,32	6,47	—	4,58	0,10	—	—	—
Západočeský		408,28	34,77	9,70	1,00	5,44	6,45	—	—	—
Severočeský		532,11	46,61	12,32	—	10,60	2,66	—	—	—
Východočeský		562,66	47,66	10,67	1,00	9,70	3,23	—	—	—
Jihomoravský		936,93	81,58	27,36	2,00	12,51	1,56	—	—	—
Severomoravský		901,70	76,63	17,58	1,80	12,07	11,51	—	—	—
Hl. m. SSR Bratislava		196,07	22,45	4,00	2,00	3,81	—	—	—	—
Západoslovenský		630,22	58,84	23,31	3,00	7,28	—	—	—	—
Středoslovenský		606,79	54,02	11,26	2,24	9,43	—	4,15	—	—
Východoslovenský		523,26	49,77	17,38	0,50	10,25	—	—	0,25	—

<sup>1)</sup> Bez společného řídicího aparátu ÚNZ



# 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 4.11.3 Změny v počtu lékařských míst v ambulantní léčbě preventivní péči v roce 1979 podle oborů (resort zdravotnictví)

Obor	Přírůstek (+), úbytek (-)					
	celkem			z toho v závodních zařízeních		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Interní	+ 62,68	+ 33,88	+ 28,80	+ 5,51	+ 3,94	+ 1,57
Infekční	+ 6,04	+ 3,64	+ 2,40	—	—	—
Alergologický	+ 3,49	+ 1,49	+ 2,00	—	—	—
Středisko pro cizokrajné nemoci	+ 0,80	—	+ 0,80	—	—	—
Tuberkulózy a respiračních nemocí	+ 2,93	— 0,41	+ 3,34	+ 0,74	+ 0,74	—
Nervový	+ 12,30	+ 7,83	+ 4,47	+ 1,26	+ 0,49	+ 0,77
Psychiatrický	+ 6,70	+ 1,93	+ 4,77	+ 1,65	+ 1,89	— 0,24
Nemoci z povolání	+ 0,92	— 1,35	+ 2,27	+ 0,38	+ 0,39	— 0,01
Dětský (vč. školní zdravotní služby)	+131,50	+ 85,85	+ 45,65	—	—	—
Ženský	+ 49,33	+ 31,10	+ 18,23	+ 12,01	+ 6,23	+ 5,78
Chirurgický	+ 28,01	+ 5,51	+ 22,50	— 4,00	— 3,94	— 0,06
Neurochirurgický	+ 0,15	+ 0,15	—	—	—	—
Ortopedický	+ 7,62	+ 0,48	+ 7,14	+ 0,34	+ 0,28	+ 0,06
Urologický	+ 2,39	+ 1,18	+ 1,21	+ 0,46	+ 0,46	—
Traumatologický	— 0,88	— 1,00	+ 0,12	—	—	—
Plastická chirurgie	+ 1,60	+ 0,60	+ 1,00	—	—	—
Ušní, nosní, krční	+ 22,39	+ 12,66	+ 9,73	+ 2,92	+ 2,66	+ 0,26
Foniatrický	+ 0,63	+ 0,13	+ 0,50	—	—	—
Oční	+ 19,40	+ 13,48	+ 5,92	+ 2,56	+ 1,00	+ 1,56
Stomatologický: lékaři	+430,96	+305,94	+125,02	+ 84,13	+60,53	+23,60
dentisté	—145,77	—119,15	— 26,62	— 17,22	—16,56	— 0,66
Kožní	+ 9,26	+ 0,95	+ 8,31	— 1,43	— 1,10	— 0,33
Radioterapeutický	— 0,58	— 1,45	+ 0,87	—	—	—
Dorostový	+ 20,08	+ 8,94	+ 11,14	— 1,10	— 1,21	+ 0,11
Obvodní územní a závodní lékaři	+100,34	+ 86,63	+ 13,71	+ 63,09	+36,74	+26,35
Posudkový	+ 16,09	+ 7,73	+ 8,36	+ 0,92	+ 0,46	+ 0,46
Tělovýchovně lékařský	+ 25,46	+ 21,78	+ 3,68	—	—	—
Lékařská genetika	+ 4,03	+ 2,03	+ 2,00	—	—	—
Organizace zdravotnictví	+ 3,62	+ 1,75	+ 1,87	+ 0,73	+ 0,98	— 0,25
Rychlá zdravotnická pomoc	+ 0,32	+ 0,32	—	— 1,00	— 1,00	—
Klinická onkologie	+ 2,15	—	+ 2,15	—	—	—
Geriatrický	—	—	—	—	—	—
Centrální příjem	+ 3,00	+ 3,00	—	—	—	—
Celkem	+826,96	+515,62	+311,34	+151,95	+92,98	+58,97



#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.1.2 Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů na 10 000 obyvatel

Území, kraj	Rok	Interní	Infekční (vč. parazitolog.)	Alergologický	Tuberkulózy a respirační nemoci	Nervový	Psychiatrie	Dětský vč. školské zdravotní služby	Ženský	Chirurgický	Neurochirurgický	Ortopedický
ČSSR	1979	0,82	0,02	0,02	0,27	0,28	0,29	2,08	0,74	0,49	0,00	0,19
	1978	0,78	0,02	0,01	0,27	0,27	0,29	2,00	0,71	0,48	0,00	0,19
ČSR	1979	0,82	0,01	0,01	0,26	0,27	0,30	2,02	0,74	0,51	0,01	0,19
	1978	0,79	0,01	0,01	0,26	0,26	0,30	1,94	0,71	0,51	0,01	0,19
SSR	1979	0,81	0,03	0,02	0,29	0,29	0,26	2,20	0,75	0,45	0,00	0,19
	1978	0,76	0,03	0,02	0,29	0,28	0,26	2,13	0,72	0,41	0,00	0,18
Hl. m. Praha	1979	1,30	0,02	0,06	0,33	0,47	0,46	2,34	0,96	0,82	—	0,24
Středočeský		0,81	0,00	0,01	0,27	0,28	0,31	2,11	0,73	0,49	—	0,16
Jihočeský		0,64	0,00	—	0,23	0,20	0,32	2,07	0,76	0,44	—	0,20
Západočeský		0,78	0,02	0,01	0,24	0,25	0,30	1,95	0,70	0,47	—	0,19
Severočeský		0,62	0,04	—	0,24	0,21	0,28	2,20	0,70	0,47	0,01	0,16
Východočeský		0,72	—	0,01	0,24	0,23	0,26	1,96	0,65	0,47	0,02	0,17
Jihomoravský		0,84	0,03	—	0,23	0,22	0,27	1,87	0,69	0,47	0,00	0,21
Severomoravský		0,79	0,00	0,02	0,26	0,28	0,27	1,87	0,74	0,48	0,01	0,20
Hl. m. SSR		0,80	0,05	0,05	0,24	0,35	0,54	2,59	0,82	0,37	0,03	0,21
Bratislava		0,76	0,01	0,03	0,33	0,31	0,22	2,17	0,72	0,48	—	0,19
Západoslovenský		0,74	0,03	0,02	0,28	0,25	0,25	2,04	0,74	0,43	—	0,16
Východoslovenský		0,96	0,05	—	0,27	0,29	0,25	2,31	0,78	0,46	—	0,23

Dokončení

Území, kraj	Rok	Urologický	Traumatologický	Plastická chirurgie	Ušní, nosní, krční	Oční	Stomatologický		Kožní	Radioterapeutický	Dorostový	Obvodní územní a závodní lékaři	Posudkový
							lékaři	dentisté					
ČSSR	1979	0,09	0,01	0,01	0,32	0,33	4,26	0,33	0,25	0,08	0,28	4,45	0,40
	1978	0,09	0,01	0,01	0,31	0,32	4,00	0,43	0,25	0,08	0,27	4,41	0,39
ČSR	1979	0,08	0,00	0,01	0,32	0,35	4,26	0,40	0,25	0,07	0,25	4,69	0,41
	1978	0,08	0,00	0,01	0,31	0,34	3,99	0,52	0,25	0,07	0,24	4,63	0,40
SSR	1979	0,12	0,03	0,02	0,32	0,28	4,24	0,18	0,25	0,10	0,34	3,94	0,37
	1978	0,12	0,03	0,01	0,30	0,27	4,03	0,23	0,24	0,10	0,32	3,95	0,36
Hl. m. Praha	1979	0,12	—	0,03	0,59	0,57	5,46	0,41	0,44	0,04	0,30	5,29	0,52
Středočeský		0,07	—	0,01	0,27	0,34	3,80	0,57	0,22	0,03	0,26	4,94	0,43
Jihočeský		0,05	—	—	0,25	0,32	4,65	0,36	0,22	0,14	0,37	4,43	0,37
Západočeský		0,05	—	—	0,31	0,34	4,21	0,26	0,24	0,09	0,23	4,60	0,39
Severočeský		0,06	0,01	—	0,26	0,30	3,68	0,53	0,22	0,07	0,19	4,54	0,40
Východočeský		0,10	—	—	0,27	0,30	3,72	0,74	0,20	0,09	0,17	4,50	0,38
Jihomoravský		0,07	—	0,02	0,29	0,31	4,42	0,19	0,23	0,04	0,20	4,59	0,40
Severomoravský		0,10	—	0,01	0,33	0,36	4,23	0,29	0,26	0,09	0,32	4,65	0,39
Hl. m. SSR		0,08	—	—	0,33	0,32	5,14	0,13	0,27	0,06	0,77	5,23	0,60
Bratislava		0,12	—	0,02	0,30	0,27	4,09	0,22	0,25	0,13	0,28	3,75	0,35
Západoslovenský		0,11	0,05	0,02	0,32	0,29	4,08	0,13	0,25	0,09	0,33	3,99	0,36
Východoslovenský		0,14	0,06	0,01	0,33	0,29	4,36	0,18	0,24	0,08	0,31	3,78	0,36



#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.13 Zajištění obvodních služeb lékařskými místy

(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Obvodní lékaři		Ženští lékaři v obvodech		Obvodní dětské lékaři		Obvodní zubní lékaři (dentisté)	
		územní	závodní	územní	závodní	územní	závodní	územní	závodní
ČSSR	1979	4 464,85	2 286,58	862,15	150,81	2 977,77	0,20	5 119,74	1 211,02
	1978	4 428,19	2 223,13	832,46	138,84	2 859,75	0,20	4 952,87	1 143,78
ČSR	1979	3 194,48	1 609,23	581,29	90,07	1 952,50	0,20	3 560,33	785,44
	1978	3 143,98	1 572,13	559,72	83,88	1 863,38	0,20	3 456,67	741,14
SSR	1979	1 270,37	677,35	280,86	60,74	1 025,27	—	1 559,41	425,58
	1978	1 284,21	651,00	272,74	54,96	996,37	—	1 496,20	402,64
Hl. m. Praha	1979	366,85	263,37	83,10	9,22	248,83	0,20	494,83	115,02
Středočeský		376,58	171,81	65,11	8,81	223,90	—	361,33	86,66
Jihočeský		241,34	62,26	40,40	7,60	134,32	—	274,84	36,06
Západočeský		272,12	129,40	50,33	4,81	162,52	—	308,88	51,39
Severočeský		360,03	164,46	68,10	6,80	241,33	—	389,42	68,13
Východočeský		414,39	148,27	67,44	6,00	230,67	—	429,62	78,77
Jihomoravský		628,34	303,79	100,55	22,11	364,46	—	671,25	164,02
Severomoravský		534,83	365,87	106,26	24,72	346,47	—	630,16	185,39
Hl. m. SSR									
Bratislava		95,10	100,97	17,34	13,30	92,12	—	116,67	59,31
Západoslovenský		447,27	179,70	86,31	21,59	334,19	—	550,77	113,62
Středoslovenský		385,82	219,97	86,54	14,04	297,42	—	451,36	128,79
Východoslovenský		342,18	176,71	90,67	11,81	301,54	—	440,61	123,86

##### 4.14 Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebné preventivní péče podle oborů (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Interní	Tuberkulózy a respirační nemoci	Nervový	Psychiatrický	Nemoci z povolání	Dětský	Ženský	Chirurgický
ČSSR	1979	97,49	11,76	26,83	18,86	12,91	0,20	153,85	64,36
	1978	91,98	11,02	25,57	17,21	12,53	0,20	141,04	68,36
ČSR	1979	68,88	11,01	18,71	14,03	11,41	0,20	93,11	45,75
	1978	64,94	10,27	18,22	12,14	11,02	0,20	86,88	49,69
SSR	1979	28,61	0,75	8,12	4,83	1,50	—	60,74	18,61
	1978	27,04	0,75	7,35	5,07	1,51	—	54,96	18,67
Hl. m. Praha	1979	11,43	2,00	3,92	2,61	—	0,20	9,22	8,70
Středočeský		10,18	1,00	2,34	2,71	1,00	—	10,85	5,73
Jihočeský		0,23	—	—	—	—	—	7,60	—
Západočeský		6,38	1,60	0,93	1,00	1,44	—	4,81	2,00
Severočeský		2,61	—	1,31	0,69	—	—	7,80	2,65
Východočeský		1,34	—	0,40	0,07	—	—	6,00	0,88
Jihomoravský		11,03	0,53	1,86	1,08	1,00	—	22,11	6,00
Severomoravský		25,68	5,88	7,95	5,87	7,97	—	24,72	19,79
Hl. m. SSR									
Bratislava		9,13	—	4,71	3,64	1,00	—	13,30	6,10
Západoslovenský		5,87	—	1,00	—	—	—	21,59	2,50
Středoslovenský		4,88	—	0,32	0,19	0,50	—	14,04	3,75
Východoslovenský		8,73	0,75	2,09	1,00	—	—	11,81	6,26



#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.14 Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle oborů (k 31. 12.)

Pokračování

Území, kraj	Rok	Ortopedický	Urologický	Ušní, nosní, krční	Oční	Stomatologický		Kožní
						lékaři	dentisté	
ČSSR	1979	10,00	4,39	40,53	34,94	1 136,23	101,40	36,86
	1978	9,66	3,93	37,61	32,30	1 052,10	118,62	38,29
ČSR	1979	7,00	3,19	28,64	25,70	729,50	81,05	26,04
	1978	6,72	2,73	25,98	24,70	668,97	97,61	27,14
SSR	1979	3,00	1,20	11,89	9,24	406,73	20,35	10,82
	1978	2,94	1,20	11,63	7,60	383,13	21,01	11,15
Hl. m. Praha	1979	0,64	—	5,30	5,00	106,63	9,79	3,70
Středočeský		1,82	1,50	6,21	3,81	87,30	8,55	4,57
Jihočeský		0,10	—	0,25	0,80	32,03	4,49	0,22
Západočeský		0,75	—	1,22	2,00	49,79	5,20	1,21
Severočeský		0,25	—	1,24	0,47	64,42	8,97	1,56
Východočeský		0,13	—	0,47	0,51	61,81	16,96	0,48
Jihomoravský		0,32	—	2,41	3,48	162,48	6,60	4,20
Severomoravský		2,99	1,69	11,54	9,63	165,04	20,49	10,10
Hl. m. SSR		—	—	—	—	—	—	—
Bratislava		1,94	1,20	3,88	4,01	57,31	2,00	3,99
Západoslovenský	1979	—	—	2,09	1,56	104,92	8,70	0,93
Středoslovenský		—	—	3,29	2,17	127,97	1,32	3,00
Východoslovenský		1,06	—	2,63	1,50	116,53	8,33	2,90

Dokončení

Území, kraj	Rok	Dorostový	Obvodní závodní lékaři	Posudkový	Tělovýchovně lékařský	Organizace zdravotnictví	Rychlá zdravotnická pomoc	Celkem
ČSSR	1979	63,31	2 317,99	52,52	1,68	11,51	1,00	4 198,62
	1978	64,41	2 254,90	51,60	1,68	10,78	2,00	4 046,67
ČSR	1979	41,90	1 640,64	37,16	1,68	9,50	1,00	2 896,10
	1978	43,11	1 603,90	36,70	1,68	8,52	2,00	2 803,12
SSR	1979	21,41	677,35	15,36	—	2,01	—	1 302,52
	1978	21,30	651,00	14,90	—	2,26	—	1 243,55
Hl. m. Praha	1979	8,65	263,37	4,00	—	1,60	—	446,76
Středočeský		1,20	188,81	4,62	0,16	1,04	1,00	344,40
Jihočeský		3,95	62,51	—	—	—	—	112,18
Západočeský		3,00	134,26	3,13	—	0,80	—	219,52
Severočeský		1,00	169,46	1,14	—	1,75	—	265,32
Východočeský		0,45	148,27	—	—	0,63	—	238,40
Jihomoravský		1,12	308,09	7,27	0,12	1,10	—	540,80
Severomoravský		22,53	365,87	17,00	1,40	2,58	—	728,72
Hl. m. SSR		—	—	—	—	—	—	—
Bratislava		—	100,97	8,95	—	0,26	—	222,39
Západoslovenský	1979	4,58	179,70	—	—	0,25	—	333,69
Středoslovenský		9,59	219,97	3,96	—	1,25	—	396,20
Východoslovenský		7,24	176,71	2,45	—	0,25	—	350,24



# 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. 1979)

Odborový svaz pracovníků	Lékařská místa <sup>1)</sup>		Pracovní místa dentistů	Lékařská místa <sup>1)</sup>		Pracovní místa dentistů
	celkem	z toho obvodních závodních lékářů <sup>2)</sup>		celkem	z toho obvodních závodních lékářů <sup>2)</sup>	
	ČSR			SSR		
hornictví a energetiky	326,04	192,18	10,13	89,03	52,82	3,29
kovoprůmyslu	1 138,49	613,87	38,92	361,08	176,50	4,07
chemického, papírenského, sklářského průmyslu a tisku	226,54	142,55	5,45	130,14	67,92	1,24
stavebnictví a výroby stavebních hmot	239,44	156,70	5,47	177,16	101,01	1,50
zemědělství	16,50	14,76	—	21,75	16,64	1,50
dřevařského průmyslu, les- ního a vodního hospodář- ství	29,04	20,81	0,40	31,12	20,57	1,00
textilního, oděvního a kože- dělného průmyslu	246,87	147,28	8,69	128,07	62,82	3,70
místního hospodářství	28,99	25,50	—	15,19	8,71	0,78
potravinářského průmyslu	53,99	40,22	2,95	53,45	27,98	1,12
železnic	—	—	—	—	—	—
dopravy a silničního hospodářství	71,59	53,35	1,10	39,18	24,02	—
spojů	19,17	12,72	—	10,55	5,97	1,00
obchodu	36,21	34,62	—	20,48	11,79	—
státních orgánů, peněžnictví a zahraničního obchodu	55,29	38,92	2,23	21,49	11,02	0,06
zdravotnictví	114,10	81,59	1,75	53,56	26,81	—
školství a vědy	60,47	24,88	1,00	16,14	7,88	—
umění, kultury a společen- ských organizací	18,88	12,79	—	10,73	6,04	—
malé závody	36,82	29,67	0,74	98,89	67,32	1,09
svaz výrobních družstev	9,15	6,97	1,00	4,16	2,31	—
Celkem	2 727,58	1 649,38	79,83	1 282,17	698,13	20,35

<sup>1)</sup> bez míst dentistů

<sup>2)</sup> včetně dílenských dorostových lékařů



#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.16 Společné vyšetřovací a léčebné složky (resort zdravotnictví; k 31. 12. 1979)

Oddělení	Počet			
	oddělení	lékařských míst celkem	z toho v závodních zdravotnických zařízeních	lůžek celkem
<b>ČSSR</b>				
klinické biochemie	252	274,05	10,34	×
klinické hematologie (hematologické)	31	50,10	0,50	×
nukleární medicíny	40	82,82	2,00	97
rentgenové	322	817,11	30,04	3
rehabilitační	291	322,26	19,62	786
protetické	10	17,50	—	×
transfúzní <sup>1)</sup>	103 <sup>2)</sup>	255,28	0,87	14
patologicko-anatomické služby	119	318,54	1,26	×
soudně lékařské	15	50,03	—	×
tkáňové stanice	2	1,00	—	×
ostatní	45	80,45	4,60	×
Celkem	×	2 269,14	69,23	900
<b>ČSR</b>				
klinické biochemie	161	169,94	7,09	×
klinické hematologie (hematologické)	19	32,77	—	×
nukleární medicíny	35	68,84	2,00	82
rentgenové	213	601,50	25,69	3
rehabilitační	183	198,33	13,39	517
protetické	7	13,32	—	×
transfúzní <sup>1)</sup>	65 <sup>2)</sup>	149,98	0,37	—
patologicko-anatomické služby	90	215,60	0,26	×
soudně lékařské	9	24,65	—	×
tkáňové stanice	2	1,00	—	×
ostatní	29	55,45	4,60	×
Celkem	×	1 531,38	53,40	602
<b>SSR</b>				
klinické biochemie	91	104,11	3,25	×
klinické hematologie (hematologické)	12	17,33	0,50	×
nukleární medicíny	5	13,98	—	15
rentgenové	109	215,61	4,35	—
rehabilitační	108	123,93	6,23	269
protetické	3	4,18	—	×
transfúzní <sup>1)</sup>	38 <sup>2)</sup>	105,30	0,50	14
patologicko-anatomické služby	29	102,94	1,00	×
soudně lékařské	6	25,38	—	×
tkáňové stanice	—	—	—	×
ostatní	16	25,00	—	×
Celkem	×	737,76	15,83	298

<sup>1)</sup> Oddělení, krevní sklady, stanice dárců krve

<sup>2)</sup> Jen oddělení transfúzní



#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.17 Lékařská místa ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách nemocnic s poliklinikou a dalších poliklinik a ve stanicích záchranné služby

(zařízení spravovaná národními výbory a ústředně; k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Společné vyšetřovací a léčebné složky								
		oddělení								stanice dárců krve
		klinické		nukle- ární medicí- ny	rentge- nové	rehabi- litační	prote- tické	transfúzní služby		
bioche- mie	hema- tologie	oddě- lení	krevní sklady							
ČSSR	1979	274,05	50,10	82,82	817,11	322,26	17,50	239,15	8,70	7,43
	1978	254,27	49,49	71,73	801,27	298,11	17,92	234,23	7,77	7,39
ČSR	1979	169,94	32,77	68,84	601,50	198,33	13,32	138,85	3,89	7,24
	1978	158,02	35,17	58,75	591,09	186,77	12,74	134,32	3,83	7,20
SSR	1979	104,11	17,33	13,98	215,61	123,93	4,18	100,30	4,81	0,19
	1978	96,25	14,32	12,98	210,18	111,34	5,18	99,91	3,94	0,19
Hl. m. Praha	1979	24,07	11,20	3,17	106,53	36,02	1,00	10,00	1,00	2,00
Středočeský		19,75	—	11,50	69,81	13,68	—	14,43	0,10	2,51
Jihočeský		9,39	—	8,94	35,92	14,80	1,60	10,55	0,30	0,34
Západočeský		18,31	2,00	2,00	50,90	18,89	1,19	12,86	—	0,32
Severočeský		12,93	—	5,21	51,78	17,64	1,73	18,61	—	1,18
Východočeský		20,72	2,00	4,62	59,45	23,96	0,60	15,89	0,96	—
Jihomoravský		37,01	12,00	23,40	116,09	35,73	3,37	30,42	0,10	0,89
Severomoravský		27,76	5,57	10,00	111,62	37,61	3,83	26,09	1,43	—
Hl. m. SSR	1979	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bratislava		8,12	3,00	—	19,12	8,70	—	2,00	—	—
Západoslovenský		37,40	7,61	—	71,84	43,08	1,00	49,40	0,44	—
Středoslovenský		33,53	2,00	6,24	60,93	30,08	2,00	25,76	0,80	0,19
Východoslovenský		25,06	4,72	7,74	63,72	42,07	1,18	23,14	3,57	—

Dokončení

Území, kraj	Rok	Společné vyšetřovací a léčebné složky						Stanice záchranné služby
		oddělení						
		patologicko-anatomické služby		soudně lékařské	tkáňové stanice	ostatní	celkem	
ČSSR	1979	301,98	16,56	50,03	1,00	80,45	2 269,14	83,24
	1978	284,78	16,07	43,40	2,00	66,22	2 154,65	83,60
ČSR	1979	207,25	8,35	24,65	1,00	55,45	1 531,38	43,52
	1978	198,94	8,48	21,52	2,00	49,22	1 468,05	43,35
SSR	1979	94,73	8,21	25,38	—	25,00	737,76	39,72
	1978	85,84	7,59	21,88	—	17,00	686,60	40,25
Hl. m. Praha	1979	23,06	0,25	2,85	—	19,98	241,13	26,22
Středočeský		25,31	2,25	3,00	—	7,50	169,84	3,35
Jihočeský		18,00	0,14	2,00	—	0,64	102,62	—
Západočeský		14,70	0,81	4,61	—	7,16	133,75	—
Severočeský		16,34	—	1,00	—	0,86	127,28	4,83
Východočeský		20,62	1,91	3,19	1,00	—	154,92	—
Jihomoravský		41,92	2,70	4,00	—	13,70	321,33	4,00
Severomoravský		47,30	0,29	4,00	—	5,61	280,51	5,12
Hl. m. SSR								
Bratislava		6,23	—	1,00	—	7,00	55,17	5,00
Západoslovenský		28,05	3,25	9,26	—	10,00	261,33	17,00
Středoslovenský		35,97	1,29	7,12	—	2,00	207,91	6,00
Východoslovenský		24,48	3,67	8,00	—	6,00	213,35	11,72



#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.18 Lékařská místa v tělovýchovně lékařských odděleních, v radioterapeutickém oboru (ambulantním), protialkoholních poradnách a diabetologických poradnách; protialkoholní záchytné stanice (zařízení spravovaná NV; k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Lékařská místa				Protialkoholní záchytné stanice	
		tělovýchovně lékařská	radioterapeutická	protialkoholní	diabetologické	počet	lůžka
		oddělení		poradny <sup>1)</sup>			
ČSSR	1979	177,32	120,09	45,30	146,07	63	552
	1978	151,86	120,67	43,13	134,64	63	546
ČSR	1979	121,37	71,09	32,81	102,72	30	293
	1978	99,59	72,54	31,75	97,52	30	293
SSR	1979	55,95	49,00	12,49	43,35	33	259
	1978	52,27	48,13	11,38	37,12	33	253
Hl. m. Praha	1979	28,70	4,66	3,77	15,73	1	22
Středočeský		8,57	3,27	3,93	12,49	3	26
Jihočeský		6,47	9,85	2,44	5,78	1	9
Západočeský		9,70	7,65	3,08	8,71	3	22
Severočeský		12,32	7,89	2,95	9,27	8	65
Východočeský		10,67	11,66	2,35	12,53	4	36
Jihomoravský		27,36	8,67	7,75	18,97	5	44
Severomoravský		17,58	17,44	6,54	19,24	5	69
Hl. m. SSR Bratislava		4,00	2,29	3,75	3,81	1	22
Západoslovenský		23,31	21,68	3,05	17,53	8	52
Středoslovenský		11,26	13,98	3,25	14,65	14	107
Východoslovenský		17,38	11,05	2,44	7,36	10	78

<sup>1)</sup> Lékařská místa jsou též zahrnuta v příslušných ambulantních odděleních, jichž jsou poradny součástí



# 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 4.19 Okresy podle počtu nemocnic\*)

(k 31. 12. 1979)

Území	Počet okresů <sup>1)</sup> s počtem nemocnic					
	0 <sup>2)</sup>	1	2	3	4	Celkem
ČSSR	8	55	44	14	2	123
ČSR	6	42	26	10	1	85
SSR	2	13	18	4	1	38

\*) zařazených do OÚNZ—bez závodních nemocnic

<sup>1)</sup> včetně obvodů hl. m. Prahy

<sup>2)</sup> Praha 4, Praha 5, Praha 8, České Budějovice, Plzeň-sever, Ústí nad Labem, Martin a Košice-město

## 4.20 Nemocnice podle počtu lůžek

(k 31. 12. 1979)

Nemocnice	Nemocnice s počtem lůžek <sup>1)</sup>											cel- kem	Lůžka celkem
	do 50	51— 100	101— 200	201— 300	301— 400	401— 500	501— 700	701— 1000	1001— 1500	1501— a více			
ČSSR													
I. typu	3	2	29	46	21	9	3	—	—	—	113	29 358	
II. typu	1	—	1	1	7	6	31	17	12	1	77	53 305	
III. typu	—	—	1	1	—	1	4	1	10	9	27	32 525	
z toho fakultní	—	—	—	1	—	2	1	1	5	6	16	20 046	
závodní	2	1	4	2	—	1	1	—	—	—	11	2 351	
celkem	6	3	35	50	28	17	39	18	22	10	228	117 539	
Podíl z celkového počtu nemocnic	2,6	1,3	15,4	21,9	12,3	7,5	17,1	7,9	9,6	4,4	100,0	×	

### ČSR

I. typu	—	1	19	33	16	7	3	—	—	—	79	21 725 <sup>2)</sup>
II. typu	—	—	—	1	2	4	18	14	10	1	50	38 065
III. typu	—	—	—	—	—	—	1	1	5	8	15	22 298
z toho fakultní	—	—	—	—	—	1	1	1	3	5	11	15 029
závodní	1	1	4	2	—	—	1	—	—	—	9	1 860
celkem	1	2	23	36	18	11	23	15	15	9	153	83 948
Podíl z celkového počtu nemocnic	0,7	1,3	15,0	23,5	11,8	7,2	15,0	9,8	9,8	5,9	100,0	×

### SSR

I. typu	3	1	10	13	5	2	—	—	—	—	34	7 633
II. typu	1	—	1	—	5	2	13	3	2	—	27	15 240
III. typu	—	—	1	1	—	1	3	—	5	1	12	10 227
z toho fakultní	—	—	—	1	—	1	—	—	2	1	5	5 017
závodní	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	2	491
celkem	5	1	12	14	10	6	16	3	7	1	75	33 591
Podíl z celkového počtu nemocnic	6,7	1,3	16,0	18,7	13,3	8,0	21,4	4,0	9,3	1,3	100,0	×

<sup>1)</sup> Včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách

<sup>2)</sup> 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. 1979)

Území, nemocnice	Počet nemocnic	Interní	Interna II	Infekční	Alergo- logický	Tuberkulózy a resp. nem.	Nervový	Psychia- trický	Nemoci z povolání	Dětský	Ženský	Chirurgický	Neuro- chirurgický	Novoroze- necký
Celkem: ČSSR	228	296	18	81	2	86	106	35	11	204	216	230	7	2
CSR	153	216	—	49	2	50	71	22	7	132	146	165	6	—
SSR	75	80	18	32	—	36	35	13	4	72	70	65	1	2
v tom: fakultní (bez dětských)														
ČSSR	13	28	—	6	2	10	12	10	8	12	15	18	4	—
CSR	10	22	—	4	2	7	9	7	6	11	10	15	4	—
SSR	3	6	—	2	—	3	3	3	2	1	5	3	—	—
dětské														
ČSSR	3	—	—	3	—	1	3	—	—	6	1	2	—	—
CSR	1	—	—	1	—	—	1	—	—	2	1	1	—	—
SSR	2	—	—	2	—	1	2	—	—	4	—	1	—	—
v okresech <sup>2)</sup>														
ČSSR	201	257	18	72	—	74	86	25	2	185	196	203	3	2
CSR	133	185	—	44	—	42	57	15	—	118	132	143	2	—
SSR	68	72	18	28	—	32	29	10	2	67	64	60	1	2
závodní														
ČSSR	11	11	—	—	—	1	5	—	1	1	4	7	—	—
CSR	9	9	—	—	—	1	4	—	1	1	3	6	—	—
SSR	2	2	—	—	—	—	1	—	—	—	1	1	—	—

Dokončení

Území, nemocnice	Anestezio- logicko-re- susitační	Ortopedický	Urologický	Traumato- logický	Plastická chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrický	Oční	Stomatolo- gický	Kožní	Radiotera- peutický	Geriatrický	Centrální přijem	Počet oddělení druhů <sup>1)</sup>
Celkem: ČSSR	122	71	50	10	8	108	3	84	22	84	36	2	1	1 927 <sup>3)</sup>
CSR	91	53	33	3	4	72	2	59	16	55	23	—	1	1 297
SSR	31	18	17	7	4	36	1	25	6	29	13	2	—	630 <sup>3)</sup>
v tom: fakultní (bez dětských)														
ČSSR	11	10	8	2	5	13	2	11	12	11	11	1	1	232
CSR	10	7	5	—	2	9	1	8	8	8	8	—	1	170
SSR	1	3	3	2	3	4	1	3	4	3	3	1	—	62
dětské														
ČSSR	2	1	—	—	—	3	—	1	—	2	—	—	—	26
CSR	1	1	—	—	—	1	—	1	—	1	—	—	—	11
SSR	1	—	—	—	—	2	—	—	—	1	—	—	—	15
v okresech <sup>2)</sup>														
ČSSR	104	57	42	7	2	90	1	70	10	69	25	1	—	1 622 <sup>3)</sup>
CSR	76	43	28	2	2	61	1	49	8	45	15	—	—	1 081
SSR	28	14	14	5	—	29	—	21	2	24	10	1	—	541 <sup>3)</sup>
závodní														
ČSSR	5	3	—	1	1	2	—	2	—	2	—	—	—	47
CSR	4	2	—	1	1	1	—	1	—	1	—	—	—	35
SSR	1	1	—	—	1	1	—	1	—	1	—	—	—	12

<sup>1)</sup> Včetně lůžkových oddělení společných výšetrovacích a léčebných složek

<sup>2)</sup> Včetně krajských nemocnic a v SSR včetně Ústavu TRN v Podunajských Biskupicích

<sup>3)</sup> Včetně 1 oddělení kardiologického, 1 odd. kardiiovaskulární chirurgie a 1 odd. arytmie a koronární jednotky v SSR



# 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 4.22 Struktura nemocnic

(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Počet		Průměrný počet oddělení na 1 nemocnici	Počet nemocnic s oddělením			
		nemocnic	oddělení <sup>1)</sup>		interním	chirurgickým	dětským	ženským
ČSSR	1979	228	1 927	8,5	219	205	189	199
	1978	227	1 906	8,4	219	206	189	200
ČSR	1979	153	1 297	8,5	152	142	122	132
	1978	153	1 282	8,4	152	143	122	133
SSR	1979	75	630	8,4	67	63	67	67
	1978	74	624	8,4	67	63	67	67
Hl. m. Praha	1979	13	123	9,5	14	8	6	7
Středočeský		22	141	6,4	21	20	14	17
Jihočeský		12	101	8,4	12	12	12	12
Západočeský		15	114	7,6	15	14	13	14
Severočeský		18	151	8,4	18	18	17	17
Východočeský		25	185	7,4	25	25	21	23
Jihomoravský		21	224	10,7	20	19	16	19
Severomoravský		27	258	9,6	27	26	23	23
Hl.m. SSR								
Bratislava		2	24	12,0	2	2	2	2
Západoslovenský <sup>2)</sup>		24	212	8,8	21	20	20	20
Středoslovenský		24	202	8,4	23	22	22	23
Východoslovenský		25	192	7,7	21	19	23	22

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet nemocnic s počtem oddělení <sup>1)</sup>							
		1	2	3	4	5	6	7	8 a více
ČSSR	1979	7	12	8	46	25	20	9	101
	1978	7	11	10	49	22	19	8	101
ČSR	1979	3	10	5	33	21	10	4	67
	1978	3	9	7	37	15	12	3	67
SSR	1979	4	2	3	13	4	10	5	34
	1978	4	2	3	12	7	7	5	34
Hl. m. Praha	1979	1	4	1	—	2	—	—	5
Středočeský		—	3	—	7	3	2	—	7
Jihočeský		—	—	—	1	5	—	—	6
Západočeský		—	—	—	6	3	1	1	4
Severočeský		—	1	—	6	2	2	—	7
Východočeský		—	1	2	7	4	1	—	10
Jihomoravský		1	—	—	3	—	2	1	14
Severomoravský		1	1	2	3	2	2	2	14
Hl. m. SSR									
Bratislava		—	—	—	—	—	—	—	2
Západoslovenský <sup>2)</sup>		—	1	1	3	1	3	3	12
Středoslovenský		2	—	—	5	2	3	1	11
Východoslovenský		2	1	2	5	1	4	1	9

<sup>1)</sup> Včetně lůžkových oddělení společných vyšetřovacích a léčebných složek

<sup>2)</sup> Včetně Ústavu TRN v Podunajských Biskupicích



# 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 4.23 Oddělení nemocnic podle oborů

Území, kraj	Rok	Interní	Interní II	Infekční	Alergologický	Tuberkulózy a respirační nemocí	Nervový	Psychiatrický	Nemoci z povolání	Dětský	Ženský	Chirurgický	Neurochirurgický	Anestezio-logicko-re-suscitační	Novorozenecký
ČSSR	1979	296	18	81	2	86	106	35	11	204	216	230	7	122	2
	1978	295	16	81	2	86	106	34	11	204	217	232	7	112	2
ČSR	1979	216	—	49	2	50	71	22	7	132	146	165	6	91	—
	1978	214	—	48	2	50	71	21	7	132	147	166	6	83	—
SSR	1979	80	18	32	—	36	35	13	4	72	70	65	1	31	2
	1978	81	16	33	—	36	35	13	4	72	70	66	1	29	2
Hl. m. Praha	1979	24	—	4	1	4	7	4	2	11	8	12	1	10	—
Středočeský		31	—	5	—	2	8	—	1	14	18	22	—	8	—
Jihočeský		13	—	4	—	4	6	1	—	12	12	13	—	11	—
Západočeský		18	—	3	—	4	6	3	1	14	15	15	—	8	—
Severočeský		27	—	5	—	6	6	3	—	17	17	22	1	6	—
Východočeský		30	—	7	—	5	9	6	1	21	26	26	1	8	—
Jihomoravský		32	—	11	—	12	14	3	1	18	24	25	1	17	—
Severomoravský		41	—	10	1	13	15	2	1	25	26	30	2	23	—
Hl. m. SSR															
Bratislava		4	2	2	—	—	2	—	1	3	2	3	1	1	—
Západoslovenský		26	6	9	—	20	11	3	—	21	21	21	—	11	—
Středoslovenský		23	7	11	—	11	11	6	1	23	23	22	—	8	2
Východoslovenský		27	3	10	—	5	11	4	2	25	24	19	—	11	—

Dokončení

Území, kraj	Rok	Ortopedický	Urologický	Traumatologický	Plastická chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrický	Oční	Stomatologický	Kožní	Radioterapeutický	Geriatrický	Příjmové oddělení	Celkem <sup>1)</sup>
ČSSR	1979	71	50	10	8	108	3	84	22	84	36	2	1	1 927 <sup>2)</sup>
	1978	71	49	10	8	108	3	83	22	84	34	1	—	1 907
ČSR	1979	53	33	3	4	72	2	59	16	55	23	—	1	1 297
	1978	53	32	3	4	72	2	58	16	55	22	—	—	1 283
SSR	1979	18	17	7	4	36	1	25	6	29	13	2	—	630 <sup>2)</sup>
	1978	18	17	7	4	36	1	25	6	29	12	1	—	624
Hl. m. Praha	1979	3	3	1	1	6	1	5	3	4	3	—	1	123
Středočeský		5	2	1	—	8	—	6	—	7	3	—	—	141
Jihočeský		5	1	—	—	6	—	5	1	5	1	—	—	101
Západočeský		5	3	—	—	6	—	4	2	4	2	—	—	114
Severočeský		6	5	1	—	9	—	7	2	6	2	—	—	151
Východočeský		7	7	—	—	9	—	6	2	8	5	—	—	185
Jihomoravský		11	6	—	1	14	1	13	2	11	4	—	—	224
Severomoravský		11	6	—	2	14	—	13	4	10	3	—	—	258
Hl. m. SSR														
Bratislava		—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	24
Západoslovenský		6	6	—	1	15	1	9	3	11	5	—	—	212 <sup>2)</sup>
Středoslovenský		7	6	3	1	11	—	9	1	10	5	—	—	202
Východoslovenský		5	4	3	2	10	—	7	2	8	3	1	—	192

<sup>1)</sup> Včetně lůžkových oddělení společných vyšetřovacích a léčebných složek

<sup>2)</sup> Včetně 1 odd. kardiologického, 1 odd. kardiovasculární chirurgie a 1 odd. arytmiie a koronární jednotky



# 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 4.24 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Úhrnem <sup>1)</sup>	Interní	z toho dialyzační stanice	Interna II	Infekční	Alergolo- gické	Tuberkulózy a respirač. nemocí	Nervové	Psychia- trické	Nemocí z povolání
ČSSR	1979	117 629	24 873	103	884	6 686	44	5 060	5 067	2 708	259
	1978	116 994	25 103	95	781	6 581	44	5 016	4 958	2 598	249
ČSR	1979	83 948	19 261	82	—	4 685	44	3 307	3 582	1 572	169
	1978	83 639	19 403	74	—	4 585	44	3 300	3 508	1 462	159
SSR	1979	33 681	5 612	21	884	2 001	—	1 753	1 485	1 136	90
	1978	33 355	5 700	21	781	1 996	—	1 716	1 450	1 136	90
Hl. m. Praha	1979	10 251	2 403	20	—	819	10	284	578	424	44
Středočeský		9 554	2 737	9	—	346	—	221	340	—	39
Jihočeský		5 455	1 197	6	—	313	—	201	248	116	—
Západočeský		7 023	1 669	6	—	433	—	245	273	202	30
Severočeský		9 963	2 145	10	—	430	—	425	345	241	—
Východočeský		10 621	2 444	8	—	463	—	325	399	258	6
Jihomoravský		14 779	2 978	14	—	1 036	—	755	642	205	20
Severomoravský		16 302	3 688	9	—	845	34	851	757	126	30
Hl. m. SSR											
Bratislava		1 692	228	—	104	230	—	—	133	—	25
Západoslovenský		11 603	1 909	8	310	567	—	952	455	303	—
Středoslovenský		10 422	1 732	7	316	593	—	550	442	427	30
Východoslovenský		9 964	1 743	6	154	611	—	251	455	406	35

Pokračování

Území, kraj	Rok	Dětské	z toho pro kojenice a batolata	Ženské	z toho porodnická lůžka	Lůžka novoroz- necká	Chirurgické	Neuro- chirurgické	Anestezio- logicko-re- susitační	Orto- pedické	Urologické	Novoroze- necké
ČSSR	1979	12 256	7 471	15 976	8 128	6 931	20 476	310	508	3 916	2 149	130
	1978	12 274	7 527	16 053	8 175	6 941	20 580	300	478	3 851	2 120	130
ČSR	1979	7 902	4 572	11 308	5 608	4 715	15 591	244	302	3 112	1 420	—
	1978	7 939	4 643	11 395	5 668	4 744	15 598	234	278	3 047	1 393	—
SSR	1979	4 354	2 899	4 668	2 520	2 216	4 885	66	206	804	729	130
	1978	4 335	2 884	4 658	2 507	2 197	4 982	66	200	804	727	130
Hl. m. Praha	1979	1 026	544	1 131	490	357	1 418	20	37	372	219	—
Středočeský		855	509	1 383	652	540	2 116	—	47	269	84	—
Jihočeský		561	353	803	358	362	1 082	—	4	221	26	—
Západočeský		746	447	946	470	426	1 269	—	32	292	109	—
Severočeský		993	623	1 396	699	598	1 994	20	22	330	216	—
Východočeský		1 056	602	1 504	781	646	2 202	95	15	358	228	—
Jihomoravský		1 148	602	2 043	966	843	2 736	44	56	702	240	—
Severomoravský		1 517	892	2 102	1 192	943	2 774	65	89	568	298	—
Hl. m. SSR												
Bratislava		250	175	256	105	74	232	66	7	—	66	—
Západoslovenský		1 423	908	1 558	844	758	1 600	—	65	337	248	—
Středoslovenský		1 481	884	1 463	810	638	1 623	—	50	218	210	130
Východoslovenský		1 330	932	1 391	761	746	1 430	—	84	249	205	—

<sup>1)</sup> V úhrnu jsou započtena lůžka společných vyšetřovacích a léčebných složek



#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.24 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení (k 31. 12.)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Traumatologické	Plastické chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrické	Oční	Stomatologické	Kožní	Radioterapeutické	Geriatrické	Centrální příjem	Kardiologické	Kardiovaskul. chirurgie	Arytmie a koronár. jednotka
ČSSR	1979	551	473	4 381	76	3 731	401	4 021	1 536	95	8	50	89	15
	1978	543	473	4 374	76	3 706	401	4 018	1 396	35	—	—	—	—
ČSR	1979	192	340	3 162	55	2 858	307	2 882	1 043	—	8	—	—	—
	1978	190	340	3 162	55	2 833	307	2 881	963	—	—	—	—	—
SSR	1979	359	133	1 219	21	873	94	1 139	493	95	—	50	89	15
	1978	353	133	1 212	21	873	94	1 137	433	35	—	—	—	—
Hl. m. Praha	1979	60	174	366	30	273	76	308	66	—	8	—	—	—
Středočeský		44	—	349	—	296	—	354	74	—	—	—	—	—
Jihočeský		—	—	219	—	163	16	209	64	—	—	—	—	—
Západočeský		—	—	236	—	151	31	243	83	—	—	—	—	—
Severočeský		88	—	378	—	298	38	323	148	—	—	—	—	—
Východočeský		—	—	423	—	281	25	338	176	—	—	—	—	—
Jihomoravský		—	91	602	25	614	49	525	128	—	—	—	—	—
Severomoravský		—	75	589	—	782	72	582	304	—	—	—	—	—
Hl. m. SSR														
Bratislava		35	—	—	—	—	—	—	—	60	—	—	—	—
Západoslovenský		—	64	510	21	344	54	483	152	—	—	50	89	15
Středoslovenský		133	—	359	—	279	15	335	151	—	—	—	—	—
Východoslovenský		191	69	350	—	250	25	321	190	35	—	—	—	—

##### 4.25 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení na 10 000 obyvatel

Území, kraj	Rok	Úhrnem	Interní	z toho dialyzační stanice	Interní II	Infekční	Alergologické	Tuberkulózy a respirač. nemoci	Nervové	Psychiatrické	Nemoci z povolání
ČSSR	1979	77,0	16,3	0,1	0,6	4,4	0,0	3,3	3,3	1,8	0,2
	1978	77,1	16,5	0,1	0,5	4,3	0,0	3,3	3,3	1,7	0,2
ČSR	1979	81,4	18,7	0,1	—	4,5	0,0	3,2	3,5	1,5	0,2
	1978	81,4	18,9	0,1	—	4,5	0,0	3,2	3,4	1,4	0,2
SSR	1979	67,9	11,3	0,0	1,8	4,0	—	3,5	3,0	2,3	0,2
	1978	67,9	11,6	0,0	1,6	4,1	—	3,5	2,9	2,3	0,2
Hl. m. Praha	1979	85,9	20,1	0,2	—	6,9	0,1	2,4	4,8	3,5	0,4
Středočeský		83,4	23,9	0,1	—	3,0	—	1,9	3,0	—	0,3
Jihočeský		79,2	17,4	0,1	—	4,5	—	2,9	3,6	1,7	—
Západočeský		79,1	18,8	0,1	—	4,9	—	2,8	3,1	2,3	0,3
Severočeský		85,1	18,3	0,1	—	3,7	—	3,6	2,9	2,1	—
Východočeský		84,9	19,5	0,1	—	3,7	—	2,6	3,2	2,1	0,0
Jihomoravský		72,5	14,6	0,1	—	5,1	—	3,7	3,2	1,0	0,1
Severomoravský		84,0	19,0	0,0	—	4,4	0,2	4,4	3,9	0,6	0,2
Hl. m. SSR											
Bratislava		45,1	6,1	—	2,8	6,1	—	—	3,5	—	0,7
Západoslovenský		69,0	11,3	0,0	1,8	3,4	—	5,7	2,7	1,8	—
Středoslovenský		68,6	11,4	0,0	2,1	3,9	—	3,6	2,9	2,8	0,2
Východoslovenský		71,9	12,6	0,0	1,1	4,4	—	1,8	3,3	2,9	0,2



# 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 4.25 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení na 10 000 obyvatel

Pokračování

Území, kraj	Rok	Dětské	Ženské	z toho porodnická lůžka	Chirurgické	Neuro- chirurgické	Anestezi- ologicko-re- susitační	Orto- pedické	Urologické	Novoro- zenecké
ČSSR	1979	8,0	10,4	5,3	13,4	0,2	0,3	2,6	1,4	0,1
	1978	8,1	10,6	5,4	13,6	0,2	0,3	2,5	1,4	0,1
ČSR	1979	7,7	11,0	5,4	15,1	0,2	0,3	3,0	1,4	—
	1978	7,7	11,1	5,5	15,2	0,2	0,3	3,0	1,4	—
SSR	1979	8,8	9,4	5,1	9,8	0,1	0,4	1,6	1,5	0,3
	1978	8,8	9,5	5,1	10,1	0,1	0,4	1,6	1,5	0,3
Hl. m. Praha	1979	8,6	9,5	4,1	11,9	0,2	0,3	3,1	1,8	—
Středočeský		7,5	12,1	5,7	18,5	—	0,4	2,4	0,7	—
Jihočeský		8,1	11,7	5,2	15,7	—	0,1	3,2	0,4	—
Západočeský		8,4	10,6	5,3	14,3	—	0,4	3,3	1,2	—
Severočeský		8,5	11,9	6,0	17,0	0,2	0,2	2,8	1,8	—
Východočeský		8,4	12,0	6,2	17,6	0,8	0,1	2,9	1,8	—
Jihomoravský		5,6	10,0	4,7	13,4	0,2	0,3	3,4	1,2	—
Severomoravský		7,8	10,8	6,1	14,3	0,3	0,5	2,9	1,5	—
Hl. m. SSR										
Bratislava		6,7	6,8	2,8	6,2	1,7	0,2	—	1,8	—
Západoslovenský		8,5	9,3	5,0	9,5	—	0,4	2,0	1,5	—
Středoslovenský		9,8	9,6	5,3	10,7	—	0,3	1,4	1,4	0,9
Východoslovenský		9,6	10,0	5,5	10,3	—	0,6	1,8	1,5	—

Dokončení

Území, kraj	Rok	Traumato- logické	Plastické chirurgie	Úšní, nosní, krční	Foniatrické	Oční	Stomato- logické	Kožní	Radioter- apeutické	Geriatrické	Centrální příjma	Kardiolo- gické	Kardio- vaskulární chirurgie	Arytmie a koronár. jednotka
ČSSR	1979	0,4	0,3	2,9	0,0	2,4	0,3	2,6	1,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0
	1978	0,4	0,3	2,9	0,1	2,4	0,3	2,6	0,9	0,0	—	—	—	—
ČSR	1979	0,2	0,3	3,1	0,1	2,8	0,3	2,8	1,0	—	0,0	—	—	—
	1978	0,2	0,3	3,1	0,1	2,8	0,3	2,8	0,9	—	—	—	—	—
SSR	1979	0,7	0,3	2,5	0,0	1,8	0,2	2,3	1,0	0,2	—	0,1	0,2	0,0
	1978	0,7	0,3	2,5	0,0	1,8	0,2	2,3	0,9	0,1	—	—	—	—
Hl. m. Praha	1979	0,5	1,4	3,1	0,3	2,3	0,6	2,6	0,5	—	0,1	—	—	—
Středočeský		0,4	—	3,0	—	2,6	—	3,1	0,6	—	—	—	—	—
Jihočeský		—	—	3,2	—	2,4	0,2	3,0	0,9	—	—	—	—	—
Západočeský		—	—	2,7	—	1,7	0,3	2,7	0,9	—	—	—	—	—
Severočeský		0,8	—	3,2	—	2,5	0,3	2,8	1,3	—	—	—	—	—
Východočeský		—	—	3,4	—	2,2	0,2	2,7	1,4	—	—	—	—	—
Jihomoravský		—	0,4	3,0	0,1	3,0	0,2	2,6	0,6	—	—	—	—	—
Severomoravský		—	0,4	3,0	—	4,0	0,4	3,0	1,6	—	—	—	—	—
Hl. m. SSR														
Bratislava		0,9	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—
Západoslovenský		—	0,4	3,0	0,1	2,0	0,3	2,9	0,9	—	—	0,3	0,5	0,1
Středoslovenský		0,9	—	2,4	—	1,8	0,1	2,2	1,0	—	—	—	—	—
Východoslovenský		1,4	0,5	2,5	—	1,8	0,2	2,3	1,4	0,3	—	—	—	—



#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.26 Relativní rozložení lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Území, kraj	Rok	Interní	z toho dialyzační stanice	Interna II	Infekční	Alergo- logické	Tuberkulózy a respirač. nemocí	Nervové	Psychia- trické	Nemoci z povolání	Dětské
ČSSR	1979	21,3	0,1	0,8	5,7	0,0	4,3	4,3	2,3	0,2	10,5
	1978	21,6	0,1	0,7	5,7	0,0	4,3	4,3	2,2	0,2	10,6
ČSR	1979	23,1	0,1	—	5,6	0,1	4,0	4,3	1,9	0,2	9,5
	1978	23,4	0,1	—	5,5	0,1	4,0	4,2	1,7	0,2	9,5
SSR	1979	16,8	0,1	2,6	6,0	—	5,3	4,4	3,4	0,3	13,0
	1978	17,2	0,1	2,4	6,0	—	5,2	4,4	3,4	0,3	13,1
Hl. m. Praha	1979	23,7	0,2	—	8,1	0,1	2,8	5,7	4,2	0,4	10,1
Středočeský		28,6	0,1	—	3,6	—	2,3	3,6	—	0,4	8,9
Jihočeský		22,0	0,1	—	5,7	—	3,7	4,6	2,1	—	10,3
Západočeský		23,9	0,1	—	6,2	—	3,5	3,9	2,9	0,4	10,7
Severočeský		21,8	0,1	—	4,4	—	4,3	3,5	2,5	—	10,1
Východočeský		23,1	0,1	—	4,4	—	3,1	3,8	2,4	0,0	10,0
Jihomoravský		20,3	0,1	—	7,1	—	5,2	4,4	1,4	0,1	7,8
Severomoravský		22,8	0,1	—	5,2	0,2	5,3	4,7	0,8	0,2	9,4
Hl. m. SSR											
Bratislava		13,5	—	6,1	13,6	—	—	7,9	—	1,5	14,8
Západoslovenský		16,6	0,1	2,7	4,9	—	8,3	3,9	2,6	—	12,4
Středoslovenský		16,6	0,1	3,0	5,7	—	5,3	4,2	4,1	0,3	14,2
Východoslovenský		17,8	0,1	1,6	6,2	—	2,6	4,7	4,1	0,4	13,6

Pokračování

Území, kraj	Rok	Novoroze- necké	Ženské	z toho porodnická lůžka	Chirurgické	Neuro- chirurgické	Anestezio- logicko-re- susitační	Orto- pedické	Urologické	Traumato- logické	Plastické chirurgie
ČSSR	1979	0,1	13,7	7,0	17,6	0,3	0,4	3,4	1,8	0,5	0,4
	1978	0,1	13,8	7,0	17,7	0,3	0,4	3,3	1,8	0,5	0,4
ČSR	1979	—	13,5	6,7	18,7	0,3	0,4	3,7	1,7	0,2	0,4
	1978	—	13,7	6,8	18,8	0,3	0,3	3,7	1,7	0,2	0,4
SSR	1979	0,4	14,0	7,5	14,6	0,2	0,6	2,4	2,2	1,1	0,4
	1978	0,4	14,1	7,6	15,1	0,2	0,6	2,4	2,2	1,1	0,4
Hl. m. Praha	1979	—	11,1	4,8	14,0	0,2	0,4	3,7	2,2	0,6	1,7
Středočeský		—	14,5	6,8	22,1	—	0,5	2,8	0,9	0,5	—
Jihočeský		—	14,7	6,6	19,9	—	0,1	4,1	0,5	—	—
Západočeský		—	13,5	6,7	18,1	—	0,5	4,2	1,5	—	—
Severočeský		—	14,2	7,1	20,3	0,2	0,2	3,4	2,2	0,9	—
Východočeský		—	14,2	7,4	20,8	0,9	0,1	3,4	2,1	—	—
Jihomoravský		—	14,0	6,6	18,7	0,3	0,4	4,8	1,6	—	0,6
Severomoravský		—	13,0	7,4	17,2	0,4	0,6	3,5	1,8	—	0,5
Hl. m. SSR											
Bratislava		—	15,1	6,2	13,7	3,9	0,4	—	3,9	2,1	—
Západoslovenský		—	13,5	7,3	13,9	—	0,6	2,9	2,2	—	0,6
Středoslovenský		1,3	14,1	7,8	15,6	—	0,5	2,1	2,0	1,3	—
Východoslovenský		—	14,2	7,8	14,6	—	0,9	2,5	2,1	1,9	0,7



# 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 4.26 Relativní rozložení lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Dokončení

Území, kraj	Rok	Ušní, nosní, krční	Foniatrické	Oční	Stomatologické	Kožní	Radioterapeutické	Geriatrické	Centrální příjem	Kardiologické	Kardiovasikulární chirurgie	Arytmie a koronární jednotka	Úhrnem
ČSSR	1979	3,8	0,1	3,2	0,3	3,5	1,3	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	100,0
	1978	3,8	0,1	3,2	0,3	3,5	1,2	0,0	—	—	—	—	100,0
ČSR	1979	3,8	0,1	3,4	0,4	3,5	1,2	—	0,0	—	—	—	100,0
	1978	3,8	0,0	3,4	0,4	3,5	1,2	—	—	—	—	—	100,0
SSR	1979	3,7	0,1	2,6	0,3	3,4	1,5	0,3	—	0,1	0,3	0,0	100,0
	1978	3,7	0,1	2,6	0,3	3,4	1,3	0,1	—	—	—	—	100,0
Hl. m. Praha	1979	3,6	0,3	2,7	0,7	3,0	0,6	—	0,1	—	—	—	100,0
Středočeský		3,7	—	3,1	—	3,7	0,8	—	—	—	—	—	100,0
Jihočeský		4,0	—	3,0	0,3	3,8	1,2	—	—	—	—	—	100,0
Západočeský		3,4	—	2,2	0,4	3,5	1,2	—	—	—	—	—	100,0
Severočeský		3,8	—	3,0	0,4	3,3	1,5	—	—	—	—	—	100,0
Východočeský		4,0	—	2,6	0,2	3,2	1,7	—	—	—	—	—	100,0
Jihomoravský		4,1	0,2	4,2	0,3	3,6	0,9	—	—	—	—	—	100,0
Severomoravský		3,7	—	4,8	0,4	3,6	1,9	—	—	—	—	—	100,0
Hl. m. SSR	—	—	—	—	—	—	—	3,5	—	—	—	—	100,0
Bratislava		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100,0
Západoslovenský		4,4	0,2	3,0	0,5	4,2	1,3	—	—	0,4	0,8	0,1	100,0
Středoslovenský		3,5	—	2,7	0,1	3,2	1,5	—	—	—	—	—	100,0
Východoslovenský	—	3,6	—	2,6	0,3	3,3	1,9	0,4	—	—	—	—	100,0

## 4.27 Lůžka v jednotkách intenzivní péče podle typů nemocnic a podle oborů (k 31. 12. 1979)

Obor	Typ nemocnice				
	I.	II.	III.	závodní	celkem
ČSSR					
interní	222	405	212	46	885
infekční	—	—	43	—	43
tuberkulózy a respiračních nemocí	—	—	10	—	10
nervový	5	7	22	3	37
nemoci z povolání	—	—	2	—	2
dětský	2	78	134	—	214
ženský	—	34	44	—	78
chirurgický	142	168	163	16	489
neurochirurgický	—	—	22	—	22
anesteziologicko-resuscitační	—	5	7	—	12
ortopedický	—	—	14	—	14
urologický	—	—	12	—	12
traumatologický	—	—	8	—	8
plastická chirurgie	—	—	12	—	12
ušní, nosní, krční	—	—	11	—	11
oční	—	—	19	—	19
stomatologický	—	—	1	—	1
radioterapeutický	—	11	—	—	11
novorozenecký	—	—	18	—	18
interna II-dolétovací	—	10	—	—	10
arytmie a koronární jednotky	—	—	15	—	15
koronární jednotka (z interny)	28	92	116	12	248
koronární jednotka (z ARO)	—	5	—	—	5
<b>Celkem</b>	<b>371</b>	<b>718</b>	<b>769</b>	<b>65</b>	<b>1 923</b>



#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.27 Lůžka v jednotkách intenzivní péče podle typů nemocnic a podle oborů (k 31. 12. 1979)

Dokončení

Obor	Typ nemocnice				
	I.	II.	III.	závodní	celkem
ČSR					
interní	173	299	146	46	664
infekční	—	—	24	—	24
nervový	5	—	12	3	20
nemocí z povolání	—	—	2	—	2
dětský	—	57	91	—	148
ženský	—	27	30	—	57
chirurgický	111	125	137	16	389
neurochirurgický	—	—	22	—	22
anestezilogicko-resuscitační	—	5	—	—	5
ortopedický	—	—	14	—	14
urologický	—	—	12	—	12
traumatologický	—	—	4	—	4
plastická chirurgie	—	—	12	—	12
ušní, nosní, krční	—	—	11	—	11
oční	—	—	19	—	19
stomatologický	—	—	1	—	1
koronární jednotka (z interny)	26	66	64	12	168
koronární jednotka (z ARO)	—	5	—	—	5
Celkem	289	513	537	65	1 404
SSR					
interní	49	106	66	—	221
infekční	—	—	19	—	19
tuberkulózy a respiračních nemocí	—	—	10	—	10
nervový	—	7	10	—	17
dětský	2	21	43	—	66
ženský	—	7	14	—	21
chirurgický	31	43	26	—	100
anestezilogicko-resuscitační	—	—	7	—	7
traumatologický	—	—	4	—	4
radioterapeutický	—	11	—	—	11
novorozenecký	—	—	18	—	18
interna II — doléčovací	—	10	—	—	10
arytmie a koronární jednotka	—	—	15	—	15
koronární jednotka (z interny)	2	26	52	—	80
Celkem	82	205	232	—	519

##### 4.28 Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Území, kraj	Rok	Úhrn <sup>1)</sup>	Interní	z toho: dialyzační stanice	Interna II.	Infekční	Alergologické	Tuberkulózy a respirační nemoci	Nervové	Psychiatrické
ČSSR <sup>2)</sup>	1979	9 535,09	1 916,73	32,67	63,35	301,69	2,50	304,60	400,07	161,32
	1978	9 397,99	1 982,67	32,67	56,89	282,10	2,65	294,41	393,32	158,07
ČSR	1979	5 991,67	1 222,40	23,47	—	182,93	2,50	165,76	246,42	93,99
	1978	6 009,58	1 303,48	22,47	—	169,38	2,65	171,49	247,81	89,08
SSR <sup>2)</sup>	1979	3 543,42	694,33	9,20	63,35	118,76	—	138,84	153,65	67,33
	1978	3 388,41	679,19	10,20	56,89	112,72	—	123,01	145,51	68,99
Hl. m. Praha	1979	775,75	152,84	—	—	27,71	0,50	20,34	38,86	21,65
Středočeský		740,87	188,44	5,00	—	12,80	—	14,65	27,75	—
Jihočeský		396,27	82,71	2,25	—	13,31	—	7,11	14,87	7,31
Západočeský		496,84	100,20	3,52	—	14,28	—	12,90	17,41	12,30
Severočeský		755,39	162,50	3,00	—	20,63	—	19,12	29,12	13,75
Východočeský		658,92	126,80	3,00	—	14,72	—	12,16	24,04	16,46
Jihomoravský		1 028,74	164,15	4,39	—	43,79	—	38,91	41,36	14,78
Severomoravský		1 138,89	244,76	2,31	—	35,69	2,00	40,57	53,01	7,74
Hl. m. SSR Bratislava		174,66	24,98	—	9,00	13,00	—	—	11,00	—
Západoslovenský <sup>2)</sup>		1 156,93	205,25	2,00	18,75	26,83	—	83,45	47,00	16,85
Středoslovenský		1 110,43	234,87	4,20	24,98	37,56	—	31,89	48,63	26,35
Východoslovenský		1 101,40	229,23	3,00	10,62	41,37	—	23,50	47,02	24,13

<sup>1)</sup> Pouze lékařská místa bez dentistů a bez lékařských míst lůžkových oddělení společných vyšetřovacích a léčebných složek

<sup>2)</sup> V úhrnu za r. 1979 jsou započtena lékařská místa oddělení kardiologického (8,23), kardiiovaskulární chirurgie (7,00) a arytmie a koronární jednotky (3,00), vykazovaných Západoslovenským krajem mimo rámec interního resp. chirurgického oddělení.



# 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 4.28 Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Pokračování

Území, kraj	Rok	Nemoci z povolání	Dětské	Ženské	Lůžka novorozenecká	Chirurgické	Neurochirurgické	Anestezio- logicko-re- susitační	Ortopedické	Urologické
ČSSR	1979	28,28	1 036,52	1 115,60	151,46	1 529,95	32,02	821,81	259,37	186,46
	1978	27,96	996,10	1 126,12	152,19	1 529,62	30,07	798,37	247,91	183,53
ČSR	1979	17,16	610,07	678,90	87,36	1 043,14	27,32	548,19	193,87	114,05
	1978	18,00	589,90	712,58	88,30	1 036,42	25,37	541,88	177,41	116,00
SSR	1979	11,12	426,45	436,70	64,10	486,81	4,70	273,62	65,50	72,41
	1978	9,96	406,20	413,54	63,89	493,20	4,70	256,49	70,50	67,53
Hl. m. Praha	1979	4,50	88,77	59,09	8,40	96,95	4,00	86,84	32,19	27,73
Středočeský		5,00	69,24	86,40	8,26	143,30	—	68,20	17,58	7,73
Jihočeský		—	39,83	51,55	4,20	78,51	—	30,80	13,44	3,32
Západočeský		2,16	51,99	60,44	7,35	91,55	—	49,12	21,40	7,80
Severočeský		—	90,24	81,20	9,77	139,82	3,82	56,39	21,69	15,12
Východočeský		1,00	70,14	77,99	14,17	126,68	8,00	53,34	19,74	13,61
Jihomoravský		3,00	94,22	130,27	16,45	185,36	4,00	108,10	31,10	15,74
Severomoravský		1,50	105,64	131,96	18,76	180,97	7,50	95,40	36,73	23,00
Hl. m. SSR Bratislava		2,00	23,50	22,00	2,00	19,49	4,70	19,00	—	6,49
Západoslovenský		—	132,10	138,65	25,62	157,43	—	95,48	22,96	27,89
Středoslovenský		5,12	138,51	130,98	15,99	167,81	—	86,88	21,92	19,90
Východoslovenský		4,00	144,34	145,07	20,49	142,08	—	72,26	20,62	18,13

Dokončení

Území, kraj	Rok	Traumatologické	Plastická chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrické	Oční	Stomatologické <sup>a)</sup>	Koží	Radioterapeutické	Geriatrické	Organizace zdravotnictví <sup>b)</sup>	Centrální příjem	Novorozenecké
ČSSR	1979	53,77	44,75	341,41	1,40	268,83	37,64	229,75	116,21	9,00	86,37	4,00	12,00
	1978	50,77	40,65	318,79	1,40	257,40	39,98	229,44	102,20	5,00	81,38	—	9,00
ČSR	1979	17,18	22,55	224,42	1,40	186,15	26,11	142,56	72,47	—	60,77	4,00	—
	1978	15,68	21,15	205,21	1,40	179,44	26,69	143,39	67,41	—	59,55	—	—
SSR	1979	36,59	22,20	116,99	—	82,68	11,53	87,19	43,74	9,00	25,60	—	12,00
	1978	35,09	19,50	113,58	—	77,96	13,29	86,05	34,79	5,00	21,83	—	9,00
Hl. m. Praha	1979	3,00	8,00	33,01	—	22,95	5,01	13,08	10,55	—	8,78	1,00	—
Středočeský		5,70	—	28,45	—	23,37	—	16,26	10,23	—	7,51	—	—
Jihočeský		—	—	12,42	—	13,25	1,59	14,02	5,39	—	2,64	—	—
Západočeský		—	—	15,05	—	10,65	2,69	10,15	4,30	—	5,10	—	—
Severočeský		8,48	—	25,04	—	19,16	6,43	18,98	6,19	—	7,94	—	—
Východočeský		—	—	25,77	—	16,44	1,50	16,74	10,81	—	8,81	—	—
Jihomoravský		—	8,00	43,30	1,40	36,72	3,44	26,87	6,75	—	8,03	3,00	—
Severomoravský		—	6,55	41,38	—	43,61	5,45	26,46	18,25	—	11,96	—	—
Hl. m. SSR Bratislava		5,00	—	6,00	—	1,00	—	—	—	4,00	1,50	—	—
Západoslovenský		—	9,23	39,96	—	29,40	6,00	31,76	13,75	—	10,34	—	—
Středoslovenský		10,00	0,50	36,03	—	25,24	1,00	28,97	12,25	—	5,05	—	12,00
Východoslovenský		21,59	12,47	35,00	—	27,04	4,53	26,46	17,74	5,00	8,71	—	—

<sup>a)</sup> Pouze lékařská místa bez dentistů

<sup>b)</sup> Bez společného řídicího aparátu ÚNZ, viz tabulku 4.29



#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.29 Lékařská místa pro organizaci zdravotnictví v ústavech národního zdraví spravovaných NV

Území, kraj	Rok	Lékařská místa v oboru organizace zdravotnictví			
		celkem	v tom pro		
			nemocnice a porodnice	ambulantní zařízení	společný řídicí aparát ÚNZ
ČSSR	1979	580,49	86,37	100,46	393,66
	1978	564,02	81,38	96,84	385,80
ČSR	1979	401,87	60,77	69,69	271,41
	1978	392,26	59,55	67,94	264,77
SSR	1979	178,62	25,60	30,77	122,25
	1978	171,76	21,83	28,90	121,03
Hl. m. Praha	1979	48,25	8,78	6,85	32,62
Středočeský		52,65	7,51	9,94	35,20
Jihočeský		31,55	2,64	4,58	24,33
Západočeský		40,71	5,10	5,04	30,57
Severočeský		48,77	7,94	9,60	31,23
Východočeský		51,80	8,81	9,70	33,29
Jihomoravský		67,96	8,03	11,91	48,02
Severomoravský		60,18	11,96	12,07	36,15
Hl.m.SSR Bratislava		14,68	1,50	3,81	9,37
Západoslovenský		57,19	10,34	7,28	39,57
Středoslovenský		50,47	5,05	9,43	35,99
Východoslovenský		56,28	8,71	10,25	37,32

##### 4.30 Jednotky lékárenské služby (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Lékárny celkem	Labora- toře pro kontrolu léčiv	Výdejny				Sběrná služba receptů
				léků		zdravot- nických potřeb	léčivých roślin	
				vedené lékární- kem	vedené lékařem			
ČSSR	1979	1 275	11	265	1 060	42	6	24
	1978	1 267	11	253	1 034	42	6	25
ČSR	1979	869	8	213	903	24	6	23
	1978	870	8	206	888	24	6	24
SSR	1979	406	3	52	157	18	—	1
	1978	397	3	47	146	18	—	1
Hl. m. Praha	1979	105	1	24	2	7	1	8
Středočeský		60	1	76	157	3	—	4
Jihočeský		71	1	8	77	1	—	1
Západočeský		95	1	8	87	2	2	1
Severočeský		95	1	41	74	4	1	—
Východočeský		126	1	8	146	4	—	8
Jihomoravský		166	1	31	203	—	1	1
Severomoravský		151	1	17	157	3	1	—
Hl. m. SSR Bratislava		32	—	5	16	1	—	1
Západoslovenský		142	1	17	54	6	—	—
Středoslovenský	113	1	23	36	5	—	—	
Východoslovenský	119	1	7	51	6	—	—	



# 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 4.31 Auta záchranná a dopravní zdravotnické služby (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Sanitní auta				Osobní auta		
		celkem	v tom			pro návštěvní a lékařskou službu první pomoci	mikro-busy	ostatní včetně STW
			v dopravní zdravot. službě vč. záchranné služby	v hygienické službě	v ostatních zařízeních			
ČSSR	1979	6 338	5 776	445	117	203	234	1 173
	1978	6 352	5 787	437	128	189	221	1 316
ČSR	1979	4 103	3 707	327	69	178	170	676
	1978	4 117	3 714	321	82	167	160	810
SSR	1979	2 235	2 069	118	48	25	64	497
	1978	2 235	2 073	116	46	22	61	506
Hl. m. Praha	1979	319	287	32	—	61	18	69
Středočeský		536	490	45	1	12	34	91
Jihočeský		331	312	15	4	3	11	61
Západočeský		538	495	43	—	58	21	76
Severočeský		467	426	32	9	2	19	69
Východočeský		557	503	40	14	14	12	106
Jihomoravský		753	667	66	20	20	15	94
Severomoravský		602	527	54	21	8	40	110
Hl. m. SSR								
Bratislava		69	62	7	—	13	6	40
Západoslovenský <sup>1)</sup>		755	696	31	28	6	25	148
Středoslovenský		665	619	32	14	5	17	147
Východoslovenský		746	692	48	6	1	16	162

Dokončení

Území, kraj	Rok	Speciální vozidla pro							
		odběr krve - transfúze	mobilní laboratoř	pojiždné zubní ambulatoř	říz. smrkování se štítu	přepř. nezař. dětí	přepř. mrtvých	mobilní resuscitační jednotky	mobilní koronární jednotky
SSR	1979	9	5	14	23	37	46	54	11
	1978	9	7	15	24	35	43	51	13
ČSR	1979	6	3	14	17	25	15	44	11
	1978	6	3	15	18	25	15	41	13
SSR	1979	3	2	—	6	12	31	10	—
	1978	3	4	—	6	10	28	10	—
Hl. m. Praha	1979	1	1	1	—	4	—	—	1
Středočeský		1	1	1	2	—	2	2	—
Jihočeský		1	—	2	1	1	—	15	—
Západočeský		1	—	1	3	4	3	—	—
Severočeský		—	—	—	2	3	2	—	—
Východočeský		1	—	1	—	5	4	1	—
Jihomoravský		1	1	4	3	5	3	19	—
Severomoravský		—	—	4	6	3	11	7	10
Hl. m. SSR									
Bratislava		—	—	—	—	3	4	10	—
Západoslovenský <sup>1)</sup>		1	1	—	2	3	5	—	—
Středoslovenský		1	1	—	2	2	10	—	—
Východoslovenský		1	—	—	2	4	12	—	—

<sup>1)</sup> Včetně Ústavu TRN v Podunajských Biskupicích







## **5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ**







## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.1 Počet ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékaři (dentisty) v zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče\*) v roce 1979

	ČSSR	ČSR	SSR
<b>I. Územní zařízení celkem</b>			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	40 449 219	27 642 534	12 806 685
z toho v zařízení	30 541 094	20 267 461	10 273 633
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	173 753 857	120 384 321	53 369 536
z toho v návštěvní službě	5 643 218	4 264 068	1 379 150
Dentisté: odpracované hodiny	885 686	741 111	144 575
poskytnutá ošetření (vyšetření)	2 314 117	2 008 948	305 169
<b>II. Závodní zařízení celkem</b>			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	7 647 383	5 222 023	2 425 360
z toho v zařízení	6 443 280	4 373 725	2 069 555
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	35 872 642	24 302 881	11 569 761
Dentisté: odpracované hodiny	204 291	168 307	35 984
poskytnutá ošetření (vyšetření)	506 900	426 608	80 292
<b>III. Územní obvodní lékaři<sup>1)</sup></b>			
Odpracované hodiny celkem	8 790 762	6 178 253	2 612 509
z toho v zařízení	6 218 281	4 301 616	1 916 665
Poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	51 599 210	35 630 708	15 968 502
z toho v návštěvní službě	3 271 108	2 455 797	815 311
Návštěvy v bytě v % všech ošetření (vyšetření)	6,3	6,9	5,1
<b>IV. Závodní obvodní lékaři<sup>2)</sup></b>			
Odpracované hodiny celkem	4 415 786	3 091 291	1 324 495
z toho v zařízení	3 633 154	2 549 647	1 083 507
Poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	25 967 202	17 772 712	8 194 490
Hodiny odpracované v zařízení v % všech odpracovaných hodin	82,3	82,5	81,8

\*) Včetně lékařské služby první pomoci

<sup>1)</sup> Údaje jsou obsaženy též pod I.

<sup>2)</sup> 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 1979

Dokončení

	ČSSR	ČSR	SSR
<b>V. Lékařská služba první pomoci celkem (územní i závodní) <sup>1)2)</sup></b>			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	3 828 344	2 579 586	1 248 758
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	6 302 360	4 074 499	2 227 861
z toho v návštěvní službě	1 549 679	1 139 667	410 012
<b>V. a) Lékařská služba první pomoci všeobecná</b>			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	3 111 508	2 162 865	948 643
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	4 488 160	2 037 607	1 450 553
z toho v návštěvní službě	1 465 218	1 077 260	387 958
<b>V. b) Lékařská služba první pomoci dětská</b>			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	340 140	198 608	141 532
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	1 091 950	548 349	543 601
z toho v návštěvní službě	83 101	61 047	22 054
<b>V. c) Lékařská služba první pomoci zubní</b>			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	368 954	210 371	158 583
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	704 398	470 691	233 707
z toho v návštěvní službě	—	—	—
<b>VI. Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými</b>			
Počet hodin odpracovaných pracovníky dozoru	990 946	753 464	237 482
Celkový počet provedených kontrol	1 526 271	1 191 655	334 616
Počet případů porušení léčebného režimu práce neschopnými ( z celkového počtu provedených kontrol)	87 306	74 510	12 796

\*) Včetně lékařské služby první pomoci

1) Údaje jsou obsaženy též pod I.

2) Údaje jsou obsaženy též pod II.



# 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 5.2.1 Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení územním (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)									
		interní	tuberkulózy a respirač- ních nemocí	nervové	psychia- trické	nemoci z povolání	dětské	z toho: školská zdra- votní služba	ženské	chirurgické	ortopedické
ČSSR	1979	3,6	6,4	3,1	2,7	1,9	8,8	11,0	6,1	5,5	5,6
	1978	3,7	6,6	3,2	2,7	2,0	8,7	9,9	6,3	5,4	5,6
ČSR	1979	3,7	6,7	3,1	2,7	1,8	9,2	12,3	6,3	5,4	5,7
	1978	3,8	6,7	3,2	2,7	1,9	8,9	10,8	6,5	5,2	5,5
SSR	1979	3,4	5,8	3,1	2,8	2,3	8,1	7,2	5,7	6,0	5,2
	1978	3,4	6,2	3,1	2,7	2,4	8,2	7,2	5,9	5,8	5,7
Hl. m. Praha	1979	3,7	7,2	2,5	3,4	1,3	7,8	9,3	5,5	5,4	4,8
Středočeský		3,8	6,6	2,9	2,2	2,4	9,0	13,4	6,7	5,8	6,0
Jihočeský		3,5	6,2	2,9	2,3	1,4	8,8	12,0	6,1	3,9	5,1
Západočeský		3,7	6,3	3,1	2,2	1,6	9,5	11,3	6,2	5,9	5,7
Severočeský		4,0	4,9	3,4	2,8	—	9,7	14,3	6,8	6,2	6,5
Východočeský		3,5	6,8	2,9	2,5	2,1	8,9	11,0	6,7	5,1	5,8
Jihomoravský		3,6	7,6	3,5	2,7	2,5	9,2	12,1	6,7	5,2	5,2
Severomoravský		3,7	6,8	3,4	2,8	2,5	10,6	14,8	6,3	5,6	6,5
Hl. m. SSR Bratislava		3,8	4,7	2,6	3,7	—	9,4	7,4	6,5	4,8	5,1
Západoslovenský		3,3	5,7	3,1	3,0	2,7	7,7	7,2	5,8	5,8	4,6
Středoslovenský		3,1	5,8	3,3	2,8	1,3	8,4	7,5	5,7	6,7	5,9
Východoslovenský		3,8	6,2	2,9	2,3	3,5	7,9	6,9	5,5	6,0	5,5

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)								
		urologické	traumato- logické	ušní, nosní, krční	oční	kožní	radioter- apeutické	dorostové	obvodní územní lékaři	tělový- chovné lékařské
ČSSR	1979	4,2	4,9	5,8	6,1	6,5	3,9	6,5	7,8	2,4
	1978	4,2	5,5	5,9	6,4	6,5	3,7	6,4	7,8	2,4
ČSR	1979	4,1	3,4	5,6	6,1	6,5	4,6	6,8	7,7	2,4
	1978	4,2	5,5	5,8	6,4	6,5	4,3	6,5	7,7	2,5
SSR	1979	4,2	5,0	6,1	6,0	6,5	2,9	6,5	7,9	2,2
	1978	4,3	5,5	6,2	6,3	6,6	2,7	6,4	8,1	2,2
Hl. m. Praha	1979	4,1	—	4,8	5,9	5,8	7,9	7,9	6,9	2,2
Středočeský		4,3	—	5,1	6,6	6,5	4,6	5,6	7,4	3,6
Jihočeský		2,5	—	5,1	4,5	6,9	4,1	5,8	7,6	2,0
Západočeský		5,6	—	6,0	6,7	6,5	3,7	6,8	7,9	2,7
Severočeský		4,4	3,4	6,0	5,3	6,3	5,8	6,6	7,9	2,4
Východočeský		3,0	—	6,6	6,3	7,2	3,9	6,6	8,0	2,2
Jihomoravský		4,4	—	5,5	6,5	6,7	2,9	6,7	8,1	2,5
Severomoravský		4,4	—	6,2	6,5	6,5	5,1	7,4	7,6	2,4
Hl. m. SSR Bratislava		6,0	7,3	5,8	6,3	7,0	1,0	6,9	7,8	1,4
Západoslovenský		4,0	—	5,7	5,7	5,6	3,0	5,8	8,1	2,9
Středoslovenský		3,8	4,6	6,9	6,2	7,7	3,6	7,0	8,0	2,1
Východoslovenský		4,9	5,3	5,7	6,3	6,7	2,1	6,4	7,7	1,7



## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.2.2 Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení závodním (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)						
		interní	tuberkulózy a respirač- ních nemocí	nervové	psychia- trické	nemoci z povolání	ženské	chirurgi- cké
ČSSR	1979	3,4	6,0	3,3	3,2	2,7	6,2	5,2
	1978	3,5	5,6	3,1	3,1	3,0	6,4	5,2
ČSR	1979	3,3	6,0	3,4	3,4	2,7	5,9	4,9
	1978	3,5	5,6	3,1	3,3	2,8	6,1	4,8
SSR	1979	3,4	6,1	3,0	2,8	3,3	6,7	5,9
	1978	3,4	6,2	2,9	2,5	4,3	6,7	5,9
Hl. m. Praha	1979	2,8	5,6	2,7	2,5	—	4,4	5,7
Středočeský		3,1	—	2,3	2,5	—	7,1	7,0
Jihočeský		2,5	—	—	—	—	5,6	—
Západočeský		3,2	9,3	2,9	3,0	1,9	7,4	6,4
Severočeský		2,7	—	3,2	2,3	—	5,8	2,4
Východočeský		2,9	—	2,3	3,0	—	5,9	8,3
Jihomoravský		3,6	0,0	3,1	4,1	4,1	6,3	4,8
Severomoravský		3,6	5,0	4,2	3,9	2,7	5,9	4,1
Hl. m. SSR Bratislava		3,2	—	2,8	2,9	4,4	10,2	6,9
Západoslovenský		5,1	—	3,6	—	—	5,5	4,2
Středoslovenský		3,7	—	4,0	2,3	0,9	6,2	5,8
Východoslovenský		2,5	6,1	3,1	2,4	—	5,9	5,7

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)					
		ortopedické	ušní, nosní, krční	oční	kožní	dorostové	obvodní závodní lékaři
ČSSR	1979	5,9	5,8	6,3	6,8	6,9	7,2
	1978	5,6	6,1	6,3	6,7	7,1	7,3
ČSR	1979	6,6	5,9	6,2	6,8	6,8	7,0
	1978	6,0	6,3	6,3	6,6	7,0	7,0
SSR	1979	5,0	5,6	6,5	6,8	7,0	7,6
	1978	4,9	5,6	6,4	7,1	7,3	7,8
Hl. m. Praha	1979	5,5	5,0	5,2	6,0	8,1	6,2
Středočeský		7,6	6,2	5,8	5,9	5,6	5,9
Jihočeský		5,6	4,7	5,8	10,3	5,5	7,2
Západočeský		8,6	4,9	5,8	9,5	5,6	7,1
Severočeský		—	5,3	11,0	6,8	9,4	7,5
Východočeský		6,5	6,1	7,1	7,7	6,2	7,7
Jihomoravský		6,1	6,8	6,1	6,2	5,9	7,4
Severomoravský		5,8	6,0	6,7	7,2	6,8	7,2
Hl. m. SSR Bratislava		5,0	5,9	6,7	5,9	—	7,2
Západoslovenský		—	2,8	4,4	5,3	6,8	7,7
Středoslovenský		—	7,3	6,7	6,7	7,2	7,6
Východoslovenský		4,9	5,2	6,5	8,1	6,9	7,6



## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.3.1 Počet hodin odpracovaných lékaři v územním a závodním zařízení ambulantní péče na 100 obyvatel v roce 1979

(zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Oddělení (obor činnosti)								
	interní	tuberkulózy a respiračních nemocí	nervové	psychiatrické	nemoci z povolání	dětské vě. (SZS)	ženské	chirurgické	ortopedické
ČSSR	12,6	3,7	3,9	4,3	0,5	114,7	21,9	8,6	2,9
ČSR	13,1	3,6	3,9	4,5	1,5	114,1	21,4	9,4	3,2
SSR	11,7	3,8	3,8	3,9	0,3	115,7	23,2	7,0	2,5
Hl. m. Praha	19,7	4,9	6,9	7,7	1,5	160,9	29,0	15,3	4,0
Středočeský	11,7	3,1	3,8	4,4	0,2	120,9	19,3	8,6	2,4
Jihočeský	10,3	2,9	3,0	4,3	0,7	107,8	21,5	10,3	3,3
Západočeský	13,6	3,3	3,5	5,2	1,1	105,2	20,0	8,7	3,3
Severočeský	10,4	3,2	3,2	3,8	—	111,3	18,7	7,5	2,5
Východočeský	11,7	3,6	3,3	3,6	0,8	110,2	18,9	9,9	2,8
Jihomoravský	13,5	3,4	3,4	4,2	0,2	106,2	20,9	7,8	3,4
Severomoravský	12,9	3,9	4,1	3,7	0,9	104,8	22,1	8,6	3,2
Hl. m. SSR Bratislava	14,1	3,4	5,4	6,6	0,3	122,0	28,8	11,2	3,2
Západoslovenský	12,2	4,3	4,0	3,5	0,1	120,8	22,6	7,1	2,6
Středoslovenský	10,9	3,7	3,4	3,8	0,5	106,0	21,3	6,2	2,1
Východoslovenský	11,1	3,5	3,8	3,8	0,4	118,5	24,3	6,6	2,7

Dokončení

Území, kraj	Oddělení (obor činnosti)								
	urologické	traumatologické	ušní, nosní, krční	oční	kožní	radioterapeutické	dorostové	obvodní územní, závodní lékaři	tělovýchovné lékařské
ČSSR	1,5	0,2	5,3	5,4	3,9	0,9	62,9	64,1	1,3
ČSR	1,3	0,2	5,4	5,9	4,1	0,8	57,9	65,8	1,4
SSR	1,7	0,6	5,0	4,3	3,5	1,1	71,6	60,7	1,3
Hl. m. Praha	2,5	—	9,8	9,1	6,8	0,6	52,5	77,5	2,2
Středočeský	1,0	—	4,3	5,4	3,6	0,8	56,5	65,7	0,8
Jihočeský	0,9	—	4,3	6,0	3,8	1,6	87,4	59,0	1,2
Západočeský	0,8	—	4,9	5,6	3,9	1,1	51,9	62,5	1,4
Severočeský	1,1	0,2	4,0	5,0	3,7	0,5	43,5	63,4	1,6
Východočeský	1,7	—	4,5	4,9	3,2	0,8	42,1	64,0	0,9
Jihomoravský	1,2	—	4,9	5,2	3,8	0,5	51,9	65,6	1,5
Severomoravský	1,4	—	5,8	6,3	4,1	0,8	80,0	65,4	1,1
Hl. m. SSR Bratislava	1,3	0,1	5,9	6,5	4,1	0,4	67,2	74,8	2,1
Západoslovenský	1,9	—	5,1	4,5	4,0	1,3	84,2	58,2	1,3
Středoslovenský	1,7	1,1	4,8	4,2	3,2	1,1	69,5	60,8	0,9
Východoslovenský	1,7	1,0	4,8	3,6	3,0	1,0	64,8	59,9	1,4

<sup>1)</sup> 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 v roce 1979 (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Oddělení (obor činnosti)								
	interní	tuberkulózy a respirač- ních nemocí	nervové	psychi- atrie	nemoci z povolání	dětské vč. SZS <sup>1)</sup>	žensk <sup>1)</sup>	chirurgické	ortopedické
ČSSR	45,4	23,3	12,0	11,9	1,1	1 012,9	134,7	47,4	16,4
ČSR	48,1	24,0	12,2	12,3	3,0	1 053,1	134,3	50,1	18,0
SSR	40,0	22,0	11,7	11,1	0,7	947,9	136,2	41,9	13,2
Hl. m. Praha	72,0	34,6	17,3	26,1	2,0	1 251,3	155,7	82,1	19,2
Středočeský	44,3	20,2	10,9	9,7	0,4	1 087,0	130,0	50,6	14,6
Jihočeský	36,3	18,1	9,0	9,9	1,0	944,1	128,9	40,0	16,7
Západočeský	50,1	21,8	10,9	11,4	1,8	994,3	126,4	51,5	19,5
Severočeský	41,5	15,4	10,8	10,5	—	1 076,7	124,1	45,2	16,6
Východočeský	40,9	24,4	9,6	9,0	1,6	975,6	124,4	50,8	16,3
Jihomoravský	48,0	25,8	11,9	11,5	0,7	973,4	138,4	40,3	17,9
Severomoravský	47,8	25,9	14,3	11,0	2,3	1 110,9	136,7	46,0	21,0
Hl. m. SSR Bratislava	51,1	16,0	14,3	23,6	—	1 178,6	223,3	59,9	16,3
Západoslovenský	41,5	24,4	12,6	10,9	0,3	941,4	129,1	41,0	12,1
Středoslovenský	34,6	21,2	11,0	10,5	0,7	904,9	123,1	41,2	12,1
Východoslovenský	41,1	21,7	10,9	8,7	1,3	941,6	135,2	38,9	15,0

Dokončení

Území, kraj	Oddělení (obor činnosti)								
	urologické	trauma- tologické	ušní, nosní, krční	oční	kožní	radioter- apeutické	dorostové <sup>1)</sup>	obvodní územní závodní lékáři	tělovýchov- ně lékařské
ČSSR	6,1	1,0	30,2	32,9	25,4	3,4	421,1	489,4	3,1
ČSR	5,5	0,5	30,4	36,3	26,6	3,6	394,3	490,4	3,3
SSR	7,4	3,0	30,0	26,1	23,0	3,1	468,0	489,2	2,8
Hl. m. Praha	10,4	—	47,5	53,5	39,7	5,1	416,5	512,2	4,8
Středočeský	4,3	—	22,2	35,3	23,1	3,5	317,2	453,0	2,7
Jihočeský	2,2	—	22,2	26,9	26,2	6,7	501,5	443,4	2,5
Západočeský	4,2	—	29,1	37,4	25,6	4,0	342,3	474,2	3,9
Severočeský	4,8	0,5	23,7	26,5	23,3	2,9	293,4	489,8	3,9
Východočeský	5,1	—	29,7	31,0	22,7	3,0	277,0	506,9	1,9
Jihomoravský	5,1	—	27,5	33,7	25,3	1,5	345,8	517,5	3,7
Severomoravský	6,0	—	36,0	41,0	27,4	4,3	572,7	485,2	2,8
Hl. m. SSR Bratislava	6,5	0,5	34,7	41,6	27,7	0,4	463,4	577,1	2,9
Západoslovenský	7,7	—	28,3	25,4	22,6	3,8	496,6	482,2	3,9
Středoslovenský	6,6	4,9	33,5	26,0	24,4	3,8	491,7	492,7	1,9
Východoslovenský	8,1	5,1	27,0	23,0	20,7	2,1	419,9	470,0	2,4

<sup>1)</sup> Ukazatele napočítány na oddělení: dětském na počet evid. dětí, ženském na počet žen, dorostovém na počet evid. dorostu



## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.4 Činnost psychiatrických oddělení poliklinik a protialkoholních poraden (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Psychiatrická oddělení poliklinik vč. protialkoholních poraden			
		Počet vyšetření			Počet hodin odpracovaných lékaři celkem
		celkem	z toho prvních	z nich u dětí	
ČSSR	1979	1 819 338	405 591	66 954	798 386
	1978	1 776 902	401 847	65 120	784 639
ČSR	1979	1 271 045	280 285	44 639	559 783
	1978	1 259 269	284 271	43 846	554 800
SSR	1979	548 293	125 306	22 315	238 603
	1978	517 633	117 576	31 274	229 839
Hl. m. Praha	1979	290 865	46 558	4 380	105 405
Středočeský		114 335	27 540	6 505	63 202
Jihočeský		69 061	13 101	2 992	36 740
Západočeský		103 539	24 332	4 002	55 995
Severočeský		127 059	27 222	4 558	55 007
Východočeský		113 830	30 693	4 875	51 811
Jihomoravský		237 347	61 227	9 596	98 249
Severomoravský		215 009	49 612	7 731	93 374
Hl. m. SSR Bratislava		87 844	9 659	898	34 561
Západoslovenský		182 255	42 979	10 374	72 362
Středoslovenský		157 880	36 982	6 864	68 032
Východoslovenský		120 314	35 686	4 179	63 648

Dokončení

Území, kraj	Rok	Protialkoholní poradny						
		Počet			Vyšetření		Evidování pacientů	
		poraden	lékařských míst	odpracovaných hodin lékaři	celkem	z toho první	na začátku	na konci
							vykazovaného období	
ČSSR	1979	230	45,30	85 888	400 519	53 690	177 553	189 252
	1978	231	43,13	82 178	389 868	52 335	169 960	177 553
ČSR	1979	176	32,81	59 241	267 784	39 883	112 893	118 491
	1978	179	31,75	57 631	264 357	38 391	110 913	112 893
SSR	1979	54	12,49	26 647	132 735	13 807	64 660	70 761
	1978	52	11,38	24 547	125 511	13 944	59 047	64 660
Hl. m. Praha	1979	12	3,77	6 283	84 543	8 362	23 978	22 964
Středočeský		18	3,93	7 589	21 567	3 272	8 103	8 662
Jihočeský		15	2,44	3 907	15 251	2 080	5 277	5 677
Západočeský		20	3,08	5 828	20 986	3 094	12 970	13 873
Severočeský		22	2,95	5 655	35 978	4 783	9 648	10 153
Východočeský		22	2,35	4 248	15 861	3 835	6 541	6 813
Jihomoravský		38	7,75	14 896	32 199	7 637	19 391	22 374
Severomoravský		29	6,54	10 835	41 399	6 820	26 985	27 975
Hl. m. SSR Bratislava		1	3,75	6 630	28 622	599	5 295	5 878
Západoslovenský		20	3,05	7 534	31 986	3 690	17 409	19 533
Středoslovenský		19	3,25	6 376	52 671	4 725	14 414	15 845
Východoslovenský		14	2,44	6 107	19 456	4 793	27 542	29 505



## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.5 Činnost ambulantních zařízení pro péči o dítě (rok 1979)

	ČSSR	ČSR	SSR
Lékařská vyšetření (ošetření) celkem	31 256 813	20 343 939	10 912 874
z toho: preventivní	6 118 840	4 422 939	1 695 901
léčebná	23 864 181	15 016 866	8 847 315
z toho: vyšetření (ošetření) kojenců celkem	6 575 596	4 097 899	2 477 697
v tom: preventivní	3 543 364	2 528 713	1 014 651
léčebná	3 032 232	1 569 186	1 463 046
Návštěvy u dětí v rodinách vykonané:			
lékaři celkem	758 695	616 378	142 317
dětskými sestrami celkem	2 165 829	1 126 605	1 039 224
z toho u kojenců	1 685 230	809 233	875 997
ženskými sestrami	6 714	5 384	1 330
Odpracované hodiny:			
lékaři celkem	4 607 019	3 016 738	1 590 281
z toho v ordinaci — péče preventivní	737 829	515 508	222 321
— péče léčebná	2 553 932	1 531 053	1 022 879
dětskými sestrami celkem	8 824 748	5 644 562	3 180 186
z toho v ordinaci	5 260 202	3 422 332	1 837 870

### 5.6 Ukazatelé činnosti ambulantních zařízení pro péči o dítě

Území, kraj	Rok	Průměrný počet						
		preventivních vyšetření			léčebných vyšetření			
		na 100 dětí <sup>1)</sup> ve věku						
		do 1 roku	1 až 5 letých	celkem	do 1 roku	1 až 5 letých	6 až 14 letých	celkem
ČSSR	1979	1 292	173	346	1 106	811	437	634
	1978	1 281	176	351	1 059	779	410	604
ČSR	1979	1 462	194	385	907	779	448	612
	1978	1 436	190	383	866	742	419	581
SSR	1979	1 002	131	274	1 444	871	416	675
	1978	1 006	149	292	1 402	851	394	648
Hl. m. Praha	1979	1 582	286	480	840	819	460	628
Středočeský		1 691	227	449	948	654	429	557
Jihočeský		1 467	191	383	968	702	394	557
Západočeský		1 632	291	493	886	769	369	564
Severočeský		1 427	153	345	1 017	894	460	667
Východočeský		1 369	161	345	882	823	394	596
Jihomoravský		1 324	150	330	819	745	486	613
Severomoravský		1 421	180	362	949	794	493	646
Hl. m. SSR Bratislava	1979	1 283	244	414	1 194	1 068	522	798
Západoslovenský		1 055	125	277	1 363	851	435	670
Středoslovenský		1 090	145	298	1 379	807	377	627
Východoslovenský		783	96	209	1 662	907	410	700

<sup>1)</sup> V evidenci dětských oddělení poliklinik a dětských poraden



## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.7 Činnost školní zdravotní služby ve školním roce 1978/79

Školní zdravotní služba byla prováděna v 18 755 školách, z toho 10 701 školách mateřských

	ČSSR	ČSR	SSR
Počet lékařů provádějících ŠZS	2 849	1 735	1 114
z toho odborných dětských lékařů	2 646	1 728	918
Počet školních dětských sester celkem	4 205	2 668	1 537
z toho určených jen pro ŠZS	252	133	119
Lékaři odpracovali hodin celkem	874 323	607 542	266 781
v tom: při preventivních vyšetřeních	359 877	264 737	95 140
v dispenzární péči	145 817	96 304	49 513
na ostatních úkolech ŠZS	368 629	246 501	122 128
Školní dětské sestry odpracovaly hodin celkem	1 307 916	888 156	419 760
v tom: při spolupráci s lékařem	669 920	447 336	222 584
na ostatních úkolech ŠZS	637 996	440 820	197 176
Počet ošetření (vyšetření) poskytnutých v dispenzární péči o chronicky nemocné, vadné a ohrožené	740 672	499 683	240 989
Počet ošetření (vyšetření) příležitostných	1 584 404	1 254 301	330 103
Počet vyšetření lékařem z důvodů epidemiologických	709 531	450 479	259 052
Počet dispenzarizovaných dětí v ŠZS	506 053	356 898	149 155

### 5.8 Ukazatelé činnosti školní zdravotní služby

Území, kraj	Školní rok	Procento dětí systematicky vyšetřených z celkového počtu zapsaných dětí na školách		Počet dětí připadajících	
		mateřských	ZDŠ	na 1 lékařské místo <sup>1)</sup>	na 1 školní dětskou sestru <sup>1)</sup>
ČSSR	1978/79	103,4	95,6	5 973	3 993
	1977/78	102,1	93,1	6 021	3 930
ČSR	1978/79	107,2	97,6	5 610	3 838
	1977/78	105,2	97,4	5 600	3 729
SSR	1978/79	95,5	92,0	6 947	4 424
	1977/78	95,6	85,4	7 180	4 424
Hl. m. Praha	1978/79	110,3	100,9	2 867	2 525
Středočeský		114,9	102,5	5 648	3 497
Jihočeský		111,2	101,5	7 683	4 920
Západočeský		106,6	89,9	7 019	4 122
Severočeský		102,3	93,6	6 883	5 006
Východočeský		89,3	93,1	6 824	3 943
Jihomoravský		93,8	97,5	6 119	4 146
Severomoravský		128,6	100,5	5 322	3 661
Hl. m. SSR Bratislava		91,5	88,7	5 533	3 804
Západoslovenský		96,9	87,3	7 362	5 127
Středoslovenský		95,8	91,3	7 271	4 204
Východoslovenský		94,9	98,3	6 805	4 188

<sup>1)</sup> Přepočteno podle odpracovaných hodin



## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.9 Činnost ambulantních zařízení pro péči o ženu (mimo zařízení KÚNZ) (zařízení spravovaná národními výbory; rok 1979)

	ČSSR	ČSR	SSR
Nově přijaté těhotné ženy celkem	283 013	176 987	106 026
z toho do ukončení 16. týdne těhotenství	273 422	172 753	100 669
Lékařská ošetření (vyšetření) celkem	10 116 597	6 773 085	3 343 512
v tom: těhotných	2 752 952	1 689 767	1 063 185
gynekologická: preventivní			
— depistáž	1 625 401	1 093 682	531 719
— dispenzarizace	747 448	594 438	153 010
ostatní	4 990 796	3 395 198	1 595 598
Počet prvně zjištěných ca rodidel	4 043	2 965	1 078
Počet nově zjištěných prekanceróz děložního čípku (histologicky ověřených)	3 680	2 006	1 674
Návštěvy v rodinách provedené ženskými sestrami	1 707 771	882 180	825 591
z toho: u těhotných	508 762	203 840	304 922
u žen a novorozenců do 6 týdnů po porodu	1 005 169	598 732	406 437

### 5.10 Ukazatelé činnosti ambulantních zařízení pro péči o ženu (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Z nově přijatých těhotných bylo do ukončení 16. týdne těhoten- ství (v pro- centech)	Počet lékařských vyšetření těhotných na 1 nově přijatou těhotnou	Procento preventivních průhlídek z počtu gynekologických průhlídek	Návštěvy ženských sester u žen a novoro- zenců do 6 týdnů po porodu v % všech návštěv	Počet návštěv v rodinách, provedených žen. sestrami u těhotných, na 1 nově přijatou těhotnou
ČSSR	1979	96,6	9,7	32,2	58,9	1,8
	1978	96,3	9,5	32,0	59,8	1,8
ČSR	1979	97,6	9,5	33,2	67,9	1,2
	1978	97,3	9,4	33,1	68,1	1,1
SSR	1979	94,9	10,0	30,0	49,2	2,9
	1978	94,6	9,8	29,5	51,3	3,0
Hl. m. Praha	1979	95,1	7,6	25,8	54,3	0,7
Středočeský		97,4	10,6	48,8	63,3	1,0
Jihočeský		98,2	9,6	31,3	73,6	1,3
Západočeský		96,3	10,4	35,4	77,3	0,9
Severočeský		98,3	9,0	31,6	71,7	1,0
Východočeský		98,8	10,4	28,9	67,2	1,4
Jihomoravský		98,1	9,0	34,8	67,0	1,2
Severomoravský		97,8	10,0	31,2	65,5	1,4
Hl. m. SSR						
Bratislava		91,1	12,2	38,5	70,2	0,2
Západoslovenský		96,2	10,0	27,0	44,5	3,3
Středoslovenský		94,7	9,8	32,9	51,2	2,5
Východoslovenský		95,2	9,6	27,1	51,3	3,6



## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.11 Péče o chrup — činnost zubních lékařů a dentistů

(zařízení územní a závodní spravovaná národními výbory a ústředně)

Území, kraj	Rok	Odpracované hodiny zubními lékaři a dentisty		Počet hodin odpracovaných lékaři a dentisty v % všech hodin	Ošetření (vyšetření)		Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem a dentistou v zařízení
		celkem	z toho v zařízení		dospělých včetně dorostu	děti	
ČSSR	1979	12 292 307	11 074 710	90,1	22 347 511	7 285 720	2,7
	1978	11 836 895	10 746 968	90,8	22 396 339	7 180 556	2,8
ČSR	1979	8 514 332	7 686 033	90,3	16 394 629	5 016 277	2,8
	1978	8 219 743	7 469 409	90,9	16 621 267	4 922 456	2,9
SSR	1979	3 777 975	3 388 677	89,7	5 952 882	2 269 443	2,4
	1978	3 617 152	3 277 559	90,6	5 775 072	2 258 100	2,5
Hl. m. Praha	1979	1 227 220	1 046 343	85,3	2 114 505	532 704	2,5
Středočeský		892 159	760 826	85,3	1 793 616	447 704	2,9
Jihočeský		584 145	524 974	89,9	1 019 066	342 436	2,6
Západočeský		680 992	626 492	92,0	1 358 096	445 935	2,9
Severočeský		880 160	800 959	91,0	1 678 085	552 440	2,8
Východočeský		1 000 750	926 526	92,6	2 075 249	631 613	2,9
Jihomoravský		1 690 595	1 558 126	92,2	3 350 302	985 118	2,8
Severomoravský		1 558 311	1 441 787	92,5	3 005 710	1 078 327	2,8
Hl. m. SSR Bratislava		363 252	322 258	88,7	621 874	227 762	2,6
Západoslovenský		1 251 536	1 110 785	88,8	1 965 137	782 463	2,5
Středoslovenský		1 059 431	941 724	88,9	1 680 575	608 451	2,4
Východoslovenský		1 103 756	1 013 910	91,9	1 685 296	650 767	2,3

### 5.12 Ukazatelé péče o chrup

(zařízení spravovaná národními výbory i ústředně)

Území, kraj	Rok	Na 1 lékařské (dentistické) místo	Na 1 skutečně odpracovanou hodinu lékařem (dentistou) v zařízení	Počet					Počet výkonů (cel- kem) na 1 hodinu od- pracovanou lékařem (dentistou) v zařízení
				nových pacientů	ošetření včetně preventiv. prohlídek	výkonů			
						celkem	z toho		
							extrakcí	protetic- kých náhrad	
případá obyvatel			případá na 100 obyvatel						
ČSSR	1979	2 189	1,4	37	194	178	24	10	2,4
	1978	2 267	1,4	39	195	175	25	10	2,5
ČSR	1979	2 154	1,3	38	208	180	25	9	2,4
	1978	2 230	1,4	38	210	180	25	9	2,5
SSR	1979	2 264	1,5	36	166	172	23	11	2,5
	1978	2 347	1,5	40	163	165	23	11	2,5
Hl. m. Praha	1979	1 762	1,1	42	222	186	24	10	2,1
Středočeský		2 287	1,5	31	196	171	25	8	2,6
Jihočeský		1 997	1,3	39	198	183	24	10	2,4
Západočeský		2 237	1,4	37	203	156	24	9	2,2
Severočeský		2 370	1,5	32	191	157	25	9	2,3
Východočeský		2 243	1,3	41	217	200	26	9	2,7
Jihomoravský		2 169	1,3	42	213	195	25	10	2,5
Severomoravský		2 211	1,3	36	211	177	26	9	2,4
Hl. m. SSR Bratislava		1 897	1,2	53	229	258	15	10	3,0
Západoslovenský		2 321	1,5	30	164	169	23	10	2,6
Středoslovenský		2 376	1,6	36	151	165	25	10	2,7
Východoslovenský		2 200	1,4	37	169	160	23	13	2,2



## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.13 Ukazatelé činnosti zubních laboratoří (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Na 1 pracovní místo zubního laboranta případá protetických výrobků	Počet odpracovaných hodin zubními laboranty na 1 protetický výrobek	Na 100 sníma- cích náhrad případá můstků	Na 100 prací z drahých kovů případá prací z náhradních kovů
ČSSR	1979	551	3,3	24,5	95,3
	1978	541	3,3	24,1	90,9
ČSR	1979	563	3,2	21,4	106,2
	1978	546	3,3	20,8	105,4
SSR	1979	524	3,4	32,8	76,9
	1978	528	3,4	33,4	67,5
Hl. m. Praha	1979	540	3,4	17,7	70,3
Středočeský		562	3,2	18,4	152,0
Jihočeský		619	2,8	29,8	117,0
Západočeský		517	3,4	21,2	112,5
Severočeský		500	3,5	21,9	114,0
Východočeský		581	3,0	21,1	203,3
Jihomoravský		604	3,1	21,3	98,1
Severomoravský		542	3,2	22,9	78,1
Hl. m. SSR Bratislava		460	3,2	27,4	49,9
Západoslovenský		501	3,6	30,3	74,2
Středoslovenský		490	3,6	32,4	90,8
Východoslovenský		604	3,2	37,0	75,5

### 5.14 Činnost tělovýchovně lékařských oddělení

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření (ošetření) při			Počet hodin odpracovaných celkem	
		základních prohlídek a kontrolních a konsiliárních vyšetřeních	lékařsko-peda- gogickém sledování	zdravotní službě při sportovních podnících	lékaři	zdravotními sestrami
ČSSR	1979	477 832	40 050	42 535	329 749	351 078
	1978	459 654	36 227	29 339	307 806	336 237
ČSR	1979	338 992	29 467	21 443	224 821	248 693
	1978	325 742	25 960	23 047	207 840	235 495
SSR	1979	138 840	10 583	21 092	104 928	102 385
	1978	133 912	10 267	6 292	99 966	100 742
Hl. m. Praha	1979	57 241	4 359	1 362	45 781	47 619
Středočeský		31 196	2 924	653	13 902	16 437
Jihočeský		17 113	1 736	1 139	13 345	12 406
Západočeský		34 205	3 527	4 580	20 566	16 600
Severočeský		45 246	2 177	2 400	25 474	27 398
Východočeský		24 263	1 903	1 967	18 712	20 631
Jihomoravský		76 330	10 625	6 076	58 066	71 064
Severomoravský		53 398	2 216	3 266	28 975	36 538
Hl. m. SSR Bratislava		10 864	1 113	300	10 681	8 997
Západoslovenský		66 076	5 002	17 053	40 789	30 113
Středoslovenský		28 729	2 080	1 172	22 002	22 873
Východoslovenský		33 171	2 388	2 567	31 456	40 402



## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.15.1 Lůžkový fond v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory, pohyb ošetřovanců, počet ošetřovacích dnů a využití lůžek podle oddělení v ČSSR v roce 1979

Oddělení	Počet lůžek k 31. 12.	Počet					Počet ošetřovacích dnů	Využití lůžek	
		přijatých	převzatých	propuštěných	předaných	zemřelých		ve dnech	v procentech
Interní	24 138 <sup>1)</sup>	477 885	20 371	422 624	31 321	44 430	7 590 721	313,0	90,1
Interna II	884	7 932	1 753	7 998	415	1 153	242 593	296,9	87,3
Infekční	6 686	110 951	5 856	110 335	5 624	726	1 620 033	244,3	71,8
Alergologické	44	595	60	593	43	4	15 766	358,3	98,2
Tuberkulózy a respiračních nemocí	5 030	45 318	4 278	42 635	2 918	4 130	1 589 817	318,7	91,9
Nervové	5 032	73 081	3 619	68 892	3 667	4 074	1 553 580	312,5	91,7
Psychiatrické	2 708	23 392	1 122	23 705	684	207	855 557	325,8	93,0
Nemoci z povolání	220	3 789	113	3 727	157	29	67 209	318,5	88,8
Dětské	12 256	257 930	5 674	256 502	5 341	2 754	3 410 068	278,7	82,0
Ženské	15 961	624 287	7 892	623 675	7 743	994	4 899 817	307,4	88,9
Chirurgické	20 423	470 529	30 028	458 832	25 912	16 323	6 178 675	302,5	88,2
Neurochirurgické	310	4 803	683	4 571	624	205	103 107	332,6	95,1
Anesteziologicko-resuscitační	504	9 732	10 197	5 018	11 880	2 994	105 369	213,3	64,2
Ortopedické	3 897	56 649	2 171	56 164	1 983	545	1 142 138	294,5	88,3
Urologické	2 149	45 801	2 510	45 067	2 279	988	670 560	315,0	91,8
Traumatologické	507	11 051	884	10 831	790	353	153 376	303,7	85,2
Plastická chirurgie	473	8 362	134	8 330	146	77	133 541	282,3	91,2
Ušní, nosní, krční	4 381	139 994	2 576	139 732	2 470	474	1 276 704	291,5	86,1
Foniatrické	76	908	8	889	7	—	26 574	349,7	98,9
Oční	3 731	69 096	1 267	68 852	1 470	83	1140 284	306,6	87,9
Stomatologické	401	9 477	324	9 516	231	33	122 704	306,0	91,6
Kožní	4 021	56 723	1 474	56 019	1 940	211	1 195 761	297,6	88,5
Radioterapeutické	1 536	17 355	1 327	17 080	533	1 099	448 520	330,0	91,6
Nukleární medicína	97	2 107	43	2 090	57	16	28 025	304,6	87,0
Rehabilitační	756	5 246	890	5 821	290	41	212 074	290,1	89,1
Transfúzní	14	375	5	351	6	26	4 692	335,1	91,8
Rentgenové	3	220	22	218	20	1	1 067	355,7	97,4
Jednotky pro doléčování nemocných <sup>2)</sup>	790	4 318	3 708	5 656	692	1 663	233 669	310,7	90,9
Novorozenecké <sup>3)</sup>	130	5 761	—	5 649	8	83	36 147	278,1	76,3
Geriatric	95	626	287	758	93	63	24 304	276,2	92,3
Centrální příjem	8	—	—	—	—	—	—	—	—
Kardiologické	50	975	257	1 135	71	58	17 864	357,3	97,9
Kardiovask. chirurgie	89	1 481	203	1 439	185	68	23 764	267,0	90,9
Odd. arytmií a kor. jedn.	15	349	43	121	249	17	1 927	128,5	35,2
Celkem <sup>1)</sup>	117 415	2 547 098	109 779	2 464 825	109 849	83 922	35 126 007	300,6	87,5

<sup>1)</sup> Včetně dialyzačních stanic

<sup>2)</sup> Není obsaženo v jednotlivých odděleních

<sup>3)</sup> Samostatné oddělení (primariát) v Banské Bystrici, Žilíně



## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.15.2 Lůžkový fond v nemocnicích spravovaných národními výbory pohyb ošetřovanců, počet ošetřovacích dnů a využití lůžek podle oddělení v ČSR v roce 1979

Oddělení	Počet lůžek k 31. 12.	Počet					Počet ošetřovacích dnů	Využití lůžek	
		přijatých	převza- tých	propuš- těných	předa- ných	zemře- lých		ve dnech	v pru- cen- tech
Interní	18 526 <sup>1)</sup>	362 864	15 235	317 797	23 560	36 856	5 813 499	313,2	90,0
Infekční	4 685	80 520	3 889	79 850	4 031	560	1 120 470	242,3	71,0
Alergologické	44	595	60	593	43	4	15 766	358,3	98,2
Tuberkulózy a respi- račních nemocí	3 277	30 190	3 097	28 399	1 915	3 134	1 062 308	324,2	92,6
Nervové	3 547	49 998	2 523	46 887	2 601	2 992	1 082 312	309,2	91,9
Psychiatrické	1 572	13 719	606	13 935	389	116	486 379	326,4	94,8
Nemoci z povolání	130	1 990	81	1 924	131	25	39 062	322,8	91,2
Dětské	7 902	168 585	4 348	168 114	3 850	1 650	2 156 430	273,3	81,8
Ženské	11 293	420 884	5 530	420 791	5 306	882	3 402 914	301,7	87,7
Chirurgické	15 538	349 050	21 373	339 900	17 988	13 322	4 719 750	303,9	88,7
Neurochirurgické	244	3 688	583	3 572	508	119	79 904	327,5	93,0
Anesteziologicko- resuscitační	298	5 861	5 909	2 903	6 827	2 031	64 286	222,4	65,7
Ortopedické	3 093	44 112	1 693	43 858	1 363	468	914 236	297,4	90,6
Urologické	1 420	28 284	1 878	27 681	1 724	743	443 659	316,9	91,8
Traumatologické	148	2 421	62	2 240	83	159	44 338	299,6	88,3
Plastická chirurgie	340	5 428	108	5 377	127	47	92 091	270,9	90,4
Ušní, nosní, krční	3 162	99 958	1 880	99 706	1 788	397	915 686	289,7	86,0
Foniatrické	55	632	4	612	7	—	19 196	349,0	99,9
Oční	2 858	52 395	1 049	52 191	1 211	75	876 153	307,9	88,9
Stomatologické	307	7 139	251	7 165	178	29	94 343	307,3	94,0
Kožní	2 882	39 043	1 065	38 549	1 407	175	852 726	296,2	89,0
Radioterapeutické	1 043	12 232	914	11 975	393	836	309 521	337,9	93,9
Nukleární medicíny	82	1 584	37	1 584	34	16	23 737	308,3	88,7
Rehabilitační	487	3 024	475	3 281	204	41	131 149	280,8	88,7
Rentgenové	3	220	22	218	20	1	1 067	355,7	97,4
Jednotky pro doléčo- vání nemocných <sup>2)</sup>	790	4 318	3 708	5 656	692	1 663	233 669	310,7	91,3
Centrální příjem	8	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem <sup>1)</sup>	83 734	1 788 734	76 380	1 724 758	76 380	66 341	24 994 651	299,8	87,7

<sup>1)</sup> Včetně dialyzačních stanic

<sup>2)</sup> Není obsaženo v jednotlivých odděleních



## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

**5.15.3 Lůžkový fond v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory,  
pohyb ošetřovanců, počet ošetřovacích dnů a využití lůžek podle oddělení v SSR v roce 1979**

Oddělení	Počet lůžek k 31. 12.	Počet					Počet ošetřovacích dnů	Využití lůžek	
		přijatých	převza- tých	propuš- těných	předa- ných	zemře- lých		ve dnech	v pro- cen- tech
Interní <sup>1)</sup>	5 612	115 021	5 136	104 827	7 761	7 574	1 777 222	316,6	90,3
Interna II	884	7 932	1 753	7 998	415	1 153	242 593	296,9	87,3
Infekční	2 001	30 431	1 967	30 485	1 593	166	499 563	249,2	73,7
Alergologické	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberkulózy a respi- račních nemocí	1 753	15 128	1 181	14 236	1 003	996	527 509	308,3	90,7
Nervové	1 485	23 083	1 096	22 005	1 066	1 082	471 268	319,9	91,3
Psychiatrické	1 136	9 673	516	9 770	295	91	369 178	325,0	90,6
Nemoci z povolání	90	1 799	32	1 803	26	4	28 147	312,7	85,7
Dětské	4 354	89 345	1 326	88 388	1 491	1 104	1 253 638	288,4	82,3
Ženské	4 668	203 403	2 362	202 884	2 437	112	1 496 903	321,1	91,7
Chirurgické	4 885	121 479	8 655	118 932	7 924	3 001	1 458 925	298,4	86,5
Neurochirurgické	66	1 115	100	999	116	86	23 203	351,6	103,1
Anesteziologicko- resuscitační	206	3 871	4 288	2 115	5 053	963	41 083	200,4	62,0
Ortopedické	804	12 537	478	12 306	620	77	227 902	283,5	80,0
Urologické <sup>1)</sup>	729	17 517	632	17 386	555	245	226 901	311,2	91,8
Traumatologické	359	8 630	822	8 591	707	194	109 038	305,4	84,1
Plastická chirurgie	133	2 934	26	2 953	19	30	41 450	311,7	92,9
Ušní, nosní, krční	1 219	40 036	696	40 026	682	77	361 018	296,2	86,2
Foniatrické	21	276	4	277	—	—	7 378	351,3	96,3
Oční	873	16 701	218	16 661	259	8	264 131	302,6	84,9
Stomatologické	94	2 338	73	2 351	53	4	28 361	301,7	84,4
Kožní	1 139	17 680	409	17 470	533	36	343 035	301,2	87,4
Radioterapeutické	493	5 123	413	5 105	140	263	138 999	313,8	87,0
Nukleární medicíny	15	523	6	506	23	—	4 288	285,9	78,3
Rehabilitační	269	2 222	415	2 540	86	—	80 925	306,5	89,8
Transfúzní	14	375	5	351	6	26	4 692	335,1	91,8
Rentgenové	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Jednotky pro doléčo- vání nemocných <sup>2)</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Novorozenecké <sup>3)</sup>	130	5 761	—	5 649	8	83	36 147	278,1	76,3
Geriatric	95	626	287	758	93	63	24 304	276,2	92,3
Kardiologické	50	975	257	1 135	71	58	17 864	357,3	97,9
Kardiovask. chirurgie	89	1 481	203	1 439	185	68	23 764	267,0	90,9
Odd. arytmií a kor. jedenotek	15	349	43	121	249	17	1 927	128,5	35,2
Celkem <sup>1)</sup>	33 681	758 364	33 399	740 067	33 469	17 581	10 131 356	302,5	87,0

<sup>1)</sup> Včetně dialyzačních stanic

<sup>2)</sup> Není obsaženo v jednotlivých odděleních

<sup>3)</sup> Samostatné oddělení (primariát) Banská Bystrica, Žilina



## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.16 Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory připadající na 1 lékařské místo\*)

Území, kraj	Rok	Úhrn za celou nemocnici <sup>1)</sup>	Oddělení							
			interní	interna II.	infekční	alergo- logické	tuberkulózy a respirač- ních nemocí	nervové	psychia- trické	nemoci z povolání
ČSSR	1979	12,3	13,0	14,0	22,2	17,6	16,6	12,7	16,8	9,4
	1978	12,4	12,7	13,7	23,3	16,6	17,0	12,7	16,4	9,6
ČSR	1979	14,0	15,8	—	25,6	17,6	20,0	14,6	16,7	10,7
	1978	13,9	14,9	—	27,1	16,6	19,3	14,4	16,4	10,0
SSR	1979	9,4	8,1	16,6	16,8	—	12,6	9,7	16,9	8,1
	1978	9,8	8,4	13,7	17,7	—	14,0	10,0	16,5	9,0
Hl. m. Praha	1979	13,2	15,7	—	29,6	20,0	14,0	14,9	19,6	9,8
Středočeský		13,1	14,8	—	27,0	—	15,1	12,8	—	—
Jihočeský		13,8	14,5	—	23,5	—	28,3	16,7	15,9	—
Západočeský		14,1	16,7	—	30,3	—	19,0	15,7	16,4	13,9
Severočeský		13,2	13,2	—	20,8	—	22,2	11,8	17,5	—
Východočeský		16,1	19,3	—	31,4	—	26,7	16,6	15,7	6,0
Jihomoravský		14,4	18,2	—	23,7	—	19,4	15,5	13,9	6,7
Severomoravský		14,3	15,1	—	23,7	17,0	21,0	14,3	16,3	20,0
Hl. m. SSR Bratislava		9,7	9,1	11,6	17,7	—	—	12,1	—	12,5
Západoslovenský		10,0	9,3	16,5	21,1	—	11,4	9,7	18,0	—
Středoslovenský		11,1	7,4	12,6	15,8	—	17,2	9,1	16,2	5,9
Východoslovenský		8,9	7,6	14,5	14,8	—	10,7	9,7	16,8	8,8

Pokračování

Území, kraj	Rok	Oddělení								
		dětské	ženské	chirurgické	neuro- chirurgické	anestezio- logicko- resuscitační	ortopedické	urologické	traumato- logické	plastické chirurgie
ČSSR	1979	11,8	14,3	13,4	9,7	0,6	15,1	11,5	10,6	10,6
	1978	12,3	14,3	13,5	10,0	0,6	15,6	11,6	10,8	11,6
ČSR	1979	13,0	16,7	15,0	8,9	0,6	16,1	12,4	12,9	15,1
	1978	13,5	16,0	15,1	9,2	0,5	17,3	12,0	12,9	16,1
SSR	1979	10,2	10,7	10,0	14,0	0,8	12,3	10,1	9,8	6,0
	1978	10,7	11,3	10,1	14,0	0,8	11,4	10,8	10,1	6,8
Hl. m. Praha	1979	11,6	19,1	14,6	5,0	0,4	11,6	7,9	20,0	21,8
Středočeský		12,4	16,0	14,8	—	0,7	15,6	10,9	—	—
Jihočeský		14,1	15,6	13,8	—	0,1	16,4	7,8	—	—
Západočeský		14,4	15,6	13,9	—	0,6	13,6	14,0	—	—
Severočeský		11,0	17,2	14,3	5,2	0,4	12,2	14,3	10,4	—
Východočeský		15,1	19,3	17,4	11,9	0,4	18,1	16,8	—	—
Jihomoravský		12,2	15,7	14,8	11,0	0,5	22,6	15,2	—	11,4
Severomoravský		14,4	15,9	15,3	8,7	0,9	15,5	13,0	—	11,4
Hl. m. SSR Bratislava		10,6	11,6	11,9	14,0	0,4	—	10,2	7,0	—
Západoslovenský		10,8	11,2	10,2	—	0,7	14,7	8,9	—	6,9
Středoslovenský		10,7	11,2	9,7	—	0,6	9,9	10,6	13,3	—
Východoslovenský		9,2	9,6	10,1	—	1,2	12,1	11,3	8,8	5,5

\*) z toho v Západoslovenském kraji odd. kardiologické 6,1, kardiovaskulární chirurgie 12,7 a odd. arytmií a koronární jednotky 5,0



## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.16 Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory připadající na 1 lékařské místo\*)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení							
		ušní, nosní, krční <sup>2)</sup>	oční	stomatolo- gické	kožní	radiote- rapeutické	novoro- zenecké	geriatrické	centrální příjem
ČSSR	1979	13,0	13,9	10,5	17,5	13,2	10,8	10,6	—
	1978	13,9	14,4	9,8	17,5	13,7	14,4	7,0	—
ČSR	1979	14,2	15,4	11,5	20,2	14,4	—	—	2,0
	1978	15,6	15,8	11,1	20,1	14,3	—	—	—
SSR	1979	10,4	10,6	8,2	13,1	11,3	10,8	10,6	—
	1978	10,9	11,2	7,1	13,2	12,4	14,4	7,0	—
Hl. m. Praha	1979	12,0	11,9	15,2	23,6	6,3	—	—	8,0
Středočeský		12,3	12,7	—	21,8	7,2	—	—	—
Jihočeský		17,6	12,3	10,1	14,9	11,9	—	—	—
Západočeský		15,7	14,2	11,5	23,9	19,3	—	—	—
Severočeský		15,1	15,6	5,5	17,0	23,9	—	—	—
Východočeský		16,4	17,1	16,7	20,2	16,3	—	—	—
Jihomoravský		14,0	16,7	14,2	19,5	19,0	—	—	—
Severomoravský		14,2	17,9	13,2	22,0	16,7	—	—	—
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—	—	—	15,0	—
Západoslovenský		12,8	11,7	9,0	15,2	11,1	—	—	—
Středoslovenský		10,0	11,1	15,0	11,6	12,3	10,8	—	—
Východoslovenský		10,0	9,2	5,5	12,1	10,7	—	7,0	—

\*) Stav ke konci roku

2) Včetně foniatického

### 5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetřovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lék. místo	Průměrný počet obsazených	
		ve dnech	v procentech			lůžek	lůžek na 1 prům. lék. místo
Interní							
ČSSR <sup>1)</sup>	1979	313,0	90,1	15,2	12,5	20 797	10,8
	1978	311,4	90,3	15,4	12,3	20 764	10,5
ČSR	1979	313,2	90,0	15,4	15,0	15 927	12,9
	1978	308,5	89,9	15,5	14,3	15 799	12,0
SSR <sup>1)</sup>	1979	316,6	90,3	14,8	8,3	4 869	7,2
	1978	321,0	91,6	15,1	8,7	4 965	7,7
Hl. m. Praha	1979	297,0	90,1	17,5	15,2	1 962	12,3
Středočeský		304,1	88,9	15,0	14,7	2 149	12,2
Jihočeský		322,9	89,2	15,1	14,0	974	12,4
Západočeský		314,0	88,4	15,2	15,1	1 398	13,0
Severočeský		307,9	88,9	15,1	12,8	1 721	10,8
Východočeský		309,0	88,1	14,8	17,9	1 950	15,1
Jihomoravský		318,6	91,4	14,1	16,2	2 504	14,1
Severomoravský		328,7	92,6	16,3	14,6	3 270	13,1
Hl. m. SSR Bratislava		327,6	90,0	14,0	7,9	205	7,1
Západoslovenský <sup>1)</sup>	317,9	90,8	15,3	9,7	1 663	8,5	
Středoslovenský	311,3	89,3	14,1	7,7	1 479	6,6	
Východoslovenský <sup>1)</sup>	318,9	90,9	15,0	7,8	1 523	6,8	

<sup>1)</sup> vč. dialyzačních stanic



# 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lék. místo	Průměrný počet obsazených	
		ve dnech	v procentech			lůžek	lůžek na 1 prům. lék. místo
Interná II. (doléčovací)							
ČSSR=SSR	1979	296,9	87,3	25,2	13,7	665	11,2
	1978	307,6	86,6	26,4	14,4	664	12,1
Hl. m. SSR Bratislava	1979	343,3	94,7	35,4	11,2	98	10,5
Západoslovenský		260,3	83,8	26,6	14,6	188	10,4
Středoslovenský		304,9	86,9	26,5	14,2	261	11,8
Východoslovenský		313,8	88,2	17,6	13,5	118	11,6
Infekční							
ČSSR	1979	244,3	71,8	13,9	23,1	4 438	15,4
	1978	212,3	64,0	12,4	24,3	3 828	14,1
ČSR	1979	242,3	71,0	13,3	26,5	3 070	17,6
	1978	217,6	65,7	11,7	27,1	2 734	16,2
SSR	1979	242,9	73,7	15,5	17,8	1 369	12,1
	1978	200,0	60,0	14,3	19,7	1 095	10,8
Hl. m. Praha	1979	197,8	61,3	12,6	29,0	444	15,7
Středočeský		190,1	57,4	14,7	28,7	180	14,9
Jihočeský		287,6	78,8	14,9	25,4	247	20,0
Západočeský		189,9	67,2	12,4	31,4	225	16,3
Severočeský		264,1	74,1	15,9	20,4	311	14,8
Východočeský		190,7	54,7	11,5	34,8	242	18,2
Jihomoravský		267,3	75,0	12,3	26,5	764	19,4
Severomoravský		308,2	86,7	14,2	22,7	657	19,2
Hl. m. SSR Bratislava		222,9	72,1	17,0	19,1	140	11,7
Západoslovenský		219,2	72,0	14,2	23,2	344	13,9
Středoslovenský		238,2	66,4	14,4	16,1	387	10,5
Východoslovenský		297,6	82,8	17,1	15,5	498	12,6
Alergologické							
ČSSR=ČSR	1979	358,3	98,2	24,3	18,5	43	18,1
	1978	354,1	97,2	26,1	16,6	43	16,1
Hl. m. Praha	1979	379,2	103,9	27,7	20,0	10	20,8
Severomoravský		352,2	96,5	23,4	18,1	33	17,4



# 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lék. místo	Průměrný počet obsazených	
		ve dnech	v procentech			lůžek	lůžek na 1 prům. lék. místo
Tuberkulózy a respiračních nemocí							
ČSSR	1979	318,7	91,9	32,0	17,0	4 356	14,8
	1978	319,6	92,5	34,5	17,4	4 395	15,2
ČSR	1979	324,2	92,6	31,8	20,6	2 910	18,3
	1978	323,8	92,7	34,3	20,3	2 924	18,0
SSR	1979	308,3	90,7	32,4	12,8	1 445	10,8
	1978	311,6	92,0	34,7	13,6	1 471	11,6
Hl. m. Praha	1979	314,7	90,9	35,9	15,1	245	13,0
Středočeský		303,1	96,7	34,8	17,6	184	14,6
Jihočeský		323,1	88,8	31,5	21,5	178	19,0
Západočeský		316,4	91,3	29,1	19,2	212	16,7
Severočeský		309,8	88,7	26,6	20,1	361	17,0
Východočeský		322,1	92,7	34,7	32,8	287	28,9
Jihomoravský		329,1	92,7	28,2	19,6	651	17,7
Severomoravský		339,0	95,1	37,0	22,5	793	20,9
Hl. m. SSR Bratislava		214,9	73,8	21,0	29,2	4	16,7
Západoslovenský		315,2	92,2	31,0	11,5	822	10,0
Středoslovenský		292,9	88,4	37,8	16,1	441	12,9
Východoslovenský		320,8	90,0	28,6	11,8	178	10,4

### Nervové

ČSSR	1979	312,5	91,7	20,3	12,9	4 256	11,1
	1978	316,6	91,5	20,4	12,8	4 252	11,1
ČSR	1979	309,3	91,9	20,6	14,7	2 965	12,5
	1978	315,4	91,7	20,7	14,5	2 995	12,5
SSR	1979	319,9	91,3	19,5	10,1	1 291	8,8
	1978	319,3	91,0	19,8	10,0	1 257	8,8
Hl. m. Praha	1979	282,7	94,2	27,1	15,0	448	11,6
Středočeský		319,8	89,2	19,5	12,9	267	11,3
Jihočeský		302,6	90,1	19,2	14,4	206	11,9
Západočeský		286,1	87,6	21,1	14,6	214	11,4
Severočeský		323,5	91,6	17,6	12,0	306	10,7
Východočeský		281,7	86,1	18,7	16,3	300	12,5
Jihomoravský		320,3	95,7	22,4	16,9	563	14,9
Severomoravský		335,8	93,5	19,4	14,6	661	13,5
Hl. m. SSR Bratislava		264,6	85,7	21,5	13,3	96	9,6
Západoslovenský		328,1	93,6	18,3	10,1	407	9,1
Středoslovenský		331,6	92,7	20,7	9,2	401	8,4
Východoslovenský		316,7	88,9	19,3	10,2	386	8,8



## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

3. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetřovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lék. místo	Průměrný počet obsazených	
		ve dnech	v procentech			lůžek	lůžek na 1 prům. lék. místo
Psychiatrické							
ČSSR	1979	325,8	93,0	34,8	16,6	2 344	14,8
	1978	323,8	92,9	36,8	17,2	2 290	15,2
ČSR	1979	326,4	94,8	33,8	16,4	1 333	14,7
	1978	319,9	93,6	35,5	16,6	1 266	14,5
SSR	1979	325,0	90,6	36,3	16,9	1 011	15,0
	1978	328,9	92,1	38,6	18,0	1 024	16,2
Hl. m. Praha	1979	328,6	99,8	44,5	18,6	371	16,8
Jihočeský		338,0	92,6	39,8	17,3	107	16,0
Západočeský		292,2	86,0	26,8	13,8	118	11,1
Severočeský		319,8	88,3	29,0	16,8	197	14,7
Východočeský		324,7	93,7	30,1	15,6	229	13,9
Jihomoravský		336,7	100,7	31,5	14,8	189	13,6
Severomoravský		347,5	96,7	34,1	17,1	120	16,2
Západoslovenský		338,8	93,5	36,7	15,7	281	14,5
Středoslovenský		330,9	91,9	45,1	15,9	387	14,4
Východoslovenský		308,4	87,0	29,6	19,3	343	16,3
Nemoci z povolání							
ČSSR	1979	318,5	88,8	17,2	9,7	184	8,4
	1978	316,4	89,8	16,7	9,4	182	8,1
ČSR	1979	322,8	91,2	18,8	10,1	107	8,9
	1978	317,7	89,4	18,5	10,8	104	9,4
SSR	1979	312,7	85,7	15,4	9,2	77	7,8
	1978	314,7	90,2	14,8	8,0	77	6,9
Hl. m. Praha	1979	348,9	100,7	18,3	9,6	42	9,2
Západočeský		308,1	87,5	26,2	16,4	25	13,8
Východočeský		254,3	69,7	11,6	6,0	4	4,2
Jihomoravský		317,3	86,9	19,1	6,7	17	5,8
Severomoravský		314,0	87,5	15,8	13,0	18	11,2
Hl. m. SSR Bratislava		308,6	84,6	13,9	8,2	21	6,9
Středoslovenský		323,5	88,6	12,7	10,9	27	9,9
Východoslovenský		306,5	84,0	20,9	8,7	29	7,2



# 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

4. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lék. místo	Průměrný počet obsazených	
		ve dnech	v procentech			lůžek	lůžek na 1 prům. lék. místo
Dětské							
ČSSR	1979	278,7	82,0	12,9	12,1	9 343	9,3
	1978	275,3	80,7	13,1	12,1	9 204	9,1
ČSR	1979	273,3	81,8	12,4	13,1	5 908	9,8
	1978	266,9	79,8	12,6	13,2	5 757	9,6
SSR	1979	288,4	82,3	13,8	10,7	3 435	8,5
	1978	290,5	82,3	14,1	10,6	3 447	8,4
Hl. m. Praha	1979	239,8	84,2	17,5	11,7	674	7,7
Středočeský		277,0	82,6	10,8	13,4	649	10,2
Jihočeský		282,8	79,5	12,3	13,2	435	10,3
Západočeský		257,6	76,8	12,3	14,0	527	9,9
Severočeský		285,9	82,3	13,4	10,9	778	8,5
Východočeský		264,3	80,7	12,0	15,8	756	11,5
Jihomoravský		276,6	82,2	11,1	13,0	870	9,9
Severomoravský		293,6	83,4	12,4	13,9	1 220	11,2
Hl. m. SSR Bratislava		297,3	89,3	16,5	9,6	204	7,8
Západoslovenský		298,9	83,6	14,7	11,2	1 165	9,1
Středoslovenský		276,0	79,3	11,9	11,3	1 021	8,5
Východoslovenský		288,1	82,5	14,6	10,0	1 044	7,9
Ženské							
ČSSR	1979	307,4	88,9	7,7	14,4	13 424	12,2
	1978	309,5	89,1	7,7	14,3	13 421	12,1
ČSR	1979	301,7	87,7	8,0	16,4	9 323	13,5
	1978	303,9	87,7	7,9	16,1	9 332	13,4
SSR	1979	321,1	91,7	7,3	11,2	4 101	9,9
	1978	323,1	92,3	7,3	11,3	4 089	10,0
Hl. m. Praha	1979	290,6	90,4	7,3	17,8	901	14,2
Středočeský		302,4	87,4	8,0	15,2	1 146	12,6
Jihočeský		317,7	88,3	8,5	15,5	699	13,4
Západočeský		283,5	81,4	7,8	15,4	735	11,9
Severočeský		287,7	85,3	7,9	16,2	1 100	12,8
Východočeský		281,7	83,4	8,2	18,3	1 141	14,1
Jihomoravský		317,7	93,2	8,1	16,6	1 776	14,4
Severomoravský		317,1	88,5	8,1	16,0	1 825	13,9
Hl. m. SSR Bratislava		328,5	95,9	7,4	11,8	230	10,6
Západoslovenský		320,5	92,2	6,9	11,9	1 365	10,4
Středoslovenský		324,1	92,1	7,5	11,8	1 296	10,5
Východoslovenský		317,2	89,8	7,5	10,0	1 209	8,7



# 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

5. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lék. místo	Průměrný počet obsazených	
		ve dnech	v procentech			lůžek	lůžek na 1 prům. lék. místo
Chirurgické							
ČSSR	1979	302,5	88,2	12,3	13,6	16 928	11,3
	1978	302,1	87,9	12,4	13,7	16 971	11,3
ČSR	1979	303,9	88,7	12,7	15,1	12 931	12,6
	1978	304,3	88,4	12,8	15,0	12 937	12,5
SSR	1979	298,4	86,5	11,2	10,4	3 997	8,5
	1978	295,3	86,3	11,5	10,7	4 034	8,6
Hl. m. Praha	1979	292,1	96,1	13,1	13,8	1 112	11,0
Středočeský		293,6	87,8	11,6	15,0	1 702	12,1
Jihočeský		305,4	85,3	13,0	14,1	895	11,8
Západočeský		306,4	87,0	13,0	15,0	1 118	12,6
Severočeský		291,4	87,6	13,3	14,7	1 578	11,7
Východočeský		296,4	85,0	13,0	17,3	1 762	14,1
Jihomoravský		313,5	90,7	12,0	15,3	2 350	13,2
Severomoravský		321,2	90,2	13,4	15,1	2 413	13,3
Hl. m. SSR Bratislava		310,7	91,0	9,0	13,2	198	11,2
Západoslovenský		292,3	90,0	10,9	10,7	1 281	8,5
Středoslovenský		302,8	85,2	11,8	9,7	1 350	8,1
Východoslovenský		298,3	83,6	11,5	10,5	1 169	8,6
Neurochirurgické							
ČSSR	1979	332,6	95,1	18,9	9,8	282	8,9
	1978	333,6	92,9	19,3	10,2	266	9,3
ČSR	1979	327,5	93,0	18,9	9,0	219	8,1
	1978	320,4	89,7	18,9	9,3	198	8,2
SSR	1979	351,6	103,1	19,2	14,0	64	13,6
	1978	378,7	103,7	20,5	15,7	68	16,2
Hl. m. Praha	1979	216,4	98,2	16,8	6,2	12	3,6
Severočeský		342,9	96,6	14,8	6,3	19	5,9
Východočeský		345,4	94,6	21,8	11,9	90	11,2
Jihomoravský		313,3	85,8	19,4	9,0	38	7,8
Severomoravský		340,4	93,3	17,0	8,4	61	7,8
Hl. m. SSR Bratislava		351,6	103,1	19,2	14,0	64	13,6
Anesteziologicko-resuscitační (ARO)							
ČSSR	1979	213,3	64,2	5,3	0,6	289	0,4
	1978	213,4	64,3	5,0	0,6	267	0,3
ČSR	1979	222,4	65,7	5,5	0,5	176	0,3
	1978	226,4	65,6	5,3	0,5	166	0,3
SSR	1979	200,4	62,0	5,0	0,8	113	0,4
	1978	195,0	62,3	4,6	0,8	101	0,4
Hl. m. Praha	1979	155,7	69,6	8,8	0,4	14	0,2
Středočeský		218,3	64,3	5,3	0,7	26	0,4
Jihočeský		269,8	73,9	6,7	0,1	3	0,1
Západočeský		288,4	79,5	7,9	0,7	25	0,5
Severočeský		242,3	68,0	4,7	0,4	15	0,2
Východočeský		218,1	60,7	3,9	0,3	9	0,2
Jihomoravský		239,3	67,5	4,9	0,5	37	0,4
Severomoravský		207,2	58,8	5,2	0,9	48	0,5
Hl. m. SSR Bratislava		247,3	67,7	6,1	0,4	5	0,3
Západoslovenský		189,5	63,1	5,8	0,7	34	0,4
Středoslovenský		224,4	62,2	4,6	0,6	30	0,4
Východoslovenský		191,0	60,5	4,8	1,3	44	0,7



# 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

6. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lék. místo	Průměrný počet obsazených	
		ve dnech	v procentech			lůžek	lůžek na 1 prům. lék. místo
Ortopedické							
ČSSR	1979	294,5	88,3	19,4	15,5	3 129	12,5
	1978	296,0	88,2	19,5	16,4	3 106	13,3
ČSR	1979	297,4	90,6	20,0	16,8	2 505	13,7
	1978	297,7	89,8	20,1	17,9	2 468	14,6
SSR	1979	283,5	80,0	17,5	11,8	624	9,2
	1978	289,7	82,6	17,7	12,7	638	10,0
Hl. m. Praha	1979	270,3	92,6	25,3	12,7	267	9,4
Středočeský		282,4	90,6	19,4	16,8	193	13,0
Jihočeský		310,4	86,5	20,8	17,0	188	14,4
Západočeský		302,6	91,3	20,4	15,0	258	12,4
Severočeský		305,5	85,2	17,7	16,0	276	13,4
Východočeský		296,0	88,5	16,7	19,1	287	15,5
Jihomoravský		281,0	92,5	21,2	20,8	540	16,0
Severomoravský		331,3	93,2	19,9	16,5	495	14,9
Západoslovenský		290,8	82,0	20,4	14,0	268	11,2
Středoslovenský		302,1	85,5	14,4	9,9	180	8,1
Východoslovenský		257,2	72,6	17,6	11,4	175	8,0
Urologické							
ČSSR	1979	315,0	91,8	13,9	11,4	1 837	9,9
	1978	313,3	92,7	13,7	11,9	1 814	10,2
ČSR	1979	316,9	91,8	14,7	12,1	1 216	10,5
	1978	311,3	92,4	14,6	12,2	1 179	10,4
SSR	1979	311,2	91,8	12,5	10,4	622	8,8
	1978	317,1	93,1	12,4	11,3	635	9,8
Hl. m. Praha	1979	326,4	94,4	18,7	8,2	196	7,4
Středočeský		277,8	88,4	13,3	10,6	64	8,1
Jihočeský		350,7	96,1	15,1	7,8	25	7,5
Západočeský		324,1	91,7	15,1	11,2	97	9,9
Severočeský		314,2	87,7	12,3	14,6	186	12,6
Východočeský		316,2	89,1	13,6	13,6	180	11,7
Jihomoravský		307,0	94,5	14,3	15,1	202	12,7
Severomoravský		325,8	93,3	15,8	13,3	266	11,9
Hl. m. SSR Bratislava		336,0	92,1	5,8	8,1	61	7,5
Západoslovenský		315,2	90,3	14,1	9,4	214	8,1
Středoslovenský		336,4	95,2	13,7	11,7	194	10,8
Východoslovenský		272,7	89,6	15,3	11,4	153	8,5



## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

7. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lék. místo	Průměrný počet obsazených	
		ve dnech	v procentech			lůžek	lůžek na 1 prům. lék. místo
Traumatologické							
ČSSR	1979	303,7	82,5	12,8	10,4	420	8,7
	1978	295,3	86,8	12,6	9,4	405	7,6
ČSR	1979	299,6	88,3	17,9	12,6	121	10,4
	1978	264,3	86,5	16,3	10,6	107	7,7
SSR	1979	305,4	84,1	11,5	9,7	299	8,1
	1978	308,3	86,9	11,6	8,9	298	7,5
Hl. m. Praha Severočeský	1979	265,9	88,1	18,3	17,8	44	12,9
		322,6	88,4	17,6	10,5	78	9,3
Hl. m. SSR Bratislava Středoslovenský Východoslovenský		312,1	85,5	8,7	7,0	30	6,0
		298,1	82,7	12,7	13,3	107	10,9
		309,2	84,7	11,5	8,7	162	7,4
Plastická chirurgie							
ČSSR	1979	282,3	91,2	15,7	11,0	366	8,5
	1978	283,5	88,6	16,1	12,8	367	9,9
ČSR	1979	270,9	90,4	16,6	15,6	252	11,6
	1978	271,8	88,5	17,4	17,1	253	12,8
SSR	1979	311,7	92,9	13,9	6,3	114	5,4
	1978	313,6	88,7	13,9	7,7	114	6,6
Hl. m. Praha Jihomoravský Severomoravský	1979	284,2	92,9	17,0	22,3	135	17,3
		210,9	87,6	16,2	13,2	53	7,7
		312,7	87,8	16,1	10,5	64	9,0
Západoslovenský Východoslovenský		326,0	93,1	13,8	7,1	57	6,3
		298,3	92,6	14,0	6,0	56	4,8
Ušní, nosní, krční							
ČSSR	1979	291,5	86,1	9,0	13,6	3 498	10,8
	1978	294,0	85,8	8,7	13,9	3 497	11,2
ČSR	1979	289,7	86,0	9,0	15,1	2 509	12,0
	1978	289,8	85,3	8,7	15,3	2 480	12,1
SSR	1979	296,2	86,2	8,9	10,8	989	8,8
	1978	304,8	87,2	8,9	11,2	1 017	9,4
Hl. m. Praha Středočeský Jihočeský Západočeský Severočeský Východočeský Jihomoravský Severomoravský Západoslovenský Středoslovenský Východoslovenský	1979	291,6	90,0	10,8	11,6	292	9,3
		262,6	83,3	9,0	14,9	250	10,7
		289,0	80,4	9,5	15,1	174	12,0
		286,7	85,3	8,1	16,3	185	12,8
		269,5	78,4	8,6	16,5	279	12,2
		284,3	84,4	8,7	18,2	327	14,2
		298,2	86,6	8,8	15,3	492	12,5
		313,9	93,2	8,9	14,7	510	12,7
		293,2	87,4	8,5	12,8	412	10,3
		309,3	88,5	8,7	10,7	302	9,1
		287,1	82,1	9,7	10,1	275	7,9



# 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

8. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lék. místo	Průměrný počet obsazených	
		ve dnech	v procentech			lůžek	lůžek na 1 prům. lék. místo
Foniatrické							
ČSSR	1979	349,7	98,9	29,3	53,5	73	51,4
	1978	337,2	97,2	29,9	.	70	.
ČSR	1979	349,0	99,9	30,6	38,7	53	37,0
	1978	342,0	98,9	31,6	45,8	52	42,9
SSR	1979	351,3	96,3	26,5	.	20	.
	1978	324,6	92,7	26,1	.	19	.
Hl. m. Praha	1979	334,5	99,5	41,1	.	27	.
Jihomoravský		366,4	100,4	23,9	17,9	25	17,9
Západoslovenský		351,3	96,3	26,5	.	20	.

### Oční

ČSSR	1979	306,6	87,9	16,2	14,3	3 124	12,1
	1978	301,6	88,0	16,1	14,5	3 068	11,9
ČSR	1979	307,9	88,9	16,4	15,7	2 400	13,3
	1978	303,3	88,8	16,3	15,8	2 360	13,2
SSR	1979	302,6	84,9	15,6	11,1	724	9,2
	1978	295,8	85,7	15,7	11,3	708	9,1
Hl. m. Praha	1979	307,4	93,1	17,3	13,1	220	11,1
Středočeský		306,9	92,4	15,5	13,1	249	11,0
Jihočeský		294,9	81,6	17,5	14,8	132	12,0
Západočeský		281,9	83,8	13,7	13,6	117	10,5
Severočeský		284,7	80,4	14,6	14,5	232	11,3
Východočeský		301,1	85,7	14,2	18,0	232	14,9
Jihomoravský		308,3	88,0	16,6	16,0	519	13,6
Severomoravský		327,0	93,9	18,3	18,7	700	16,7
Západoslovenský		307,8	86,7	16,6	12,2	290	10,3
Středoslovenský		304,0	84,6	13,8	11,5	232	9,6
Východoslovenský		293,6	82,7	16,8	10,1	201	8,1

### Stomatologické

ČSSR	1979	306,0	91,6	12,5	10,9	336	9,1
	1978	325,4	92,6	12,9	9,5	358	8,5
ČSR	1979	307,3	94,0	12,8	11,9	258	10,1
	1978	331,0	95,0	13,4	10,1	278	9,2
SSR	1979	301,7	84,4	11,8	8,5	78	7,1
	1978	307,1	84,9	11,4	7,8	79	6,6
Hl. m. Praha	1979	313,7	96,7	12,8	15,4	65	13,2
Jihočeský		234,1	83,3	14,5	10,1	10	6,5
Západočeský		321,8	90,0	13,7	11,5	27	10,2
Severočeský		328,8	97,8	12,9	6,6	34	5,9
Východočeský		337,4	95,6	10,6	16,7	23	15,4
Jihomoravský		254,8	91,5	12,3	14,2	34	9,9
Severomoravský		324,5	93,9	13,4	12,5	64	11,1
Západoslovenský		296,6	82,5	11,3	9,0	44	7,3
Středoslovenský		293,9	87,2	14,2	15,0	12	12,0
Východoslovenský		317,4	86,9	11,7	6,2	22	5,5



## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

9. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lék. místo	Průměrný počet obsazených	
		ve dnech	v procentech			lůžek	lůžek na 1 prům. lék. místo
Kožní							
ČSSR	1979	297,6	88,5	20,6	17,3	3 276	14,1
	1978	303,2	88,4	20,5	17,5	3 339	14,6
ČSR	1979	296,2	89,0	21,3	20,1	2 336	16,3
	1978	302,5	88,4	21,0	20,0	2 392	16,6
SSR	1979	301,2	87,4	19,0	12,9	940	10,7
	1978	305,2	88,6	19,3	13,4	946	11,2
Hl. m. Praha	1979	296,6	90,6	26,0	21,8	250	17,7
Středočeský		252,9	86,5	21,3	21,5	243	14,9
Jihočeský		335,6	92,0	30,6	16,4	192	15,1
Západočeský		247,3	86,6	21,5	24,0	165	16,2
Severočeský		272,4	79,3	16,7	16,3	241	12,2
Východočeský		305,3	86,9	18,4	20,4	283	17,0
Jihomoravský		332,4	92,9	21,2	19,8	478	18,0
Severomoravský		303,7	92,3	21,4	21,4	484	17,8
Západoslovenský		301,1	88,8	20,3	14,0	398	11,5
Středoslovenský		318,0	88,9	16,8	11,9	292	10,4
Východoslovenský		283,7	83,7	20,0	12,5	250	9,8
Radioterapeutické							
ČSSR	1979	330,0	91,6	24,0	13,0	1 229	11,8
	1978	309,6	90,5	25,2	14,9	1 156	12,6
ČSR	1979	337,9	93,9	23,5	13,8	848	12,8
	1978	307,4	92,2	24,7	15,7	806	13,2
SSR	1979	313,8	87,0	25,2	11,6	381	10,0
	1978	314,8	86,8	26,3	13,2	350	11,4
Hl. m. Praha	1979	382,8	108,4	21,3	7,0	69	7,4
Středočeský		324,2	92,6	20,3	9,3	66	8,3
Jihočeský		361,4	99,0	23,3	11,8	63	11,7
Západočeský		345,4	94,6	30,0	18,0	79	17,0
Severočeský		339,3	93,5	27,0	14,2	75	13,2
Východočeský		316,4	89,9	24,5	17,1	153	14,8
Jihomoravský		319,0	87,8	26,8	17,2	112	15,0
Severomoravský		346,1	94,8	20,9	15,7	231	14,9
Západoslovenský		333,3	91,3	28,1	11,6	139	10,6
Středoslovenský		308,0	87,4	20,8	15,3	127	12,8
Východoslovenský		298,8	81,8	28,1	9,2	115	7,6



# 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

10. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lék. místo	Průměrný počet obsazených	
		ve dnech	v procentech			lůžek	lůžek na 1 prům. lék. místo
Nukleární medicína							
ČSSR	1979	304,6	87,0	13,0	17,2	77	14,4
	1978	316,4	88,6	12,9	19,2	79	16,7
ČSR	1979	308,3	88,7	14,6	20,4	65	17,3
	1978	321,0	90,3	14,7	20,3	67	17,9
SSR	1979	285,9	78,3	8,1	9,4	12	7,5
	1978	292,9	80,3	7,8	15,0	12	12,0
Hl. m. Praha Jihočeský Severomoravský	1979	333,7	97,3	19,3	83,3	27	76,2
		306,6	84,0	16,9	9,8	10	8,3
		287,0	83,1	11,3	17,0	28	13,4
Středoslovenský		285,9	78,3	8,1	9,4	12	7,5
Rentgenové							
ČSSR=ČSR	1979	355,7	97,4	4,4	18,8	3	18,3
	1978	350,7	96,1	3,7	18,8	3	18,0
Západočeský	1979	355,7	97,4	4,4	18,8	3	18,3
Rehabilitační							
ČSSR	1979	290,1	89,1	34,5	21,0	581	16,7
	1978	283,4	87,0	38,0	21,5	525	16,7
ČSR	1979	280,8	88,7	37,3	26,4	359	20,3
	1978	276,7	87,3	40,2	24,0	330	18,2
SSR	1979	306,5	89,8	30,8	15,4	222	12,9
	1978	295,6	86,6	34,9	18,0	195	14,6
Hl. m. Praha Západočeský Severočeský Východočeský Jihomoravský Severomoravský	1979	316,1	90,9	47,7	19,6	65	17,0
		294,0	82,0	34,7	28,8	24	23,2
		307,9	89,1	34,7	31,7	95	26,8
		314,0	92,3	23,0	21,4	22	18,4
		308,8	84,6	32,0	20,4	93	17,3
		193,1	94,2	61,7	42,4	60	22,4
Západoslovenský Východoslovenský		310,7	87,2	46,6	25,3	68	21,5
		304,7	91,1	26,7	13,1	154	11,0
Transfúzní							
ČSSR=SSR	1979	335,1	91,8	12,3	7,0	13	6,5
	1978	343,6	94,1	13,8	7,0	13	6,5
Západoslovenský	1979	335,1	91,8	12,3	7,0	13	6,5



## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5. 17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

11. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetřovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 průměrné lékařské místo	Průměrný počet obsazených	
		ve dnech	v procentech			lůžek	lůžek na 1 prům. lék. místo
Novorozenecké							
ČSSR=SSR	1979	278,1	76,3	6,3	12,8	99	9,8
	1978	298,2	81,9	5,3	12,5	84	10,2
Středoslovenský	1979	278,1	76,3	6,3	12,8	99	9,8
Geriatrické							
ČSSR=SSR	1979	276,2	92,3	26,6	8,5	67	6,5
	1978	321,5	88,1	27,8	6,8	31	6,0
Hl. m. Bratislava Východoslovenský	1979	227,2	88,9	30,6	10,9	33	6,8
		350,4	96,0	23,6	6,4	34	6,2
Jednotky pro doléčování nemocných <sup>1)</sup>							
ČSSR=ČSR	1979	310,7	90,9	29,1	41,0	640	34,9
	1978	305,8	88,6	30,9	41,2	462	34,6
Středočeský	1979	354,2	96,5	23,8	46,6	108	45,3
Jihočeský		340,6	93,3	26,9	38,3	94	35,7
Západočeský		321,2	91,0	29,1	45,9	105	40,4
Severočeský		224,4	90,3	27,7	39,2	44	24,1
Východočeský		284,0	86,7	33,8	52,9	142	41,2
Jihomoravský		324,1	91,2	27,9	26,1	106	23,2
Severomoravský		317,8	87,1	53,5	54,5	42	47,5
Kardiologické							
ČSSR=SSR	1979	357,3	97,9	14,3	6,5	49	6,4
	1978	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský	1979	357,3	97,9	14,3	6,5	49	6,4
Kardiovaskulární chirurgie							
ČSSR=SSR	1979	267,0	90,9	14,1	12,3	65	9,0
	1978	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský	1979	267,0	90,9	14,1	12,3	65	9,0
Oddělení arytmií a koronární jednotky							
ČSSR=SSR	1979	128,5	35,2	4,9	4,4	5	1,5
	1978	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský	1979	128,5	35,2	4,9	4,4	5	1,5

<sup>1)</sup> Není zahrnuto v příslušných odděleních.



# 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

Dokončení

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lék. místo	Průměrný počet obsazených	
		ve dnech	v procentech			lůžek	lůžek na 1 prům. lék. místo
Úhrn za celou nemocnici <sup>1)</sup>							
ČSSR	1979	300,6	87,5	13,6	12,4	96 236	10,2
	1978	298,4	87,0	13,5	12,5	94 924	10,2
ČSR	1979	299,8	87,7	14,0	14,0	68 478	11,5
	1978	297,0	87,1	13,8	13,8	67 493	11,3
SSR	1979	302,5	87,0	13,4	9,8	27 757	8,1
	1978	301,8	86,8	13,4	10,1	27 431	8,3
Hl. m. Praha	1979	282,3	89,3	15,6	13,1	7 893	10,1
Středočeský		291,1	86,8	12,7	13,4	7 475	10,7
Jihočeský		310,0	86,4	14,3	13,7	4 632	11,6
Západočeský		289,5	84,9	14,0	13,9	5 657	11,0
Severočeský		294,7	85,8	13,9	12,9	7 926	10,4
Východočeský		290,9	84,7	13,6	16,0	8 419	12,8
Jihomoravský		307,3	89,6	13,3	14,4	12 413	12,2
Severomoravský		319,4	90,6	14,7	14,1	14 063	12,4
Hl. m. SSR Bratislava		299,5	89,0	12,5	9,5	1 387	7,8
Západoslovenský		303,0	88,5	13,5	10,2	9 594	8,5
Středoslovenský		302,7	86,0	13,1	9,8	8 639	8,1
Východoslovenský		302,3	86,0	13,6	9,3	8 137	7,7

<sup>1)</sup> Včetně lůžkových oddělení společných vyšetřovacích a léčebných složek



## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.18 Porodnická péče\*)

Území, kraj	Rok	Ze 100 ústavních porodů bylo			Na 100 všech porodů, <sup>*)</sup> hlášených potratů a mimoděložních těhotenství bylo	
		s použitím psychopro- fylaxe	operativních (bez operací ve III. době)	komplikova- ných eklamsií <sup>1)</sup>	potratů	mimoděložních těhotenství
ČSSR	1979	29,4	6,3	0,04	30,7	0,7
	1978	28,8	6,2	0,04	30,1	0,7
ČSR	1979	30,2	6,3	0,04	32,2	0,8
	1978	28,7	6,0	0,04	31,5	0,8
SSR	1979	27,0	6,4	0,03	28,0	0,5
	1978	29,0	6,6	0,05	27,5	0,5
Hl. m. Praha	1979	29,5	7,9	0,05	40,4	0,7
Středočeský		28,0	7,3	0,07	41,0	0,7
Jihočeský		28,1	7,4	0,02	30,7	0,8
Západočeský		23,0	4,9	0,01	31,4	0,8
Severočeský		30,4	6,8	0,04	36,9	0,9
Východočeský		33,6	5,4	0,04	28,7	0,8
Jihomoravský		27,4	5,4	0,03	28,4	0,9
Severomoravský		36,3	6,2	0,04	33,4	0,9
Hl. m. SSR Bratislava		47,2	6,4	—	52,5	0,7
Západoslovenský		28,3	5,5	0,03	25,2	0,5
Středoslovenský		29,0	6,4	0,04	27,9	0,6
Východoslovenský		23,5	7,5	0,04	26,2	0,5

\*) Včetně klinické základny ILF a ÚPMD v roce 1978: včetně ÚPMD v roce 1979

<sup>1)</sup> Eklampsie vzniklé v těhotenství, po porodu a v šestinedělí

<sup>2)</sup> tj. živě a mrtvě narozených dětí



(k 31. 12. 1979)

	ČSSR	ČSR	SSR
Počet poraden	353	250	103
Velikost pracovního úvazku: lékaři	146,07	102,72	43,35
SZP	211,25	154,47	56,78
Počet odpracovaných hodin celkem: lékaři	286 956	204 540	82 416
SZP	417 939	311 268	106 671
z toho v zařízení: lékaři	274 851	194 552	80 299
SZP	411 767	306 434	105 333
Počet osob léčených (ke konci roku)	413 553	302 133	111 420
v tom: jen dietou	205 851	146 252	59 599
PAD	157 034	118 467	38 567
v tom: deriváty sulfonfylmočoviny	107 416	82 413	25 003
biguanidy	14 341	8 853	5 488
ostatními PAD	5 090	3 169	1 921
kombinovanou léčbou PAD	30 187	24 032	6 155
insulinem	45 640	33 627	12 013
kombinovanou léčbou			
(insulinem + PAD)	5 028	3 787	1 241

## Dokončení

Území, kraj	Rok	Léčení diabetici					
		celkem		muži		ženy	
		absolutně	na 100 000 obyvatel	absolutně	na 100 000 obyvatel	absolutně	na 100 000 obyvatel
ČSSR	1979	413 553	2 706,5	184 946	2 484,0	228 607	2 917,9
	1978	387 102	2 549,5	172 916	2 337,0	214 186	2 751,4
ČSR	1979	302 133	2 928,4	134 016	2 678,0	168 117	3 164,2
	1978	286 479	2 789,7	126 688	2 543,7	159 791	3 021,4
SSR	1979	111 420	2 245,1	50 930	2 086,1	60 490	2 399,0
	1978	100 623	2 047,4	46 228	1 911,4	54 395	2 179,2
Hl. m. Praha	1979	37 715	3 160,4	16 591	2 968,1	21 124	3 329,9
Středočeský		39 111	3 413,6	16 816	3 030,0	22 295	3 774,0
Jihočeský		17 844	2 591,6	7 818	2 321,4	10 026	2 850,3
Západočeský		22 807	2 568,0	9 820	2 258,9	12 987	2 864,3
Severočeský		34 332	2 931,6	14 932	2 599,4	19 400	3 251,5
Východočeský		35 926	2 872,6	16 157	2 665,3	19 769	3 067,6
Jihomoravský		56 347	2 762,8	26 373	2 668,4	29 974	2 851,5
Severomoravský		58 051	2 991,9	25 509	2 685,7	32 542	3 285,5
Hl. m. SSR Bratislava		13 361	3 564,3	6 590	3 668,6	6 771	3 468,3
Západoslovenský		40 580	2 412,7	17 690	2 140,8	22 890	2 675,2
Středoslovenský		32 379	2 129,6	14 880	1 977,9	17 499	2 278,1
Východoslovenský		25 100	1 811,4	11 770	1 722,9	13 330	1 897,5



## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.20 Přehled o vybraných výkonech lůžkových chirurgických oborů\*)

Výkon	ČSSR	ČSR	SSR
Appendektomie	45 984	32 150	13 834
Operace kýl	45 167	31 858	13 309
Operace na žlučových cestách:			
pro benigní onemocnění	46 090	32 109	13 981
pro maligní onemocnění	1 145	880	265
Operace jícnu	443	335	108
Operace žaludku:			
resekce pro vřed	5 826	4 131	1 695
resekce pro ca	1 465	1 032	433
jiné — radikální	877	549	328
— paliativní	2 085	1 552	533
Operace na tenkém střevě:			
pro benigní onemocnění	2 945	2 091	854
pro maligní onemocnění	314	246	68
Operace na tlustém střevě			
pro benigní onemocnění	976	747	229
pro maligní onemocnění — radikální	1 931	1 519	412
— paliativní	2 161	1 760	401
Operace konečníku:			
pro benigní onemocnění	6 141	4 570	1 571
pro maligní onemocnění — radikální	954	764	190
— paliativní	1 311	1 071	240
Operace slinivky	544	332	212
Operace sleziny	745	533	212
Explorativní laparotomie	5 708	4 158	1 550
Operace ledvin	5 144	4 190	954
Operace močovodů	2 595	2 176	419
Operace močového měchýře	3 604	3 043	561
Operace prostaty	5 850	5 030	820

\*) Chirurgie, neurochirurgie, ortopedie, urologie, traumatologie, plastická chirurgie, spec. prac. pediatrické kardiouchirurgie



## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.20 Přehled o vybraných výkonech lůžkových chirurgických oborů

Dokončení

Výkon	ČSSR	ČSR	SSR
Operace strupy	2 603	1 992	611
Operace prsu:			
pro benigní onemocnění	5 199	4 043	1 156
pro maligní onemocnění	3 578	2 948	630
Operace hrudní			
plic	850	691	159
jiné	994	646	348
Operace cév:			
tepen	2 760	2 012	748
žil	12 658	9 449	3 209
Amputace	5 119	3 903	1 216
Operace periferních nervů:			
somat.	1 248	910	338
veget.	1 695	1 224	471
Operace kostí	27 770	20 855	6 915
Operace kloubů	13 330	10 501	2 829
Operace šlach	9 169	6 403	2 766
Repozice	11 696	8 714	2 982
Operace mozku:			
traumat.	1 175	726	449
jiné	1 893	1 276	617
Operace páteře:			
traumat.	200	144	56
jiné	2 448	2 013	435
Operace srdeční:			
bez extrakorp.	985	822	163
s extrakorp.	631	552	79
Operace plastické	13 023	9 419	3 604
Operace kosmetické	2 873	1 712	1 161
Operace vrozených vad	10 161	8 075	2 086
Ostatní	31 363	29 211	2 152



## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.21 Činnost oddělení klinické biochemie

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření				
		základní moče	močového sedimentu	biochemické kvalitativní		biochemické kvantitativní běžné
				běžné	náročné	
ČSSR	1979	41 254 286	6 508 441	2 190 573	1 714 376	47 406 939
	1978	40 132 311	6 473 761	1 797 932	1 436 455	43 802 433
ČSR	1979	31 701 572	4 673 204	1 907 076	878 294	33 386 372
	1978	30 361 854	4 615 784	1 490 051	598 084	30 831 838
SSR	1979	9 552 714	1 835 237	283 497	836 082	14 020 567
	1978	9 770 457	1 857 977	307 881	838 371	12 970 595
Hl. m. Praha	1979	2 794 324	669 751	155 255	203 564	4 039 042
Středočeský		3 440 146	453 767	233 696	21 033	3 491 391
Jihočeský		1 792 814	271 390	165 626	6 155	1 829 004
Západočeský		2 948 878	372 837	165 997	103 156	2 859 041
Severočeský		3 710 806	463 441	381 002	112 158	3 680 329
Východočeský		3 995 608	507 504	374 147	79 034	3 550 579
Jihomoravský		5 950 636	939 985	222 078	195 668	6 906 646
Severomoravský		7 068 360	994 529	209 275	157 526	7 030 340
Hl. m. SSR Bratislava		302 903	124 052	15 512	31 097	1 016 241
Západoslovenský		3 920 849	719 912	46 696	747 780	5 039 199
Středoslovenský		1 373 223	472 600	102 580	17 307	4 006 285
Východoslovenský		3 955 739	518 673	118 709	39 898	3 958 842

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření				
		biochemické kvantitativní		sloužící ke kontrole	ostatní výkony	celkem <sup>1)</sup>
		náročné	speciální			
ČSSR	1979	8 893 164	870 343	6 660 410	15 990 122	131 488 654
	1978	8 353 426	710 063	5 764 672	14 728 980	123 200 033
ČSR	1979	6 096 950	617 859	4 536 508	6 682 815	90 480 650
	1978	5 741 067	500 989	4 089 400	6 029 116	84 258 183
SSR	1979	2 796 214	252 484	2 123 902	9 307 307	41 008 004
	1978	2 612 359	209 074	1 675 272	8 699 864	38 941 850
Hl. m. Praha	1979	903 295	102 616	620 272	863 403	10 351 522
Středočeský		556 903	14 998	358 976	872 887	9 443 797
Jihočeský		405 592	2 065	288 476	235 470	4 996 592
Západočeský		690 710	152 838	947 692	1 198 688	9 439 837
Severočeský		736 535	108 400	490 885	694 773	10 378 329
Východočeský		533 148	19 991	577 992	805 632	10 443 635
Jihomoravský		1 120 302	141 625	530 954	1 131 840	17 139 734
Severomoravský		1 150 465	75 326	721 261	880 122	18 287 204
Hl. m. SSR Bratislava		263 526	15 962	164 549	587 837	2 521 679
Západoslovenský		1 159 830	85 413	803 146	3 517 015	16 039 840
Středoslovenský		853 345	63 540	648 640	2 392 882	9 930 402
Východoslovenský		519 513	87 569	507 567	2 809 573	12 516 083

<sup>1)</sup> Bez konziliárních klinických biochemických vyšetření



# 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 5.21 Činnost oddělení klinické biochemie

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření v procentech ze všech vyšetření								
		zákl. moče	močového sedimentu	biochemické kvalitativní		biochemické kvantitativní			služící ke kontrole	ostatní výkony
				běžné	náročné	běžné	náročné	speciální		
ČSSR	1979	31,4	5,0	1,7	1,3	36,0	6,8	0,7	5,0	12,1
	1978	32,6	5,2	1,5	1,2	35,5	6,8	0,6	4,7	11,9
ČSR	1979	35,0	5,2	2,1	1,0	36,9	6,7	0,7	5,0	7,4
	1978	36,0	5,5	1,8	0,7	36,6	6,8	0,6	4,8	7,2
SSR	1979	23,3	4,5	0,8	2,0	34,1	6,8	0,6	5,2	22,7
	1978	25,1	4,8	0,8	2,2	33,3	6,7	0,5	4,3	22,3
Hl. m. Praha	1979	27,0	6,5	1,5	2,0	39,0	8,7	1,0	6,0	8,3
Středočeský		36,4	4,8	2,5	0,2	37,0	5,9	0,2	3,8	9,2
Jihočeský		35,9	5,4	3,3	0,1	36,6	8,1	0,1	5,8	4,7
Západočeský		31,2	4,0	1,8	1,1	30,3	7,3	1,6	10,0	12,7
Severočeský		35,7	4,5	3,7	1,1	35,5	7,1	1,0	4,7	6,7
Východočeský		38,2	4,9	3,6	0,8	34,0	5,1	0,2	5,5	7,7
Jihomoravský		34,7	5,5	1,3	1,2	40,3	6,5	0,8	3,1	6,6
Severomoravský		38,7	5,4	1,1	0,9	38,5	6,3	0,4	3,9	4,8
Hl. m. SSR Bratislava		12,0	4,9	0,6	1,3	40,3	10,5	0,6	6,5	23,3
Západoslovenský		24,5	4,5	0,3	4,7	31,4	7,2	0,5	5,0	21,9
Středoslovenský		13,8	4,8	1,0	0,2	40,4	8,6	0,6	6,5	24,1
Východoslovenský		31,6	4,1	1,0	0,3	31,6	4,2	0,7	4,1	22,4

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření			Pracovní místa					
		na 1 laboranta	na 1 obyvatele	na 1 pracovní místo celkem	lékaři (lékařská místa)	jiní odborní pracovníci s vysokoškolským vzděláním	zdrav. laboranti celkem	ostatní pracovníci	celkem	
ČSSR	1979	37 924	8,63	26 343	273,37	421,78	3 467,18	829,09	4 991,42	
	1978	36 391	8,14	25 494	254,99	384,08	3 385,42	807,94	4 832,43	
ČSR	1979	38 157	8,79	27 272	169,26	268,91	2 371,27	508,31	3 317,75	
	1978	35 930	8,22	25 866	158,74	249,70	2 345,04	503,96	3 257,44	
SSR	1979	37 419	8,30	24 501	104,11	152,87	1 095,91	320,78	1 673,67	
	1978	37 430	7,96	24 725	96,25	134,38	1 040,38	303,98	1 574,99	
Hl. m. Praha	1979	34 077	8,69	22 379	25,07	50,00	303,77	83,72	462,56	
Středočeský		44 312	8,25	29 540	17,75	29,82	213,12	59,00	319,69	
Jihočeský		35 272	7,28	26 549	9,39	13,00	141,66	24,15	188,20	
Západočeský		37 016	10,63	26 853	18,51	18,83	255,02	59,18	351,54	
Severočeský		40 921	8,88	29 880	12,93	29,00	253,62	51,78	347,33	
Východočeský		33 295	8,36	25 790	20,84	26,27	313,67	44,17	404,95	
Jihomoravský		40 837	8,42	29 262	37,01	51,07	419,71	77,95	585,74	
Severomoravský		38 851	9,45	27 803	27,76	50,92	470,70	108,36	657,74	
Hl. m. SSR Bratislava		31 271	6,78	20 612	8,12	13,00	80,64	20,58	122,34	
Západoslovenský		37 683	9,57	26 453	37,40	61,94	425,65	81,36	606,35	
Středoslovenský		35 165	6,56	21 308	33,53	39,19	282,39	110,92	466,03	
Východoslovenský		40 738	9,08	26 132	25,06	38,74	307,23	107,92	478,95	



## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.22 Činnost oddělení (pracovišť) nukleární medicíny (spravovaných národními výbory)

Území, kraj	Rok	Oddělení (pracoviště) nukleární medicíny celkem	Lůžka celkem	Pracovní místa <sup>1)</sup>					
				Lékaři		Ostatní vysoko- škol. pracovníci		Střední zdravot- ní pracovníci	
				resort					
				zdravot- nictví	školskví	zdravot- nictví	školskví	zdravot- nictví	školskví
ČSSR	1979	45	97	86,86	16,50	73,16	10,00	235,18	14,00
	1978	45	99	77,06	22,75	71,16	11,00	274,25	11,00
ČSR	1979	35	82	66,86	16,50	57,16	10,00	229,18	14,00
	1978	35	84	58,08	22,75	57,91	11,00	218,25	11,00
SSR	1979	10	15	20,00	—	16,00	—	56,00	—
	1978	10	15	18,98	—	13,25	—	56,00	—
Hl. m. Praha	1979	3	30	3,19	12,00	7,25	6,00	43,91	8,00
Středočeský		5	—	9,50	2,00	5,25	—	23,00	—
Jihočeský		5	12	8,94	—	7,15	—	29,00	—
Západočeský		2	—	2,00	—	2,00	1,00	6,00	3,00
Severočeský		4	—	5,21	—	3,11	—	10,25	—
Východočeský		4	—	4,62	—	6,45	—	17,00	—
Jihomoravský		9	—	23,40	—	15,80	—	49,00	—
Severomoravský		3	40	10,00	2,50	10,15	3,00	51,02	3,00
Hl. m. SSR Bratislava	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský		5	—	6,00	—	3,00	—	15,00	—
Středoslovenský		2	15	6,00	—	6,00	—	20,00	—
Východoslovenský		3	—	8,00	—	7,00	—	21,00	—

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet radioizotopových vyšetření						Tera- peutic- kých aplikací celkem
		in vivo				in vitro celkem	úhrnem	
		funkční diagnostiky	statických scintigrafií	dynamick- ých scintigrafií	celkem			
ČSSR	1979	105 381	91 805	7 857	205 043	221 543	426 586	1 166
	1978	105 516	82 609	7 273	195 398	180 462	375 860	1 412
ČSR	1979	79 516	54 988	4 002	138 506	172 719	311 225	1 033
	1978	77 279	50 177	3 250	130 706	135 101	265 807	1 237
SSR	1979	25 865	36 817	3 855	66 537	48 824	115 361	133
	1978	28 237	32 432	4 023	64 692	45 361	110 053	175
Hl. m. Praha	1979	6 372	4 560	321	11 253	27 063	38 316	178
Středočeský		14 481	8 720	900	24 101	7 441	31 542	196
Jihočeský		8 673	6 448	601	15 722	10 939	26 661	156
Západočeský		2 411	3 185	113	5 709	15 902	21 611	2
Severočeský		5 906	3 635	539	10 080	10 693	20 773	2
Východočeský		4 665	4 350	46	9 061	35 467	44 528	132
Jihomoravský		25 149	12 491	829	38 469	25 913	64 382	34
Severomoravský		11 859	11 599	653	24 111	39 301	63 412	333
Hl. m. SSR Bratislava	—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský	616	199	93	908	9 769	10 677	3	
Středoslovenský	6 495	14 319	2 662	23 476	11 739	35 215	130	
Východoslovenský	18 754	22 299	1 100	42 153	27 316	69 469	—	

<sup>1)</sup> U lékařů lékařská místa



## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.23 Činnost rentgenových oddělení (spravovaných národními výbory)

Území, kraj	Rok	Počet oddělení <sup>1)</sup>	Lékařská místa <sup>1)</sup>	Pracovní místa	
				radiologických laborantů	ostatních zdravotnických pracovníků
ČSSR	1979	326	816,59	3 351,43	450,19
	1978	319	801,60	3 249,47	415,80
ČSR	1979	217	599,53	2 260,96	364,38
	1978	214	590,97	2 176,88	340,66
SSR	1979	109	217,06	1 090,47	85,81
	1978	105	210,63	1 072,59	75,14
Hl. m. Praha	1979	34	106,28	342,57	67,60
Středočeský		25	66,94	229,11	52,15
Jihočeský		13	34,79	139,08	24,50
Západočeský		17	51,39	203,18	46,21
Severočeský		17	51,57	229,75	42,37
Východočeský		31	59,75	261,60	34,35
Jihomoravský		38	117,06	403,14	38,75
Severomoravský		42	111,75	452,53	58,45
Hl. m. SSR Bratislava		11	19,12	93,54	13,51
Západoslovenský		33	73,29	388,87	20,83
Středoslovenský		35	60,93	296,56	12,00
Východoslovenský		30	63,72	311,50	39,47

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Vyšetření celkem	z toho			
			skiaskopických		radiofoto- grafických	běžných skiagra- fických
			hrudníku	trávicí trubice		
ČSSR	1979	14 870 271	138 975	747 623	3 967 008	7 812 647
	1978	14 991 233	161 137	762 352	3 875 985	7 948 966
ČSR	1979	10 937 227	97 834	545 006	3 269 778	5 316 148
	1978	11 019 850	122 856	559 083	3 193 729	5 392 261
SSR	1979	3 933 044	41 141	202 617	697 230	2 496 499
	1978	3 971 383	38 281	203 269	682 256	2 556 705
Hl. m. Praha	1979	1 468 396	17 022	82 806	397 973	661 137
Středočeský		1 082 206	24 515	82 392	313 030	512 500
Jihočeský		575 078	9 846	30 933	132 000	338 248
Západočeský		1 022 277	7 519	39 893	364 431	471 405
Severočeský		1 286 709	3 919	68 904	463 664	554 067
Východočeský		1 420 416	10 217	73 703	445 874	649 604
Jihomoravský		1 972 795	14 698	87 784	506 261	1 146 493
Severomoravský		2 109 350	10 098	78 591	646 545	982 694
Hl. m. SSR Bratislava		348 674	1 565	25 684	7 813	263 406
Západoslovenský		1 412 348	15 732	58 458	298 672	880 481
Středoslovenský		1 159 909	12 834	59 918	210 170	735 093
Východoslovenský		1 012 113	11 010	58 557	180 575	617 519

<sup>1)</sup> Včetně rtg. oddělení v psychiatrických léčebnách v Praze 8-Bohnicích, Dobřanech, Brně-Černovicích, Kroměříži a radio-  
terapeutického ústavu v Praze



## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.23 Činnost rentgenových oddělení (spravovaných národními výbory)

2. pokračování

Území, kraj	Rok	z toho				
		speciálních celkem	v tom			
			angiografií periferních	angiografií ostatních a angiokardiografií	tomografií	
					plicních	mimoplicních
ČSSR	1979	1 459 121	.	.	111 074	31 130
	1978	1 476 633	.	.	119 059	24 917
ČSR	1979	981 685	6 177	21 980	82 872	23 642
	1978	1 002 474	6 126	22 337	90 624	16 428
SSR	1979	477 436	.	.	28 202	7 488
	1978	474 159	.	.	28 435	8 489
Hl. m. Praha	1979	121 271	750	3 049	7 384	4 815
Středočeský		100 041	998	2 058	4 106	1 011
Jihočeský		34 864	534	966	2 946	1 279
Západočeský		73 810	547	2 536	9 467	1 688
Severočeský		89 067	401	2 756	10 031	2 495
Východočeský		147 120	959	3 941	10 352	6 415
Jihomoravský		166 163	834	4 550	19 664	3 044
Severomoravský		249 349	1 154	2 124	18 922	2 895
Hl. m. SSR Bratislava		44 967	.	.	613	1 158
Západoslovenský		152 378	.	.	15 123	3 416
Středoslovenský		138 377	.	.	7 957	1 740
Východoslovenský		141 714	.	.	4 509	1 174

Dokončení

Území, kraj	Rok	z toho				
		v tom				
		i. v. urografií a pyelografií	cholangio-grafií	perorálních cholecystografií	vyšetření s použitím negativních kontrastních látek	jiných zvláště náročných
ČSSR	1979	221 948	66 292	234 930	13 173	.
	1978	223 824	79 034	237 180	13 797	.
ČSR	1979	164 138	60 466	162 123	11 718	448 569
	1978	165 826	57 608	163 731	12 071	467 723
SSR	1979	57 810	5 826	72 807	1 455	.
	1978	57 998	21 426	73 449	1 726	.
Hl. m. Praha	1979	23 090	5 577	18 637	1 548	56 421
Středočeský		19 584	7 263	20 028	721	44 272
Jihočeský		7 859	3 428	8 668	406	8 778
Západočeský		14 254	5 214	12 425	1 152	26 527
Severočeský		12 934	4 743	17 302	1 840	36 565
Východočeský		24 834	11 371	23 145	2 134	63 969
Jihomoravský		32 187	9 449	34 167	2 242	60 026
Severomoravský		29 396	13 421	27 751	1 675	152 011
Hl. m. SSR Bratislava		4 651	706	7 202	1	.
Západoslovenský		18 716	2 573	24 722	838	.
Středoslovenský		18 742	1 727	20 813	439	.
Východoslovenský		15 701	820	20 070	177	.



## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.24 Činnost rehabilitačních oddělení (spravovaných národními výbory)

Území, kraj	Rok	Počet			Evidovaní pacienti (ambulant- ní i hospi- talizovaní)	Počet vyšetření provedených lékařem rehabilitačního oddělení	
		lékařských míst	pracovních míst			vstupních	kontrolních
			rehabilitač- ních pracovníků	ostetních zdrav. pracovníků			
ČSSR	1979	332,33	2 922,84	765,30	1 291 331	667 690	841 952
	1978	302,70	2 843,89	773,01	1 281 677	621 544	786 577
ČSR	1979	204,40	2 060,80	484,81	921 078	412 867	494 396
	1978	189,24	2 023,17	526,63	927 121	392 571	481 756
SSR	1979	127,93	862,04	280,49	370 253	254 823	347 556
	1978	113,46	820,72	246,38	354 556	228 973	304 821
Hl. m. Praha	1979	39,82	344,01	62,71	169 529	83 072	72 189
Středočeský		13,78	163,05	54,00	119 813	48 012	49 885
Jihočeský		13,80	110,24	28,10	53 346	32 119	39 879
Západočeský		20,89	192,73	59,45	78 260	43 776	34 769
Severočeský		17,64	241,29	64,69	105 232	30 686	44 398
Východočeský		23,96	283,19	23,73	92 486	63 943	59 812
Jihomoravský		36,90	317,06	109,69	156 720	51 209	104 920
Severomoravský		37,61	409,23	82,44	145 692	60 050	88 544
Hl. m. SSR Bratislava		8,70	59,94	18,84	39 470	13 858	8 209
Západoslovenský		47,08	335,98	75,45	124 914	104 608	179 864
Středoslovenský		30,08	213,09	55,13	99 832	67 810	72 779
Východoslovenský		42,07	253,03	131,07	106 037	68 547	86 704

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet výkonů ve vykázaném období			
		fyzikální terapie	léčebná tělesná výchova	léčba prací	testy (GI L1)
ČSSR	1979	10 115 838	14 923 433	503 008	1 095 730
	1978	10 178 022	14 188 863	528 299	967 720
ČSR	1979	7 099 138	9 968 700	298 511	735 460
	1978	7 200 326	9 550 798	295 024	663 741
SSR	1979	3 016 700	4 954 733	204 497	360 270
	1978	2 977 696	4 638 065	233 275	303 979
Hl. m. Praha	1979	1 182 325	1 322 681	29 304	74 173
Středočeský		659 023	863 632	5 308	35 582
Jihočeský		408 102	563 016	200	38 560
Západočeský		703 604	1 104 860	21 726	66 479
Severočeský		825 626	1 465 305	5 465	102 130
Východočeský		807 457	1 055 759	26 593	76 340
Jihomoravský		1 104 137	2 161 752	183 908	127 064
Severomoravský		1 408 864	1 431 695	26 007	215 132
Hl. m. SSR Bratislava		285 717	577 978	—	37 197
Západoslovenský		851 533	2 012 831	176 924	203 720
Středoslovenský		1 055 339	1 144 610	19 745	64 626
Východoslovenský		824 111	1 219 314	7 828	54 727



## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.25 Činnost patologicko-anatomických oddělení\*)

Území, kraj	Rok	Počet patolo- gicko- anatomic- kých oddělení	Lékař- ská místa	Pracovní místa			Zemřeli v nemoc- nicích <sup>1)</sup>	Prove- dené pitvy	Z počtu všech zemřelých bylo pitváno v %
				zdravot- ních laborantů	pítevních laborantů -prepara- torů	sanitářů v pitevně			
ČSSR	1979	103	319,60	502,71	70,01	204,10	85 436	51 280	29,3
	1978	102	300,91	495,07	82,05	194,99	84 419	50 900	29,2
ČSR	1979	74	216,66	358,05	51,22	130,82	67 124	39 260	30,9
	1978	73	207,48	347,72	60,05	120,62	66 146	38 894	30,7
SSR	1979	29	102,94	144,66	18,79	73,28	18 312	12 020	25,2
	1978	29	93,43	147,35	22,00	74,37	18 273	12 006	25,1
Hl. m. Praha	1979	7	27,06	42,28	6,00	18,75	9 981	5 135	30,2
Středočeský		12	27,30	33,77	13,47	18,00	8 866	4 724	28,0
Jihočeský		7	18,14	32,35	8,00	6,00	4 454	3 469	39,6
Západočeský		6	14,99	31,62	—	12,28	5 848	4 049	38,2
Severočeský		6	16,34	34,82	6,00	8,00	7 229	2 450	18,9
Východočeský		7	20,62	37,82	3,00	11,20	8 192	3 602	22,7
Jihomoravský		15	44,62	69,72	8,75	25,10	11 589	8 130	33,2
Severomoravský		14	47,59	75,67	6,00	31,49	10 965	7 701	37,5
Hl. m. SSR Bratislava		1	6,23	8,82	—	7,70	1 624	1 096	34,8
Západoslovenský		9	31,30	37,07	6,23	19,16	7 096	4 394	24,2
Středoslovenský		12	37,26	59,92	6,00	26,23	5 331	3 742	26,1
Východoslovenský		7	28,15	38,85	6,56	20,19	4 261	2 788	22,9

\*) Včetně patologicko-anatomického oddělení psychiatrických léčeben v Praze-Bohnicích, Dobřanech a Kroměříži

<sup>1)</sup> Včetně zemřelých na lůžkách novorozeneckých (bez klinické základny ILF v roce 1978)

### 5.26 Činnost soudně lékařských oddělení

Území, kraj	Rok	Počet soudně lékařských oddělení	Lékařská místa <sup>1)</sup>	Pracovní místa			Provedené zdravotní pitvy
				zdravotních laborantů	pítevních laborantů -preparátorů	sanitářů v pitevně	
ČSSR	1979	15	49,90	79,31	6,00	38,71	7 019
	1978	15	43,40	76,69	7,35	25,96	6 999
ČSR	1979	9	24,52	37,31	3,00	24,71	4 767
	1978	9	21,52	36,81	5,35	13,49	4 983
SSR	1979	6	25,38	42,00	3,00	14,00	2 252
	1978	6	21,88	39,88	2,00	12,47	2 016
Hl. m. Praha	1979	2	2,85	9,00	—	7,25	1 105
Středočeský		1	3,00	2,00	—	7,00	344
Jihočeský		1	2,00	3,70	1,00	—	214
Západočeský		1	4,48	5,00	—	2,24	385
Severočeský		1	1,00	—	—	1,00	230
Východočeský		1	3,19	4,74	1,00	1,00	540
Jihomoravský		1	4,00	7,00	1,00	3,00	1 299
Severomoravský		1	4,00	5,87	—	3,22	650
Hl. m. SSR Bratislava		1	1,00	—	—	—	158
Západoslovenský		2	9,26	15,00	1,00	5,00	1 180
Středoslovenský		2	7,12	19,00	—	6,00	418
Východoslovenský		1	8,00	8,00	2,00	3,00	496

<sup>1)</sup> Pouze pracovníci v resortu zdravotnictví



## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.27 Činnost odborných léčebných ústavů, výzkumných ústavů\*), kojeneckých ústavů a dětských domovů v roce 1979

Druh ústavu	Počet			Ošetrovací dny	Průměrná ošetrovací doba	Procento využití lůžek
	přijatých	propuštěných	zemřelých			
ČSSR						
Léčebny tbc. a resp. nemocí	28 513	27 208	1 527	1 710 566	59,8	92,0
Psychiatrické léčebny	46 380	42 803	3 553	5 517 872	119,0	92,5
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	22 870	17 492	5 581	1 571 538	68,4	93,5
Radioterap. ústavy	4 867	4 573	375	111 347	22,7	93,4
Rehabilitační ústavy	4 718	4 737	2	214 993	45,5	94,8
Ozdravovny	20 420	20 420	—	895 405	43,8	94,7
Odborné léčebny	7 834	7 687	217	592 671	75,3	89,9
Denní sanatoria	310	265	—	25 623	89,1	83,3
Noční sanatoria	2 457	2 450	—	52 218	21,3	86,2
Endokrinologický ústav	1 670	1 615	—	52 296	31,8	97,1
Ústavy věd.-výzk. a vývoj. základny (s lůžk. složkou)	18 541	18 125	490	347 286	18,7	85,2
Kojenecké ústavy	5 187	4 977	252	551 579	105,9	81,1
Dětské domovy pro děti:						
od 1 do 3 let	1 320	1 304	6	471 294	358,4	86,6
do 3 let	2 045	1 915	102	254 102	125,1	82,3
ČSR						
Léčebny tbc. a resp. nemocí	11 776	10 639	1 195	740 665	62,7	90,2
Psychiatrické léčebny	35 094	31 656	3 380	4 511 219	128,7	92,2
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	22 870	17 492	5 581	1 571 538	68,4	93,5
Radioterap. ústavy	1 305	1 060	245	32 531	24,9	96,2
Rehabilitační ústavy	3 890	3 909	2	211 445	54,2	94,8
Ozdravovny	15 816	15 816	—	709 644	44,9	94,4
Odborné léčebny	7 834	7 687	217	592 671	75,3	89,9
Noční sanatoria	1 415	1 415	—	26 538	18,8	82,6
Ústavy věd.-výzk. a vývoj. základny (s lůžk. složkou)	17 445	17 030	489	316 443	18,1	84,0
Kojenecké ústavy <sup>1)</sup>	3 475	3 340	162	326 326	93,5	78,1
Dětské domovy pro děti:						
od 1 do 3 let	1 010	995	2	318 092	317,0	83,8
do 3 let	1 814	1 696	98	195 102	108,1	83,0
SSR						
Léčebny tbc a resp. nemocí	16 737	16 569	332	969 901	57,7	93,4
Psychiatrické léčebny	11 286	11 147	173	1 006 653	89,1	93,5
Radioterap. ústavy	3 562	3 513	130	78 816	21,9	92,3
Rehabilitační ústavy	828	828	—	3 548	4,3	95,4
Ozdravovny	4 604	4 604	—	185 761	40,3	95,7
Denní sanatoria	310	265	—	25 623	89,1	83,3
Noční sanatoria	1 042	1 035	—	25 680	24,7	90,2
Endokrinologický ústav	1 670	1 615	—	52 296	31,8	97,1
Ústavy věd.-výzk. a vývoj. základny (s lůžk. složkou)	1 096	1 095	1	30 843	28,1	100,7
Kojenecké ústavy	1 712	1 637	90	225 253	131,0	85,9
Dětské domovy pro děti:						
od 1 do 3 let	310	309	4	153 202	491,8	93,1
do 3 let	231	219	4	59 000	259,9	79,9

\*) Bez Výzkumného ústavu balneologického viz strana 322

<sup>1)</sup> Včetně dětského stacionáře v Plzni



## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.28 Sanitní auta záchranné a dopravní zdravotnické služby\*) (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Počet převozu nemocných	Počet převezených nemocných	Počet převezených nemocných na 100 obyvatel	Počet kilometrů ujetých sanitními vozy	
		sanitními vozy			v tisících	na 1 převoz
ČSSR	1979	3 246 752	6 049 585	39,7	159 784	49,2
	1978	3 212 605	5 915 439	39,1	157 058	48,9
ČSR	1979	2 164 283	4 112 171	39,9	102 081	47,2
	1978	2 143 335	4 027 779	39,3	100 398	46,8
SSR	1979	1 082 469	1 937 414	39,2	57 703	53,3
	1978	1 069 270	1 887 660	38,6	56 660	53,0
Hl. m. Praha	1979	222 610	314 946	26,4	4 948	22,2
Středočeský		230 533	429 591	37,5	15 461	67,1
Jihočeský		127 369	273 381	39,8	8 503	66,8
Západočeský		235 328	419 542	47,3	12 711	54,0
Severočeský		232 321	445 925	38,2	11 584	49,9
Východočeský		223 409	425 669	34,1	13 798	61,8
Jihomoravský		390 661	709 556	34,9	18 022	46,1
Severomoravský		502 052	1 093 561	56,5	17 054	34,0
Hl. m. SSR Bratislava		131 965	126 644	34,1	1 309	9,9
Západoslovenský		351 756	665 303	39,7	19 985	56,8
Středoslovenský		827 563	521 494	34,4	17 232	61,9
Východoslovenský		320 185	623 973	45,3	19 177	59,9

\*) včetně hygienické služby a ostatních zařízení



## **6. LÁZEŇSKÁ PÉČE**







## 6.1 Lázeňské léčebny podle indikací v roce 1979

Číslo indikačního seznamu	Skupina nemocí	Počet léčeben		Počet oddělení	
		pro dospělé a dorost	pro dětí	pro dospělé a dorost	pro dětí
ČSSR					
II. (XXII.) III. IV.	Nemoci ústrojí oběhového ústrojí trávicího z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	14 24 2	3 — —	8 8 1	2 — —
V. (XXV.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	13	4	9	7
VI. (XXVI.) VII. (XXVII.) VIII. (XXVIII.) IX. X. (XXX.) XI. (XXIX.) XII.	Nemoci nervové pohybového ústrojí ledvin a cest močových duševní kožní ženské z povolání	4 38 1 5 1 3 1	4 1 2 — — 1 —	4 31 1 2 2 1 —	1 6 — — 1 — —
XXIII. XXIV.	Nemoci ústrojí trávicího a nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí u dětí	—	2	—	1
	Celkem	106	17	67	18
ČSR					
II. (XXII.) III. IV.	Nemoci ústrojí oběhového ústrojí trávicího z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	12 20 2	2 — —	2 — —	— — —
V. (XXV.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	8	2	3	2
VI. (XXVI.) VII. (XXVII.) VIII. (XXVIII.) IX. X. (XXX.) XI. (XXIX.) XII.	Nemoci nervové pohybového ústrojí ledvin a cest močových duševní kožní ženské z povolání	3 21 1 4 — 2 1	4 — 2 — — 1 —	2 3 — 1 1 — —	— 2 — — — — —
XXIII., XXIV.	Nemoci ústrojí trávicího a nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí u dětí	—	2	—	1
	Celkem	74	13	12	5
SSR					
II. (XXII.) III. IV.	Nemoci ústrojí oběhového ústrojí trávicího z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	2 4 —	1 — —	6 8 1	2 — —
V. (XXV.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	5	2	6	5
VI. (XXVI.) VII. (XXVII.) VIII. (XXVIII.) IX. X. (XXX.) XI. (XXIX.) XII.	Nemoci nervové pohybového ústrojí ledvin a cest močových duševní kožní ženské z povolání	1 17 — 1 1 1 —	— 1 — — — — —	2 28 1 1 1 1 —	1 4 — — 1 1 —
XXIII., XXIV.	Nemoci ústrojí trávicího a nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí u dětí	—	—	—	—
	Celkem	32	4	55	13



## 6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

### 6.1 Lázeňské léčebny podle indikací v roce 1979

Dokončení

Číslo indikačního seznamu	Skupina nemocí	Lůžka celkem	v tom	
			pro dospělé a dorost	děti
ČSSR				
II. (XXII.)	Nemoci ústrojí oběhového	4 783	4 657	126
III.	ústrojí trávicího	7 230	7 022	208
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	664	664	—
V. (XXV.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	5 078	3 813	1 265
VI. (XXVI.)	Nemoci nervové	1 503	900	603
VII. (XXVII.)	pohybového ústrojí	10 187	9 710	477
VIII. (XXVIII.)	ledvin a cest močových	624	438	186
IX.	duševní	1 393	1 393	—
X. (XXX.)	kožní	394	290	104
XI. (XXIX.)	ženské	1 388	1 315	73
XII.	z povolání	275	275	—
XXIII., XXIV.	Nemoci ústrojí trávicího a nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí u dětí	249	—	249
	Celkem	33 768	30 477	3 291

#### ČSR

II. (XXII.)	Nemoci ústrojí oběhového	3 967	3 967	—
III.	ústrojí trávicího	6 252	6 044	208
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	464	464	—
V. (XXV.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	3 230	2 650	580
VI. (XXVI.)	Nemoci nervové	1 233	694	539
VII. (XXVII.)	pohybového ústrojí	5 171	5 036	135
VIII. (XXVIII.)	ledvin a cest močových	472	286	186
IX.	duševní	1 038	1 038	—
X. (XXX.)	kožní	60	60	—
XI. (XXIX.)	ženské	1 038	965	73
XII.	z povolání	275	275	—
XXIII., XXIV.	Nemoci ústrojí trávicího a nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí u dětí	249	—	249
	Celkem	23 449	21 479	1 970

#### SSR

II. (XXII.)	Nemoci ústrojí oběhového	816	690	126
III.	ústrojí trávicího	978	978	—
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	200	200	—
V. (XXV.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	1 848	1 163	685
VI. (XXVI.)	Nemoci nervové	270	206	64
VII. (XXVII.)	pohybového ústrojí	5 016	4 674	342
VIII. (XXVIII.)	ledvin a cest močových	152	152	—
IX.	duševní	355	355	—
X. (XXX.)	kožní	334	230	104
XI. (XXIX.)	ženské	350	350	—
XII.	z povolání	—	—	—
XXIII., XXIV.	Nemoci ústrojí trávicího a nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí u dětí	—	—	—
	Celkem	10 319	8 998	1 321



**6.2 Lékařská místa v lázeňských léčebnách v roce 1979**  
(vč. poliklinik)

	Celkem	v tom v léčebnách pro	
		dospělé a dorost	děti
ČSSR	744,75	666,46	78,29
ČSR	496,63	451,34	45,29
SSR	248,12	215,12	33,00

**6.3 Přijetí pacienti, ošetrovací dny a podané léčebné výkony v lázeňských léčebnách v roce 1979**

	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
	Přijetí pacienti			Ošetrovací (léčebné) dny		
Ústavní péče celkem	440 968	299 641	141 327	10 791 469	7 273 369	3 518 100
v tom připadá na:						
pojištěnce	252 305	173 046	79 259	5 660 103	3 911 932	1 748 171
členy JZD	16 824	9 219	7 605	371 615	205 857	165 758
důchodce a umělce	58 488	41 443	17 045	1 301 098	931 957	369 141
platící pacienty (domácí)	26 190	19 938	6 252	542 863	413 948	128 915
cizince	39 860	27 370	12 490	911 898	627 516	284 382
ochranné a léčebné akce						
dosp.	27 933	17 388	10 545	951 354	572 857	378 497
výzkum pro VÚB						
Mar. Lázně	60	60	—	1 684	1 684	—
děti celkem	19 308	11 177	8 131	1 050 854	607 618	443 236
z toho z ciziny	428	218	210	21 825	12 637	9 188
Ambulantní lázeňská péče celkem	63 101	33 950	29 151	1 097 839	614 448	483 391
v tom: z veřejných prostředků	17 391	5 704	11 687	310 186	104 776	205 410
platící pacienti (domácí)	41 358	24 740	16 618	714 422	450 750	263 672
cizinci	4 352	3 506	846	71 231	58 922	12 309
Ambulantní léčení	7 633	3 310	4 323	×	×	×
	Léčebné výkony celkem			z toho pro ústavní péči		
Minerální a termální koupele	4 400 943	2 323 830	2 077 113	3 594 876	2 062 335	1 532 541
Peloidní výkony	1 269 916	912 011	357 905	1 095 008	814 553	280 455
Ostatní výkony s použitím léčivých přírodních zdrojů	1 543 113	1 301 642	241 471	1 365 086	1 151 438	213 648
Vodoléčby a masáže	4 028 784	2 535 084	1 493 700	3 546 464	2 277 498	1 268 966
Rehabilitace	4 231 805	2 520 648	1 711 157	4 058 089	2 439 660	1 618 429
Elektrofyzikální výkony	3 224 894	1 933 113	1 291 781	2 808 151	1 801 079	1 007 072
Inhalace	2 499 213	2 070 161	429 052	2 303 585	1 897 019	406 566
Umělé koupele	1 075 718	776 092	299 626	893 785	708 707	185 078
Ostatní výkony	1 917 807	1 227 584	690 223	1 653 799	1 076 889	576 910
Celkem	24 192 193	15 600 165	8 592 028	21 318 843	14 229 178	7 089 665



## 6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

### 6.4 Lázeňští pacienti — tuzemci podle trvalého bydliště (léčebny pro dospělé a dorost)

Území, kraj	Rok	Celkem	v tom		z celkového počtu se léčilo v lázeňských léčebnách v	
			muži	ženy	ČSR	SSR
ČSSR <sup>1)</sup>	1979	382 086	155 640	226 446	262 050	120 036
	1978	353 814	146 646	207 168	247 383	106 431
ČSR	1979	263 088	105 195	157 893	219 535	43 553
	1978	246 891	100 118	146 773	209 255	37 636
SSR	1979	118 998	50 445	68 553	42 515	76 483
	1978	106 923	46 528	60 395	38 128	68 795
Hl. m. Praha	1979	40 585	14 745	25 840	35 166	5 419
Středočeský		29 003	11 995	17 008	24 169	4 834
Jihočeský		14 949	5 382	9 117	12 476	2 473
Západočeský		20 423	8 220	12 203	16 995	3 428
Severočeský		29 754	11 754	18 000	24 817	4 937
Východočeský		29 248	11 583	17 665	24 223	5 025
Jihomoravský		47 226	19 150	28 076	38 704	8 522
Severomoravský		51 900	21 916	29 984	42 985	8 915
Hl. m. SSR Bratislava		13 597	5 533	8 064	3 868	9 729
Západoslovenský		38 823	16 149	22 674	14 668	24 155
Středoslovenský		35 197	14 773	20 424	12 780	22 417
Východoslovenský		31 381	13 990	17 391	11 199	20 182

<sup>1)</sup> Včetně neudaného kraje bydliště

### 6.5 Lázeňští pacienti — cizinci v roce 1979 (léčebny pro dospělé a dorost)

Stát	ČSSR		ČSR		SSR	
	Pacienti	Ošetřovací dny	Pacienti	Ošetřovací dny	Pacienti	Ošetřovací dny
<b>STÁTY SOCIALISTICKÉHO TÁBORA</b>						
<b>CELKEM</b>	24 108	584 693	18 324	440 211	5 784	144 482
v tom:						
SSSR	5 446	139 079	5 325	136 458	121	2 621
Albánská lidová socialistická republika	15	320	14	299	1	21
Bulharská lidová republika	25	453	25	453	—	—
Socialistická federativní republika Jugoslávie	39	658	30	504	9	154
Maďarská lidová republika	457	11 920	254	6 499	203	5 421
Německá demokratická republika	15 967	385 851	10 810	256 289	5 157	129 562
Polská lidová republika	1 958	42 255	1 678	35 838	280	6 417
Rumunská socialistická republika	39	886	34	775	5	111
Mongolská lidová republika	92	1 884	87	1 772	5	112
Vietnamská socialistická republika	8	159	5	96	3	63
Čínská lidová republika	55	1 105	55	1 105	—	—
Korejská lidově demokratická republika	7	123	7	123	—	—



**6.5 Lázeňští pacienti — cizinci v roce 1979**  
(léčebny pro dospělé a dorost)

Dokončení

Stát	ČSSR		ČSR		SSR	
	Pacienti	Ošetrovací dny	Pacienti	Ošetrovací dny	Pacienti	Ošetrovací dny
<b>OSTATNÍ STÁTY CELKEM</b>	15 607	322 435	9 053	186 131	6 554	136 304
<b>Evropa</b>						
Belgie	61	1 231	36	732	25	499
Dánsko	18	386	3	63	15	323
Finsko	8	134	2	14	6	120
Francie	32	655	27	538	5	117
Irsko	1	21	1	21	—	—
Island	1	28	1	28	—	—
Itálie	88	2 920	64	2 285	24	635
Německá spolková republika	6 554	136 312	4 847	100 945	1 707	35 367
Západní Berlín	1 609	33 999	1 280	26 930	329	7 069
Nizozemí	29	571	21	402	8	169
Norsko	5	77	4	56	1	21
Portugalsko	11	235	5	109	6	126
Rakousko	4 189	84 270	1 668	33 429	2 521	50 841
Řecko	25	498	20	400	5	98
Španělsko	10	216	4	83	6	133
Švédsko	97	1 952	11	195	86	1 757
Švýcarsko	227	4 469	65	1 204	162	3 265
Velká Británie	76	1 339	37	578	39	761
Ostatní	16	331	6	144	10	187
<b>Asie</b>						
Afghanistan	2	36	2	36	—	—
Indie	6	112	6	112	—	—
Irák	413	8 184	273	5 333	140	2 851
Izrael	13	237	7	126	6	111
Japonsko	3	69	1	21	2	48
Kuvajt	284	6 892	47	903	237	5 989
Libanon	319	6 152	102	1 856	217	4 296
Sýrie	54	1 861	38	667	16	1 194
Turecko	7	145	4	94	3	51
Ostatní	157	3 158	58	986	99	2 172
<b>Afrika</b>						
Alžírsko	9	193	8	165	1	28
Egypt	46	941	42	858	4	83
Jihoafrická republika	7	119	7	119	—	—
Maroko	3	49	1	9	2	40
Ostatní	37	663	24	388	13	275
<b>Amerika</b>						
Argentina	7	121	7	121	—	—
Brazílie	8	165	3	72	5	93
Kanada	116	2 305	29	618	87	1 687
Mexiko	3	57	1	22	2	35
USA	903	18 278	220	4 080	683	14 198
Ostatní	45	979	18	379	27	600
<b>Austrálie a Nový Zéland</b>	108	2 075	53	1 010	55	1 065
<b>Bydlící v ČSSR</b>	35	757	28	619	7	138
<b>Úhrnem</b>	39 750	907 885	27 405	626 961	12 345	280 924
<b>z toho se léčilo ve</b>						
Františkových Lázních	2 799	64 174	2 799	64 174	—	—
Karlovy Vary	16 378	370 426	16 378	370 426	—	—
Mariánských Lázních	3 591	86 529	3 591	86 529	—	—
Píšťanech	8 713	188 570	—	—	8 713	188 570
Novém Smokovci a Štrbském Plese	1 170	37 347	—	—	1 170	37 347
Trenčianských Teplicích	2 050	46 430	—	—	2 050	46 430



## 6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

### 6.6 Počet odléčených a průměrná doba léčení podle indikačního seznamu v léčebnách pro dospělé a dorost v roce 1979

(bez platících pacientů a cizinců)

Skupina chorob podle indikačního seznamu	Počet odléčených			Průměrná doba léčení		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
I. Kontraindikace lázeňské péče	11	7	4	21,2	20,9	21,8
II. Nemoci ústrojí oběhového	48 570	41 252	7 318	28,1	27,7	30,4
III. Nemoci ústrojí trávicího	78 078	59 953	18 125	21,4	21,5	21,2
IV. Nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	6 513	5 335	1 178	21,9	22,0	21,5
V. Nespecifické nemoci cest dýchacích	32 034	22 548	9 486	22,4	22,2	23,0
VI. Nemoci nervové	10 332	7 740	2 592	29,1	28,4	31,1
VII. Nemoci pohybového ústrojí	123 842	64 881	58 961	22,2	22,1	22,3
VIII. Nemoci ledvin a cest močových	13 314	11 112	2 202	21,3	21,3	21,1
IX. Nemoci duševní	17 277	12 817	4 460	21,3	21,2	21,7
X. Nemoci kožní	2 932	724	2 208	27,5	25,8	28,0
XI. Nemoci ženské	15 013	10 813	4 200	27,8	27,7	28,1
XII. Nemoci z povolání	7 557	5 228	2 329	26,1	26,7	24,6
Celkem	355 473	242 410	113 063	23,3	23,4	23,2



## 6.7.1 Pacienti léčení v roce 1979 v československých státních lázních v ČSR podle nemoci

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
II.	Nemoci ústrojí oběhového	41 252	3 158	2 706
1	Stav po akutní kardiitidě	190	12	10
2	Získané chlopenní vady	1 462	102	119
3	Ischemická choroba srdeční s anginosními záchvaty	8 068	1 084	1 386
4	Stav po nekomplikovaném infarktu myokardu do 6 měs. po vzniku	5 607	24	18
5, 6	Ischemická choroba srdeční s prodělaným infarktem myokardu po 6 měs. po vzniku	8 946	688	415
7, 8	Hypertenzní choroba II. a III. stadia	8 525	713	514
9,10	Onemocnění tepen končetin	4 602	280	106
11	Stavy po trombózách a tromboflebitidách	2 911	216	116
12	Stavy po kardiochirurgických operacích do 6 měsíců po operaci	323	23	12
13	Stavy po kardiochirurgických operacích po 6 měs. po operaci	177	8	4
14	Stavy po cévních rekonstrukcích a revaskularizačních operacích	441	8	6
III.	Nemoci ústrojí trávicího	59 953	4 757	14 411
1	Vleklé funkční žaludeční dyspepsie, benigní onemocnění jícnu	3 188	604	3 422
2	Vředová nemoc žaludku a dvanáctníku	7 344	563	2 197
3, 4	Stavy po operacích žaludku, dvanáctníku a jícnu	3 442	97	417
5	Střevní poruchy motoricko-evakuační	760	106	337
6	Obstipace	461	105	929
7, 8	Stavy po resekci tenkého nebo tlustého střeva	348	21	65
9, 10	Proktokolitis v remisi	1 761	413	679
11	Chronická cholecystitida	3 145	841	2 010
12	Funkční biliární dyspepsie	4 876	843	1 337
13, 14	Stavy po operaci žlučníku a cest žlučových	28 496	756	1 175
15	Stavy po hepatitidě a infekční mononukleóze	1 629	14	58
16	Chronická jaterní onemocnění	2 657	246	1 480
17, 18	Stavy po akutní pankreatitidě nebo po exacerbaci chronické pankreatitidy a chron. onemocnění slinivky břišní	1 846	148	305



## 6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

### 6.7.1 Pacienti léčení v roce 1979 v československých státních lázních v ČSR podle nemocí

1. pokračování

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
IV.	Nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	5 335	516	1 397
1, 2, 3,	Diabetes mellitus	4671	484	1 155
4	Hyperlipoproteinemie	127	20	206
5	Dna	282	6	31
6, 7	Tyreotoxikózy a stavy po operaci štítné žlázy pro tyreotoxikózu	255	6	5
V.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	22 548	2 338	850
1	Bronchitis chronica	12 693	1 254	428
2	Bronchitis chronica obstrukčního typu	1 600	211	155
3	Astma bronchiále v klidovém stavu	1 824	111	80
4	Astma bronchiále s vyšší frekvencí záchvatů	695	27	38
5	Stavy po opakovaném zánětu plic	110	9	—
6, 11	Stavy po operacích cest dýchacích	407	6	1
7	Iniciální stadia zánětů horních cest dýchacích	4 408	301	123
8	Alergické rýmy	615	23	10
9	Chronické sinusitidy a sinobronchitidy u dorostu	135	7	14
10	Ozaena	61	1	1
15	Ostatní	—	388	—
VI.	Nemoci nervové	7 740	312	123
1, 2	Chabé obrny (mimo poúrazové) do 36 měs. od vzniku	429	2	22
3	Chabé obrny (mimo poúrazové) a stavy po poliomyelitidě	348	32	4
4	Polyneuropatie	210	12	21
5	Kořenové syndromy vertebrogenního původu	3 256	130	26
6	Zánětlivé nemoci centrálního nervstva do 12 měs. od vzniku	79	—	2
7	Zánětlivé nemoci centrálního nervstva od 12—36 měs. po vzniku onemocnění	57	4	4
8	Hemiparézy do 36 měs. od vzniku	1 194	14	10
9	Stavy po poraněních a operacích centrálního a periferního nervstva	378	1	2
10	Roztroušená skleróza a jiná demyelinizační onemocnění	1 263	103	4
11	Myopatie a dystrofická myotonie	244	—	28
12	Syringomyelie	68	3	—
13	Raná dětská obrna	214	11	—



## 6.7.1 Pacienti léčení v roce 1979 v československých státních lázních v ČSR podle nemoci

2. pokračování

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
<b>VII.</b>	<b>Nemoci pohybového ústrojí</b>	<b>64 881</b>	<b>6 071</b>	<b>5 336</b>
1, 2	Progresivní polyartritida	2 359	210	136
3, 4	Spondylarthritis ankylopoetica (Morbus Bechtěrev)	893	71	147
5	Skoliózy	402	23	9
6	Poinfekční artritida	357	90	92
7, 8	Coxartrózy	8 931	983	919
9	Deformační artrózy	9 743	1 438	941
10	Vertebrogenní bolestivý syndrom	37 910	3 200	3 000
11	Projevy na svaích, šlachách a na povázkách, infekčního, toxického nebo traumatického původu	414	30	45
12	Stavy po úrazech nebo operacích pohybového ústrojí do 18 měs. od úrazu nebo operace	3 234	2	3
13	Stavy po úrazech nebo operacích pohybového ústrojí od 18—36 měsíců po úrazu nebo operaci	638	24	44
<b>VIII.</b>	<b>Nemoci ledvin a močových cest</b>	<b>11 112</b>	<b>575</b>	<b>2 388</b>
1	Nespecifické vleklé záněty cest močových	2 201	175	676
2	Vleklá pyelonefritis v solitární ledvině, nefrolitiáza v solitární ledvině, cystosis renum, nefrokalcinóza	1 663	70	311
3,4	Urolitiázy	2 655	176	984
5,6	Stavy po operacích ledvin a močových cest	4 364	145	380
7	Prostatitida, prostatovesikulitida a chronická uretritida	229	9	37
<b>IX.</b>	<b>Nemoci duševní</b>	<b>12 817</b>	<b>1 696</b>	<b>145</b>
1	Neurózy	10 301	1 255	119
2	Pseudoneurotické poruchy	1 510	390	26
3	Psychózy	1 006	51	—
<b>X.</b>	<b>Nemoci kožní</b>	<b>724</b>	<b>24</b>	<b>5</b>
1,2	Ekzémy	251	10	1
3,4	Psoriasis	392	8	2
5	Akne juvenilis	24	—	—
6	Chronické dermatózy	57	6	2



## 6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

### 6.7.1 Pacienti léčení v roce 1979 v československých státních lázních v ČSR podle nemoci

Dokončení

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
XI.	Nemoci ženské	10 813	175	35
1	Sterilita do 35 let věku	2 212	11	25
2	Poruchy ovariální funkce, poruchy vývoje dělohy a její komplikovaná deviace ve věku do 35 let	193	7	1
3	Zánětlivá onemocnění vnitř. rodidel ve věku do 35 let	1 594	41	5
4	Stavy po operacích vnitřních rodidel do 6. měs. od ope- race	5 895	47	4
5	Komplikace po interrupci primigravidy do 6 měs. po výkonu a do 30 let věku	166	4	—
6	Stavy po ozařování rodidel	136	20	—
7	Klimakterický syndrom	617	45	—
XII.	Nemoci z povolání	5 228	14	4
1	Onemocnění způsobené ionizačním zařízením	159	—	1
2	Profesionální dermatózy	130	2	—
3	Kostní a kloubní změny vyvolané prací ve stlačeném vzduchu	2	1	1
4	Onemocnění způsobená prací s vibrujícími nástroji a prací s nadměrným jednostranným přetížením	228	—	—
5, 6	Pneumokoniózy	4 097	6	1
7	Následky poškození dýchacích cest leptavými plyny, parami a dráždivými prachy	394	1	—
8	Profesionální chronické jaterní onemocnění	153	1	1
9	Kloubní a kostní brucelózy	13	—	—
10	Nervové onemocnění profesionálního původu	52	3	—
	Dospělí a dorost celkem	242 410	19 640	27 405
	z toho kontraindikace	7	4	5
Děti				
XXII.	Nemoci ústrojí oběhového	1 070	—	—
XXIII.	Nemoci ústrojí trávicího	2 431	—	—
XXIV.	Nemoci poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	243	—	—
XXV.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	2 381	—	—
XXVI.	Nemoci nervové	1 903	—	74
XXVII.	Nemoci ústrojí pohybového	772	—	—
XXVIII.	Nemoci ledvin a cest močových	1 283	—	110
XXIX.	Nemoci gynekologické	653	—	3
XXX.	Nemoci kožní	118	—	—
	Děti celkem	10 854	—	187
	Úhrnem	253 264	19 640	27 592



## 6.7.2 Pacienti léčení v roce 1979 v československých státních lázních v SSR podle nemocí

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
II.	Nemoci ústrojí oběhového	7 318	509	286
1	Stav po akutní karditidě	41	4	2
2	Získané chlopenní vady	368	27	8
3	Ischemická choroba srdeční s anginosními záchvaty	1 398	227	170
4	Stav po nekomplikovaném infarktu myokardu do 6 měs. po vzniku	1 060	1	1
5, 6	Ischemická choroba srdeční s prodělaným infarktem myokardu po 6 měs. po vzniku	1 487	78	26
7, 8	Hypertensní choroba II. a III. stadia	1 673	119	45
9, 10	Onemocnění tepen končetin	536	18	25
11	Stavy po trombózách a tromboflebitidách	550	31	4
12	Stavy po kardiochirurgických operacích do 6 měs. po operaci	67	—	—
13	Stavy po kardiochirurgických operacích po 6 měs. po operaci	59	3	2
14	Stavy po cévních rekonstrukcích a revaskularizačních operacích	79	1	3
III.	Nemoci ústrojí trávicího	18 125	1 077	72
1	Vleklé funkční žaludeční dyspepsie, benigní onemocnění jícnu	1 180	199	32
2	Vředová nemoc žaludku a dvanáctníku	2 071	187	16
3,4	Stavy po operacích žaludku, dvanáctníku a jícnu	1 336	48	2
5	Střevní poruchy motoricko-evakuační	127	20	3
6	Obstipace	65	17	—
7,8	Stavy po resekci tenkého nebo tlustého střeva	109	25	—
9,10	Proktokolitis v remisi	168	24	3
11	Chronická cholecystitida	648	82	4
12	Funkční biliární dyspepsie	1 014	107	1
13,14	Stavy po operaci žlučníku a cest žlučových	9 409	219	5
15	Stavy po hepatitidě a infekční mononukleóze	399	4	—
16	Chronická jaterní onemocnění	904	92	3
17,18	Stavy po akutní pankreatitidě nebo po exacerbaci chronické pankreatitidy a chron. onemocnění slivivky břišní	695	53	3



## 6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

### 6.7.2 Pacienti léčení v roce 1979 v československých státních lázních v SSR podle nemoci

1. pokračování

Číslo indikace	Nemoc	Počet ovláčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
IV.	Nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	1 178	103	4
1, 2, 3	Diabetes mellitus	491	74	2
4	Hyperlipoproteinemie	15	4	—
5	Dna	1	3	—
6, 7	Tyreotoxikózy a stavy po operaci štítné žlázy pro tyreotoxikózu	671	22	2
V.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	9 486	616	1 180
1	Bronchitis chronica	3 779	288	197
2	Bronchitis chronica obstrukčního typu	1 587	113	244
3	Astma bronchiale v klidovém stavu	1 151	58	318
4	Astma bronchiále s vyšší frekvencí záchvatů	1 084	37	366
5	Stavy po opakovaném zánětu plic	118	8	11
6,11	Stavy po operacích cest dýchacích	210	23	28
7	Iniciální stadia zánětů horních cest dýchacích	1 285	69	10
8	Alergické rýmy	137	12	2
9	Chronické sinusitidy a sinobronchitidy u dorostu	73	6	—
10	Ozaena	62	2	4
VI.	Nemoci nervové	2 592	115	104
1,2	Chabé obrny (mimo poúrazové) do 36 měs. od vzniku	9	2	1
3	Chabé obrny (mimo poúrazové) a stavy po poliomyelitidě	5	2	3
4	Polyneuropatie	137	8	7
5	Kořenové syndromy vertebrogenního původu	1 226	40	41
6	Zánětlivé nemoci centrálního nervstva do 12 měs. od vzniku	17	1	3
7	Zánětlivé nemoci centrálního nervstva od 12—36 měs. po vzniku onemocnění	52	11	10
8	Hemiparézy do 36 měs. od vzniku	666	16	22
9	Stavy po poraněních a operacích centrálního a periferního nervstva	224	8	10
10	Roztroušená skleróza a jiná demyelinizační onemocnění	215	14	5
11	Myopatie a dystrofická myotonie	—	1	—
12	Syringomyelie	14	2	—
13	Raná dětská obrna	17	10	2



## 6.7.2 Pacienti léčení v roce 1979 v československých státních lázních v SSR podle nemoci

2. pokračování

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
VII.	Nemoci pohybového ústrojí	58 961	4 091	10 682
1, 2	Progresivní polyartritida	2 284	214	529
3, 4	Spondylarthritis ankylopoetica (Morbus Bechtěrev)	927	43	314
5	Skoliózy	700	24	14
6	Poinfekční artritida	911	96	363
7, 8	Coxartrózy	8 291	583	1 842
9	Deformační artrózy	7 889	809	1 516
10	Vertebrogenní bolestivý syndrom	32 635	2 204	5 916
11	Projevy na svalech, šlachách a na povázkách, infekčního, toxického nebo traumatického původu	445	20	51
12	Stavy po úrazech nebo operacích pohybového ústrojí do 18 měs. od úrazu nebo operace	3 914	35	62
13	Stavy po úrazech nebo operacích pohybového ústrojí od 18—36 měsíců po úrazu nebo operaci	965	63	75
VIII.	Nemoci ledvin a močových cest	2 202	38	—
1	Nespecifické vleklé záněty cest močových	736	23	—
2	Vleklá pyelonefritis v solitární ledvině, nefrolitiáza v solitární ledvině, cystosis renum, nefrokalcinóza	122	1	—
3,4	Urolitiázy	268	6	—
5,6	Stavy po operacích ledvin a močových cest	931	6	—
7	Prostatitida prostatovesikulitida a chronická uretritida	145	2	—
IX.	Nemoci duševní	4 460	187	15
1	Neurózy	3 710	152	13
2	Pseudoneurotické poruchy	456	34	—
3	Psychózy	294	1	2
X.	Nemoci kožní	2 208	62	1
1,2	Ekzémy	623	26	—
3,4	Psoriasis	1 425	30	1
5	Akne juvenilis	54	—	—
6	Chronické dermatózy	106	6	—
XI.	Nemoci ženské	4 200	53	1
1	Sterilita do 35 let věku	1 054	15	—
2	Poruchy ovariální funkce, poruchy vývoje dělohy a její komplikovaná deviace ve věku do 35 let	80	3	—



## 6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

### 6.7.2 Pacienti léčení v roce 1979 v československých státních lázních v SSR podle nemoci

Dokončení

Číslo indikace	Nemoc	Počet odléčených pacientů		
		z veřejných prostředků	tuzemských samoplátců	cizinců
Dospělí a dorost				
3	Zánětlivá onemocnění vnitřních rodidel ve věku do 35 let	415	8	—
4	Stavy po operacích vnitřních rodidel do 6 měs. od operace	2 341	22	1
5	Komplikace po interrupci primigravidy do 6 měs. po výkonu a do 30 let věku	50	—	—
6	Stavy po ozařování rodidel	63	—	—
7	Klimakterický syndrom	197	5	—
<b>XII.</b>	<b>Nemoci z povolání</b>	<b>2 329</b>	<b>122</b>	<b>—</b>
1	Onemocnění způsobené ionizačním zařízením	209	3	—
2	Profesionální dermatózy	196	4	—
3	Kostní a kloubní změny vyvolané prací ve stlačeném vzduchu	3	—	—
4	Onemocnění způsobená prací s vibrujícími nástroji a prací s nadměrným jednostranným přetížením	452	2	—
5,6	Pneumokoniózy	181	61	—
7	Následky poškození dýchacích cest leptavými plyny, parami a dráždivými prachy	59	51	—
8	Profesionální chronické jaterní onemocnění	29	1	—
9	Kloubní a kostní brucelózy	2	—	—
10	Nervové onemocnění profesionálního původu	15	—	—
11	Práce v prostředí ionizujícího záření v uran. průmyslu a atomových elektrárnách, trvající déle než 3 roky	1 183	—	—
	<b>Dospělí a dorost celkem</b>	<b>113 063</b>	<b>6 973</b>	<b>12 345</b>
	z toho kontraindikace	4	—	—
Děti				
XXII.	Nemoci ústrojí oběhového	780	—	—
XXIII.	Nemoci ústrojí trávicího	—	—	—
XXIV.	Nemoci poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	—	—	—
XXV.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	4 244	—	202
XXVI.	Nemoci nervové	573	—	—
XXVII.	Nemoci ústrojí pohybového	1 151	—	—
XXVIII.	Nemoci ledvin a cest močových	—	—	—
XXIX.	Nemoci gynekologické	—	—	—
XXX.	Nemoci kožní	675	—	—
	<b>Děti celkem</b>	<b>7 423</b>	<b>—</b>	<b>202</b>
	<b>Úhrnem</b>	<b>120 482</b>	<b>6 973</b>	<b>12 547</b>



## 6.8 Přehled lázeňských jednotek v roce 1979

Sídlo lázeňské jednotky	Ústavy (včetně poliklinik)	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek připadajících na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek za rok
ČSSR	133	33 768	744,75	45,34	93,87
ČSR	92	23 449	496,63	47,22	93,04
SSR	41	10 319	248,12	41,59	95,74
Poděbrady	5	1 165	32,44	35,91	92,58
Běloves	1	90	3,00	30,00	92,55
Bohdaneč	1	422	7,00	60,29	100,66
Lázně Bělohrad	1	225	4,02	55,97	92,83
Toušeň	1	89	3,00	29,67	95,35
Velichovky	1	351	7,17	48,95	94,66
Třeboň	2	501	12,40	40,40	85,31
Vráž	1	165	3,00	55,00	82,06
Bechyně	1	176	3,00	58,67	97,14
Františkovy Lázně	9	2 804	50,00	56,08	91,15
Mariánské Lázně	11	2 615	57,40	45,56	90,82
Lázně Kynžvart	1	272	6,41	42,43	89,99
Konstantinovy Lázně	1	443	7,00	63,29	96,66
Karlovy Vary	15	4 388	93,26	47,05	90,27
Kyselka	1	142	2,00	71,00	87,44
Jáchymov	3	988	14,00	70,57	99,58
LS Imperiál-Karlovy Vary	4	1 056	27,61	38,25	95,31
Teplice	4	687	15,00	45,80	98,64
Lázně Libverda	1	324	6,00	54,00	97,17
Lázně Kunderlice	1	201	4,00	50,25	95,68
Mšené-lázně	1	237	4,00	59,25	97,76
Bílina	1	158	3,00	52,67	97,55
Dubí	1	308	6,00	51,33	94,86
Janské Lázně	2	424	12,98	32,67	94,76
Železnice	1	125	4,53	27,59	93,31
Luhačovice	7	1 681	32,00	52,53	90,65
Ostrožská Nová Ves	1	87	1,00	87,00	95,59
Hodonín	1	184	3,00	61,33	91,14
Teplice nad Bečvou	3	770	15,60	49,36	94,91
Slatinice	1	152	3,00	50,67	96,83
Jeseník	2	613	15,00	40,87	100,75
Bludov	1	113	4,00	28,25	93,83
Lipová-lázně	1	204	4,00	51,00	98,35
Velké Losiny	1	323	7,24	44,61	95,25
Darkov — Karviná 3	1	337	7,00	48,14	96,80
— Karviná 8 (rehabilit. ústav)	1	284	7,00	40,57	97,96
Karlova Studánka	1	345	9,57	36,05	96,67



## 6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

### 6.3 Přehled lázeňských jednotek v roce 1979

Dokončení

Sídlo lázeňské jednotky	Ústavy (včetně poliklinik)	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek připadajících na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek za rok
Piešťany	7	1 983	49,00	40,47	95,38
Smrdáky	1	334	7,00	47,71	93,23
Trenčianske Teplice	5	1 321	30,74	43,00	89,84
Sliač-kúpele	4	816	25,00	32,64	95,39
Brusno-kúpele	1	96	3,00	32,00	95,36
Dudince	1	484	10,00	48,40	99,08
Číž-kúpele	1	260	5,00	52,00	94,34
Sklené Teplice	1	108	2,00	54,00	97,37
Kováčová	2	212	9,00	23,56	91,87
Lúčky-kúpele	1	350	6,00	58,33	94,28
Korytnica-kúpele	1	200	4,00	50,00	90,23
Rajecké Teplice	1	211	7,00	30,14	128,26
Turčianske Teplice	1	303	6,00	50,50	98,72
Bojnice-kúpele	2	501	10,00	50,10	96,74
Nimnica	1	307	6,19	49,60	95,92
Kunerad	1	55	2,00	27,50	91,08
Nový Smokovec	1	286	7,00	40,86	97,50
Štós-kúpele	1	267	6,00	44,50	97,24
Horný Smokovec	1	81	2,00	40,50	97,84
Štrbské Pleso	1	665	19,00	35,00	100,05
Ružbachy-kúpele	1	355	5,00	71,00	90,71
Lučivná	1	246	6,00	41,00	97,92
Bardejovské kúpele	4	878	21,19	41,43	96,68
Výzkumný ústav balneologický (Mariánské Lázně <sup>1)</sup> )	3 <sup>2)</sup>	119	12,70	93,70	89,62

<sup>1)</sup> Není započítán do úhrnu za ČSR resp. ČSSR

<sup>2)</sup> Výzkumná pracoviště

### 6.9 Činnost Výzkumného ústavu balneologického v roce 1979

Počet přijatých pacientů\*) 1 152, ošetřovacích dnů 37 937

Druh léčebného výkonu	Počet výkonů	Druh léčebného výkonu	Počet výkonů
Minerální a termální koupele	12 635	Elektrofyzikální výkony	5 809
Peloidní výkony	3 883	Inhalace	1 001
Ostatní výkony s použitím léčebných lékařských zdrojů	15 988	Umělé koupele	423
Vodoléčby a masáže	6 956	Ostatní výkony	1 621
Rehabilitace	20 844	Celkem	69 160

\*) včetně nákup. služeb v Konstantinových Lázních



## **7. VÝDAJE (NÁKLADY)**







**7.1 Výdaje na zdravotnictví**  
 (ve zdravotnických rozpočtových organizacích spravovaných národními výbory  
 a ministerstvy zdravotnictví)

Území, kraj	Rok	Výdaje v tisících Kčs			Výdaje na 1 obyvatele v Kčs		
		úhrnem	z toho neinvestiční		úhrnem	z toho neinvestiční	
			celkem	z nich náklady na léky		celkem	z nich náklady na léky
<b>ČSSR úhrnem</b>	1979	20 867 667	18 909 807	3 435 546	1 369,47	1 240,98	225,46
	1978	20 259 953	18 122 946	3 287 058	1 338,33	1 197,17	217,14
z toho organizace spravované:							
ministerstvy zdravot- nictví	1979	1 316 540	1 131 115	60 484	×	×	×
národními výbory	1979	19 551 127	17 778 692	3 375 062	1 283,07	1 166,75	221,49
<b>ČSR úhrnem</b>	1979	14 306 457	13 148 359	2 434 571	1 389,25	1 276,79	236,41
	1978	13 856 794	12 616 319	2 331 348	1 352,32	1 231,26	227,52
z toho organizace spravované:							
MZ ČSR	1979	785 048	695 203	40 717	×	×	×
národními výbory	1979	13 521 409	12 453 156	2 393 854	1 313,01	1 209,28	232,46
<b>SSR úhrnem</b>	1979	6 561 210	5 761 448	1 000 975	1 328,24	1 166,33	202,63
	1978	6 403 159	5 506 627	955 710	1 309,04	1 125,76	195,38
z toho organizace spravované:							
MZ SSR	1979	531 492	435 912	19 767	×	×	×
národními výbory	1979	6 029 718	5 325 536	981 208	1 220,64	1 078,09	198,63
<b>Hl. m. Praha</b>	1979	2 068 934	1 849 209	360 016	1 736,96	1 552,49	302,25
<b>Středočeský</b>		1 380 897	1 294 245	252 549	1 206,21	1 130,52	220,60
<b>Jihočeský</b>		842 876	770 491	154 211	1 227,32	1 121,92	224,55
<b>Západočeský</b>		1 149 147	1 086 368	205 334	1 294,41	1 223,69	231,29
<b>Severočeský</b>		1 722 060	1 501 296	260 577	1 474,23	1 285,23	223,08
<b>Východočeský</b>		1 473 767	1 397 285	262 363	1 180,03	1 118,79	210,07
<b>Jihomoravský</b>		2 392 741	2 201 029	447 107	1 175,61	1 081,41	219,67
<b>Severomoravský</b>		2 490 987	2 353 233	451 697	1 287,23	1 216,05	233,42
<b>Hl. m. SSR Bratislava</b>		488 338	432 210	78 854	1 313,65	1 162,67	212,12
<b>Západoslovenský</b>		2 018 620	1 794 416	331 412	1 204,46	1 070,68	197,75
<b>Středoslovenský</b>		1 727 435	1 557 767	287 993	1 140,97	1 028,90	190,22
<b>Východoslovenský</b>		1 795 325	1 541 143	282 949	1 302,77	1 118,32	205,32



## 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)	Náklady na 1 ošetřovací den v Kčs				
						provozní	z toho věcné	z věcných na		
								léky	speciální zdravot- nický materiál	potraviny
Fakultní nemocnice										
ČSSR	1979	20 029	5 884	294	1 684 432	286,30	155,73	32,50	23,14	17,91
	1978	20 077	5 844	291	1 686 958	288,68	157,67	31,97	22,47	17,86
ČSR	1979	14 970	4 375	292	1 298 590	296,85	162,93	33,60	23,69	17,81
	1978	15 004	4 336	289	1 299 044	299,62	165,46	33,33	25,39	17,76
SSR	1979	5 059	1 509	298	385 842	255,70	134,85	29,32	21,52	18,20
	1978	5 073	1 508	297	387 914	257,23	135,26	28,08	21,82	18,15
Hl. m. Praha	1979	5 555	1 618	291	507 634	313,76	171,09	34,28	22,07	17,74
Středočeský		1 155	317	275	125 497	395,85	228,44	50,70	37,70	19,05
Západočeský		1 514	437	289	117 368	268,61	145,79	31,23	25,75	17,16
Východočeský		1 468	443	302	126 956	286,79	156,95	39,20	23,58	17,97
Jihomoravský		3 716	1 058	286	283 552	267,91	146,26	29,94	26,28	18,11
Severomoravský		1 562	502	321	137 583	274,29	150,58	25,44	12,89	17,02
Západoslovenský		1 868	568	304	157 887	278,15	147,06	28,62	24,03	18,45
Středoslovenský	1 122	324	289	73 372	226,06	121,57	25,54	21,13	17,15	
Východoslovenský	2 069	617	298	154 583	250,84	130,61	31,96	19,41	18,51	
Ostatní nemocnice III. typu										
ČSSR	1979	12 606	3 838	304	988 310	257,51	142,52	28,88	17,29	17,54
	1978	12 497	3 788	303	936 968	247,33	135,90	27,47	17,58	17,62
ČSR	1979	7 556	2 255	298	591 417	262,27	148,86	27,26	16,08	17,45
	1978	7 519	2 211	294	548 976	248,29	139,80	25,67	16,63	17,60
SSR	1979	5 050	1 583	313	396 893	250,71	133,50	31,19	19,03	17,66
	1978	4 978	1 577	317	387 992	246,00	130,43	29,99	18,91	17,63
Hl. m. Praha	1979	3 289	880	268	234 825	266,92	161,26	27,92	16,83	18,09
Jihočeský		1 324	440	332	97 517	221,68	122,55	30,45	18,24	16,84
Severočeský		1 499	458	306	121 624	265,25	130,58	27,16	19,52	16,50
Severomoravský		1 444	477	330	137 451	288,27	167,80	23,18	9,36	17,71
Hl. m. SSR		1 691	506	299	151 939	300,02	172,32	39,05	30,72	18,56
Bratislava	1 555	497	320	116 969	235,16	113,26	25,03	15,13	17,72	
Západoslovenský	690	211	305	57 983	275,31	144,48	34,34	12,53	16,02	
Středoslovenský	1 114	369	331	70 002	189,90	101,21	26,91	11,93	17,27	
Východoslovenský										

<sup>1)</sup> Včetně odpisů základních prostředků



**7.2 Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení**  
(spravovaných národními výbory)

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Průměrný počet lůžek	Počet ošetrovacích dnů (v tis.)	Využití lůžek ve dnech	Provozní náklady v tis. Kčs <sup>1)</sup>	Náklady na 1 ošetrovací den v Kčs				
						provozní	z toho věcné	z věcných na		
								léky	speciální zdravot- nický materiál	potraviny
Nemocnice II. typu										
ČSSR	1979	55 509	16 863	304	3 042 263	180,41	90,74	17,23	9,28	15,48
	1978	56 112	16 845	300	3 022 708	179,44	90,09	16,72	9,68	16,47
ČSR	1979	38 533	11 716	304	2 046 251	174,66	88,36	16,45	9,12	14,79
	1978	38 232	11 486	300	2 020 645	175,91	88,66	16,05	9,50	16,41
SSR	1979	16 976	5 147	303	996 012	193,50	96,17	19,01	9,62	17,05
	1978	17 880	5 359	300	1 002 063	187,00	93,16	18,14	10,05	16,58
Hl. m. Praha	1979	379	100	262	25 525	246,79	149,40	24,55	14,11	17,84
Středočeský		4 275	1 227	287	204 710	166,84	84,79	16,07	8,14	16,08
Jihočeský		2 925	889	304	140 429	157,91	78,67	16,18	8,87	17,02
Západočeský		3 023	850	281	157 669	185,51	94,66	17,49	10,10	16,55
Severočeský		4 773	1 428	299	286 477	200,59	96,26	17,96	10,96	9,10
Východočeský		4 637	1 323	285	211 443	159,77	77,35	14,33	7,23	15,16
Jihomoravský		9 090	2 866	315	473 843	165,34	85,69	15,96	9,33	16,45
Severomoravský		9 431	3 033	319	547 155	180,39	92,64	16,79	8,91	15,84
Západoslovenský		5 573	1 697	304	321 458	189,45	92,57	20,11	10,21	16,80
Středoslovenský	7 327	2 250	307	421 748	187,43	92,20	17,65	8,39	17,16	
Východoslovenský	4 076	1 200	295	252 806	210,59	108,71	20,01	11,10	17,19	
Nemocnice I. typu										
ČSSR	1979	28 423	8 541	300	1 519 571	177,92	86,15	16,06	8,20	15,50
	1978	27 342	8 168	299	1 378 816	168,80	83,77	15,26	8,27	16,17
ČSR	1979	22 131	6 649	300	1 170 062	175,97	85,20	15,44	7,94	15,21
	1978	22 133	6 600	298	1 097 495	166,29	83,81	14,89	8,29	16,13
SSR	1979	6 292	1 892	301	349 509	184,77	89,49	18,25	9,12	16,51
	1978	5 209	1 568	306	281 321	179,36	83,63	16,81	8,19	16,34
Hl. m. Praha	1979	976	284	291	59 903	210,87	114,48	28,39	10,30	13,60
Středočeský		3 939	1 184	301	200 643	169,43	86,21	14,67	7,68	15,80
Jihočeský		1 206	362	300	64 536	178,44	81,20	14,19	7,87	15,86
Západočeský		2 595	778	300	138 821	178,45	86,50	16,47	8,57	16,35
Severočeský		3 546	1 006	284	203 550	202,25	92,78	15,68	8,27	13,04
Východočeský		4 460	1 307	293	208 904	159,83	74,74	12,51	7,00	14,69
Jihomoravský		1 939	607	313	110 844	182,73	92,92	17,26	9,66	16,85
Severomoravský		3 470	1 121	323	182 861	163,06	78,30	14,82	7,06	15,63
Západoslovenský		2 447	741	303	134 238	181,22	90,34	18,28	10,46	16,22
Středoslovenský	1 278	367	287	66 241	180,61	90,57	17,22	7,83	16,38	
Východoslovenský	2 567	784	305	149 030	190,07	88,18	18,70	8,46	16,85	

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)	Náklady na 1 ošetřovací den v Kčs				
						provozní	z toho věcné	z věcných na		
								léky	speciální zdravot- nický materiál	potraviny
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí <sup>2)</sup>										
ČSSR	1979	5 434	1 791	329	268 765	150,11	81,03	15,36	3,50	18,51
	1978	5 724	1 888	330	257 803	136,53	76,01	14,60	3,16	18,66
ČSR	1979	2 354	741	315	97 490	131,63	67,56	14,83	3,04	17,75
	1978	2 454	764	311	93 212	121,95	62,34	14,25	3,16	17,73
SSR	1979	3 080	1 050	341	171 275	163,16	90,54	15,73	3,82	19,04
	1978	3 270	1 124	344	164 591	146,45	85,31	14,84	3,16	19,25
Středočeský	1979	343	79	232	11 420	143,75	75,70	15,20	3,68	16,41
Jihočeský		178	61	343	7 302	119,63	59,98	16,42	2,32	17,34
Západočeský		312	86	274	13 591	159,02	89,30	22,09	5,06	18,66
Severočeský		170	51	300	7 309	143,46	68,87	14,68	4,10	8,13
Východočeský		548	167	305	18 768	112,27	52,47	9,82	2,72	16,43
Jihomoravský		152	52	339	6 657	129,32	62,78	18,20	2,49	17,98
Severomoravský		651	245	377	32 443	132,35	70,25	14,51	2,40	20,84
Západoslovenský		520	181	348	30 623	169,47	88,23	21,24	7,13	19,11
Východoslovenský		200	65	324	7 841	120,92	59,61	14,00	3,02	19,32
Léčebny Vysoké Tatry spravované MZ SSR		2 360	804	341	132 811	165,15	93,55	14,63	3,14	19,00
Psychiatrické léčebny										
ČSSR	1979	16 537	5 454	330	527 582	96,72	50,09	8,05	0,94	15,66
	1978	16 592	5 444	328	512 877	94,21	48,41	7,85	1,04	15,68
ČSR	1979	13 670	4 511	330	430 581	95,45	49,89	7,82	0,92	15,59
	1978	13 725	4 497	328	418 486	93,06	48,38	7,46	1,01	15,62
SSR	1979	2 867	943	329	97 001	102,83	51,05	9,18	1,02	15,99
	1978	2 867	947	330	94 391	99,68	48,58	9,09	1,12	15,94
Hl. m. Praha	1979	1 700	582	343	65 514	112,49	64,79	8,72	0,93	16,03
Středočeský		1 155	414	358	34 856	84,23	44,42	6,84	0,83	15,94
Jihočeský		550	172	312	20 609	119,99	52,44	3,56	0,52	16,19
Západočeský		1 810	612	338	48 992	80,04	40,03	7,49	0,97	16,06
Severočeský		1 235	414	335	36 490	88,09	39,96	6,00	0,53	14,57
Východočeský		1 530	478	312	49 137	102,86	54,84	10,09	0,51	16,23
Jihomoravský		3 460	1 099	318	104 344	94,96	50,39	8,84	1,07	15,62
Severomoravský		2 230	740	332	70 639	95,38	50,56	6,94	1,26	14,68
Západoslovenský		1 542	496	321	51 711	104,31	52,55	9,41	1,16	16,38
Středoslovenský	600	206	343	19 684	95,54	52,97	8,06	0,94	15,95	
Východoslovenský	725	241	333	25 606	105,99	46,32	9,65	0,82	15,24	

<sup>1)</sup> Včetně odpisů základních prostředků

<sup>2)</sup> Včetně léčeben Vysoké Tatry spravovaných MZ SSR



## 7. NÁKLADY

7.2 Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení  
(spravovaných národními výbory)

3. pokračování

Území, kraj	Rok	Provozní náklady v tis. Kčs <sup>1)</sup>	Náklady na 1 ošetřovací den v Kčs			Provozní náklady v tis. Kčs <sup>1)</sup>	Náklady na 1 ošetřovací den v Kčs		
			pro- vozní	z toho věcné	z věc- ných na potra- viny		pro- vozní	z toho věcné	z věc- ných na potra- viny
			Ozdravovny				Dětské domovy		
ČSSR	1979	70 068	78,25	39,88	15,63	73 060	100,68	38,95	8,95
	1978	69 334	74,74	37,82	16,42	68 565	93,02	34,56	10,08
ČSR	1979	52 683	74,24	36,45	15,11	53 499	104,25	39,88	8,27
	1978	50 207	68,38	33,47	16,14	50 604	97,21	35,72	10,00
SSR	1979	17 385	93,59	52,97	17,62	19 561	92,05	36,70	10,60
	1978	19 127	98,92	54,33	17,49	17 961	82,97	31,75	10,26
Hl. m. Praha	1979	—	—	—	—	4 481	177,67	67,53	14,32
Středočeský		7 660	113,26	69,08	8,81	3 851	96,34	39,17	7,18
Jihočeský		6 867	74,98	34,05	16,37	2 986	89,20	33,52	10,53
Západočeský		—	—	—	—	7 008	91,74	37,04	8,54
Severočeský		9 423	80,98	36,87	14,33	5 755	92,48	31,24	6,38
Východočeský		11 872	68,51	33,85	15,80	6 013	114,69	43,17	6,37
Jihomoravský		4 947	59,58	29,22	17,00	12 600	96,99	34,96	9,11
Severomoravský		11 914	67,02	31,75	16,11	10 805	115,44	48,08	7,25
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—	5 542	137,54	58,17	9,18
Západoslovenský		3 322	95,86	37,31	17,00	6 074	74,73	27,72	10,26
Středoslovenský		11 098	95,36	60,55	17,44	2 897	90,99	36,18	10,11
Východoslovenský		2 965	85,37	43,16	18,86	5 048	85,43	34,68	12,29

Území, kraj	Rok	Provozní náklady v tis. Kčs <sup>1)</sup>	Náklady na 1 ošetřovací den v Kčs		
			provozní	z toho věcné	z věcných na potraviny

## Kojenecké ústavy

ČSSR	1979	73 229	133,20	48,84	7,51
	1978	67 839	118,89	42,54	7,85
ČSR	1979	44 314	135,80	52,55	6,46
	1978	39 543	118,43	42,29	7,56
SSR	1979	28 915	126,03	42,30	8,80
	1978	28 296	119,55	42,91	8,25
Hl.m. Praha	1979	6 811	184,44	84,29	9,21
Středočeský		3 362	107,82	37,39	7,66
Jihočeský		—	—	—	—
Západočeský		4 400	126,65	47,35	7,22
Severočeský		8 170	170,63	66,68	5,72
Východočeský		6 856	115,40	40,09	5,15
Jihomoravský		5 678	126,59	47,42	5,93
Severomoravský		9 037	126,69	49,39	6,07
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—
Západoslovenský		6 385	92,81	33,29	8,34
Středoslovenský		7 835	122,17	38,50	7,97
Východoslovenský		14 695	152,29	51,25	9,67

<sup>1)</sup> Včetně odpisů základních prostředků



## 7. NÁKLADY

### 7.2 Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení (spravovaných národními výbory)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Průměrný počet lůžek	Počet ošetřovacích dnů (v tis.)	Využití lůžek ve dnech	Provozní náklady v tis. Kčs <sup>1)</sup>	Náklady na 1 ošetřovací den v Kčs				
						provozní	z toho věcné	z věcných na		
								léky	speciální zdravot- nický materiál	potraviny
Léčebny pro dlouhodobě nemocné										
ČSSR=ČSR	1979	4 850	1 572	324	176 552	112,34	55,38	9,23	2,53	14,98
	1978	4 837	1 575	326	165 199	104,88	51,60	9,39	2,45	16,14
Hl. m. Praha	1979	446	131	293	13 142	100,44	53,29	9,24	2,39	17,29
Středočeský		507	170	336	18 223	107,09	53,52	9,76	3,40	12,29
Jihočeský		254	82	324	11 228	136,31	62,72	12,07	4,51	15,80
Západočeský		175	60	340	7 894	132,50	65,48	11,14	3,02	20,61
Severočeský		736	207	281	29 239	141,64	71,02	38,81	2,37	12,45
Východočeský		813	270	333	23 778	87,93	38,11	6,10	1,13	15,00
Jihomoravský		1 079	371	344	37 503	101,10	51,79	10,36	3,10	16,17
Severomoravský		840	281	334	35 545	126,58	63,72	9,48	2,10	16,86

Území, kraj	Rok	Průměrný počet lékařských míst	Provozní nákla- dy v tis. Kčs <sup>1)</sup>	Náklady na 1 průměrné lékařské místo v Kčs			Náklady na 1 obyvatele v Kčs		
				provozní	z toho věcné	z věcných na léky	provozní	z toho věcné	z věcných na léky

#### Ambulantní péče

ČSSR	1979	23 997	7 544 231	314 382	178 563	102 299	495,10	281,21	161,10
	1978	23 288	7 228 650	310 400	175 999	100 614	477,51	270,75	154,78
ČSR	1979	16 397	5 225 428	318 682	182 329	106 679	507,42	290,31	169,86
	1978	16 009	5 010 107	312 957	179 132	104 578	488,95	279,87	163,39
SSR	1979	7 600	2 318 803	305 090	170 430	92 845	469,41	262,22	142,85
	1978	7 279	2 218 543	304 778	169 109	91 897	453,55	251,66	136,76
Hl. m. Praha	1979	2 428	773 800	318 642	179 634	104 290	649,64	366,23	212,62
Středočeský		1 744	550 186	315 430	181 667	104 969	480,58	276,79	159,93
Jihočeský		1 059	353 507	339 916	187 885	108 646	514,75	289,63	167,48
Západočeský		1 376	483 810	351 724	196 588	110 260	544,97	304,60	170,84
Severočeský		1 716	564 320	328 860	185 214	108 773	483,10	272,08	159,79
Východočeský		1 854	575 473	310 357	175 752	104 742	460,78	260,93	155,51
Jihomoravský		3 156	959 775	304 095	178 516	104 303	471,55	276,82	161,74
Severomoravský		3 064	964 557	314 823	182 806	109 704	498,44	289,43	173,69
Hl. m. SSR									
Bratislava		706	207 994	294 513	151 136	78 776	559,51	287,13	149,66
Západoslovenský		2 514	738 995	293 983	168 174	92 749	440,94	252,24	139,11
Středoslovenský		2 247	702 621	312 618	173 483	95 542	464,08	257,53	141,83
Východoslovenský		2 133	669 193	313 751	176 261	94 776	485,60	272,80	146,69

<sup>1)</sup> Včetně odpisů základních prostředků



## 7. NÁKLADY

7.3 Náklady na léky a zdravotnický materiál  
(zařízení spravovaná národními výbory)

v tisících Kčs

	1979	1978
ČSSR		
Léky celkem	3 375 062	3 222 998
na 1 obyvatele (v Kčs)	221,49	212,91
z toho: v ambulantní péči	2 454 878	2 343 119
ve fakultních nemocnicích	191 231	186 825
v ostatních nemocnicích	538 584	510 395
Spec. zdravotnický materiál: celkem	1 010 415	995 455
na 1 obyvatele (v Kčs)	66,31	65,76
z toho: v ambulantní péči	449 921	429 949
ve fakultních nemocnicích	136 117	142 993
v ostatních nemocnicích	292 870	297 207
Léčebné a ortopedické pomůcky (poskytované na poukaz)	180 198	192 179
ČSR		
Léky celkem	2 393 854	2 286 616
na 1 obyvatele (v Kčs)	232,46	223,16
z toho: v ambulantní péči	1 749 219	1 674 177
ve fakultních nemocnicích	146 989	144 485
v ostatních nemocnicích	356 821	339 544
Spec. zdravotnický materiál: celkem	694 172	679 729
na 1 obyvatele (v Kčs)	67,41	66,34
z toho: v ambulantní péči	298 373	283 159
ve fakultních nemocnicích	103 644	110 094
v ostatních nemocnicích	195 959	200 692
Léčebné a ortopedické pomůcky (poskytované na poukaz)	128 290	144 334
SSR		
Léky celkem	981 208	936 382
na 1 obyvatele (v Kčs)	198,63	191,43
z toho: v ambulantní péči	705 659	668 942
ve fakultních nemocnicích	44 242	42 340
v ostatních nemocnicích	181 763	170 851
Spec. zdravotnický materiál: celkem	316 243	315 726
na 1 obyvatele (v Kčs)	64,02	64,55
z toho: v ambulantní péči	151 548	146 790
ve fakultních nemocnicích	32 473	32 899
v ostatních nemocnicích	96 911	96 515
Léčebné a ortopedické pomůcky (poskytované na poukaz)	51 908	47 845







**8. LÉKAŘI, DENTISTÉ A FARMACEUTI**  
(podle stavu k 31. 12. 1979)







**8.1 Celkový počet lékařů (fyzických osob) podle pohlaví a podřízenosti**  
(k 31. 12. 1979)

Odvětví, činnost, resort	ČSSR		ČSR		SSR	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
Lékaři úhrnem	24 526	23 214	16 441	15 676	8 085	7 538
Ústavy nár. zdraví vč. zdravot. zařízení přímo řízených NV	20 448	20 880	13 741	14 111	6 707	6 769
Lázeňské organizace	395	311	236	195	159	116
Výzkumné ústavy	459	298	373	221	86	77
Rozpočtové organizace ústředně spravované	438	282	157	117	281	165
Výrobní podniky v oboru působnosti MZ	40	38	32	38	8	—
Resort zdravotnictví celkem	21 780	21 809	14 539	14 682	7 241	7 127
Resort školství	1 844	902	1 307	638	537	264
Resort dopravy	336	247	233	181	103	66
Ministerstvo práce a sociálních věcí	292	138	198	107	94	31
Akademie věd	200	86	117	47	83	39
Revoluční odborové hnutí	20	9	12	5	8	4
Zdravotnické odbory NV	38	15	23	9	15	6
Ostatní	16	8	12	7	4	1
Ostatní resorty, ústřední orgány a jiné celkem	2 746	1 405	1 902	994	844	411

Dokončení

Odvětví, činnost, resort	ČSSR		ČSR		SSR	
	celkem					
	absolutně	v %	absolutně	v %	absolutně	v %
Lékaři úhrnem	47 740	100,0	32 117	100,0	15 623	100,0
Ústavy nár. zdraví vč. zdravot. zařízení přímo řízených NV	41 328	86,5	27 852	87,6	13 476	86,2
Lázeňské organizace	706	1,5	431	1,4	275	1,8
Výzkumné ústavy	757	1,6	594	1,8	163	1,0
Rozpočtové organizace ústředně spravované	720	1,5	274	0,9	446	2,9
Výrobní podniky v oboru působnosti MZ	78	0,2	70	0,2	8	0,1
Resort zdravotnictví celkem	43 589	91,3	29 221	91,0	14 368	92,0
Resort školství	2 746	5,7	1 945	6,0	801	5,1
Resort dopravy	583	1,2	414	1,3	169	1,1
Ministerstvo práce a sociálních věcí	430	0,9	305	0,9	125	0,8
Akademie věd	286	0,6	164	0,5	122	0,8
Revoluční odborové hnutí	29	0,1	17	0,1	12	0,1
Zdravotnické odbory NV	53	0,1	32	0,1	21	0,1
Ostatní	24	0,1	19	0,1	5	0,0
Ostatní resorty, ústřední orgány a jiné celkem	4 151	8,7	2 896	9,0	1 255	8,0



### 8. LÉKAŘI

#### 8.2 Celkový počet lékařů (fyzických osob) podle krajů (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Muži	Ženy	Celkem		v tom					
				absolutně	v % ČSSR	resort zdravotnictví			ostatní		
						celkem	z toho ženy	celek v % ČSSR	celkem	z toho ženy	celek v % ČSSR
ČSSR	1979	24 526	23 214	47 740	100,0	43 589	21 809	91,3	4 151	1 405	8,7
	1978	23 954	21 960	45 914	100,0	41 802	20 594	91,0	4 112	1 366	9,0
ČSR	1979	16 441	15 676	32 117	67,3	29 221	14 682	61,2	2 896	994	6,1
	1978	16 127	14 897	31 024	67,6	28 168	13 938	61,3	2 856	959	6,2
SSR	1979	8 085	7 538	15 623	32,7	14 368	7 127	30,1	1 255	411	2,6
	1978	7 827	7 063	14 890	32,4	13 634	6 656	29,7	1 256	407	2,8
Hl. m. Praha	1979	2 756	2 984	5 740	12,0	4 549	2 592	9,5	1 191	392	2,5
Středočeský		1 576	1 543	3 119	6,5	3 056	1 515	6,4	63	28	0,1
Jihočeský		1 058	713	1 771	3,7	1 722	699	3,6	49	14	0,1
Západočeský		1 386	1 189	2 575	5,4	2 350	1 120	4,9	225	69	0,5
Severočeský		1 529	1 279	2 808	5,9	2 720	1 246	5,7	88	33	0,2
Východočeský		1 764	1 351	3 115	6,5	2 898	1 296	6,1	217	55	0,5
Jihomoravský		2 880	2 609	5 489	11,5	5 051	2 465	10,6	438	144	0,9
Severomoravský		2 769	2 344	5 113	10,7	4 725	2 213	9,9	388	131	0,8
Hl. m. SSR Bratislava		1 337	1 485	2 822	5,9	2 175	1 260	4,6	647	225	1,4
Západoslovenský		2 003	1 652	3 655	7,7	3 605	1 639	7,6	50	13	0,1
Středoslovenský		2 139	1 927	4 066	8,5	3 870	1 876	8,1	196	51	0,4
Východoslovenský		2 195	1 890	4 085	8,6	3 769	1 782	7,9	316	108	0,7
Lékaři mimo evidenční počet		1 134	2 248	3 382	7,1	3 099	2 106	6,5	283	142	0,6



## 8.3.1 Lékaři podle hlavního oboru činnosti v ČSSR

(k 31. 12. 1979)

Obor činnosti	Resort zdravotnictví					Ostatní resorty					Úhrnem	z toho ženy
	Celkem	z toho ženy	z celku			Cel- kem	z toho ženy	z celku				
			se spe- cializací v oboru	přidělení do spec. oboru				se spe- ciali- zací v ob- oru	přidělení do spec. oboru			
				přísl.	ji- né- ho				pří- sl.	ji- né- ho		
Celkem	43 589	21 809	29 850	4 916	259	4 151	1 405	2 465	44	7	47 740	23 214
interní	4 376	1 955	3 067	640	49	424	129	382	4	—	4 800	2 084
infekční	309	197	207	21	19	53	24	48	—	1	362	221
tuberkulózy a respiračních nemocí	893	382	736	70	7	28	8	25	—	—	921	390
alergologický	35	20	27	2	—	2	1	2	—	—	37	21
nervový	880	482	680	98	8	105	26	97	1	—	985	508
psychiatrický	1 018	548	821	81	8	81	22	76	—	—	1 099	570
nemoci z povolání	107	56	68	6	2	23	11	23	—	—	130	67
dětský	4 482	3 383	3 558	527	6	160	81	153	2	—	4 642	3 464
školní zdravotní služba	125	110	×	×	×	—	—	×	×	×	125	110
ženský	2 317	735	1 925	226	3	139	24	135	—	—	2 456	759
chirurgický	2 340	378	1 758	282	57	210	20	195	1	—	2 550	398
neurochirurgický	45	5	33	4	—	19	2	13	2	—	64	7
plastická chirurgie	69	24	58	2	1	12	2	12	—	—	81	26
traumatologický	85	9	66	4	1	1	—	1	—	—	86	9
ortopedický	557	93	416	46	7	44	3	39	—	—	601	96
urologický	339	36	242	46	3	29	3	28	—	—	368	39
ušní, nosní, krční	844	376	673	95	4	62	7	62	—	—	906	383
oční	787	564	659	63	3	76	28	73	—	—	863	592
foniatrický	30	12	27	—	—	4	2	4	—	—	34	14
stomatologický-lékaři	6 624	4 014	4 276	1 618	—	355	159	299	21	—	6 979	4 173
kožní	659	445	546	48	6	71	31	69	1	—	730	476
dorostový	380	262	326	18	1	1	—	1	—	—	381	262
obvodní územní lékaři	4 418	1 712	4 071	180	23	—	—	—	—	—	4 418	1 712
obvodní závodní lékaři	2 057	1 007	1 798	136	16	208	89	183	5	—	2 265	1 096
posudková služba	557	119	234	7	2	378	118	112	2	4	935	237
tělovýchovně lékařský	144	59	112	5	—	43	7	37	—	—	187	66
lékařská genetika	10	5	6	—	—	1	—	1	—	—	11	5
rentgenový	829	289	639	88	6	45	11	43	—	—	874	300
radioterapie	291	132	153	27	1	21	6	17	—	—	312	138
nukleární medicína	92	32	42	2	1	9	3	7	—	—	101	35
klinická biochemie	392	181	272	30	—	41	14	27	1	—	433	195
klinická hematologie	58	34	40	4	1	4	3	3	—	—	62	37
anestez.-resuscitační	893	457	602	149	5	5	5	4	—	—	898	462
rehabilitační	352	160	×	×	×	2	—	—	×	×	354	160
protetický	16	4	×	×	×	—	—	×	×	×	16	4
soudně lékařský	44	17	34	2	1	32	2	25	—	—	76	19
patologický	321	96	237	36	7	112	37	89	1	1	433	133
transfúzní služba	250	165	204	16	2	—	—	—	—	—	250	165
záchranná služba	55	17	×	×	×	—	—	×	×	×	55	17
hygienická služba	1 291	744	908	164	1	108	47	89	3	—	1 399	791
zdravotní výchova obyvatelstva	72	39	×	×	×	—	—	×	×	×	72	39
zdravotnické školy	16	10	×	×	×	—	—	×	×	×	16	10
organizace zdravotnictví	613	100	328	6	2	165	48	91	—	1	778	148
teoretické obory	60	21	×	×	×	756	273	×	×	×	816	294
specializační průprava v oboru všeobecného lékařství	259	170	1	167	6	—	—	—	—	—	259	170
ostatní	99	47	×	×	×	39	17	×	×	×	138	64
lékaři mimo evidenční počet	3 099	2 106	—	—	—	283	142	—	—	—	3 382	2 248



# 8. LÉKAŘI

## 3.3.2 Lékaři podle hlavního oboru činnosti v ČSR (k 31. 12. 1979)

Obor činnosti	Resort zdravotnictví					Ostatní resorty					Úhrnem	z toho ženy
	Celkem	z toho ženy	z celku			Cel- kem	z toho ženy	z celku				
			se spe- cializací v oboru	přidělení do spec. oboru				se spe- ciali- zací v obo- ru	přidělení do spec. oboru			
				přisl.	jí- né- ho				přisl.	jí- né- ho		
Celkem	29 221	14 682	20 254	3 342	193	2 896	994	1 722	41	2	32 117	15 676
interní	2 751	1 213	2 069	338	34	307	87	280	3	—	3 058	1 300
infekční	199	130	127	13	16	39	17	35	—	1	238	147
tuberkulózy a respiračních nemocí	544	219	456	31	6	16	3	13	—	—	560	222
alergologický	27	16	19	2	—	2	1	2	—	—	29	17
nervový	554	293	453	60	3	74	19	68	1	—	628	312
psychiatrický	721	365	599	62	5	57	16	53	—	—	778	381
nemoci z povolání	67	35	48	3	1	12	5	12	—	—	79	40
dětský	2 835	2 129	2 314	310	6	113	59	107	2	—	2 948	2 188
školní zdravotní služba	83	73	×	×	×	—	—	×	×	×	83	73
ženský	1 482	488	1 247	148	3	92	17	90	—	—	1 574	505
chirurgický	1 552	263	1 200	182	41	143	14	129	1	—	1 695	277
neurochirurgický	35	4	28	3	—	12	1	7	1	—	47	5
plastická chirurgie	41	18	35	—	1	5	2	5	—	—	46	20
traumatologický	32	2	28	2	1	1	—	1	—	—	33	2
ortopedický	391	62	303	24	6	35	2	31	—	—	426	64
urologický	201	24	137	31	3	15	1	15	—	—	216	25
ušní, nosní, krční	566	252	458	58	4	41	4	41	—	—	607	256
oční	563	391	479	44	3	52	18	49	—	—	615	409
foniatický	21	9	19	—	—	4	2	4	—	—	25	11
stomatologický-lékaři	4 503	2 850	2 771	1 276	—	252	120	208	20	—	4 755	2 970
kožní	431	278	362	37	4	50	23	49	1	—	481	301
dorostový	233	157	204	5	—	—	—	—	—	—	233	157
obvodní územní lékaři	3 133	1 234	2 905	116	15	—	—	—	—	—	3 133	1 234
obvodní závodní lékaři	1 471	707	1 291	82	14	160	66	138	5	—	1 631	773
posudková služba	398	84	178	7	2	251	86	82	2	—	649	170
tělovýchovně lékařský	96	43	73	3	—	33	6	27	—	—	129	49
lékařská genetika	7	3	5	—	—	1	—	1	—	—	8	3
rentgenový	612	229	489	61	6	35	7	34	—	—	647	236
radioterapie	173	69	99	19	1	11	3	8	—	—	184	72
nukleární medicína	73	20	32	2	1	7	2	6	—	—	80	22
klinická biochemie	223	87	158	14	—	17	5	14	1	—	240	92
klinická hematologie	36	19	25	4	—	3	2	2	—	—	39	21
anestez.-resuscitační	574	265	422	92	3	5	5	4	—	—	579	270
rehabilitační	233	101	×	×	×	1	—	×	×	×	234	101
protetický	11	3	×	×	×	—	—	×	×	×	11	3
soudně lékařský	22	9	18	2	1	22	—	15	—	—	44	9
patologický	213	73	166	19	4	85	34	63	1	1	298	107
transfúzní služba	153	93	126	10	1	—	—	—	—	—	153	93
záchraná služba	38	9	×	×	×	—	—	×	×	×	38	9
hygienická služba	914	520	668	109	1	87	36	69	3	—	1 001	556
z toho: epidemiologie	118	65	104	5	—	5	2	5	—	—	123	67
mikrobiologie	139	93	106	13	—	3	—	3	—	—	142	93
zdravotní výchova obyvatelstva	39	19	×	×	×	—	—	×	×	×	39	19
zdravotnické školy	12	6	×	×	×	—	—	×	×	×	12	6
organizace zdravotnictví	428	61	242	6	1	107	31	60	—	—	535	92
teoretické obory	35	11	×	×	×	478	158	×	×	×	513	169
spec. příprava v oboru všeobecného lékařství	259	170	1	167	6	—	—	—	—	—	259	170
ostatní	86	40	×	×	×	34	14	×	×	×	120	54
lékaři mi mo evidenční počet	2 150	1 536	—	—	—	237	128	—	—	—	2 387	1 664



### 8.3.3 Lékaři podle hlavního oboru činnosti v SSR (k 31. 12. 1979)

Obor činnosti	Resort zdravotnictví					Ostatní resorty					Úhrnem	z toho ženy
	Celkem	z toho ženy	z celku			Cel- kem	z toho ženy	z celku				
			se spe- cializací v oboru	přidělení do spec. oboru				se spe- ciali- zací v oboru	přidělení do spec. oboru			
				přisl.	ji- ně- ho				přisl.	ji- ně- ho		
Celkem	14 368	7 127	9 596	1 574	66	1 255	411	743	3	5	15 623	7 538
interní	1 625	742	998	302	15	117	42	102	1	—	1 742	784
infekční	110	67	80	8	3	14	7	13	—	—	124	74
tuberkulózy a respiračních nemocí	349	163	280	39	1	12	5	12	—	—	361	168
alergologický	8	4	8	—	—	—	—	—	—	—	8	4
nervový	326	189	227	38	5	31	7	29	—	—	357	196
psychiatrický	297	183	222	19	3	24	6	23	—	—	321	189
nemociz povolání	40	21	20	3	1	11	6	11	—	—	51	27
dětský	1 647	1 254	1 244	217	—	47	22	46	—	—	1 694	1 276
školní zdravotní služba	42	37	×	×	×	—	×	×	×	×	42	37
ženský	835	247	678	78	—	47	7	45	—	—	882	254
chirurgický	788	115	558	100	16	67	6	66	—	—	855	121
neurochirurgický	10	1	5	1	—	7	1	6	1	—	17	2
plastická chirurgie	28	6	23	2	—	7	—	7	—	—	35	6
traumatologický	53	7	38	2	—	—	—	—	—	—	53	7
ortopedický	166	31	113	22	1	9	1	8	—	—	175	32
urologický	138	12	105	15	—	14	2	13	—	—	152	14
ušní, nosní, krční	278	124	215	37	—	21	3	21	—	—	299	127
oční	224	173	180	19	—	24	10	24	—	—	248	183
foniatický	9	3	8	—	—	—	—	—	—	—	9	3
stomatologický-lékaři	2 121	1 164	1 505	342	—	103	39	91	1	—	2 224	1 203
kožní	228	167	184	11	2	21	8	20	—	—	249	175
dorostový	147	105	122	13	1	1	—	1	—	—	148	105
obvodní územní lékaři	1 285	478	1 166	64	8	—	—	—	—	—	1285	478
obvodní závodní lékaři	586	300	507	54	2	48	23	45	—	—	634	323
posudková služba	159	35	56	—	—	127	32	30	—	4	286	67
tělovýchovně lékařský	48	16	39	2	—	10	1	10	—	—	58	17
lékařská genetika	3	2	1	—	—	—	—	—	—	—	3	2
rentgenový	217	60	150	27	—	10	4	9	—	—	227	64
radioterapie	118	63	54	8	—	10	3	9	—	—	128	66
nukleární medicína	19	12	10	—	—	2	1	1	—	—	21	13
klinická biochemie	169	94	114	16	—	24	9	13	—	—	193	103
klinická hematologie	22	15	15	—	1	1	1	1	—	—	23	16
anestez.-resuscitační	319	192	180	57	2	—	—	—	—	—	319	192
rehabilitační	119	59	×	×	×	1	—	×	×	×	120	59
protetický	5	1	×	×	×	—	—	×	×	×	5	1
soudně lékařský	22	8	16	—	—	10	2	10	—	—	32	10
patologický	108	23	71	17	3	27	3	26	—	—	135	26
transfúzní služba	97	72	78	6	1	—	—	—	—	—	97	72
záchranná služba	17	8	×	×	×	—	—	×	×	×	17	8
hygienická služba	377	224	240	55	—	21	11	20	—	—	398	235
zdravotní výchova obyvatelstva	33	20	×	×	×	—	—	×	×	×	33	20
zdravotnické školy	4	4	×	×	×	—	—	×	×	×	4	4
organizace zdravotnictví	185	39	86	—	1	58	17	31	—	1	243	56
teoretické obory	25	10	×	×	×	278	115	×	×	×	303	125
spec. příprava v oboru všeobecného lékařství	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ostatní	13	7	×	×	×	5	3	×	×	×	18	10
lékaři mimo evidenční počet	949	570	—	—	—	46	14	—	—	—	995	584



## 8. LÉKAŘI

### 8.3.4 Přírůstek (úbytek) počtu lékařů, podíl na stavu lékařů a podíl žen na počtu lékařů (v %) u hlavních oborů (k 31. 12. 1979)

Obor	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
	Přírůstek (úbytek) lékařů absolutně			v % stavu k 31. 12. 1978		
Celkem	+1 826	+1 093	+733	+4,0	+3,5	+ 4,9
interní	+ 116	+ 14	+102	+2,5	+0,5	+ 6,2
tuberkulózy a respiračních nemocí	+ 17	+ 5	+ 12	+1,9	+0,9	+ 3,4
nervový	+ 29	+ 7	+ 22	+3,0	+1,1	+ 6,6
psychiatrický	+ 23	+ 13	+ 10	+2,1	+1,7	+ 3,2
dětský	+ 146	+ 97	+ 49	+3,2	+3,4	+ 3,0
ženský	+ 49	+ 12	+ 37	+2,0	+0,8	+ 4,4
chirurgický	+ 29	— 3	+ 32	+1,2	—0,2	+ 3,9
ušní, nosní, krční	+ 57	+ 41	+ 16	+6,7	+7,2	+ 5,7
oční	+ 34	+ 27	+ 7	+4,1	+4,6	+ 2,9
stomatologický	+ 440	+ 330	+110	+6,7	+7,5	+ 5,2
kožní	+ 17	+ 3	+ 14	+2,4	+0,6	+ 6,0
obvodní územní lékaři	— 4	+ 10	— 14	—0,1	+0,3	— 1,1
obvodní závodní lékaři	+ 44	+ 30	+ 14	+2,0	+1,9	+ 2,3
posudková služba	+ 14	+ 1	+ 13	+1,5	+0,2	+ 4,8
rentgenový	+ 25	+ 13	+ 12	+2,9	+2,1	+ 5,6
hygienická služba	+ 99	+ 67	+ 32	+7,6	+7,2	+ 8,7
organizace zdravotnictví	+ 5	+ 4	+ 1	+0,6	+0,8	+ 0,4
teoretické obory	— 5	— 2	— 3	—0,6	—0,4	— 1,0
ostatní obory	+ 691	+ 424	+267	+8,0	+7,2	+ 9,7
z nich ostatní lékaři <sup>1)</sup>	+ 250	+ 127	+123	+8,0	+5,6	+14,1
	Podíl na celkovém počtu lékařů			Podíl žen na počtu lékařů v %		
Celkem	100,0	100,0	100,0	48,6	48,8	48,2
interní	10,1	9,5	11,2	43,4	42,5	45,0
tuberkulózy a respiračních nemocí	1,9	1,7	2,3	42,3	39,6	46,5
nervový	2,1	2,0	2,3	51,6	49,7	54,9
psychiatrický	2,3	2,4	2,1	51,9	49,0	58,9
dětský	9,7	9,2	10,8	74,6	74,2	75,3
ženský	5,2	4,9	5,6	30,9	32,1	28,8
chirurgický	5,4	5,3	5,5	15,6	16,3	14,2
ušní, nosní, krční	1,9	1,9	1,9	42,3	42,2	42,5
oční	1,8	1,9	1,6	68,6	66,5	73,8
stomatologický	14,6	14,8	14,2	59,8	62,5	54,1
kožní	1,5	1,5	1,6	65,2	62,6	70,3
obvodní územní lékaři	9,3	9,8	8,2	38,8	39,4	37,2
obvodní závodní lékaři	4,7	5,1	4,1	48,4	47,4	50,9
posudková služba	2,0	2,0	1,8	25,3	26,2	23,4
rentgenový	1,8	2,0	1,5	34,3	36,5	28,2
hygienická služba	2,9	3,1	2,5	56,5	55,5	59,0
organizace zdravotnictví	1,6	1,7	1,6	19,0	17,2	23,0
teoretické obory	1,7	1,6	1,9	36,0	32,9	41,3
ostatní obory	19,5	19,6	19,3	5,19	52,7	50,2
z nich ostatní lékaři <sup>1)</sup>	7,1	7,4	6,4	66,5	69,7	58,7

<sup>1)</sup> Tato skupina obsahuje kromě lékařů uvolněných pro zaměstnání v cizině též lékaře v základní vojenské službě, lékařky na mateřské dovolené apod.



**8.4.1 Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti v ČSSR**  
(k 31. 12. 1979)

Obor činnosti	Školství		Doprava		ČSAV		Ostatní		Úhrnem	z toho ženy
	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy		
Celkem	2 746	902	583	247	286	86	536	170	4 151	1 405
interní	333	93	60	27	5	1	26	8	424	129
infekční	53	24	—	—	—	—	—	—	53	24
tuberkulózy a respiračních										
nemocí	27	7	—	—	—	—	1	1	28	8
alergologický	2	1	—	—	—	—	—	—	2	1
nervový	91	22	11	4	2	—	1	—	105	26
psychiatrický	63	17	10	4	2	—	6	1	81	22
nemoci z povolání	23	11	—	—	—	—	—	—	23	11
dětský	152	77	—	—	—	—	8	4	160	81
školní zdravotní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ženský	127	17	12	7	—	—	—	—	139	24
chirurgický	189	15	19	5	2	—	—	—	210	20
neurochirurgický	19	2	—	—	—	—	—	—	19	2
plastická chirurgie	12	2	—	—	—	—	—	—	12	2
traumatologický	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
ortopedický	39	1	3	1	—	—	2	1	44	3
urologický	28	3	1	—	—	—	—	—	29	3
ušní, nosní, krční	48	4	13	3	1	—	—	—	62	7
oční	60	17	15	11	1	—	—	—	76	28
foniatrický	4	2	—	—	—	—	—	—	4	2
stomatologický-lékaři	232	100	120	58	2	1	1	—	355	159
kožní	64	26	7	5	—	—	—	—	71	31
dorostový	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—
obvodní územní lékaři	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obvodní závodní lékaři	—	—	198	86	—	—	10	3	208	89
posudková služba	—	—	18	1	—	—	360	117	378	118
tělovýchovně lékařský	43	7	—	—	—	—	—	—	43	7
lékařská genetika	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
rentgenový	31	6	14	5	—	—	—	—	45	11
radioterapie	20	5	—	—	1	1	—	—	21	6
nukleární medicína	9	3	—	—	—	—	—	—	9	3
klinická biochemie	17	4	5	2	18	8	1	—	41	14
klinická hematologie	4	3	—	—	—	—	—	—	4	3
anestez.-resuscitační	5	5	—	—	—	—	—	—	5	5
rehabilitační	—	—	2	—	—	—	—	—	2	—
protetický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
soudně lékařský	32	2	—	—	—	—	—	—	32	2
patologický	109	37	—	—	3	—	—	—	112	37
transfúzní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
záchranná služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
hygienická služba	79	39	26	8	3	—	—	—	108	47
zdravotní výchova										
obyvatelstva	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
organizace zdravotnictví	33	18	26	3	4	—	102	27	165	48
teoretické obory	556	217	—	—	200	56	—	—	756	273
spec. práprava v oboru										
všeobecného lékařství	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ostatní	22	11	—	—	4	1	13	5	39	17
lékaři mimo evidenční počet	218	104	22	17	38	18	5	3	283	142



## 8. LÉKAŘI

### 8.4.2 Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti v ČSR (k 31. 12. 1979)

Obor činnosti	Školství		Doprava		ČSAV		Ostatní		Úhrnem	z toho ženy
	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy		
Celkem	1 945	638	414	181	164	47	373	128	2 896	994
interní	250	65	31	14	1	—	25	8	307	87
infekční	39	17	—	—	—	—	—	—	39	17
tuberkulózy a respiračních nemocí	15	2	—	—	—	—	1	1	16	3
alergologický	2	1	—	—	—	—	—	—	2	1
nervový	65	16	8	3	—	—	1	—	74	19
psychiatrický	44	12	7	3	—	—	6	1	57	16
nemoci z povolání	12	5	—	—	—	—	—	—	12	5
dětský	105	55	—	—	—	—	8	4	113	59
školní zdravotní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ženský	83	12	9	5	—	—	—	—	92	17
chirurgický	131	10	10	4	2	—	—	—	143	14
neurochirurgický	12	1	—	—	—	—	—	—	12	1
plastická chirurgie	5	2	—	—	—	—	—	—	5	2
traumatologický	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
ortopedický	30	—	3	1	—	—	2	1	35	2
urologický	15	1	—	—	—	—	—	—	15	1
ušní, nosní, krční	31	2	9	2	1	—	—	—	41	4
oční	42	12	9	6	1	—	—	—	52	18
foniatrický	4	2	—	—	—	—	—	—	4	2
stomatologický-lékaři	166	73	83	46	2	1	1	—	252	120
kožní	44	19	6	4	—	—	—	—	50	23
dorostový	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obvodní územní lékaři	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obvodní závodní lékaři	—	—	153	65	—	—	7	1	160	66
posudková služba	—	—	14	—	—	—	237	86	251	86
tělovýchovně-lékařský	33	6	—	—	—	—	—	—	33	6
lékařská genetika	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
rentgenový	26	4	9	3	—	—	—	—	35	7
radioterapie	11	3	—	—	—	—	—	—	11	3
nukleární medicína	7	2	—	—	—	—	—	—	7	2
klinická biochemie	13	3	3	2	—	—	1	—	17	5
klinická hematologie	3	2	—	—	—	—	—	—	3	2
anestez.-resuscitační	5	5	—	—	—	—	—	—	5	5
rehabilitační	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—
protetický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
soudně lékařský	22	—	—	—	—	—	—	—	22	—
patologický	83	34	—	—	2	—	—	—	85	34
transfúzní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
záchranná služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
hygienická služba	67	32	18	4	2	—	—	—	87	36
z toho: epidemiologie	5	2	—	—	—	—	—	—	5	2
mikrobiologie	3	—	—	—	—	—	—	—	3	—
zdravotní výchova	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obyvatelstva	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
organizace zdravotnictví	21	11	19	2	—	—	67	18	107	31
teoretické obory	360	128	—	—	118	30	—	—	478	158
spec. průprava v oboru všeobecného lékařství	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ostatní	20	9	—	—	1	—	13	5	34	14
lékaři mimo evidenční počet	177	92	22	17	34	16	4	3	237	128



**8.4.3 Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti v SSR**  
(k 31. 12. 1979)

Obor činnosti	Školství		Doprava		ČSAV		Ostatní		Úhrnem	z toho ženy
	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy		
Celkem	801	264	169	66	122	39	163	42	1 255	411
interní	83	28	29	13	4	1	1	—	117	42
infekční	14	7	—	—	—	—	—	—	14	7
tuberkulózy a respiračních nemocí	12	5	—	—	—	—	—	—	12	5
alergologický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
nervový	26	6	3	1	2	—	—	—	31	7
psychiatrický	19	5	3	1	2	—	—	—	24	6
nemoci z povolání	11	6	—	—	—	—	—	—	11	6
dětský	47	22	—	—	—	—	—	—	47	22
školní zdravotní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ženský	44	5	3	2	—	—	—	—	47	7
chirurgický	58	5	9	1	—	—	—	—	67	6
neurochirurgický	7	1	—	—	—	—	—	—	7	1
plastická chirurgie	7	—	—	—	—	—	—	—	7	—
traumatologický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ortopedický	9	1	—	—	—	—	—	—	9	1
urologický	13	2	1	—	—	—	—	—	14	2
ušní, nosní, krční	17	2	4	1	—	—	—	—	21	3
oční	18	5	6	5	—	—	—	—	24	10
foniatrický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
stomatologický-lékaři	66	27	37	12	—	—	—	—	103	39
kožní	20	7	1	1	—	—	—	—	21	8
dorostový	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—
obvodní územní lékaři	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obvodní závodní lékaři	—	—	45	21	—	—	3	2	48	23
posudková služba	—	—	4	1	—	—	123	31	127	32
tělovýchovně-lékařský	10	1	—	—	—	—	—	—	10	1
lékařská genetika	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
rentgenový	5	2	5	2	—	—	—	—	10	4
radioterapie	9	2	—	—	1	1	—	—	10	3
nukleární medicína	2	1	—	—	—	—	—	—	2	1
klinická biochemie	4	1	2	—	18	8	—	—	24	9
klinická hematologie	1	1	—	—	—	—	—	—	1	1
anestez.-resuscitační	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
rehabilitační	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—
protetický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
soudně lékařský	10	2	—	—	—	—	—	—	10	2
patologický	26	3	—	—	1	—	—	—	27	3
transfúzní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
záchranná služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
hygienická služba	12	7	8	4	1	—	—	—	21	11
zdravotní výchova obyvatelstva	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
organizace zdravotnictví	12	7	7	1	4	—	35	9	58	17
teoretické obory	196	89	—	—	82	26	—	—	278	115
spec. příprava v oboru všeobecného lékařství	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ostatní	2	2	—	—	3	1	—	—	5	3
lékaři mimo evidenční počet	41	12	—	—	4	2	1	—	46	14



## 8. LÉKAŘI

### 8.5.1 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin v ČSSR (k 31. 12. 1979)

Obor činnosti	Věkové skupiny						Celkem
	do 29	30–39	40–49	50–59	60–69	70 a st.	
Celkem	11 713	15 569	9 357	7 936	2 681	484	47 740
interní	1 417	1 393	921	773	249	47	4 800
infekční	95	85	78	89	15	—	362
tuberkulózy a respiračních nemocí	149	188	207	272	91	14	921
alergologický	2	12	10	10	1	2	37
nervový	214	375	181	159	52	4	985
psychiatrický	180	406	306	175	24	8	1 099
nemoci z povolání	23	32	34	37	4	—	130
dětský	1 043	1 638	960	779	202	20	4 642
školní zdravotní služba	9	42	32	27	15	—	125
ženský	459	890	464	449	177	17	2 456
chirurgický	664	896	430	401	142	17	2 550
neurochirurgický	10	28	9	14	3	—	64
plastická chirurgie	8	33	21	13	6	—	81
traumatologický	24	28	13	17	3	1	86
ortopedický	135	224	98	93	47	4	601
urologický	92	126	59	62	27	2	368
ušní, nosní, krční	192	287	161	161	92	13	906
oční	159	270	173	165	79	17	863
foniatrický	4	5	14	8	2	1	34
stomatologický-lékaři	2 535	2 769	1 081	404	171	19	6 979
kožní	103	252	171	116	76	12	730
dorostový	33	128	95	70	47	8	381
obvodní územní lékaři	278	1 339	1 149	1 142	392	118	4 418
obvodní závodní lékaři	209	784	550	500	166	56	2 265
posudková služba	2	105	219	352	204	53	935
tělovýchovně-lékařský	21	59	46	46	14	1	187
lékařská genetika	1	2	5	2	—	1	11
rentgenový	156	257	218	174	56	13	874
radioterapie	71	111	46	59	25	—	312
nukleární medicína	16	38	26	19	2	—	101
klinická biochemie	70	104	125	107	23	4	433
klinická hematologie	13	22	14	10	3	—	62
anestez.-resuscitační	317	349	154	66	12	—	898
rehabilitační	34	112	92	94	21	1	354
protetický	1	3	4	6	2	—	16
soudně lékařský	11	27	20	14	4	—	76
patologický	86	162	94	68	21	2	433
transfúzní služba	32	80	53	67	17	1	250
záchranná služba	8	20	12	13	2	—	55
hygienická služba	262	402	418	258	53	6	1 399
zdravotní výchova obyvatelstva	4	22	16	17	10	3	72
zdravotnické školy	—	1	6	6	3	—	16
organizace zdravotnictví	6	104	256	324	72	16	778
teoretické obory	120	258	203	208	26	1	816
spec. příprava v oboru všeobecného lékařství	233	22	1	3	—	—	259
ostatní	13	44	30	36	13	2	138
lékaři mimo evidenční počet	2 199	1 035	82	51	15	—	3 382



### 8.5.2 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin v ČSR (k 31. 12. 1979)

Obor činnosti	Věkové skupiny						Celkem
	do 29	30–39	40–49	50–59	60–69	70 a st.	
Celkem	7 433	9 907	6 293	5 922	2 158	404	32 117
interní	756	881	625	579	179	38	3 058
infekční	62	53	49	64	10	—	238
tuberkulózy a respiračních nemocí	73	90	136	174	78	9	560
alergologický	2	8	7	9	1	2	29
nervový	110	231	116	123	45	3	628
psychiatrický	111	272	219	147	23	6	778
nemoci z povolání	11	20	19	26	3	—	79
dětský	588	960	630	590	164	16	2 948
školní zdravotní služba	6	23	21	18	15	—	83
ženský	260	541	274	333	153	13	1 574
chirurgický	401	570	292	306	111	15	1 695
neurochirurgický	8	17	7	13	2	—	47
plastická chirurgie	6	15	13	9	3	—	46
traumatologický	4	7	8	11	2	1	33
ortopedický	88	151	69	75	39	4	426
urologický	49	75	37	34	19	2	216
ušní, nosní, krční	118	181	108	120	70	10	607
oční	107	180	119	131	66	12	615
foniatický	3	4	11	4	2	1	25
stomatologický-lékaři	1 822	1 791	710	279	137	16	4 755
kožní	59	156	120	76	59	11	481
dorostový	12	68	54	56	36	7	233
obvodní územní lékaři	190	863	769	870	337	104	3 133
obvodní závodní lékaři	138	488	410	404	137	54	1 631
posudková služba	2	47	142	265	157	36	649
tělovýchovně lékařský	11	40	32	34	11	1	129
lékařská genetika	—	—	5	2	—	1	8
rentgenový	102	180	168	135	49	13	647
radioterapie	31	66	29	37	21	—	184
nukleární medicína	14	32	20	13	1	—	80
klinická biochemie	35	56	65	65	15	4	240
klinická hematologie	7	11	8	10	3	—	39
anestez.-resuscitační	174	232	113	50	10	—	579
rehabilitační	11	73	63	74	12	1	234
protetický	1	—	4	5	1	—	11
soudně lékařský	6	14	14	6	4	—	44
patologický	48	105	72	53	18	2	298
transfúzní služba	16	40	28	54	14	1	153
záchranná služba	2	16	8	10	2	—	38
hygienická služba	158	296	313	189	40	5	1 001
z toho: epidemiologie	12	33	46	27	5	—	123
mikrobiologie	18	37	50	30	7	—	142
zdravotní výchova obyvatelstva	1	8	9	11	7	3	39
zdravotnické školy	—	1	4	4	3	—	12
organizace zdravotnictví	1	65	166	241	52	10	535
teoretické obory	62	161	128	139	22	1	513
spec. práva v oboru všeobecného lékařství	233	22	1	3	—	—	259
ostatní	10	38	25	33	12	2	120
lékaři mimo evidenční počet	1 524	759	53	38	13	—	2 387



### 8. LÉKAŘI

#### 8.5.3 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin v SSR (k 31. 12. 1979)

Obor činnosti	Věkové skupiny						Celkem
	do 29	30—39	40—49	50—59	60—69	70 a st.	
Celkem	4 280	5 662	3 064	2 014	523	80	15 623
interní	661	512	296	194	70	9	1 742
infekční	33	32	29	25	5	—	124
tuberkulózy a respiračních nemocí	76	98	71	98	13	5	361
alergologický	—	4	3	1	—	—	8
nervový	104	144	65	36	7	1	357
psychiatrický	69	134	87	28	1	2	321
nemoci z povolání	12	12	15	11	1	—	51
dětský	455	678	330	189	38	4	1 694
školní zdravotní služba	3	19	11	9	—	—	42
ženský	199	349	190	116	24	4	882
chirurgický	263	326	138	95	31	2	855
neurochirurgický	2	11	2	1	1	—	17
plastická chirurgie	2	18	8	4	3	—	35
traumatologický	20	21	5	6	1	—	53
ortopedický	47	73	29	18	8	—	175
urologický	43	51	22	28	8	—	152
ušní, nosní, krční	74	106	53	41	22	3	299
oční	52	90	54	34	13	5	248
foniatrický	1	1	3	4	—	—	9
stomatologický-lékaři	713	978	371	125	34	3	2 224
kožní	44	96	51	40	17	1	249
dorostový	21	60	41	14	11	1	148
obvodní územní lékaři	88	476	380	272	55	14	1 285
obvodní závodní lékaři	71	296	140	96	29	2	634
posudková služba	—	58	77	87	47	17	286
tělovýchovně lékařský	10	19	14	12	3	—	58
lékařská genetika	1	2	—	—	—	—	3
rentgenový	54	77	50	39	7	—	227
radioterapie	40	45	17	22	4	—	128
nukleární medicína	2	6	6	6	1	—	21
klinická biochemie	35	48	60	42	8	—	193
klinická hematologie	6	11	6	—	—	—	23
anestez.-resuscitační	143	117	41	16	2	—	319
rehabilitační	23	39	29	20	9	—	120
protetický	—	3	—	1	1	—	5
soudně lékařský	5	13	6	8	—	—	32
patologický	38	57	22	15	3	—	135
transfúzní služba	16	40	25	13	3	—	97
záchranná služba	6	4	4	3	—	—	17
hygienická služba	104	106	105	69	13	1	398
zdravotní výchova obyvatelstva	3	14	7	6	3	—	33
zdravotnické školy	—	—	2	2	—	—	4
organizace zdravotnictví	5	39	90	83	20	6	243
teoretické obory	58	97	75	69	4	—	303
spec. průprava v oboru všeobecného lékařství	—	—	—	—	—	—	—
ostatní	3	6	5	3	1	—	18
lékaři mimo evidenční počet	675	276	29	13	2	—	995



### 8. LÉKAŘI

#### 8.6.1 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce v ČSSR (k 31. 12. 1979)

Obor činnosti	Celkem	v tom s počtem let po promoci				
		do 3	4–10	11–20	21–30	31 a více
Celkem	47 740	9 102	11 913	11 882	11 716	3 127
interní	4 800	1 113	1 112	1 100	1 162	313
infekční	362	81	72	70	119	20
tuberkulózy a respiračních nemocí	921	117	153	162	384	105
alergologický	37	2	8	10	14	3
nervový	985	156	265	266	242	56
psychiatrický	1 099	141	277	361	290	30
nemocí z povolání	130	18	22	32	48	10
dětský	4 642	780	1 208	1 242	1 188	224
školní zdravotní služba	125	5	21	37	50	12
ženský	2 456	344	671	629	616	196
chirurgický	2 550	484	726	606	568	166
neurochirurgický	64	9	19	14	19	3
plastická chirurgie	81	6	26	21	20	8
traumatologický	86	16	26	15	24	5
ortopedický	601	90	202	129	131	49
urologický	368	54	114	86	82	32
ušní, nosní, krční	906	138	215	210	236	107
oční	863	111	218	195	244	95
foniatický	34	2	3	9	16	4
stomatologický-lékaři	6 979	1 965	2 092	1 999	752	171
kožní	730	77	168	210	181	94
dorostový	381	19	89	106	119	48
obvodní územní lékaři	4 418	146	898	1 259	1 637	478
obvodní závodní lékaři	2 265	117	580	642	724	202
posudková služba	935	1	36	193	461	244
tělovýchovně-lékařský	187	12	42	53	68	12
lékařská genetika	11	—	3	1	6	1
rentgenový	874	134	204	219	245	72
radioterapie	312	61	82	66	80	23
nukleární medicína	101	12	28	25	34	2
klinická biochemie	433	49	88	118	143	35
klinická hematologie	62	9	19	17	14	3
anestez.-resuscitační	898	245	294	224	126	9
rehabilitační	354	25	81	102	123	23
protetický	16	—	3	2	9	2
soudně lékařský	76	9	17	25	20	5
patologický	433	68	108	127	110	20
transfúzní služba	250	18	59	65	92	16
záchranná služba	55	4	16	19	14	2
hygienická služba	1 399	225	321	390	407	56
zdravotní výchova						
obyvatelstva	72	5	13	16	25	13
zdravotnické školy	16	—	2	5	8	1
organizace zdravotnictví	778	3	40	177	467	91
teoretické obory	816	86	139	276	281	34
spec. příprava v oboru všeobecného lékařství	259	235	23	—	1	—
ostatní	138	11	24	38	50	15
lékaři mimo evidenční počet	3 382	1 899	1 086	314	66	17



## 8. LÉKAŘI

### 8.6.2 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce v ČSR (k 31. 12. 1979)

Obor činnosti	Celkem	v tom s počtem let po promoci				
		do 3	4–10	11–20	21–30	31 a více
Celkem	32 117	5 794	7 644	7 520	8 798	2 361
interní	3 058	573	692	706	872	215
infekční	238	54	46	44	82	12
tuberkulózy a respiračních nemocí	560	60	75	84	260	81
alergologický	29	2	5	7	12	3
nervový	628	77	166	159	180	46
psychiatrický	778	82	185	252	233	26
nemoci z povolání	79	10	12	18	35	4
dětský	2 948	421	736	744	883	164
školní zdravotní služba	83	3	14	21	34	11
ženský	1 574	201	396	371	451	155
chirurgický	1 695	290	451	391	437	126
neurochirurgický	47	7	13	9	16	2
plastická chirurgie	46	5	11	12	15	3
traumatologický	33	3	6	6	15	3
ortopedický	426	57	135	87	106	41
urologický	216	25	72	49	52	18
ušní, nosní, krční	607	88	134	134	179	72
oční	615	72	154	125	193	71
foniatrický	25	1	3	6	12	3
stomatologický-lékaři	4 755	1 447	1 335	1 285	562	126
kožní	481	44	105	136	128	68
dorostový	233	8	49	45	93	38
obvodní územní lékaři	3 133	103	610	778	1 244	398
obvodní závodní lékaři	1 631	76	369	427	589	170
posudková služba	649	1	14	114	343	177
tělovýchovně-lékařský	129	9	23	36	50	11
lékařská genetika	8	—	—	1	6	1
rentgenový	647	85	140	164	198	60
radioterapie	184	27	50	36	52	19
nukleární medicína	80	10	20	22	28	—
klinická biochemie	240	22	49	65	84	20
klinická hematologie	39	4	12	9	11	3
anestez.-resuscitační	579	127	194	151	99	8
rehabilitační	234	7	58	58	98	13
protetický	11	—	1	1	8	1
soudně lékařský	44	3	9	17	12	3
patologický	298	39	64	95	84	16
transfúzní služba	153	9	30	31	70	13
záchranná služba	38	2	10	14	10	2
hygienická služba	1 001	132	236	293	300	40
z toho: epidemiologie	123	10	24	46	39	4
mikrobiologie	142	14	33	40	50	5
zdravotní výchova obyvatelstva	39	1	4	8	16	10
zdravotnické školy	12	—	2	3	6	1
organizace zdravotnictví	535	1	22	104	349	59
teoretické obory	513	49	85	162	194	23
spec. průprava v oboru všeobecného lékařství	259	235	23	—	1	—
ostatní	120	8	23	29	47	13
lékaři mimo evidenční počet	2 387	1 314	801	211	49	12



**8.6.3 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce v SSR**  
(k 31. 12. 1979)

Obor činnosti	Celkem	v tom s počtem let po promoci				
		do 3	4—10	11—20	21—30	31 a více
Celkem	15 623	3 308	4 269	4 362	2 918	766
interní	1 742	540	420	394	290	98
infekční	124	27	26	26	37	8
tuberkulózy a respiračních nemocí	361	57	78	78	124	24
alergologický	8	—	3	3	2	—
nervový	357	79	99	107	62	10
psychiatrický	321	59	92	109	57	4
nemoci z povolání	51	8	10	14	13	6
dětský	1 694	359	472	498	305	60
školní zdravotní služba	42	2	7	16	16	1
ženský	882	143	275	258	165	41
chirurgický	855	194	275	215	131	40
neurochirurgický	17	2	6	5	3	1
plastická chirurgie	35	1	15	9	5	5
traumatologický	53	13	20	9	9	2
ortopedický	175	33	67	42	25	8
urologický	152	29	42	37	30	14
ušní, nosní, krční	299	50	81	76	57	35
oční	248	39	64	70	51	24
foniatický	9	1	—	3	4	1
stomatologický-lékaři	2 224	518	757	714	190	45
kožní	249	33	63	74	53	26
dorostový	148	11	40	61	26	10
obvodní územní lékaři	1 285	43	288	481	393	80
obvodní závodní lékaři	634	41	211	215	135	32
posudková služba	286	—	22	79	118	67
tělovýchovně-lékařský	58	3	19	17	18	1
lékařská genetika	3	—	3	—	—	—
rentgenový	227	49	64	55	47	12
radioterapie	128	34	32	30	28	4
nukleární medicína	21	2	8	3	6	2
klinická biochemie	193	27	39	53	59	15
klinická hematologie	23	5	7	8	3	—
anestez.-resuscitační	319	118	100	73	27	1
rehabilitační	120	18	23	44	25	10
protetický	5	—	2	1	1	1
soudně lékařský	32	6	8	8	8	2
patologický	135	29	44	32	26	4
transfúzní služba	97	9	29	34	22	3
záchranná služba	17	2	6	5	4	—
hygienická služba	398	93	85	97	107	16
zdravotní výchova						
obyvatelstva	33	4	9	8	9	3
zdravotnické školy	4	—	—	2	2	—
organizace zdravotnictví	243	2	18	73	118	32
teoretické obory	303	37	54	114	87	11
spec. příprava v oboru všeobecného lékařství	—	—	—	—	—	—
ostatní	18	3	1	9	3	2
lékaři mimo evidenční počet	995	585	285	103	17	5



### 8. LÉKAŘI

#### 8.7 Lékaři podle krajů a věkových skupin (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Počet lékařů — mužů ve věku					
		do 24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49
ČSSR	1979	148	4 991	3 310	2 742	1 887	3 131
	1978	217	4 716	3 173	2 527	2 040	3 320
ČSR	1979	54	3 177	2 021	1 740	1 175	2 053
	1978	84	2 969	1 978	1 581	1 313	2 159
SSR	1979	94	1 814	1 289	1 002	712	1 078
	1978	133	1 747	1 195	946	727	1 161
Hl. m. Praha	1979	—	266	283	277	212	394
Středočeský		1	302	227	154	106	173
Jihočeský		2	207	155	116	76	132
Západočeský		1	233	159	152	100	238
Severočeský		1	323	209	192	123	183
Východočeský		—	304	218	215	96	232
Jihomoravský		3	517	358	288	224	346
Severomoravský		1	450	382	336	222	345
Hl. m. SSR Bratislava		3	209	181	150	121	167
Západoslovenský		2	383	328	244	178	277
Středoslovenský		7	481	367	295	196	278
Východoslovenský		4	470	399	291	211	348
Lékaři mimo evidenční počet		123	846	44	32	22	18

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet lékařů — mužů ve věku					
		50—54	55—59	60—64	65—69	70 a st.	Celkem
ČSSR	1979	3 082	2 530	1 213	1 060	432	24 526
	1978	3 037	2 263	1 282	1 022	357	23 954
ČSR	1979	2 187	1 888	954	838	354	16 441
	1978	2 220	1 690	1 031	810	292	16 127
SSR	1979	895	642	259	222	78	8 085
	1978	817	573	251	212	65	7 827
Hl. m. Praha	1979	460	370	232	166	96	2 756
Středočeský		190	188	80	99	56	1 576
Jihočeský		129	105	68	55	13	1 058
Západočeský		224	143	61	53	22	1 386
Severočeský		170	147	61	90	30	1 529
Východočeský		232	212	105	110	40	1 764
Jihomoravský		390	379	192	137	46	2 880
Severomoravský		381	328	147	126	51	2 769
Hl. m. SSR Bratislava		190	167	78	54	17	1 337
Západoslovenský		237	166	96	64	28	2 003
Středoslovenský		241	158	41	59	16	2 139
Východoslovenský		222	146	42	45	17	2 195
Lékaři mimo evidenční počet		16	21	10	2	—	1 134



### 8.7 Lékaři podle krajů a věkových skupin (k 31. 12. )

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet lékařek — žen ve věku					
		do 24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49
ČSSR	1979	335	6 239	5 125	4 392	2 117	2 222
	1978	433	5 722	5 240	3 805	2 075	2 097
ČSR	1979	166	4 036	3 352	2 794	1 464	1 601
	1978	218	3 725	3 396	2 441	1 477	1 514
SSR	1979	169	2 203	1 773	1 598	653	621
	1978	215	1 997	1 844	1 364	598	583
Hl. m. Praha	1979	5	306	450	594	367	475
Středočeský		17	481	329	231	148	144
Jihočeský		13	206	151	145	65	61
Západočeský		14	270	263	231	136	130
Severočeský		15	384	278	253	104	126
Východočeský		30	363	283	245	105	142
Jihomoravský		30	615	538	448	279	270
Severomoravský		27	522	515	473	241	245
Hl. m. SSR Bratislava		17	272	289	343	181	175
Západoslovenský		28	437	397	382	154	151
Středoslovenský		48	618	451	409	149	158
Východoslovenský		67	559	457	403	157	134
Lékařky mimo evidenční počet		24	1 206	724	235	31	11

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet lékařek — žen ve věku					
		50—54	55—59	60—64	65—69	70 a st.	Celkem
ČSSR	1979	1 466	858	246	162	52	23 214
	1978	1 441	699	263	149	36	21 960
ČSR	1979	1 144	703	216	150	50	15 676
	1978	1 148	570	234	140	34	14 897
SSR	1979	322	155	30	12	2	7 538
	1978	293	129	29	9	2	7 063
Hl. m. Praha	1979	366	246	94	56	25	2 984
Středočeský		84	65	22	18	4	1 543
Jihočeský		39	20	7	5	1	713
Západočeský		85	48	7	5	—	1 189
Severočeský		56	36	14	10	3	1 279
Východočeský		84	57	23	14	5	1 351
Jihomoravský		241	133	21	27	7	2 609
Severomoravský		181	95	26	14	5	2 344
Hl. m. SSR Bratislava		131	62	12	3	—	1 485
Západoslovenský		64	29	6	3	1	1 652
Středoslovenský		54	31	6	3	—	1 927
Východoslovenský		70	33	6	3	1	1 890
Lékařky mimo evidenční počet		11	6	2	1	—	2 248



# 8. LÉKAŘI

## 8.8.1 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — ČSSR\*) (k 31. 12. 1979)

Obor činnosti	Lékaři — muži					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělení do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se special. v jiném oboru	bez specializace <sup>1)</sup>	
Celkem	17 929	2 071	183	1 717	1 314	24 355
interní	1 748	262	27	37	222	2 296
infekční	98	7	5	4	16	130
tuberkulózy a respiračních nemocí	459	24	3	15	23	524
alergologický	25	—	—	1	1	27
nervový	371	44	2	6	40	463
psychiatrický	436	33	6	26	40	541
nemoci z povolání	48	2	1	6	1	58
dětský	988	104	4	14	74	1 184
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	420
ženský	1 412	160	2	1	102	1 677
chirurgický	1 605	242	33	19	166	2 065
neurochirurgický	33	3	—	3	1	40
plastická chirurgie	38	2	—	3	2	45
traumatologický	58	4	1	2	9	74
ortopedický	420	47	5	30	46	548
urologický	253	41	2	35	21	352
ušní, nosní, krční	460	46	2	4	32	544
oční	227	14	2	1	15	259
foniatrický	23	—	1	—	1	25
stomatologický-lékaři	1 919	540	—	1	190	2 650
kožní	231	10	1	6	9	257
dorostový	225	8	1	33	11	278
obvodní územní lékaři	2 662	84	17	66	30	2 859
obvodní závodní lékaři	1 567	84	19	85	31	1 786
posudková služba	212	7	3	487	6	715
tělovýchovně-lékařský	188	6	6	67	7	274
lékařská genetika	7	—	—	3	—	10
rentgenový	474	45	4	37	32	592
radioterapie	100	15	2	92	19	228
nukleární medicína	35	—	3	22	8	68
klinická biochemie	170	11	2	16	12	211
klinická hematologie	27	2	1	4	1	35
anesteziologicko-resuscitační	303	75	5	39	46	468
rehabilitační	×	×	×	×	×	274
protetický	×	×	×	×	×	29
soudně lékařský	29	2	—	1	4	36
patologický	245	23	4	5	31	308
transfúzní služba	104	5	4	27	5	145
záchranná služba	×	×	×	×	×	80
hygienická služba	406	50	1	27	35	519
zdravotní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	112
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	180
organizace zdravotnictví	323	4	10	490	5	832
teoretické obory	×	×	×	×	×	4
spec. příprava v oboru všeobecného lékařství	—	65	4	2	20	91
ostatní	×	×	×	×	×	42

\*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činnosti není uveden druh specializace, celkový počet osob v těchto oborech je v úhrnném sloupci uveden.

1) Nemá žádnou specializaci, ani mu nebyl na specializačním indexu stanoven obor.



## 8.8.1 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — ČSSR\*)

(k 31. 12. 1979)

Dokončení

Obor činnosti	Lékařky — ženy					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělené do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se special. v jiném oboru	bez specializace <sup>1)</sup>	
Celkem	14 301	2 919	149	573	2 037	21 856
interní	1 076	323	25	19	326	1 769
infekční	128	14	14	10	36	202
tuberkulózy a respiračních nemocí	281	40	4	9	38	372
alergologický	29	2	—	4	—	35
nervový	394	57	6	11	40	508
psychiatrický	459	54	3	19	49	584
nemoci z povolání	42	3	1	8	10	64
dětský	2 704	423	5	10	307	3 449
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	1 528
ženský	617	68	2	7	55	749
chirurgický	253	44	24	7	58	386
neurochirurgický	3	—	—	1	—	4
plastická chirurgie	20	—	1	1	2	24
traumatologický	5	—	—	—	4	9
ortopedický	69	5	3	9	13	99
urologický	18	6	1	6	4	35
ušní, nosní, krční	299	54	3	2	37	395
oční	507	54	2	1	49	613
foniatický	12	—	—	1	1	14
stomatologický-lékaři	2 409	1 083	—	2	532	4 026
kožní	378	38	4	7	40	467
dorostový	322	20	3	25	9	379
obvodní územní lékaři	1 581	108	11	32	34	1 766
obvodní závodní lékaři	1 145	111	9	36	25	1 326
posudková služba	55	—	—	111	—	166
tělovýchovně-lékařský	66	3	2	8	9	88
lékařská genetika	2	—	—	4	—	6
rentgenový	209	42	2	18	31	302
radioterapie	70	11	2	42	22	147
nukleární medicína	7	2	—	15	3	27
klinická biochemie	101	21	2	9	19	152
klinická hematologie	26	2	—	8	3	39
anesteziologicko-resuscitační	299	74	4	10	68	455
rehabilitační	×	×	×	×	×	181
protetický	×	×	×	×	×	5
soudně-lékařský	11	1	1	—	5	18
patologický	75	18	5	2	14	114
transfúzní služba	140	16	7	16	17	196
záchranná služba	×	×	×	×	×	28
hygienická služba	448	114	—	13	107	682
zdravotní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	61
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	46
organizace zdravotnictví	41	3	1	90	5	140
teoretické obory	×	×	×	×	×	4
spec. příprava v oboru všeobecného lékařství	—	105	2	—	65	172
ostatní	×	×	×	×	×	24

\*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činnosti není uveden druh specializace, celkový počet osob v těchto oborech je v úhrnném sloupci uveden.

1) Nemá žádnou specializaci, ani jí nebyl na specializačním indexu stanoven obor.



### 8. LÉKAŘI

#### 8.8.2 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — ČSR\*) (k 31. 12. 1979)

Obor činnosti	Lékaři — muži					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělení do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se special. v jiném oboru	bez specializace <sup>1)</sup>	
Celkem	12 189	1 406	145	1 227	712	16 546
interní	1 170	138	20	28	111	1 467
infekční	58	5	5	4	10	82
tuberkulózy a respiračních nemocí	310	13	3	14	14	354
alergologický	19	—	—	1	1	21
nervový	261	31	—	3	22	317
psychiatrický	341	30	5	21	16	413
nemoci z povolání	38	1	1	5	1	46
dětský	632	71	4	12	40	759
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	276
ženský	872	105	2	1	51	1 031
chirurgický	1 072	157	25	16	90	1 360
neurochirurgický	27	3	—	2	1	33
plastická chirurgie	22	—	—	1	2	25
traumatologický	22	2	1	1	1	27
ortopedický	303	26	4	23	29	385
urologický	139	30	2	28	10	209
ušní, nosní, krční	312	28	2	2	22	366
oční	177	9	2	—	12	200
foniatrický	17	—	—	—	—	17
stomatologický-lékaři	1 162	412	—	1	106	1 681
kožní	163	9	1	5	4	182
dorostový	145	3	1	25	7	181
obvodní územní lékaři	1 887	50	12	51	18	2 018
obvodní závodní lékaři	1 139	55	16	69	21	1 300
posudková služba	162	7	3	310	3	485
tělovýchovně-lékařský	136	5	5	52	4	202
lékařská genetika	5	—	—	1	—	6
rentgenový	352	30	4	24	14	424
radioterapie	68	13	2	69	9	161
nukleární medicína	31	—	3	20	7	61
klinická biochemie	114	6	1	10	9	140
klinická hematologie	23	2	—	1	—	26
anesteziologicko-resuscitační	239	49	5	30	19	342
rehabilitační	×	×	×	×	×	192
protetický	×	×	×	×	×	26
soudně lékařský	15	2	—	—	2	19
patologický	166	11	1	5	13	196
transfúzní služba	72	3	4	23	3	105
záchranná služba	×	×	×	×	×	70
hygienická služba	289	31	1	22	16	359
z toho: epidemiologie	51	1	—	1	—	53
mikrobiologie	34	1	—	2	3	40
zdravotní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	87
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	179
organizace zdravotnictví	229	4	6	345	4	588
teoretické obory	×	×	×	×	×	3
spec. příprava v oboru všeobecného lékařství	—	65	4	2	20	91
ostatní	×	×	×	×	×	34

\*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činnosti není uveden druh specializace; celkový počet osob v těchto oborech je v úhrnném sloupci uveden.

1) Nemá žádnou specializaci, ani mu nebyl na specializačním indexu stanoven obor.



## 3.8.2 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — ČSR\*)

(k 31. 12. 1979)

Dokončení

Obor činnosti	Lékařky — ženy					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělené do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se special. v jiném oboru	bez specializace <sup>1)</sup>	
Celkem	9 737	2 015	114	399	1 109	14 722
interní	739	172	17	12	147	1 087
infekční	81	8	11	10	22	132
tuberkulózy a respiračních nemocí	179	17	3	8	20	227
alergologický	24	2	—	4	—	30
nervový	263	33	3	4	11	314
psychiatrický	319	39	1	12	21	392
nemoci z povolání	29	1	—	7	3	40
dětský	1 756	240	5	8	158	2 167
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	1 111
ženský	400	43	2	4	31	480
chirurgický	193	26	16	6	26	267
neurochirurgický	3	—	—	1	—	4
plastická chirurgie	15	—	1	—	2	18
traumatologický	2	—	—	—	—	2
ortopedický	49	1	3	8	5	66
urologický	12	3	1	3	3	22
ušní, nosní, krční	205	32	3	2	22	264
oční	351	39	2	1	26	419
foniatický	8	—	—	1	1	10
stomatologický-lékaři	1 640	869	—	2	338	2 849
kožní	241	27	3	7	14	292
dorostový	199	11	2	20	7	239
obvodní územní lékaři	1 151	75	8	20	21	1 275
obvodní závodní lékaři	803	73	9	32	15	932
posudková služba	42	—	—	68	—	110
tělovýchovně-lékařský	49	2	2	8	9	70
lékařská genetika	2	—	—	2	—	4
rentgenový	171	31	2	12	20	236
radioterapie	43	5	2	21	9	80
nukleární medicína	2	2	—	12	2	18
klinická biochemie	54	10	2	7	6	79
klinická hematologie	13	2	—	7	1	23
anesteziologicko-resuscitační	191	43	2	6	24	266
rehabilitační	×	×	×	×	×	114
protetický	×	×	×	×	×	4
soudně lékařský	6	1	1	—	1	9
patologický	62	12	5	2	9	90
transfúzní služba	83	10	6	15	8	122
záchranná služba	×	×	×	×	×	19
hygienická služba	329	78	—	8	61	476
z toho: epidemiologie	53	4	—	2	6	65
mikrobiologie	63	12	—	2	5	82
zdravotní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	38
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	42
organizace zdravotnictví	28	3	—	59	1	91
teoretické obory	×	×	×	×	×	3
spec. příprava v oboru všeobecného lékařství	—	105	2	—	65	172
ostatní	×	×	×	×	×	17

\*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činnosti není uveden druh specializace; celkový počet osob v těchto oborech je v úhrnném sloupci uveden.

1) Nemá žádnou specializaci, ani jí nebyl na specializačním indexu stanoven obor



### 3. LÉKAŘI

#### 3.3.3 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — SSR\*) (k 31. 12. 1979)

Obor činnosti	Lékaři — muži					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělení do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se special. v jiném oboru	bez specializace <sup>1)</sup>	
Celkem	5 740	665	38	490	602	7 809
interní	578	124	7	9	111	829
infekční	40	2	—	—	6	48
tuberkulózy a respiračních nemocí	149	11	—	1	9	170
alergologický	6	—	—	—	—	6
nervový	110	13	2	3	18	146
psychiatrický	95	3	1	5	24	128
nemoci z povolání	10	1	—	1	—	12
dětský	356	33	—	2	34	425
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	144
ženský	540	55	—	—	51	646
chirurgický	533	85	8	3	76	705
neurochirurgický	6	—	—	1	—	7
plastická chirurgie	16	2	—	2	—	20
traumatologický	36	2	—	1	8	47
ortopedický	117	21	1	7	17	163
urologický	114	11	—	7	11	143
ušní, nosní, krční	148	18	—	2	10	178
oční	50	5	—	1	3	59
foniatrický	6	—	1	—	1	8
stomatologický—lékaři	757	128	—	—	84	969
kožní	68	1	—	1	5	75
dorostový	80	5	—	8	4	97
obvodní územní lékaři	775	34	5	15	12	841
obvodní závodní lékaři	428	29	3	16	10	486
posudková služba	50	—	—	177	3	230
tělovýchovně—lékařský	52	1	1	15	3	72
lékařská genetika	2	—	—	2	—	4
rentgenový	122	15	—	13	18	168
radioterapie	32	2	—	23	10	67
nukleární medicína	4	—	—	2	1	7
klinická biochemie	56	5	1	6	3	71
klinická hematologie	4	—	1	3	1	9
anesteziologicko-resuscitační	64	26	—	9	27	126
rehabilitační	×	×	×	×	×	82
protetický	×	×	×	×	×	3
soudně lékařský	14	—	—	1	2	17
patologický	79	12	3	—	18	112
transfúzní služba	32	2	—	4	2	40
záchranná služba	×	×	×	×	×	10
hygienická služba	117	19	—	5	19	160
zdravotní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	25
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	1
organizace zdravotnictví	94	—	4	145	1	244
teoretické obory	×	×	×	×	×	1
spec. příprava v oboru všeobecného lékařství	—	—	—	—	—	—
ostatní	×	×	×	×	×	8

\*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činnosti není uveden druh specializace; celkový počet osob v těchto oborech je v úhrnném sloupci uveden.

1) Nemá žádnou specializaci, ani mu nebyl na specializačním indexu stanoven obor.



## 8.8.3 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — SSR\*)

(k 31. 12. 1979)

Dokončení

Obor činnosti	Lékařky – ženy					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělené do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se special. v jiném oboru	bez specializace <sup>1)</sup>	
Celkem	4 564	904	35	174	928	7 134
interní	337	151	8	7	179	682
infekční	47	6	3	—	14	70
tuberkulózy a respiračních nemocí	102	23	1	1	18	145
alergologický	5	—	—	—	—	5
nervový	131	24	3	7	29	194
psychiatrický	140	15	2	7	28	192
nemoci z povolání	13	2	1	1	7	24
dětský	948	183	—	2	149	1 282
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	417
ženský	217	25	—	3	24	269
chirurgický	60	18	8	1	32	119
neurochirurgický	—	—	—	—	—	—
plastická chirurgie	5	—	—	1	—	6
traumatologický	3	—	—	—	4	7
ortopedický	20	4	—	1	8	33
urologický	6	3	—	3	1	13
ušní, nosní, krční	94	22	—	—	15	131
oční	156	15	—	—	23	194
foniatický	4	—	—	—	—	4
stomatologický-lékaři	769	214	—	—	194	1 177
kožní	137	11	1	—	26	175
dorostový	123	9	1	5	2	140
obvodní územní lékaři	430	33	3	12	13	491
obvodní závodní lékaři	342	38	—	4	10	394
posudková služba	13	—	—	43	—	56
tělovýchovně lékařský	17	1	—	—	—	18
lékařská genetika	—	—	—	2	—	2
rentgenový	38	11	—	6	11	66
radioterapie	27	6	—	21	13	67
nukleární medicína	5	—	—	3	1	9
klinická biochemie	47	11	—	2	13	73
klinická hematologie	13	—	—	1	2	16
anesteziologicko-resuscitační	108	31	2	4	44	189
rehabilitační	×	×	×	×	×	67
protetický	×	×	×	×	×	1
soudně lékařský	5	—	—	—	4	9
patologický	13	6	—	—	5	24
transfúzní služba	57	6	1	1	9	74
záchranná služba	×	×	×	×	×	9
hygienická služba	119	36	—	5	46	206
zdravotní výchova obavatelstva	×	×	×	×	×	23
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	4
organizace zdravotnictví	13	—	1	31	4	49
teoretické obory	×	×	×	×	×	1
spec. příprava v oboru všeobecného lékařství	—	—	—	—	—	—
ostatní	×	×	×	×	×	7

\*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činnosti není uveden druh specializace; celkový počet osob v těchto oborech je uveden v úhrnném sloupci.

1) Nemá žádnou specializaci, ani jí nebyl na specializačním indexu stanoven obor.



## 8. LÉKAŘI

### 8.9.1 Počet atestací podle oboru v ČSSR (k 31. 12. 1979)

	Celkem	v tom resort		
		zdravotnictví	doprava	ostatní
<b>Celkový počet atestací</b>	53 082	48 328	713	4 041
<b>Specializace I. stupně celkem</b>	35 520	32 610	519	2 391
v tom v oboru:				
interní lékařství	12 692	11 596	274	822
pediatrie	4 576	4 370	1	205
gynekologie a porodnictví	2 265	2 115	13	137
chirurgie	3 427	3 120	28	279
urologie	166	152	—	14
ortopedie	284	266	—	18
neurologie	903	772	12	119
psychiatrie	891	804	9	78
dermatovenerologie	654	583	8	63
stomatologie	4 778	4 461	98	219
otorinolaryngologie	834	760	15	59
oftalmologie	762	690	15	57
radiodiagnostika	725	675	14	36
radioterapie	207	192	—	15
patologická anatomie	422	321	—	101
lékařská mikrobiologie	320	253	2	65
hygiena a epidemiologie	966	869	25	72
anesteziologie a resuscitace	470	457	2	11
klinická biochemie	174	152	3	19
všeobecné lékařství	4	2	—	2
<b>Specializace II. stupně celkem</b>	9 191	8 085	116	990
v tom v oboru:				
interní lékařství	2 014	1 727	34	253
pediatrie	808	732	—	76
gynekologie a porodnictví	907	805	4	98
chirurgie	1 180	1 033	16	131
urologie	183	161	—	22
ortopedie	285	258	2	25
neurologie	337	285	3	49
psychiatrie	354	314	3	37
dermatovenerologie	243	207	1	35
stomatologie	665	583	18	64
otorinolaryngologie	3 19	281	7	31
oftalmologie	259	222	5	32
radiodiagnostika	422	393	9	20
radioterapie	101	92	—	9
patologická anatomie	183	144	—	39
lékařská mikrobiologie	153	130	1	22
hygiena a epidemiologie	253	227	10	16
anesteziologie a resuscitace	396	384	2	10
klinická biochemie	129	107	1	21
<b>Další specializace celkem</b>	4 534	4 169	53	312
v tom v oboru:				
organizace a řízení zdravotnictví	1 056	895	36	125
posudkové lékařství	438	259	17	162
doplňkové školení obvodních lékařů	3 040	3 015	—	25



### 8.9.1 Počet atestací podle oboru v ČSSR (k 31. 12. 1979)

Dokončení

	Celkem	v tom resort		
		zdravotnictví	doprava	ostatní
<b>Nástavbová specializace celkem</b>	<b>3 837</b>	<b>3 464</b>	<b>25</b>	<b>348</b>
<b>v tom v oboru:</b>				
přenosné nemoci	218	180	—	38
kardiologie	88	79	—	9
dětská kardiologie	29	26	—	3
revmatologie	161	151	5	5
endokrinologie	55	53	—	2
gastroenterologie	80	73	—	7
poruchy látkové přeměny a výživy	61	59	—	2
alergologie	38	36	—	2
hematologie a transfúzní služba	220	210	1	9
tuberkulóza a respirační nemoci	821	784	3	34
dětská tuberkulóza a respirační nemoci	28	28	—	—
dětská neurologie	56	50	—	6
dětská psychiatrie	96	89	1	6
neurochirurgie	32	20	—	12
plastická chirurgie	48	40	—	8
thorakochirurgie	27	25	—	2
ústní, čelistní a obličejová chirurgie	42	26	—	16
dětská chirurgie	58	48	—	10
dětská otorinolaryngologie	11	10	—	1
foniatrie	52	47	—	5
parodontologie	63	49	2	12
čelistní ortopedie	92	81	—	11
dětská stomatologie	54	49	—	5
fyziatrie, balneologie a léčebná rehabilitace	541	527	3	11
lékařská genetika	19	15	—	4
nukleární medicína	54	42	—	12
lékařská virologie	18	17	—	1
lékařská parazitologie	4	4	—	—
epidemiologie	37	34	—	3
hygiena všeobecná a komunální	66	58	5	3
hygiena práce a nemocí z povolání	141	121	1	19
hygiena dětí a dorostu	42	39	—	3
hygiena výživy a předmětů běžného užívání	34	33	—	1
hygiena záření	8	8	—	—
dorostové lékařství	181	167	3	11
tělovýchovné lékařství	152	121	—	31
soudní lékařství	37	22	—	15
zvláště úzké obory	73	43	1	29



### 8. LÉKAŘI

#### 8.9.2 Počet atestací podle oboru v ČSR (k 31. 12. 1979)

	Celkem	v tom resort		
		zdravotnictví	doprava	ostatní
<b>Celkový počet atestací</b>	36 146	32 697	513	2 936
<b>Specializace I. stupně celkem</b>	23 948	21 887	373	1 688
v tom v oboru:				
interní lékařství	8 708	7 939	199	570
pediatrie	2 935	2 781	1	153
gynekologie a porodnictví	1 466	1 364	10	92
chirurgie	2 360	2 158	18	184
urologie	81	76	—	5
ortopedie	190	178	—	12
neurologie	627	523	10	94
psychiatrie	639	576	6	57
dermatovenerologie	436	385	8	43
stomatologie	3 079	2 852	70	157
otorinolaryngologie	573	522	10	41
oftalmologie	542	491	9	42
radiodiagnostika	557	516	9	32
radioterapie	129	121	—	8
patologická anatomie	292	221	—	71
lékařská mikrobiologie	218	169	—	49
hygiena a epidemiologie	710	634	19	57
anesteziologie a resuscitace	305	297	2	6
klinická biochemie	97	82	2	13
všeobecné lékařství	4	2	—	2
<b>Specializace II. stupně celkem</b>	6 615	5 784	78	753
v tom v oboru:				
interní lékařství	1 479	1 261	23	195
pediatrie	538	479	—	59
gynekologie a porodnictví	599	527	4	68
chirurgie	824	723	8	93
urologie	132	117	—	15
ortopedie	232	209	2	21
neurologie	246	207	2	37
psychiatrie	301	269	3	29
dermatovenerologie	160	133	1	26
stomatologie	473	407	11	55
otorinolaryngologie	210	182	5	23
oftalmologie	181	153	4	24
radiodiagnostika	342	317	6	19
radioterapie	75	70	—	5
patologická anatomie	130	99	—	31
lékařská mikrobiologie	107	88	—	19
hygiena a epidemiologie	198	177	7	14
anesteziologie a resuscitace	297	288	2	7
klinická biochemie	91	78	—	13
<b>Další specializace celkem</b>	3 024	2 735	42	247
v tom v oboru:				
organizace a řízení zdravotnictví	724	606	26	92
posudkové lékařství	346	196	16	134
doplňkové školení obvodních lékařů	1 954	1 933	—	21



**8.9.2 Počet atestací podle oboru v ČSR**  
 (k 31. 12. 1979)

Dokončení

	Celkem	v tom resort		
		zdravotnictví	doprava	ostatní
<b>Nástavbová specializace celkem</b>	2 559	2 291	20	248
<b>v tom v oboru:</b>				
přenosné nemoci	140	110	—	30
kardiologie	53	47	—	6
dětská kardiologie	8	8	—	—
revmatologie	84	80	1	3
endokrinologie	29	28	—	1
gastroenterologie	49	43	—	6
poruchy látkové přeměny a výživy	37	36	—	1
alergologie	26	24	—	2
hematologie a transfúzní služba	138	130	—	8
tuberkulóza a respirační nemoci	547	520	3	24
dětská tuberkulóza a respirační nemoci	9	9	—	—
dětská neurologie	38	33	—	5
dětská psychiatrie	79	73	1	5
neurochirurgie	22	16	—	6
plastická chirurgie	36	30	—	6
thorakochirurgie	12	11	—	1
ústní, čelistní a obličejová chirurgie	33	23	—	10
dětská chirurgie	46	41	—	5
dětská otorinolaryngologie	8	7	—	1
foniatrie	38	34	—	4
parodontologie	40	28	2	10
čelistní ortopedie	48	42	—	6
dětská stomatologie	32	28	—	4
fyziatrie, balneologie a léčebná rehabilitace	342	332	3	7
lékařská genetika	13	9	—	4
nukleární medicína	41	31	—	10
lékařská virologie	16	15	—	1
lékařská parazitologie	4	4	—	—
epidemiologie	28	26	—	2
hygiena všeobecná a komunální	61	53	5	3
hygiena práce a nemocí z povolání	108	95	1	12
hygiena dětí a dorostu	30	28	—	2
hygiena výživy a předmětů běžného užívání	26	26	—	—
hygiena záření	6	6	—	—
dorostové lékařství	140	128	3	9
tělovýchovné lékařství	105	86	—	19
soudní lékařství	24	15	—	9
zvlášť úzké obory	63	36	1	26



## 8. LÉKAŘI

### 8.9.3 Počet atestací podle oborů v SSR (k 31. 12. 1979)

	Celkem	v tom resort		
		zdravotnictví	doprava	ostatní
<b>Celkový počet atestací</b>	16 936	15 631	200	1 105
<b>Specializace I. stupně celkem</b>	11 572	10 723	146	703
v tom v oboru:				
interní lékařství	3 984	3 657	75	252
pediatrie	1 641	1 589	—	52
gynekologie a porodnictví	799	751	3	45
chirurgie	1 067	962	10	95
urologie	85	76	—	9
ortopedie	94	88	—	6
neurologie	276	249	2	25
psychiatrie	252	228	3	21
dermatovenerologie	218	198	—	20
stomatologie	1 699	1 609	28	62
otorinolaryngologie	261	238	5	18
oftalmologie	220	199	6	15
radiodiagnostika	168	159	5	4
radioterapie	78	71	—	7
patologická anatomie	130	100	—	30
lékařská mikrobiologie	102	84	2	16
hygiena a epidemiologie	256	235	6	15
anesteziologie a resuscitace	165	160	—	5
klinická biochemie	77	70	1	6
všeobecné lékařství	—	—	—	—
<b>Specializace II. stupně celkem</b>	2 576	2 301	38	237
v tom v oboru:				
interní lékařství	535	466	11	58
pediatrie	270	253	—	17
gynekologie a porodnictví	308	278	—	30
chirurgie	356	310	8	38
urologie	51	44	—	7
ortopedie	53	49	—	4
neurologie	91	78	1	12
psychiatrie	53	45	—	8
dermatovenerologie	83	74	—	9
stomatologie	192	176	7	9
otorinolaryngologie	109	99	2	8
oftalmologie	78	69	1	8
radiodiagnostika	80	76	3	1
radioterapie	26	22	—	4
patologická anatomie	53	45	—	8
lékařská mikrobiologie	46	42	1	3
hygiena a epidemiologie	55	50	3	2
anesteziologie a resuscitace	9	96	—	3
klinická biochemie	38	29	1	8
<b>Další specializace celkem</b>	1 510	1 434	11	65
v tom v oboru:				
organizace a řízení zdravotnictví	332	289	10	33
posudkové lékařství	92	63	1	28
doplňkové školení obvodních lékařů	1 086	1 082	—	4



### 8.9.3 Počet atestací podle oborů v SSR (k 31. 12. 1979)

Dokončení

	Celkem	v tom resort		
		zdravotnictví	doprava	ostatní
<b>Nástavbová specializace celkem</b>	<b>1 278</b>	<b>1 173</b>	<b>5</b>	<b>100</b>
<b>v tom v oboru:</b>				
přenosné nemoci	78	70	—	8
kardiologie	35	32	—	3
dětská kardiologie	21	18	—	3
revmatologie	77	71	4	2
endokrinologie	26	25	—	1
gastroenterologie	31	30	—	1
poruchy látkové přeměny a výživy	24	23	—	1
alergologie	12	12	—	—
hematologie a transfúzní služba	82	80	1	1
tuberkulóza a respirační nemoci	274	264	—	10
dětská tuberkulóza a respirační nemoci	19	19	—	—
dětská neurologie	18	17	—	1
dětská psychiatrie	17	16	—	1
neurochirurgie	10	4	—	6
plastická chirurgie	12	10	—	2
thorakochirurgie	15	14	—	1
ústní, čelistní a obličejová chirurgie	9	3	—	6
dětská chirurgie	12	7	—	5
dětská otorinolaryngologie	3	3	—	—
foniatrie	14	13	—	1
parodontologie	23	21	—	2
čelistní ortopedie	44	39	—	5
dětská stomatologie	22	21	—	1
fyziatrie, balneologie a léčebná rehabilitace	199	195	—	4
lékařská genetika	6	6	—	—
nukleární medicína	13	11	—	2
lékařská virologie	2	2	—	—
lékařská parazitologie	—	—	—	—
epidemiologie	9	8	—	1
hygiena všeobecná a komunální	5	5	—	—
hygiena práce a nemocí z povolání	33	26	—	7
hygiena dětí a dorostu	12	11	—	1
hygiena výživy a předmětů běžného užívání	8	7	—	1
hygiena zařízení	2	2	—	—
dorostové lékařství	41	39	—	2
tělovýchovné lékařství	47	35	—	12
soudní lékařství	13	7	—	6
zvlášť úzké obory	10	7	—	3



### 8. DENTISTÉ

#### 8.10 Dentisté podle krajů a věkových skupin (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Počet dentistů-mužů i žen									
		ve věku									
		do 34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70 a starší	Celkem
ČSSR	1979	1	4	5	8	23	58	212	191	54	556
	1978	—	3	4	9	13	101	251	232	100	713
ČSR	1979	—	1	3	7	13	43	180	167	49	463
	1978	—	1	3	7	12	87	230	189	62	591
SSR	1979	1	3	2	1	10	15	32	24	5	93
	1978	—	2	1	2	1	14	21	43	38	122
Hl. m. Praha	1979	—	—	—	—	1	2	20	15	16	54
Středočeský		—	—	1	1	2	5	24	37	9	79
Jihočeský		—	—	—	—	—	5	7	13	3	28
Západočeský		—	—	1	—	2	3	10	10	2	28
Severočeský		—	1	1	3	2	7	27	23	5	69
Východočeský		—	—	—	3	2	14	42	38	10	109
Jihomoravský		—	—	—	—	2	2	22	13	—	39
Severomoravský		—	—	—	—	2	5	28	18	4	57
Hl. m. SSR Bratislava		—	2	—	—	—	—	4	1	—	7
Západoslovenský		—	—	—	—	2	9	14	10	2	37
Středoslovenský		—	—	—	1	5	3	7	6	—	22
Východoslovenský		—	1	2	—	3	3	7	7	3	26
Dentisté mimo evidenční počet		1	—	—	—	—	—	—	—	—	1



## 8. FARMACEUTI

8.11 Celkový počet farmaceutů (fyzických osob) podle podřízenosti  
(k 31. 12. 1979)

Resort	Muži	Ženy	Celkem	
			absolutně	v procentech
<b>ČSSR úhrnem</b>	2 050	4 660	6 710	100,0
Resort zdravotnictví	1 890	4 431	6 321	94,2
Resort školství	102	139	241	3,6
Resort dopravy	4	6	10	0,1
Československá akademie věd	32	66	98	1,5
Ostatní	22	18	40	0,6
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. celkem	160	229	389	5,8
<b>ČSR úhrnem</b>	1 512	2 961	4 473	100,0
Resort zdravotnictví	1 417	2 875	4 292	96,0
Resort školství	52	46	98	2,2
Resort dopravy	2	4	6	0,1
Československá akademie věd	19	20	39	0,9
Ostatní	22	16	38	0,8
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. celkem	95	86	181	4,0
<b>SSR úhrnem</b>	538	1 699	2 237	100,0
Resort zdravotnictví	473	1 556	2 029	90,7
Resort školství	50	93	143	6,4
Resort dopravy	2	2	4	0,2
Slovenská akademie věd	13	46	59	2,6
Ostatní	—	2	2	0,1
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. celkem	65	143	208	9,3



## 8. FARMACEUTI

8.12 Celkový počet farmaceutů (fyzických osob) podle krajů  
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Muži	Ženy	Celkem		v tom					
				absolutně	v %	resort zdravotnictví			ostatní		
						celkem	z toho ženy	celk v % ČSSR	celkem	z toho ženy	celk v % ČSSR
ČSSR	1979	2 050	4 660	6 710	100,0	6 321	4 431	94,2	389	229	5,8
	1978	2 025	4 482	6 507	100,0	6 128	4 258	94,2	379	224	5,8
ČSR	1979	1 512	2 961	4 473	66,7	4 292	2 875	64,0	181	86	2,7
	1978	1 501	2 880	4 381	67,3	4 202	2 792	64,6	179	88	2,7
SSR	1979	538	1 699	2 237	33,3	2 029	1 556	30,2	208	143	3,1
	1978	524	1 602	2 126	32,7	1 926	1 466	29,6	200	136	3,1
Hl. m. Praha	1979	298	607	905	13,5	847	579	12,6	58	28	0,9
Středočeský		152	231	383	5,7	378	228	5,6	5	3	0,1
Jihočeský		101	129	230	3,4	228	129	3,4	2	—	0,0
Západočeský		128	188	316	4,7	315	187	4,7	1	1	0,0
Severočeský		159	190	349	5,2	349	190	5,2	—	—	—
Východočeský		197	315	512	7,6	452	292	6,7	60	23	0,9
Jihomoravský		225	534	759	11,3	733	521	10,9	26	13	0,4
Severomoravský		206	479	685	10,2	683	477	10,2	2	2	0,0
Hl. m. SSR Bratislava		135	423	558	8,3	369	298	5,5	189	125	2,8
Západoslovenský		143	432	575	8,6	569	426	8,5	6	6	0,1
Středoslovenský		124	388	512	7,6	510	386	7,6	2	2	0,0
Východoslovenský		117	299	416	6,2	410	293	6,1	6	6	0,1
Farmaceuti mimo evidenční počet		65	445	510	7,6	478	425	7,1	32	20	0,5



**8.13 Farmaceuti podle krajů a věkových skupin**  
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Počet farmaceutů — mužů					
		ve věku					
		do 24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49
ČSSR	1979	38	256	128	100	85	176
	1978	41	225	114	100	81	263
ČSR	1979	26	151	82	52	46	119
	1978	20	139	68	50	51	185
SSR	1979	12	105	46	48	39	66
	1978	21	86	46	50	30	78
Hl. m. Praha	1979	—	6	11	3	4	21
Středočeský		—	10	7	7	5	10
Jihočeský		—	14	3	6	3	5
Západočeský		1	10	9	4	2	3
Severočeský		2	17	17	8	8	12
Východočeský		—	32	12	8	7	11
Jihomoravský		—	17	7	10	9	20
Severomoravský		1	24	15	6	8	28
Hl. m. SSR Bratislava		1	22	14	10	19	14
Západoslovenský		1	30	13	9	9	18
Středoslovenský		3	25	7	13	6	21
Východoslovenský		—	17	12	16	5	13
Farmaceuti mimo evidenční počet		29	32	1	—	—	—

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet farmaceutů — mužů					
		ve věku					
		50—54	55—59	60—64	65—69	70 a starší	Celkem
ČSSR	1979	458	471	173	111	54	2 050
	1978	431	475	143	108	44	2 025
ČSR	1979	388	394	143	82	38	1 512
	1978	361	399	117	80	31	1 501
SSR	1979	70	77	30	29	16	538
	1978	70	76	26	28	13	524
Hl. m. Praha	1979	85	105	36	19	8	298
Středočeský		37	44	16	8	8	152
Jihočeský		28	27	6	6	3	101
Západočeský		32	37	16	10	4	128
Severočeský		31	31	14	14	5	159
Východočeský		53	51	17	5	1	197
Jihomoravský		66	60	24	8	4	225
Severomoravský		54	39	14	12	5	206
Hl. m. SSR Bratislava		25	20	5	5	—	135
Západoslovenský		15	23	11	10	4	143
Středoslovenský		16	19	6	4	4	124
Východoslovenský		14	14	8	10	8	117
Farmaceuti mimo evidenční počet		2	1	—	—	—	65



# 8. FARMACEUTI

## 8.13 Farmaceuti podle krajů a věkových skupin (k 31. 12.)

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet farmaceutek — žen					
		ve věku					
		do 24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49
ČSSR	1979	146	1 092	655	575	357	520
	1978	174	1 006	628	516	359	608
ČSR	1979	76	626	343	275	218	345
	1978	77	588	332	251	233	415
SSR	1979	70	466	312	300	139	175
	1978	97	418	296	265	126	193
Hl. m. Praha	1979	15	48	48	46	37	64
Středočeský		2	39	23	16	14	13
Jihočeský		5	27	21	14	10	12
Západočeský		2	40	22	19	10	17
Severočeský		3	39	33	19	13	20
Východočeský		7	77	35	27	21	34
Jihomoravský		16	79	40	50	64	103
Severomoravský		18	86	59	67	44	81
Hl. m. SSR Bratislava		7	71	74	84	42	54
Západoslovenský		15	121	85	69	38	48
Středoslovenský		17	97	68	73	33	49
Východoslovenský		25	75	48	64	26	22
Farmaceutky mimo evidenční počet		14	293	99	27	5	3

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet farmaceutek — žen					
		ve věku					
		50—54	55—59	60—64	65—69	70 a starší	Celkem
ČSSR	1979	745	405	96	50	19	4 660
	1978	702	346	77	51	15	4 482
ČSR	1979	589	335	86	49	19	2 961
	1978	566	288	68	49	13	2 880
SSR	1979	156	70	10	1	—	1 699
	1978	136	58	9	2	2	1 602
Hl. m. Praha	1979	188	105	29	21	6	607
Středočeský		66	39	12	3	4	231
Jihočeský		21	12	4	2	1	129
Západočeský		36	28	8	5	1	188
Severočeský		34	19	4	5	1	190
Východočeský		59	39	9	4	3	315
Jihomoravský		106	55	14	4	3	534
Severomoravský		77	37	5	5	—	479
Hl. m. SSR Bratislava		65	24	2	—	—	423
Západoslovenský		33	20	2	1	—	432
Středoslovenský		35	12	4	—	—	388
Východoslovenský		23	14	2	—	—	299
Farmaceutky mimo evidenční počet		2	1	1	—	—	445



### 8.14 Farmaceuti v resortu zdravotnictví podle oboru hlavní činnosti a věkových skupin (k 31. 12. 1979)

Obor hlavní činnosti	Farmaceuti ve věku						Celkem	
	do 29	30–39	40–49	50–59	60–69	70 a starší	absolutně	v %
<b>ČSSR</b>								
Celkem	1 450	1 355	1 045	1 976	425	72	6 321	100,0
v tom:								
v lékárně	959	988	820	1 514	359	64	4 704	74,4
v biochemické laboratoři	13	22	15	11	—	—	61	1,0
v kontrole léčiv <sup>1)</sup>	22	28	29	64	12	1	156	2,5
v řídících složkách lékárenské služby:								
v KÚNZ	1	14	13	27	11	1	67	1,1
v OÚNZ	1	8	17	60	9	2	97	1,5
v hygienické službě	3	14	16	48	3	—	84	1,3
v transfúzní službě	4	3	4	10	—	—	21	0,3
ve výzkumném ústavu	24	35	17	61	5	—	142	2,2
v ostatních ústavech a jednotkách ústředně spravovaných min. zdravotnictví (včetně lázeňských jednotek)	6	16	16	26	3	1	68	1,1
ve zdravotnické výrobě	39	47	47	58	10	—	201	3,2
ve zdravotnickém zásobování	34	32	27	60	6	—	159	2,5
v jiném oboru	3	23	16	32	6	3	83	1,3
farmaceuti mimo evidenční počet	341	123	8	5	1	—	478	7,6
<b>ČSR</b>								
Celkem	831	728	685	1 631	361	56	4 292	100,0
v tom:								
v lékárně	566	542	547	1 262	310	50	3 277	76,4
v biochemické laboratoři	5	7	8	7	—	—	27	0,6
v kontrole léčiv <sup>1)</sup>	11	13	18	42	8	1	93	2,2
v řídících složkách lékárenské služby:								
v KÚNZ	—	9	11	22	9	1	52	1,2
v OÚNZ	—	2	8	49	8	1	68	1,6
v hygienické službě	2	7	7	36	1	—	53	1,2
v transfúzní službě	2	—	1	8	—	—	11	0,3
ve výzkumném ústavu	2	10	13	53	5	—	83	1,9
v ostatních ústavech a jednotkách ústředně spravovaných min. zdravotnictví (včetně lázeňských jednotek)	3	5	12	22	3	1	46	1,1
ve zdravotnické výrobě	13	28	32	54	9	—	136	3,2
ve zdravotnickém zásobování	7	18	16	46	3	—	90	2,1
v jiném oboru	3	9	6	25	4	2	49	1,1
farmaceuti mimo evidenční počet	217	78	6	5	1	—	307	7,1

<sup>1)</sup> SÚKL a krajské kontrolní laboratoře



## 8. FARMACEUTI

### 8.14 Farmaceuti v resortu zdravotnictví podle oboru hlavní činnosti a věkových skupin (k 31. 12. 1979)

Dokončení

Obor hlavní činnosti	Farmaceuti ve věku						Celkem	
	do 29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 a starší	absolutně	v %
SSR								
Celkem	619	625	360	345	64	16	2 029	100,0
v tom:								
v lékárně	393	446	273	252	49	14	1 427	70,3
v biochemické laboratoři	8	15	7	4	—	—	34	1,7
v kontrole léčiv <sup>1)</sup>	11	15	11	22	4	—	63	3,1
v řídicích složkách lékárenské služby:								
v KÚNZ	1	5	2	5	2	—	15	0,8
v OÚNZ	1	6	9	11	1	1	29	1,4
v hygienické službě	1	7	9	12	2	—	31	1,5
v transfúzní službě	2	3	3	2	—	—	10	0,5
ve výzkumném ústavu	22	25	4	8	—	—	59	2,9
v ostatních ústavech a jednotkách ústředně spravovaných min. zdravotnictví (včetně lázeňských jednotek)	3	11	4	4	—	—	22	1,1
ve zdravotnické výrobě	26	19	15	4	1	—	65	3,2
ve zdravotnickém zásobování	27	14	11	14	3	—	69	3,4
v jiném oboru	—	14	10	7	2	1	34	1,7
farmaceuti mimo evidenční počet	124	45	2	—	—	—	171	8,4

### 8.15.1 Počet atestací podle oboru v ČSSR (k 31. 12. 1979)

	Celkem	v tom resort	
		zdravotnictví	ostatní
Celkový počet atestací	4 279	4 233	46
Specializace I. stupně celkem	4 068	4 032	36
v tom v oboru:			
lékárenství	3 820	3 807	13
farmaceutická technologie	104	98	6
farmaceutická analýza	140	124	16
výroba biologických léčiv	4	3	1
Specializace II. stupně celkem	126	121	5
v tom v oboru:			
lékárenství	92	89	3
farmaceutická technologie	17	16	1
farmaceutická analýza	11	10	1
výroba biologických léčiv	6	6	—
Nástavbová specializace celkem	85	80	5
v tom v oboru:			
farmakodynamika	12	10	2
řízení a ekonomika lékárenské služby	57	54	3
biologické kontrolní metody	5	5	—
biochemická a toxikologická analýza	11	11	—



**8.15.2 Počet atestací podle oboru v ČSR**  
(k 31. 12. 1979)

	Celkem	v tom resort	
		zdravotnictví	ostatní
<b>Celkový počet atestací</b>	2 980	2 941	39
<b>Specializace I. stupně celkem</b>	2 841	2 811	30
v tom v oboru:			
lékárenství	2 676	2 666	10
farmaceutická technologie	63	57	6
farmaceutická analýza	101	88	13
výroba biologických léčiv	1	—	1
<b>Specializace II. stupně celkem</b>	85	81	4
v tom v oboru:			
lékárenství	66	64	2
farmaceutická technologie	10	9	1
farmaceutická analýza	6	5	1
výroba biologických léčiv	3	3	—
<b>Nástavbová specializace celkem</b>	54	49	5
v tom v oboru:			
farmakodynamika	3	1	2
řízení a ekonomika lékárenské služby	45	42	3
biologické kontrolní metody	3	3	—
biochemická a toxikologická analýza	3	3	—

**8.15.3 Počet atestací podle oboru v SSR**  
(k 31. 12. 1979)

	Celkem	v tom resort	
		zdravotnictví	ostatní
<b>Celkový počet atestací</b>	1 299	1 292	7
<b>Specializace I. stupně celkem</b>	1 227	1 221	6
v tom v oboru:			
lékárenství	1 144	1 141	3
farmaceutická technologie	41	41	—
farmaceutická analýza	39	36	3
výroba biologických léčiv	3	3	—
<b>Specializace II. stupně celkem</b>	41	40	1
v tom v oboru:			
lékárenství	26	25	1
farmaceutická technologie	7	7	—
farmaceutická analýza	5	5	—
výroba biologických léčiv	3	3	—
<b>Nástavbová specializace celkem</b>	31	31	—
v tom v oboru:			
farmakodynamika	9	9	—
řízení a ekonomika lékárenské služby	12	12	—
biologické kontrolní metody	2	2	—
biochemická a toxikologická analýza	8	8	—







## **9. PRACOVNÍCI**







**9.1.1 Celkový přehled počtu pracovníků — fyzických osob**  
(zařízení resortu zdravotnictví)  
(k 31. 12. 1979)

Skupina organizací	Pracovníci celkem			z toho ženy		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Úhrnem (všechny organizace)	338 506	233 038	105 468	261 607	181 200	80 407
Rozpočtové org. spravované						
— národními výbory	284 010	197 197	86 813	225 322	156 916	68 406
z toho lékařská služba	12 218	8 681	3 537	10 544	7 406	3 138
— ústředně	11 883	7 063	4 820	8 263	5 021	3 242
v tom: výzkumné ústavy	5 932	4 571	1 361	4 227	3 296	931
ostatní	5 951	2 492	3 459	4 036	1 725	2 311
Společenské organizace	35	35	—	27	27	—
Příspěvkové organizace	84	—	84	65	—	65
Lázeňské organizace celkem	18 091	11 437	6 654	13 403	8 596	4 807
v tom: lázeňské léčebny	17 686	11 107	6 579	13 143	8 374	4 769
výzkumný ústav	180	180	—	128	128	—
ostatní	225	150	75	132	94	38
Zdravotnické zásobování n. p.	2 809	1 995	814	2 030	1 435	595
Zdravoprojekt	613	298	315	296	144	152
Průmyslové podniky celkem	20 981	15 013	5 968	12 201	9 061	3 140
v tom: Spofa	17 504	12 943	4 561	10 112	7 807	2 305
z toho: výzk. ústavy	2 124	1 916	208	1 175	1 058	117
Ústav sér a očkova-						
cích látek	2 030	1 188	842	1 257	753	504
Zřídelní podniky	1 447	882	565	832	501	331

V přehledu není uveden počet pracovníků Ústavu kosmetiky v Praze (173) a počet učňů.  
V železničním zdravotnictví pracuje v ČSSR 2 786 pracovníků.

**9.1.2 Změny v počtu pracovníků — fyzických osob — v roce 1979**  
podle skupin organizací

Skupina organizací	Přírůstek (+), úbytek (—)					
	absolutně			v procentech		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Úhrnem (všechny organizace)	+6 839	+4 088	+2 751	+2,1	+1,8	+2,7
Rozpočtové org. spravované						
— národními výbory	+6 116	+3 775	+2 341	+2,2	+2,0	+2,8
z toho lékařská služba	+ 387	+ 144	+ 243	+3,3	+1,7	+7,4
— ústředně	+ 420	+ 157	+ 263	+3,7	+2,3	+5,8
v tom: výzkumné ústavy	+ 266	+ 237	+ 29	+4,7	+5,5	+2,2
ostatní	+ 154	— 80	+ 234	+2,7	+6,0	+7,3
Společenské organizace	— 1	— 1	—	—2,8	—2,8	—
Příspěvkové organizace	+ 7	—	+ 7	+9,1	—	+9,1
Lázeňské organizace celkem	+ 139	+ 76	+ 63	+0,8	+0,7	+1,0
v tom: lázeňské léčebny	+ 141	+ 76	+ 65	+0,8	+0,7	+1,0
výzkumný ústav	— 5	— 5	—	—2,7	—2,7	—
ostatní <sup>1)</sup>	+ 3	+ 5	— 2	+1,4	+3,4	—2,6
Zdravotnické zásobování n. p.	— 27	— 32	+ 5	—1,0	—1,6	+0,6
Zdravoprojekt	+ 27	+ 11	+ 16	+4,6	+3,8	+5,4
Průmyslové podniky celkem	+ 158	+ 102	+ 56	+0,8	+0,7	+0,9
v tom: Spofa	+ 147	+ 154	— 7	+0,9	+1,2	—0,1
z toho: výzk. ústavy	+ 10	+ 29	— 19	+0,5	+1,5	—1,0
Ústav sér a očkova-						
cích látek	+ 9	+ 2	+ 7	+0,4	+0,2	+0,8
Zřídelní podniky	+ 2	— 54	+ 56	+0,1	—5,8	+11,0

<sup>1)</sup> V ČSR generální ředitelství a Balnea, v SSR Slovakoterma-generální ředitelství.



## 9. PRACOVNÍCI

### 9.1.3 Struktura počtu pracovníků — fyzických osob — podle skupin organizací k 31. 12.

Skupina organizací	Počet pracovníků v procentech celku					
	1978			1979		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Úhrnem (všechny organizace)	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Rozpočtové org. spravované						
— národními výbory	83,8	84,5	82,2	83,9	84,6	82,3
z toho: lékárenská služba	3,6	3,7	3,2	3,6	3,7	3,4
— ústředně	3,5	3,0	4,4	3,5	3,0	4,6
v tom: výzkumné ústavy	1,7	1,9	1,3	1,8	2,0	1,3
ostatní	1,8	1,1	3,1	1,8	1,1	3,3
Společenské organizace	0,0	0,0	—	0,0	0,0	—
Příspěvkové organizace	0,0	—	0,1	0,0	—	0,1
Lázeňské organizace celkem	5,4	5,0	6,4	5,4	4,9	6,3
v tom: lázeňské léčebny	5,3	4,8	6,3	5,2	4,8	6,2
výzkumný ústav	0,1	0,1	—	0,1	0,1	—
ostatní <sup>1)</sup>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Zdravotnické zásobování n. p.	0,8	0,9	0,8	0,8	0,9	0,8
Zdravoptojekt	0,2	0,1	0,3	0,2	0,1	0,3
Průmyslové podniky celkem	6,3	6,5	5,8	6,2	6,5	5,6
v tom: Spofa	5,3	5,6	4,5	5,2	5,6	4,3
z toho: výzk. ústavy	0,6	0,5	0,3	0,6	0,8	0,2
Ústavy sér a očkovačích látek	0,6	0,6	0,8	0,6	0,5	0,8
Zřídelní podniky	0,4	0,4	0,5	0,4	0,4	0,5

<sup>1)</sup> V ČSR generální ředitelství a Balnea, v SSR Slovakoterma-generální ředitelství

### 9.2 Počet pracovníků (přepočtený) ve výzkumných ústavech podle skupin (k 31. 12. 1979)

Skupiny pracovníků	ČSSR	ČSR	SSR
Celkem	5 574	4 337	1 237
v tom: vědečtí pracovníci	596	479	117
techničtí a odborní pracovníci	2 670	1 903	767
řemeslníci a ostatní pracovníci vykonávající manuální práci	842	694	148
hospodářsko-správní pracovníci	477	361	116
pracovníci nepodléhající platovému řádu pro výzkumné ústavy	989	900	89

V přehledu není uveden počet pracovníků výzkumných ústavů spravovaných hospodářskými organizacemi ČSSR (Spofa 1 892, ČŘLZ 178)



## 9. PRACOVNÍCI

### 9.3 Pracovníci ve zdravotnických zařízeních podle kategorií a oborů

(zařízení spravovaná ústředně a národními výbory bez lékárenské služby; přepočtený počet k 31. 12.)

Kategorie a obory pracovníků	ČSSR		ČSR		SSR	
	1978	1979	1978	1979	1978	1979
Celkem	283 157	288 331	192 828	195 480	90 329	92 851
Lékaři	39 173	40 560	26 273	27 046	12 900	13 514
Farmaceuti	292	314	197	213	95	101
Dentisté	639	494	525	407	114	87
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	4 489	4 678	2 912	3 027	1 577	1 651
Zdravotní sestry	54 895	56 297	38 787	39 529	16 108	16 768
Dětské sestry	27 116	27 618	18 235	18 465	8 881	9 153
Dietní sestry	1 045	1 057	731	744	314	313
Ženské sestry	6 510	6 594	4 290	4 344	2 220	2 250
Sestry pro sociální službu	935	974	751	777	184	197
Rehabilitační pracovníci	3 951	4 036	2 803	2 844	1 148	1 192
Asistenti hygienické služby	2 074	2 096	1 349	1 337	725	759
Zdravotní laboranti	9 644	9 886	6 385	6 479	3 259	3 407
Radiologičtí laboranti	3 988	3 984	2 658	2 645	1 330	1 339
Zubní laboranti	5 485	5 471	3 871	3 847	1 614	1 624
Farmaceutičtí laboranti	169	158	77	73	92	85
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	470	464	342	340	128	124
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	116 282	118 635	80 279	81 424	36 003	37 211
Ošetřovatelky	3 735	3 445	2 900	2 690	835	755
Pěstounky	3 711	3 682	2 396	2 310	1 315	1 372
Zubní instrumentářky	3 100	3 022	2 196	2 159	904	863
Maséři	537	567	310	328	227	239
Dezinfektoři	247	236	150	147	97	89
Laboratorní pracovníci	245	242	140	136	105	106
Pitevní laboranti-preparátoři	85	81	65	59	20	22
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	11 660	11 275	8 157	7 829	3 503	3 446
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	10 516	10 808	6 879	7 077	3 637	3 731
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	183 051	186 764	125 222	127 023	57 829	59 741
Učitelé	2 243	2 244	1 532	1 542	711	702
Vychovatelé	316	324	218	224	98	100
Technicko-hospodářští pracovníci	21 458	21 845	14 824	15 120	6 634	6 725
Provozní pracovníci	74 886	75 980	49 951	50 520	24 935	25 460
Ostatní pracovníci	1 203	1 174	1 081	1 051	122	123



## 9. PRACOVNÍCI

### 9.4.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů

(zařízení spravovaná ústředně a národními výbory včetně lékárenské služby; k 31. 12. 1979)

Kategorie a obory pracovníků	Celkem			v tom zařízení spravovaná					
				ústředně <sup>1)</sup>			národními výbory včetně lékárenské služby <sup>2)</sup>		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Celkem	299 758	203 486	96 272	29 570	18 275	11 295	270 188	185 211	84 977
Lékaři	40 560	27 046	13 514	2 180	1 371	809	38 380	25 675	12 705
Farmaceuti	4 949	3 422	1 527	80	23	57	4 869	3 399	1 470
Dentisté	494	407	87	1	1	—	493	406	87
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	4 680	3 028	1 652	1 451	929	522	3 229	2 099	1 130
Zdravotní sestry	56 297	39 529	16 768	2 705	1 720	985	53 592	37 809	15 783
Dětské sestry	27 618	18 465	9 153	653	348	305	26 965	18 117	8 848
Dietní sestry	1 057	744	313	234	137	97	823	607	216
Ženské sestry	6 594	4 344	2 250	56	47	9	6 538	4 297	2 241
Sestry pro sociální službu	974	777	197	19	7	12	955	770	185
Rehabilitační pracovníci	4 036	2 844	1 192	812	523	289	3 224	2 321	903
Asistenti hygien. služby	2 096	1 337	759	22	15	7	2 074	1 322	752
Zdravotní laboranti	9 886	6 479	3 407	1 444	983	461	8 442	5 496	2 946
Radiologičtí laboranti	3 984	2 645	1 339	162	96	66	3 822	2 549	1 273
Zubní laboranti	5 471	3 847	1 624	56	42	14	5 415	3 805	1 610
Farmaceutičtí laboranti	3 641	2 457	1 184	71	15	56	3 570	2 442	1 128
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	464	340	124	6	6	—	458	334	124
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	122 118	83 808	38 310	6 240	3 939	2 301	115 878	79 869	36 009
Ošetrovatelky	3 445	2 690	755	101	67	34	3 344	2 623	721
Pěstounky	3 682	2 310	1 372	—	—	—	3 682	2 310	1 372
Zubní instrumentárky	3 022	2 159	863	11	10	1	3 011	2 149	862
Maséři	567	328	239	400	246	154	167	82	85
Dezinfektoři	236	147	89	3	1	2	233	146	87
Laboratorní pracovníci	310	181	129	10	3	7	300	178	122
Pítevní laboranti-preparátoři	81	59	22	1	1	—	80	58	22
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	11 343	7 874	3 469	526	328	198	10 817	7 546	3 271
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	12 037	7 839	4 198	1 288	771	517	10 749	7 068	3 681
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	196 181	133 424	62 757	11 766	7 362	4 404	184 415	126 062	58 353
Učitelé	2 244	1 542	702	—	—	—	2 244	1 542	702
Vychovatelé SZŠ	324	224	100	—	—	—	324	224	100
Technicko-hospodářští pracovníci	22 441	15 554	6 887	4 149	2 757	1 392	18 292	12 797	5 495
Provozní pracovníci	77 314	51 631	25 683	12 665	7 263	5 402	64 649	44 368	20 281
Ostatní pracovníci	1 254	1 111	143	990	893	97	264	218	46

<sup>1)</sup> Včetně hospodářských organizací lázní (bez učňů), společenských organizací a aparátu ministerstev; Zdravotnické zázemí n. p., Oční optika n. p., průmyslové podniky a Zdravoprojekt v přehledu nejsou uvedeny.

<sup>2)</sup> Bez Ústavu kosmetiky v Praze



## 9. PRACOVNÍCI

### 9.4.2 Změny v přepočteném počtu pracovníků v roce 1979 podle kategorií a oborů (zařízení spravovaná ústředně a národními výbory včetně lékařské služby)

Kategorie a obory	Přírůstek (+), úbytek (-)					
	absolutně			v procentech		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Celkový úhrn	+ 5 389	+ 2 754	+ 2 635	+ 1,8	+ 1,4	+ 2,8
Lékaři	+ 1 387	+ 773	+ 614	+ 3,5	+ 2,9	+ 4,8
Farmaceuti	+ 81	+ 28	+ 53	+ 1,7	+ 0,8	+ 3,6
Dentisté	- 145	- 118	- 27	- 22,7	- 22,5	- 23,7
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	+ 190	+ 116	+ 74	+ 4,2	+ 4,0	+ 4,7
Střední zdravotničtí pracovníci	+ 2 424	+ 1 173	+ 1 251	+ 2,0	+ 1,4	+ 3,4
v tom: zdravotní sestry	+ 1 401	+ 741	+ 660	+ 2,6	+ 1,9	+ 4,1
dětské sestry	+ 502	+ 230	+ 272	+ 1,8	+ 1,3	+ 3,1
dietní sestry	+ 12	+ 13	- 1	+ 1,2	+ 1,8	- 0,3
ženské sestry	+ 84	+ 54	+ 30	+ 1,3	+ 1,3	+ 1,4
sestry pro sociální službu	+ 39	+ 26	+ 13	+ 4,2	+ 3,5	+ 7,1
rehabilitační pracovníci	+ 85	+ 41	+ 44	+ 2,2	+ 1,5	+ 3,8
asistenti hygienické služby	+ 22	- 12	+ 34	+ 1,1	- 0,9	+ 4,7
zdravotní laboranti	+ 242	+ 94	+ 148	+ 2,5	+ 1,5	+ 4,5
radiologičtí laboranti	- 4	- 13	+ 9	- 0,1	- 0,5	+ 0,7
zubní laboranti	- 14	- 24	+ 10	- 0,3	- 0,6	+ 0,6
farmaceutičtí laboranti	+ 60	+ 24	+ 36	+ 1,7	+ 1,0	+ 3,1
pracovníci dozoru nad dodr- žováním léčebného režimu práce neschopnými	- 5	- 1	- 4	- 1,1	- 0,3	- 3,1
Nižší zdravotničtí pracovníci	- 388	- 326	- 62	- 3,3	- 4,0	- 1,8
v tom: ošetrovatelky	- 290	- 210	- 80	- 7,8	- 7,2	- 9,6
pěstounky	- 29	- 86	+ 57	- 0,8	- 3,6	+ 4,3
zubní instrumentářky	- 78	- 37	- 41	- 2,5	- 1,7	- 4,5
maséři	+ 30	+ 18	+ 12	+ 5,6	+ 5,8	+ 5,3
dezinfektoři	- 11	- 3	- 8	- 4,4	- 2,0	- 8,2
laboratorní pracovníci	- 6	- 2	- 4	- 1,9	- 1,1	- 3,0
pítevní laboranti-preparátoři	- 4	- 6	+ 2	- 4,7	- 9,2	+ 10,0
Pomocní zdravotničtí pracovníci	+ 289	+ 202	+ 87	+ 2,5	+ 2,6	+ 2,1
Odborní zdravotničtí pracovníci úhrnem	+ 3 838	+ 1 848	+ 1 990	+ 2,0	+ 1,4	+ 3,3
Učitelé	+ 1	+ 10	- 9	+ 0,0	+ 0,6	- 1,3
Vychovatelé	+ 8	+ 6	+ 2	+ 2,5	+ 2,8	+ 2,0
Technicko-hospodářští pracovníci	+ 382	+ 291	+ 91	+ 1,7	+ 1,9	+ 1,4
Provozní pracovníci	+ 1 184	+ 625	+ 559	+ 1,6	+ 1,2	+ 2,2
Ostatní pracovníci	- 24	- 26	+ 2	- 1,9	- 2,3	+ 1,4



## 9. PRACOVNÍCI

### 9.4.3 Struktura přepočteného počtu pracovníků k 31. 12. 1979 podle kategorií a oborů (zařízení spravovaná ústředně a národními výbory včetně lékařské služby)

Kategorie a obory	Počet pracovníků v procentech celku		
	ČSSR	ČSR	SSR
Celkový úhrn	100,0	100,0	100,0
Lékaři	13,5	13,3	14,0
Farmaceuti	1,6	1,7	1,6
Dentisté	0,2	0,2	0,1
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysoko- školským a středním odborným vzděláním	1,6	1,5	1,7
Střední zdravotničtí pracovníci	40,7	41,2	39,8
v tom: zdravotní sestry	18,8	19,4	17,4
dětské sestry	9,2	9,1	9,5
dietní sestry	0,4	0,4	0,3
ženské sestry	2,2	2,1	2,4
sestry pro sociální službu	0,3	0,4	0,2
rehabilitační pracovníci	1,3	1,4	1,2
asistenti hygienické služby	0,7	0,6	0,8
zdravotní laboranti	3,3	3,2	3,6
radiologičtí laboranti	1,3	1,3	1,4
zubní laboranti	1,8	1,9	1,7
farmaceutičtí laboranti	1,2	1,2	1,2
pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	0,2	0,2	0,1
Nižší zdravotničtí pracovníci	3,8	3,9	3,6
v tom: ošetřovatelky	1,2	1,3	0,8
pěstounky	1,2	1,1	1,4
zubní instrumentářky	1,0	1,1	0,9
maséři	0,2	0,2	0,2
dezinfektoři	0,1	0,1	0,1
laboratorní pracovníci	0,1	0,1	0,2
pitevní laboranti-praperátoři	0,0	0,0	0,0
Pomocní zdravotničtí pracovníci	4,0	3,8	4,4
Odborní zdravotničtí pracovníci úhrnem	65,4	65,6	65,2
Učitelé	0,8	0,8	0,7
Vychovatelé	0,1	0,1	0,1
Technicko-hospodářští pracovníci	7,5	7,6	7,2
Provozní pracovníci	25,8	25,4	26,7
Ostatní pracovníci	0,4	0,5	0,1



## 9. PRACOVNÍCI

### 9.5 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů (zařízení spravovaná národními výbory bez lékárenské služby; k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Lékaři	Farma- ceuti <sup>1)</sup>	Dent- isté	Jiní odborní pracovníci s vysoko- školským a středním odborným vzděláním	Střední zdravotníci pracovníci				
						sestry				
						zdra- votní	dětské	dietní	ženské	pro soc. službu
ČSSR	1979	38 380	234	493	3 227	53 592	26 965	823	6 538	955
	1978	37 035	219	639	3 076	52 288	26 475	820	6 462	917
ČSR	1979	25 675	190	406	2 098	37 809	18 117	607	4 297	770
	1978	24 912	176	525	2 005	37 102	17 895	599	4 246	744
SSR	1979	12 705	44	87	1 129	15 783	8 848	216	2 241	185
	1978	12 123	43	114	1 071	15 186	8 580	221	2 216	173
Hl. m. Praha	1979	3 722	33	48	365	4 748	2 399	90	454	157
Středočeský		2 879	17	65	212	3 828	1 480	65	536	64
Jihočeský		1 684	14	24	94	2 336	1 094	37	319	88
Západočeský		2 170	13	23	139	3 475	1 639	42	401	82
Severočeský		2 729	15	60	249	4 053	2 496	64	508	94
Východočeský		2 859	38	92	210	4 643	2 446	88	508	66
Jihomoravský		4 956	29	39	399	7 405	3 197	111	769	138
Severomoravský		4 676	31	55	430	7 321	3 366	110	802	81
Hl. m. SSR Bratislava		1 018	1	5	99	1 063	745	10	76	15
Západoslovenský	1979	4 234	20	37	340	5 425	3 033	85	721	89
Středoslovenský		3 789	17	20	315	4 876	2 638	61	702	44
Východoslovenský		3 664	6	25	375	4 419	2 432	60	742	37

#### 1. pokračování

Území, kraj	Rok	Střední zdravotníci pracovníci					
		rehabilitač- ní	asistenti hygienické služby	laboranti			
				zdravotní	radiologičtí	zubní	farmaceutič- tí <sup>2)</sup>
ČSSR	1979	3 224	2 074	8 442	3 822	5 415	87
	1978	3 176	2 042	8 247	3 820	5 435	94
ČSR	1979	2 321	1 322	5 496	2 549	3 805	58
	1978	2 300	1 330	5 432	2 559	3 833	60
SSR	1979	903	752	2 946	1 273	1 610	29
	1978	876	712	2 815	1 261	1 602	34
Hl. m. Praha	1979	340	196	736	389	526	12
Středočeský		219	155	570	268	364	5
Jihočeský		119	103	347	152	261	7
Západočeský		203	117	571	225	338	4
Severočeský		248	161	577	256	474	3
Východočeský		361	146	670	310	420	6
Jihomoravský		349	221	960	444	735	13
Severomoravský		482	223	1 065	505	687	8
Hl. m. SSR Bratislava		68	66	164	95	124	—
Západoslovenský	1979	345	235	1 051	457	535	14
Středoslovenský		223	219	895	368	487	7
Východoslovenský		267	232	836	353	464	8

<sup>1)</sup> Včetně laboratorí pro kontrolu léčiv

<sup>2)</sup> Z lékárenských oddělení KÚNZ a krajských kontrolních laboratorí; v Severomoravském kraji krajské kontrolní laboratoře zařazené v lékárenské službě



## 9. PRACOVNÍCI

### 9.5 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů (zařízení spravovaná národními výbory bez lékařské služby; k 31. 12.)

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Střední zdravotní pracovníci		Nižší zdravotní pracovníci	Pomocní zdravotní pracovníci	Odborní zdravotní pracovníci celkem
		pracovníci do- zoru nad dodr- žováním léčeb- ného režimu práce neschop- nými	celkem			
ČSSR	1979	458	112 395	10 749	9 520	174 998
	1978	463	110 239	11 152	9 209	171 569
ČSR	1979	334	77 485	7 501	6 306	119 661
	1978	335	76 435	7 847	6 100	118 000
SSR	1979	124	34 910	3 248	3 214	55 337
	1978	128	33 804	3 305	3 109	53 569
Hl. m. Praha	1979	51	10 098	1 003	1 090	16 359
Středočeský		31	7 585	653	763	12 174
Jihočeský		19	4 882	331	263	7 292
Západočeský		32	7 129	634	571	10 679
Severočeský		40	8 974	1 438	954	14 419
Východočeský		37	9 701	810	549	14 259
Jihomoravský		63	14 405	1 117	876	21 821
Severomoravský		61	14 711	1 515	1 240	22 658
Hl. m. SSR Bratislava		15	2 441	600	215	4 379
Západoslovenský		37	12 027	955	1 000	18 613
Středoslovenský		37	10 557	731	955	16 384
Východoslovenský		35	9 885	962	1 044	15 961

Dokončení

Území, kraj	Rok	Učitelé	Vychovatelé	Technicko- hospodář- ští pracovníci	Provozní pracovníci	Ostatní pracovníci	Pracovníci úhrnem <sup>2)</sup>
ČSSR	1979	2 244	324	17 696	63 315	184	258 761
	1978	2 243	316	17 333	62 419	184	254 064
ČSR	1979	1 542	224	12 363	43 257	158	177 205
	1978	1 532	218	12 056	42 791	155	174 752
SSR	1979	702	100	5 333	20 058	26	81 556
	1978	711	98	5 277	19 628	29	79 312
Hl. m. Praha	1979	238	21	1 902	5 692	8	24 220
Středočeský		102	17	1 293	4 477	58	18 121
Jihočeský		73	6	855	2 637	2	10 865
Západočeský		149	20	1 128	3 912	29	15 917
Severočeský		168	24	1 427	5 595	11	21 644
Východočeský		187	31	1 449	5 302	40	21 268
Jihomoravský		379	57	2 040	7 328	8	31 633
Severomoravský		246	48	2 269	8 314	2	33 537
Hl. m. SSR Bratislava		47	—	474	1 612	—	6 512
Západoslovenský		238	46	1 720	6 997	1	27 615
Středoslovenský		193	26	1 560	5 863	18	24 044
Východoslovenský		224	28	1 579	5 586	7	23 385

<sup>2)</sup> Bez Ústavu kosmetiky v Praze (v roce 1979 měl celkem 173 pracovníků, v roce 1978 174)



## 9.6.1 Pracovníci (přepočtený počet) v lékařské službě\*)

(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Farmaceuti)	Střední zdravotní pracovníci)	Níže zdravotní pracovníci	Pomocní zdravotní pracovníci	Technicko-hospodářští pracovníci	Provozní pracovníci	Ostatní pracovníci	Celkem
ČSSR	1979	4 637	3 483	68	1 229	596	1 334	80	11 427
	1978	4 576	3 412	71	1 232	601	1 244	75	11 211
ČSR	1979	3 210 <sup>3)</sup>	2 384	45	762	434	1 111	60	8 006
	1978	3 197	2 356	43	758	439	1 055	56	7 904
SSR	1979	1 427 <sup>3)</sup>	1 099	23	467	162	223	20	3 421
	1978	1 379 <sup>3)</sup>	1 056	28	474	162	189	19	3 307
Hl. m. Praha	1979	470	289	—	65	117	264	34	1 239
Středočeský		332	263	2	122	51	126	—	896
Jihočeský		200	158	2	57	27	50	—	494
Západočeský		272	220	6	79	38	108	9	732
Severočeský		311	259	11	54	48	142	—	825
Východočeský		397	273	8	80	51	88	5	902
Jihomoravský		635	473	6	158	45	129	3	1 449
Severomoravský		593 <sup>3)</sup>	449	10	147	57	204	9	1 469
Hl. m. SSR Bratislava		143	84	2	25	15	24	4	297
Západoslovenský		487	346	6	199	30	36	4	1 108
Středoslovenský		422	324	11	116	63	94	5	1 035
Východoslovenský		375 <sup>3)</sup>	345	4	127	54	69	7	981

\*) Bez laboratoří pro kontrolu léčiv, které jsou na samostatné tabulce 9.6.2

1) Z toho v lékárnách — rok 1978: ČSSR 4 426; ČSR 3 092; SSR 1 334

— rok 1979: ČSSR 4 497; ČSR 3 120; SSR 1 377

2) Farmaceutičtí laboranti

3) Včetně 1 jiného odborného pracovníka

## 9.6.2 Pracovníci (přepočtený počet) v laboratořích pro kontrolu léčiv

(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Farmaceuti)	Střední zdravotní pracovníci	Pomocní zdravotní pracovníci	Odborní zdravotní pracovníci celkem	Technicko-hospodářští pracovníci	Provozní pracovníci	Ostatní pracovníci	Celkem
ČSSR	1979	75	71	10	156	1	17	—	174
	1978	73	75	11	159	1	15	—	175
ČSR	1979	50	47	9	106	1	10	—	117
	1978	48	50	9	107	1	9	—	117
SSR	1979	25	24	1	50	—	7	—	57
	1978	25	25	2	52	—	6	—	58
Hl. m. Praha	1979	8	9	—	17	—	3	—	20
Středočeský		5	5	—	10	—	1	—	11
Jihočeský		5	6	1	12	—	—	—	12
Západočeský		4	4	—	8	—	2	—	10
Severočeský		4	3	—	7	1	2	—	10
Východočeský		7	6	3	16	—	1	—	17
Jihomoravský		6	6	3	15	—	—	—	15
Severomoravský		11	8	2	21	—	1	—	22
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský		10	13	—	23	—	4	—	27
Středoslovenský		11	6	1	18	—	2	—	20
Východoslovenský		4	5	—	9	—	1	—	10

\*) Počty pracovníků v laboratořích v Severočeském a Severomoravském kraji jsou vykazovány pouze v této tabulce, i když jsou tyto laboratoře součástí lékařské služby

1) Včetně 1 jiného odborného pracovníka ve Východočeském kraji a 1 jiného odborného pracovníka ve Středoslovenském kraji



## 9. PRACOVNÍCI

### 9.7.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSSR (zařízení spravovaná národními výbory, k 31. 12. 1979)

Kategorie a obory pracovníků	Nemocnice (porodnice)	Zařízení ambulantní péče		Dopravní zdravotnická služba	Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky		
		územní	závodní		celkem	z toho oddělení	
						transfúzní	protetické
Lékaři	9 899	19 821	3 766	1	2 195	242	14
Farmaceuti	11	10	—	—	47	14	—
Dentisté	1	403	89	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	356	513	15	—	676	42	—
Zdravotní sestry	25 504	18 274	3 923	118	1 150	341	12
Dětské sestry	8 226	5 739	5	—	27	—	1
Dietní sestry	673	17	—	—	—	—	—
Ženské sestry	3 749	2 717	68	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	174	584	10	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	26	47	9	—	2 791	—	—
Asistenti hygienické služby	1	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	430	130	11	—	5 702	1 039	—
Radiologičtí laboranti	196	227	4	—	3 307	—	—
Zubní laboranti	9	4 930	465	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	13	1	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	420	38	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	38 988	33 085	4 533	118	12 990	1 381	13
Ošetřovatelky	1 960	308	28	—	51	7	—
Pěstounky	32	1	—	—	—	—	—
Zubní instrumentářky	16	2 517	477	—	—	—	—
Maséři	5	1	—	—	149	—	—
Dezinfektoři	77	3	1	—	2	—	—
Laboratorní pracovníci	5	31	1	—	137	22	—
Pitevní laboranti-preparátoři	1	—	—	—	—	79	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	2 096	2 861	507	—	418	29	—
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	4 540	889	55	10	1 603	365	—
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	55 891	57 582	8 965	129	17 929	2 073	27
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	4 085	1 443	89	617	381	55	130
Provozní pracovníci	25 586	9 837	38	7 286	1 560	250	157
Ostatní pracovníci	10	5	—	—	2	1	—
Pracovníci celkem	85 572	68 867	9 092	8 032	19 872	2 379	314



# 9. PRACOVNÍCI

## 9.7.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1979)

1. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Léčebny tuberkuló- zy a respi- račních nemocí	Psychi- atrické léčebny	Léčebny pro dlou- hodobě nemocné	Ústavy radiotera- peutické (onkolo- gické)	Ústavy rehabili- tační	Ozdra- vovny	Ostatní odborné léčebny
Lékaři	117	464	136	34	26	17	51
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	—
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a střed- ním odborným vzděláním	6	164	5	8	2	12	16
Zdravotní sestry	422	2 399	801	51	81	—	65
Dětské sestry	4	370	—	—	7	406	237
Dietní sestry	15	42	17	—	3	2	7
Ženské sestry	—	1	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	11	107	11	1	3	—	2
Rehabilitační pracovníci	27	90	44	—	80	2	64
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	70	88	19	17	2	—	14
Radiologičtí laboranti	26	25	8	21	2	—	6
Zubní laboranti	1	2	1	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržo- váním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	576	3 124	901	90	178	410	395
Ošetřovatelky	46	557	181	1	16	29	49
Pěstounky	—	1	—	—	—	28	3
Zubní instrumentářky	—	1	—	—	—	—	—
Maséři	—	2	3	—	4	—	3
Dezinfektoři	5	5	—	—	—	—	1
Laboratorní pracovníci	4	2	—	1	—	—	2
Pitevni laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
Nížší zdravotničtí pracovníci celkem	55	568	184	2	20	57	58
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	117	494	255	8	38	23	72
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	871	4 814	1 481	142	264	519	592
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	24
Technicko-hospodářští pracovníci	136	474	89	13	48	85	73
Provozní pracovníci	920	1 938	745	45	205	489	451
Ostatní pracovníci	1	8	—	—	—	—	—
Pracovníci celkem	1 928	7 234	2 315	200	517	1 093	1 140



## 9. PRACOVNÍCI

9.7.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSSR  
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1979)

2. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Denní sanatoria	Noční sanatoria	Kojenecké ústavy	Dětské domovy	Jesle spravované		Protial- koholní záchranné stanice
					ÚNZ	přímo národ. výbory	
Lékaři	3	3	60	38	82	—	9
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	—
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a střed- ním odborným vzděláním	—	—	8	10	11	—	4
Zdravotní sestry	—	7	6	12	3	—	134
Dětské sestry	25	—	726	720	10 452	—	—
Dietní sestry	—	—	3	7	6	—	—
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	1	—	20	16	—	—	10
Rehabilitační pracovníci	6	7	11	10	10	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	—	—	1	—	—	—	—
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru na dodržová- ním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	—
Sřední zdravotničtí pracovníci celkem	32	14	767	765	10 471	—	144
Ošetřovatelky	—	1	27	50	10	—	24
Pěstounky	5	—	24	110	3 476	—	—
Zubní instrumentárky	—	—	—	—	—	—	—
Maséři	—	—	—	—	—	—	—
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	—	—
Laboratorní pracovníci	—	—	—	—	—	—	—
Pítevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	5	1	51	160	3 486	—	24
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	—	3	23	55	427	—	77
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	40	21	909	1 028	14 447	—	258
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	—	—	41	58	45	63	5
Provozní pracovníci	19	—	334	440	3 615	3 458	30
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	21	65	—
Pracovníci celkem	59	21	1 284	1 526	18 158	3 586	293



## 9. PRACOVNÍCI

9.7.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSSR  
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1979)

Dokončení

Kategorie a obory pracovníků	Hygienické stanice	Stanice záchranné služby	Zdravotnické školy	Laboratoře pro kontrolu léčiv	Lékařská služba v ÚNZ	Ostatní	Úhrnem
Lékaři	1 134	71	—	—	—	453	38 380
Farmaceuti	39	—	—	73	4 635	54	4 869
Dentisté	—	—	—	—	—	—	493
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	1 358	—	—	2	2	61	3 229
Zdravotní sestry	44	117	—	—	—	481	53 592
Dětské sestry	—	—	—	—	—	21	26 965
Dietní sestry	—	—	—	—	—	31	823
Ženské sestry	—	—	—	—	—	3	6 538
Sestry pro sociální službu	—	—	—	—	—	—	955
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	—	3 224
Asistenti hygienické služby	2 072	—	—	—	—	1	2 074
Zdravotní laboranti	1 951	—	—	—	—	7	8 442
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	3 822
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	7	5 415
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	71	3 483	3	3 570
Pracovníci dozoru na dodržování léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	458
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	4 067	117	—	71	3 483	559	115 878
Ošetřovatelky	—	6	—	—	—	—	3 344
Pěstounky	—	—	—	—	—	2	3 682
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—	3 011
Maséři	—	—	—	—	—	—	167
Dezinfektoři	138	—	—	—	—	1	233
Laboratorní pracovníci	49	—	—	—	68	—	300
Pitevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	—	80
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	187	6	—	—	68	3	10 817
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	779	25	—	10	1 229	17	10 749
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	7 564	219	—	156	9 417	1 147	184 415
Učitelé	—	—	2 244	—	—	—	2 244
Vychovatelé	—	—	300	—	—	—	324
Technicko-hospodářští pracovníci	299	71	284	1	596	9 296	18 292
Provozní pracovníci	1 077	509	798	17	1 334	3 918	64 649
Ostatní pracovníci	1	—	—	—	80	71	264
Pracovníci celkem	8 941	799	3 626	174	11 427	14 432	270 188



## 9. PRACOVNÍCI

### 9.7.2 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1979)

Kategorie a obory pracovníků	Nemocnice	Zařízení ambulantní péče		Dopravní zdravotnická služba	Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky		
		územní	závodní		celkem	z toho oddělení	
						transfúzní	protetické
Lékaři	6 355	13 465	2 502	1	1 465	139	10
Farmaceuti	8	10	—	—	47	14	—
Dentisté	1	335	70	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	260	372	9	—	401	16	—
Zdravotní sestry	17 875	12 644	2 727	54	803	236	9
Dětské sestry	5 289	3 701	5	—	22	—	—
Dietní sestry	484	12	—	—	—	—	—
Ženské sestry	2 474	1 790	32	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	138	478	8	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	13	39	7	—	1 963	—	—
Asistenti hygienické služby	1	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	308	104	2	—	3 676	612	—
Radiologičtí laboranti	129	136	4	—	2 214	—	—
Zubní laboranti	8	3 479	307	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	9	1	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	301	33	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	26 719	22 684	3 125	54	8 687	849	9
Ošetrovatelky	1 506	205	22	—	40	7	—
Pěstounky	26	1	—	—	—	—	—
Zubní instrumentářky	15	1 808	325	—	—	—	—
Maséři	3	1	—	—	69	—	—
Dezinfektoři	53	1	1	—	1	—	—
Laboratorní pracovníci	4	9	—	—	86	15	—
Pitevní laboranti-preparátoři	1	—	—	—	57	—	—
Nížší zdravotničtí pracovníci celkem	1 608	2 025	348	—	253	22	—
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	2 845	570	43	2	956	218	—
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	37 796	39 461	6 097	57	11 809	1 258	19
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	3 059	950	78	454	288	33	93
Provozní pracovníci	18 393	6 659	36	4 363	1 052	163	116
Ostatní pracovníci	10	5	—	—	2	1	—
Pracovníci celkem	59 258	47 075	6 211	4 874	13 151	1 455	228



## 9. PRACOVNÍCI

9.7.2 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSR  
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1979)

1. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Léčebny tuberkuló- zy a respi- račních nemocí	Psychiat- rické léčebny	Léčebny pro dlou- hodobě nemocné	Ústavy radiotera- peutické	Ústavy rehabili- tační	Ozdra- vovny	Ostatní odborné léčebny
Lékaři	76	355	136	24	25	13	51
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	—
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a střed- ním odborným vzděláním	4	132	5	7	2	9	65
Zdravotní sestry	299	1 979	801	38	81	—	16
Dětské sestry	4	284	—	—	7	316	237
Dietní sestry	13	33	17	—	3	1	7
Ženské sestry	—	1	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	8	89	11	—	3	—	2
Rehabilitační pracovníci	20	63	44	—	79	1	64
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	33	66	19	16	2	—	14
Radiologičtí laboranti	11	22	8	17	2	—	16
Zubní laboranti	1	2	1	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržová- ním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	389	2 539	901	71	177	318	395
Ošetřovatelky	42	490	181	1	16	20	49
Pěstounky	—	—	—	—	—	25	3
Zubní instrumentárky	—	1	—	—	—	—	—
Maséři	—	1	3	—	2	—	3
Dezinfektoři	5	5	—	—	—	—	1
Laboratorní pracovníci	3	1	—	1	—	—	2
Pitevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	50	498	184	2	18	45	58
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	83	398	255	6	38	16	72
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	602	3 922	1 481	110	260	401	592
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	24
Technicko-hospodářští pracovníci	91	374	89	13	48	65	73
Provozní pracovníci	668	1 454	745	38	205	369	451
Ostatní pracovníci	1	8	—	—	—	—	—
Pracovníci celkem	1 362	5 758	2 315	161	513	835	1 140



## 9. PRACOVNÍCI

### 9.7.2 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1979)

2. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Noční sanatoria	Kojenecké ústavy	Dětské domovy	Jesle spravované		Protialkoholní záchranné stanice	Hygienické stanice
				ÚNZ	přímo národ. výbory		
Lékaři	2	40	27	27	—	3	775
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	39
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	—	4	8	4	—	1	816
Zdravotní sestry	6	6	12	3	—	62	40
Dětské sestry	—	417	496	7 334	—	—	—
Dietní sestry	—	2	5	6	—	—	—
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	—	13	10	—	—	6	—
Rehabilitační pracovníci	6	9	6	6	—	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	1 321
Zdravotní laboranti	—	—	—	—	—	—	1 249
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	12	447	529	7 350	—	68	2 610
Ošetřovatelky	1	10	15	10	—	15	—
Pěstounky	—	22	98	2 133	—	—	—
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—	—
Maséři	—	—	—	—	—	—	—
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	—	79
Laboratorní pracovníci	—	—	—	—	—	—	27
Pítevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	1	32	113	2 143	—	15	106
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	2	14	40	358	—	50	527
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	17	537	717	9 882	—	137	4 873
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	—	19	37	38	30	5	222
Provozní pracovníci	—	195	304	3 011	1 907	18	716
Ostatní pracovníci	—	—	—	19	41	—	1
Pracovníci celkem	17	751	1 058	12 950	1 978	160	5 812



## 9. PRACOVNÍCI

9.7.2 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSR\*)  
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1979)

Dokončení

Kategorie a obory pracovníků	Stanice záchranné služby	Zdravot- nické školy	Laboratoře pro kontro- lu léčiv	Lékařská služba v ÚNZ	Ostatní	Úhrnem
Lékaři	35	—	—	—	298	25 675
Farmaceuti	—	—	49	3 209	37	3 399
Dentisté	—	—	—	—	—	406
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a střed- ním odborným vzděláním	—	—	1	1	47	2 099
Zdravotní sestry	36	—	—	—	278	37 809
Dětské sestry	—	—	—	—	5	18 117
Dietní sestry	—	—	—	—	24	607
Ženské sestry	—	—	—	—	—	4 297
Sestry pro sociální službu	—	—	—	—	4	770
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	2 321
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	1 322
Zdravotní laboranti	—	—	—	—	7	5 496
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	2 549
Zubní laboranti	—	—	—	—	7	3 805
Farmaceutičtí laboranti	—	—	47	2 384	2	2 442
Pracovníci dozoru nad dodržová- ním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	334
Sřední zdravotničtí pracovníci celkem	36	—	47	2 384	327	79 869
Ošetřovatelky	—	—	—	—	—	2 623
Pěstounky	—	—	—	—	2	2 310
Zubní instrumentárky	—	—	—	—	—	2 149
Maséři	—	—	—	—	—	82
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	146
Laboratorní pracovníci	—	—	—	45	—	178
Pitevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	58
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	—	—	—	45	2	7 546
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	7	—	9	762	15	7 068
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	78	—	106	6 401	726	126 062
Učitelé	—	1 542	—	—	—	1 542
Vychovatelé	—	200	—	—	—	224
Technicko-hospodářští pracovníci	70	203	1	434	6 156	12 797
Provozní pracovníci	479	510	10	1 111	1 674	44 368
Ostatní pracovníci	—	—	—	60	71	218
Pracovníci celkem	627	2 455	117	8 006	8 627	185 211

\*) Pracovníci Ústavu kosmetiky v Praze nejsou v přehledu zahrnuti (173).



## 9. PRACOVNÍCI

### 9.7.3 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v SSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1979)

Kategorie a obory pracovníků	Nemocnice (porodnice)	Zařízení ambulantní péče		Dopravní zdravotnická služba	Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky		
		územní	závodní		celkem	z toho oddělení	
						transfúzní	protetické
Lékaři	3544	6 356	1 264	—	730	103	4
Farmaceuti	3	—	—	—	—	—	—
Dentisté	—	68	19	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	96	141	6	—	275	26	—
Zdravotní sestry	7 629	5 630	1 196	64	347	105	3
Dětské sestry	2 937	2 038	—	—	5	—	1
Dietní sestry	189	5	—	—	—	—	—
Ženské sestry	1 275	927	36	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	36	106	2	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	13	8	2	—	828	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	122	26	9	—	2 026	427	—
Radiologičtí laboranti	67	91	—	—	1 093	—	—
Zubní laboranti	1	1 451	158	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	4	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	119	5	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	12 269	10 401	1 408	64	4 303	532	4
Ošetrovatelky	454	103	6	—	11	—	—
Pěstounky	6	—	—	—	—	—	—
Zubní instrumentárky	1	709	152	—	—	—	—
Maséři	2	—	—	—	80	—	—
Dezinfektoři	24	2	—	—	1	—	—
Laboratorní pracovníci	1	22	1	—	51	7	—
Pitevní laborantni-preparátoři	—	—	—	—	22	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	488	836	159	—	165	7	—
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	1 695	319	12	8	647	147	—
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	18 095	18 121	2 868	72	6 120	815	8
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	1 026	493	11	163	93	22	37
Provozní pracovníci	7 193	3 178	2	2 923	508	87	41
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci celkem	26 314	21 792	2 881	3 158	6 721	924	86



## 9. PRACOVNÍCI

### 9.7.3 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v SSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1979)

1. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Léčebny tuberkuló- zy a respi- račních nemocí	Psychiat- rické léčebny	Léčebny pro dlou- hodobě nemocné	Ústavy radiotera- peutické (onkolo- gické)	Ústavy rehabili- tační	Ozdra- vovny	Denní sanatoria
Lékaři	41	109	—	10	1	4	3
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	—
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a střed- ním odborným vzděláním	2	32	—	1	—	3	—
Zdravotní sestry	123	420	—	13	—	—	—
Dětské sestry	—	86	—	—	—	90	25
Dietní sestry	2	9	—	—	—	1	—
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	3	18	—	1	—	—	1
Rehabilitační pracovníci	7	27	—	—	—	1	6
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	37	22	—	1	—	—	—
Radiologičtí laboranti	15	3	—	4	—	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržová- ním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	—
<b>Střední zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>187</b>	<b>585</b>	<b>—</b>	<b>19</b>	<b>1</b>	<b>92</b>	<b>32</b>
Ošetřovatelky	4	67	—	—	—	9	—
Pěstounky	—	1	—	—	—	3	5
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—	—
Maséři	—	1	—	—	2	—	—
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	—	—
Laboratorní pracovníci	1	1	—	—	—	—	—
Pitevni laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
<b>Nižší zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>5</b>	<b>70</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>5</b>
<b>Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>34</b>	<b>96</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>7</b>	<b>—</b>
<b>Odborní zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>269</b>	<b>892</b>	<b>—</b>	<b>32</b>	<b>4</b>	<b>118</b>	<b>40</b>
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	45	100	—	—	—	20	—
Provozní pracovníci	252	484	—	7	—	120	19
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	—	—	—
<b>Pracovníci celkem</b>	<b>566</b>	<b>1 476</b>	<b>—</b>	<b>39</b>	<b>4</b>	<b>258</b>	<b>59</b>



## 9. PRACOVNÍCI

### 9.7.3 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v SSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1979)

2. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Noční sanatoria	Kojenecké ústavy	Dětské domovy	Jesle spravované		Protialkoholní záchytné stanice	Hygienické stanice
				ÚNZ	přímo národ. výbory		
Lékaři	1	20	11	55	—	6	359
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	—
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	—	4	2	7	—	3	542
Zdravotní sestry	1	—	—	—	—	72	4
Dětské sestry	—	309	224	3 118	—	—	—
Dietní sestry	—	1	2	—	—	—	—
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	—	7	6	—	—	4	—
Rehabilitační pracovníci	1	2	4	3	—	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	751
Zdravotní laboranti	—	1	—	—	—	—	702
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržo- váním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	—
<b>Střední zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>2</b>	<b>320</b>	<b>236</b>	<b>3 121</b>	<b>—</b>	<b>76</b>	<b>1 457</b>
Ošetřovatelky	—	17	35	—	—	9	—
Pěstounky	—	2	12	1 343	—	—	—
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—	—
Maséři	—	—	—	—	—	—	—
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	—	59
Laboratorní pracovníci	—	—	—	—	—	—	22
Pítevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
<b>Nižší zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>—</b>	<b>19</b>	<b>47</b>	<b>1 343</b>	<b>—</b>	<b>9</b>	<b>81</b>
<b>Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>15</b>	<b>69</b>	<b>—</b>	<b>27</b>	<b>252</b>
<b>Odborní zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>4</b>	<b>372</b>	<b>311</b>	<b>4 595</b>	<b>—</b>	<b>121</b>	<b>2 691</b>
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	—	22	21	7	33	—	77
Provozní pracovníci	—	139	136	604	1 551	12	361
Ostatní pracovníci	—	—	—	2	24	—	—
<b>Pracovníci celkem</b>	<b>4</b>	<b>533</b>	<b>468</b>	<b>5 208</b>	<b>1 608</b>	<b>133</b>	<b>3 129</b>



## 9. PRACOVNÍCI

9.7.3 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v SSR  
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1979)

Dokončení

Kategorie a obory pracovníků	Stanice záchranné služby	Zdravot- nické školy	Laboratoře pro kontro- lu léčiv	Lékařenská služba v ÚNZ	Ostatní	Úhrnem
Lékaři	36	—	—	—	155	12 705
Farmaceuti	—	—	24	1 426	17	1 470
Dentisté	—	—	—	—	—	87
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a střed. odborným vzděláním	—	—	1	1	14	1 130
Zdravotní sestry	81	—	—	—	203	15 783
Dětské sestry	—	—	—	—	16	8 848
Dietní sestry	—	—	—	—	7	216
Ženské sestry	—	—	—	—	3	2 241
Sestry pro sociální službu	—	—	—	—	1	185
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	903
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	1	752
Zdravotní laboranti	—	—	—	—	—	2 946
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	1 273
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	1 610
Farmaceutičtí laboranti	—	—	24	1 099	1	1 128
Pracovníci dozoru nad dodržová- ním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	124
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	81	—	24	1 099	232	36 009
Ošetrovatelky	6	—	—	—	—	721
Pěstounky	—	—	—	—	—	1 372
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	862
Maséři	—	—	—	—	—	85
Dezinfektoři	—	—	—	—	1	87
Laboratorní pracovníci	—	—	—	23	—	122
Pitevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	22
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	6	—	—	23	1	3 271
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	18	—	1	467	2	3 681
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	141	—	50	3 016	421	58 353
Učitelé	—	702	—	—	—	702
Vychovatelé	—	100	—	—	—	100
Technicko-hospodářští pracovníci	1	81	—	162	3 140	5 495
Provozní pracovníci	30	288	7	223	2 244	20 281
Ostatní pracovníci	—	—	—	20	—	46
Pracovníci celkem	172	1 171	57	3 421	5 805	84 977



## 9. PRACOVNÍCI

### 9.8 Pracovníci (fyzické osoby) podle kategorií (oborů) v lázeňských léčebnách\*) (k 31.12. 1979)

Kategorie a obory pracovníků	ČSSR	ČSR	SSR
Lékaři	688	431	257
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	36	22	14
Zdravotní sestry	1 323	923	400
Dětské sestry	483	261	222
Dietní sestry	176	119	57
Rehabilitační pracovníci	704	472	232
Asistenti hygienické služby	2	1	1
Zdravotní laboranti	195	119	76
Radiologičtí laboranti	30	16	14
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	2 913	1 911	1 002
Ošetřovatelé-ošetřovatelky	71	51	20
Maséři-masérky	385	238	147
Dezinfektoři	2	1	1
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	458	290	168
Sanitáři	27	15	12
Sanitářky	265	115	150
Lázeňští-lázeňské	715	475	240
Rašelináři-slatináři	6	—	6
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	1 013	605	408
Zdravotničtí pracovníci úhrnem	5 108	3 259	1 849
Technicko-hospodářští pracovníci	2 449	1 738	711
Pracovníci stravovacích provozů	4 219	2 596	1 623
Pracovníci ubytovacích provozů	2 354	1 463	891
Pracovníci ostatních provozů	3 886	2 381	1 505
Pracovníci celkem	18 016	11 437	6 579

\*) Včetně Výzkumného ústavu balneologického v Mariánských Lázních (180)



## 9. PRACOVNÍCI

### 9.9 Pracovníci (fyzické osoby), lékaři se zkrácenou pracovní dobou a lékaři s vyššími pracovními úvazky (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Lékaři (fyzické osoby)			Průměrný počet týdních hodin lékařů nad stanovenou pracovní dobu	Počet všech pracovníků vč. lékařské služby <sup>1)</sup>	
		celkem	z toho			fyzické osoby	
			se zkrácenou pracovní dobou	s vyššími pracovními úvazky		celkem	z toho ženy
ČSSR	1979	40 001	3 140	6 887	6,2	284 010	225 322
	1978	38 571	3 014	7 271	6,0	277 894	220 314
ČSR	1979	27 036	2 644	5 348	6,2	197 197	156 916
	1978	26 180	2 525	5 776	5,9	193 422	154 073
SSR	1979	12 965	496	1 539	6,1	86 813	68 406
	1978	12 391	489	1 495	6,4	84 472	66 241
Hl. m. Praha	1979	3 989	482	177	6,8	27 447	21 868
Středočeský		3 015	264	480	6,7	20 306	16 090
Jihočeský		1 751	148	380	5,0	11 968	9 225
Západočeský		2 311	273	428	6,3	17 702	13 902
Severočeský		2 784	192	1 014	7,2	23 401	18 738
Východočeský		3 025	343	835	5,4	23 756	18 685
Jihomoravský		5 271	514	679	5,7	35 499	28 281
Severomoravský		4 890	428	1 355	6,4	37 118	30 127
Hl. m. SSR Bratislava		1 040	35	54	5,3	6 975	5 846
Západoslovenský		4 343	191	417	5,9	29 489	22 930
Středoslovenský		3 843	92	383	6,1	25 573	20 457
Východoslovenský		3 739	178	685	6,3	24 776	19 173

<sup>1)</sup> Bez Ústavu kosmetiky v Praze (v roce 1978 lékařů 30, pracovníků celkem 174, z nich 151 žen; v roce 1979 lékařů 31, pracovníků celkem 173, z toho žen 150)



## 9. PRACOVNÍCI

### 9.10.1 Změny ve stavech lékařů v roce 1979 (zařízení spravovaná národními výbory)

Území	Přírůstek						
	z jiných zdravot. služeb v resortu MZ	ze zdrav. služeb jiných resortů	z armády a výkonů veřejných funkcí	ze škol a kursů	z domácnosti	příchodem z mateřské dovolené	jinak
ČSSR	1 879	182	710	2 237	811	1 457	504
ČSR	1 389	138	452	1 435	748	916	460
SSR	490	44	258	802	63	541	44

Dokončení

Území	Úbytek							
	do jiných zdravot. služeb v resortu MZ	do zdrav. služeb jiných resortů	odchodem do armády a jiných veřejných funkcí	odchodem do domácnosti	odchodem na mateřskou dovolenou	přirozeným úbytkem		jinak
						úmrť	důchod	
ČSSR	1 594	198	791	651	1 757	145	611	605
ČSR	1 113	126	508	610	1 160	106	531	528
SSR	481	72	283	41	597	39	80	77

### 9.10.2 Změny ve stavech středních zdravotnických pracovníků v roce 1979 (zařízení spravovaná národními výbory)

Území	Přírůstek						
	z jiných zdravot. služeb v resortu MZ	ze zdrav. služeb jiných resortů	z armády a výkonů veřejných funkcí	ze škol a kursů	z domácnosti	příchodem z mateřské dovolené	jinak
ČSSR	3 548	775	67	5 493	2 605	7 586	1 898
ČSR	2 705	557	34	3 479	2 195	4 563	1 821
SSR	843	218	33	2 014	410	3 023	77

Dokončení

Území	Úbytek							
	do jiných zdravot. služeb v resortu MZ	do zdrav. služeb jiných resortů	odchodem do armády a jiných veřejných funkcí	odchodem do domácnosti	odchodem na mateřskou dovolenou	přirozeným úbytkem		jinak
						úmrť	důchod	
ČSSR	2 780	772	99	2 676	9 658	115	1 439	2 083
ČSR	2 056	461	42	2 202	6 227	90	1 103	1 938
SSR	724	311	57	474	3 431	25	336	145



## 9. PRACOVNÍCI

### 9.11 Ženy na mateřské dovolené a další mateřské dovolené k 31. 12. (zařízení spravovaná národními výbory)

Území	Rok		Rozdíl	
	1979 <sup>1)</sup>	1978 <sup>1)</sup>	absolutně	v %
ČSSR	26 054	25 617	+437	+1,7
ČSR	18 821	18 307	+514	+2,8
SSR	7 233	7 310	- 77	-1,1

<sup>1)</sup> Včetně žen na další mateřské dovolené do 3 let věku dítěte

### 9.12 Průměrný počet pracovníků (fyzické osoby) přijatých na určitou dobu podle § 56 zák. 65/1965 Sb.\*) (zařízení spravovaná národními výbory)

Území	Rok		Rozdíl	
	1979	1978	absolutně	v %
ČSSR	695	718	-23	- 3,2
ČSR	298	380	-82	-21,6
SSR	397	338	+59	+17,5

\*) Jsou zařazeni v evidenčním počtu pracovníků

### 9.13 Průměrná měsíční mzda jednoho pracovníka ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory

Kategorie	Celkem			z toho základní, osobní plat včetně náhrad		
	1977	1978	1979	1977	1978	1979
ČSSR						
Lékaři	4 508	4 487	4 516	3 167	3 182	3 194
Farmaceuti	3 525	3 554	3 563	2 717	2 726	2 711
Dentisté	3 165	3 177	3 183	2 601	2 628	2 621
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči	3 080	3 111	3 136	2 459	2 487	2 504
Střední zdravotničtí pracovníci	2 189	2 235	2 299	1 667	1 679	1 693
Nižší zdravotničtí pracovníci	1 664	1 680	1 728	1 318	1 319	1 331
Pomocní zdravotničtí pracovníci	1 686	1 722	1 751	1 283	1 298	1 301
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	2 641	2 680	2 740	1 965	1 984	2 001
Učitelé	3 050	3 226	3 315	2 330	2 407	2 547
Vychovatelé	2 416	2 456	2 449	2 014	2 041	2 049
Technicko-hospodářští pracovníci	2 389	2 426	2 480	1 915	1 960	1 990
Provozní pracovníci	1 895	1 969	2 036	1 152	1 234	1 303
Ostatní pracovníci	2 178	2 181	2 212	1 760	1 820	1 867
Pracovníci celkem	2 447	2 495	2 557	1 769	1 806	1 837



## 9. PRACOVNÍCI

### 9.13 Průměrná měsíční mzda jednoho pracovníka ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory

Dokončení

Kategorie	Celkem			z toho základní, osobní plat včetně náhrad		
	1977	1978	1979	1977	1978	1979
ČSR						
Lékaři	4 594	4 579	4 623	3 205	3 227	3 248
Farmaceuti	3 586	3 632	3 655	2 747	2 760	2 752
Dentisté	3 192	3 204	3 216	2 602	2 634	2 629
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči	3 133	3 174	3 215	2 491	2 532	2 562
Střední zdravotničtí pracovníci	2 224	2 275	2 340	1 682	1 696	1 710
Nižší zdravotničtí pracovníci	1 706	1 732	1 771	1 334	1 339	1 342
Pomocní zdravotničtí pracovníci	1 734	1 764	1 784	1 293	1 306	1 302
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	2 681	2 724	2 786	1 981	2 001	2 019
Učitelé	3 048	3 264	3 328	2 366	2 563	2 633
Vychovatelé	2 389	2 413	2 397	1 990	2 003	2 011
Technicko-hospodářští pracovníci	2 393	2 434	2 484	1 895	1 949	1 976
Provozní pracovníci	1 891	1 955	2 023	1 136	1 218	1 295
Ostatní pracovníci	2 190	2 216	2 239	1 794	1 841	1 882
Pracovníci celkem	2 473	2 523	2 585	1 775	1 814	1 847
SSR						
Lékaři	4 328	4 296	4 299	3 084	3 088	3 084
Farmaceuti	3 372	3 366	3 349	2 640	2 646	2 616
Dentisté	3 034	3 047	3 027	2 598	2 598	2 580
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči	2 983	2 996	2 992	2 400	2 405	2 397
Střední zdravotničtí pracovníci	2 108	2 145	2 206	1 633	1 642	1 655
Nižší zdravotničtí pracovníci	1 559	1 553	1 629	1 281	1 272	1 306
Pomocní zdravotničtí pracovníci	1 593	1 642	1 687	1 263	1 284	1 300
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	2 551	2 582	2 638	1 930	1 945	1 961
Učitelé	3 056	3 145	3 286	2 249	2 275	2 359
Vychovatelé	2 478	2 549	2 563	2 068	2 122	2 133
Technicko-hospodářští pracovníci	2 381	2 407	2 469	1 963	1 988	2 023
Provozní pracovníci	1 905	2 400	2 065	1 188	1 270	1 322
Ostatní pracovníci	2 066	2 017	2 092	1 439	1 721	1 799
Pracovníci celkem	2 387	2 435	2 494	1 755	1 789	1 816



## 9. PRACOVNÍCI

9.14 Pracovníci (fyzické osoby) řídicího a správního aparátu podle organizací  
(zařízení resortu zdravotnictví; k 31. 12. 1979)

Organizace	Evidenční počet pracovníků řídicího a správního aparátu	Evidenční počet pracovníků celkem	Podíl řídicího aparátu v % evidenčního počtu pracovníků
ČSSR			
Organizace spravované ústředně celkem	5 399	54 496	9,9
v tom: a) hospodářské	4 155	42 494	9,8
b) rozpočtové	1 213	11 883	10,2
c) společenské	11	35	31,4
d) příspěvkové	20	84	23,8
Organizace spravované národními výbory celkem	10 970	284 010	3,9
ČSR			
Organizace spravované ústředně celkem	3 609	35 841	10,1
v tom: a) hospodářské	2 853	28 743	9,9
b) rozpočtové	745	7 063	10,6
c) společenské	11	35	31,4
Organizace spravované národními výbory celkem	7 678	197 197	3,9
v tom: HL. m. Praha <sup>1)</sup>	1 313	27 447	4,8
Středočeský	792	20 306	3,9
Jihočeský	496	11 968	4,1
Západočeský	688	17 702	3,9
Severočeský	876	23 401	3,7
Východočeský	903	23 756	3,8
Jihomoravský	1 315	35 499	3,7
Severomoravský	1 295	37 118	3,5
SSR			
Organizace spravované ústředně celkem	1 790	18 655	9,6
v tom: a) hospodářské	1 302	13 751	9,5
b) rozpočtové	468	4 820	9,7
c) společenské	—	—	—
d) příspěvkové	20	84	23,8
Organizace spravované národními výbory celkem	3 292	86 813	3,8
v tom: HL. m. SSR Bratislava	304	6 975	4,4
Západoslovenský	1 040	29 489	3,5
Středoslovenský	985	25 573	3,9
Východoslovenský	963	24 776	3,9

\*) Bez Ústavu kosmetiky v Praze (16 pracovníků, celkem 173, podíl 9,2 %).



## 9. PRACOVNÍCI

### 9.15 Pracovníci a mzdové prostředky ve zdravotnické výrobě

Kategorie pracovníků	1978			1979		
	ČSSR	ČSR	SSR*)	ČSSR	ČSR	SSR
Průměrný evidenční počet fyzických osob						
Pracovníci v průmyslové činnosti:						
dělníci	11 682	7 861	3 863	11 695	7 832	3 863
provozní a obsluhující personál	539	365	174	546	361	185
ostatní pracovníci	4 660	3 195	1 465	4 710	3 199	1 511
celkem	16 881	11 421	5 502	16 951	11 392	5 559
Pracovníci v ostatním hospodářství	3 784	3 410	374	3 859	3 460	399
Úhrnem	20 665	14 831	5 876	20 810	14 852	5 958

#### Skutečně vyplacené mzdy z fondu pracujících v tis. Kčs

Pracovníci v průmyslové činnosti:						
dělníci	300 049	202 120	97 929	308 920	207 238	101 682
provozní a obsluhující personál	12 725	8 182	4 543	13 064	8 219	4 845
ostatní pracovníci	157 817	108 559	49 258	162 807	110 688	52 119
celkem	470 591	318 861	151 730	484 791	326 145	158 646
Pracovníci v ostatním hospodářství	107 467	97 264	10 203	111 980	100 810	11 170
Úhrnem	578 058	416 125	161 933	596 771	426 955	169 816
v tom: základní mzdy	467 965	332 117	135 848	479 954	338 819	141 135
prémie a odměny	93 086	70 599	22 487	97 800	74 050	23 750
podíly na hospodářském výsledku	17 007	13 409	3 598	19 017	14 086	4 931
Ostatní osobní náklady	8 040	6 119	1 921	8 476	6 327	2 149

\*) Od 1. 1. 1978 Imuna převzala delimitaci z ÚSOL 51 pracovníků a 1 410 tisíc Kčs na mzdových prostředcích



## **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 pracov- níci (interní)	Rok	Absol- venti <sup>1)</sup>
			úhrnem	v denním studiu		ve studiu při ka- mestnání				
				celkem	z toho ženy					
Lékařské fakulty										
ČSSR	1970/71	10	12 666	12 641	6 978	25	559	2 096	1970	1 498
	1971/72	10	13 104	13 086	7 018	18	546	1 968	1971	1 702
	1972/73	10	13 708	13 695	7 302	13	535	2 010	1972	1 734
	1973/74	10	14 647	14 644	7 927	3	532	2 016	1973	1 913
	1974/75	10	15 271	15 268	8 468	3	539	2 036	1974	2 109
	1975/76	10	15 444	14 441	8 649	3	562	2 021	1975	2 205
	1976/77	10	15 438	15 436	8 855	2	579	2 007	1976	2 417
	1977/78	10	15 244	15 239	8 803	5	581	1 964	1977	2 272
	1978/79	10	14 801	14 795	8 488	6	602	1 988	1978	2 388
	1979/80	10	14 235	14 227	8 134	8	645	1 922	1979	2 603
ČSR	1970/71	7	8 439	8 414	4 701	25	416	1 370	1970	1 036
	1971/72	7	8 692	8 647	4 657	18	402	1 334	1971	1 189
	1972/73	7	9 167	9 154	4 859	13	394	1 366	1972	1 153
	1973/74	7	9 976	9 973	5 362	3	389	1 369	1973	1 247
	1974/75	7	10 584	10 581	5 819	3	392	1 385	1974	1 419
	1975/76	7	10 801	10 798	6 019	3	404	1 369	1975	1 492
	1976/77	7	10 912	10 910	6 190	2	414	1 369	1976	1 624
	1977/78	7	10 994	10 989	6 250	5	422	1 314	1977	1 501
	1978/79	7	10 761	10 755	6 091	6	427	1 339	1978	1 694
	1979/80	7	10 601	10 593	5 956	8	464	1 292	1979	1 806
SSR	1970/71	3	4 227	4 227	2 277	—	143	726	1970	462
	1971/72	3	4 412	4 412	2 361	—	144	634	1971	513
	1972/73	3	4 541	4 541	2 443	—	141	644	1972	581
	1973/74	3	4 671	4 671	2 565	—	143	647	1973	666
	1974/75	3	4 687	4 687	2 649	—	147	651	1974	690
	1975/76	3	4 643	4 643	2 630	—	158	652	1975	713
	1976/77	3	4 526	4 526	2 665	—	165	638	1976	793
	1977/78	3	4 250	4 250	2 553	—	159	650	1977	771
	1978/79	3	4 040	4 040	2 397	—	175	649	1978	694
	1979/80	3	3 634	3 634	2 178	—	181	630	1979	797
Farmaceutické fakulty										
ČSSR	1970/71	2	1 295	1 224	976	71	33	128	1970	110
	1971/72	2	1 397	1 357	1 079	40	29	156	1971	203
	1972/73	2	1 439	1 439	1 134	—	28	170	1972	249
	1973/74	2	1 500	1 500	1 170	—	31	174	1973	225
	1974/75	2	1 570	1 570	1 233	—	33	178	1974	258
	1975/76	2	1 574	1 574	1 242	—	33	180	1975	260
	1976/77	2	1 573	1 573	1 256	—	33	182	1976	300
	1977/78	2	1 604	1 604	1 285	—	34	184	1977	269
	1978/79	2	1 571	1 571	1 244	—	37	185	1978	331
	1979/80	2	1 666	1 617	1 324	49	38	176	1979	294
ČSR	1970/71	1	117	117	94	—	7	12	1970	—
	1971/72	1	184	184	150	—	11	37	1971	—
	1972/73	1	295	295	230	—	11	45	1972	—
	1973/74	1	393	393	295	—	10	49	1973	—
	1974/75	1	452	452	336	—	10	57	1974	49
	1975/76	1	486	486	363	—	10	56	1975	55
	1976/77	1	524	524	383	—	11	57	1976	73
	1977/78	1	520	520	378	—	11	58	1977	85
	1978/79	1	530	530	394	—	11	61	1978	102
	1979/80	1	633	603	456	30	11	59	1979	104
SSR	1970/71	1	1 178	1 107	882	71	26	116	1970	110
	1971/72	1	1 213	1 173	929	40	18	119	1971	203
	1972/73	1	1 144	1 144	904	—	17	125	1972	249
	1973/74	1	1 107	1 107	875	—	21	125	1973	225
	1974/75	1	1 118	1 118	897	—	23	121	1974	209
	1975/76	1	1 088	1 088	879	—	23	124	1975	205
	1976/77	1	1 049	1 049	873	—	22	125	1976	227
	1977/78	1	1 084	1 804	907	—	23	126	1077	184
	1978/79	1	1 041	1 041	850	—	26	124	1978	229
	1979/80	1	1 033	1 014	868	19	27	117	1979	190

<sup>1)</sup> Včetně studia při zaměstnání



# 10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

## 10.2.1 Studující (čs. státní příslušnosti) na lékařských fakultách podle oboru (stav k 31. 10. 1979) a absolventi v roce 1979

Obor	Studující		v tom ročníku							Absol- venti
	úhrnem	z toho ženy	1.		2.	3.	4.	5.	6.	
			celkem	nově přijatí						
Denní studium										
ČSSR celkem	14 227	×	2 402	2 302	2 289	2 300	2525	2 628	2 083	2 603
z toho ženy	×	8 134	1 330	1 285	1 259	1 381	1 488	1 525	1 151	1 502
Všobecného lékařství	9 762	4 920	1 696	1 624	1 610	1 486	1 664	1 652	1 654	1 567
Dětské lékařství	1 699	1 239	317	306	266	271	266	295	284	282
Hygiena a epidemiologie	777	559	153	148	128	116	122	113	145	135
Stomatologie	1 989	1 416	236	224	285	427	473	568	—	619
ČSR celkem	10 593	×	1 925	1 832	1 780	1 719	1 774	1 862	1 533	1 806
z toho ženy	×	5 956	1 044	1 000	953	1 043	1 034	1 072	810	1 031
Všeobecné lékařství	7 142	3 439	1 386	1 321	1 244	1 072	1 135	1 120	1 185	1 006
Dětské lékařství	1 179	857	239	228	195	196	158	188	203	194
Hygiena a epidemiologie	777	559	153	148	128	116	122	113	145	135
Stomatologie	1 495	1 101	147	135	213	335	359	441	—	471
SSR celkem	3 634	×	477	470	509	581	751	766	550	797
z toho ženy	×	2 178	286	285	306	338	454	453	341	471
Všeobecné lékařství	2 620	1 481	310	303	366	414	529	532	469	561
Dětské lékařství	520	382	78	78	71	75	108	107	81	88
Stomatologie	494	315	89	89	72	92	114	127	—	148



# 10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

## 10.2.1 Studující (čs. státní příslušnosti) na lékařských fakultách podle oboru (stav k 31. 10. 1979) a absolventi v roce 1979

Dokončení

Universita, obor	Studující		v tom v ročníku							Absolventi
	úhrnem	z toho ženy	1.		2.	3.	4.	5.	6.	
			celkem	nově přijatí						
<b>Karlova universita v Praze</b>										
Praha:										
všeobecné lékařství	2 041	969	370	365	330	304	337	316	384	341
dětské lékařství	840	581	170	163	129	142	110	147	142	150
hygiena a epidemiologie	777	559	153	148	128	116	122	113	145	135
stomatologie	390	278	45	42	52	73	100	120	—	104
Hradec Králové:										
všeobecné lékařství	1 175	370	261	245	218	173	170	189	164	131
stomatologie	183	100	37	36	32	32	35	47	—	37
Plzeň:										
všeobecné lékařství	777	398	158	146	137	114	119	128	121	107
stomatologie	220	174	15	11	36	52	48	69	—	73
<b>Universita J. E. Purkyně v Brně</b>										
všeobecné lékařství	1 683	905	339	325	297	245	260	262	280	228
dětské lékařství	339	276	69	65	66	54	48	41	61	44
stomatologie	337	266	25	24	46	73	101	92	—	132
<b>Palackého universita v Olomouci</b>										
všeobecné lékařství	1 466	797	258	240	262	236	249	225	236	199
stomatologie	365	283	25	22	47	105	75	113	—	125
<b>Komenského universita v Bratislavě</b>										
Bratislava:										
všeobecné lékařství	898	443	79	77	136	135	191	177	180	213
dětské lékařství	520	382	78	78	71	75	108	107	81	88
stomatologie	260	162	50	50	29	51	59	71	—	78
Martin:										
všeobecné lékařství	755	441	109	106	104	122	158	145	117	153
<b>Universita P. J. Šafárika v Košicích</b>										
všeobecné lékařství	967	597	122	120	126	157	180	210	172	195
stomatologie	234	153	39	39	43	41	55	56	—	70
<b>Studium při zaměstnání</b>										
lékařství celkem <sup>1)</sup>	8	×	2	2	2	1	1	1	1	—
z toho ženy	×	2	—	—	1	—	1	—	—	—

<sup>1)</sup> Na KU v Plzni (všeobecné lékařství)



## 10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

### 10.2.2 Studující (čs. státní příslušnosti) podle oboru studia k 31. 10. 1979\*)

Území, obor	Celkem		z toho žen	
	absolutně	v %	absolutně	v % všech studujících přísl. oboru
<b>ČSSR úhrnem</b>	14 235	100,0	8 136	57,2
všeobecné lékařství	9 770	68,8	4 922	50,4
dětské lékařství	1 699	11,9	1 239	72,9
hygiena a epidemiologie	777	5,5	559	71,9
stomatologie	1 989	14,0	1 416	71,2
<b>ČSR úhrnem</b>	10 601	100,0	5 958	65,2
všeobecné lékařství	7 150	67,4	3 441	48,1
dětské lékařství	1 179	11,1	857	72,7
hygiena a epidemiologie	777	7,4	559	71,9
stomatologie	1 495	14,1	1 101	73,6
<b>SSR úhrnem</b>	3 634	100,0	2 178	59,9
všeobecné lékařství	2 620	72,1	1 481	56,5
dětské lékařství	520	14,3	382	73,5
stomatologie	494	13,6	315	63,8

\*) Studium denní a při zaměstnání

### 10.2.3 Absolventi (čs. státní příslušnosti) podle oboru studia v roce 1979\*)

Území, obor	Celkem		z toho žen	
	absolutně	v %	absolutně	v % všech studujících přísl. oboru
<b>ČSSR úhrnem</b>	2 603	100,0	1 502	57,7
všeobecné lékařství	1 567	60,2	756	48,2
dětské lékařství	282	10,8	211	74,8
hygiena a epidemiologie	135	5,2	85	63,0
stomatologie	619	23,8	450	72,7
<b>ČSR úhrnem</b>	1 806	100,0	1 031	57,1
všeobecné lékařství	1 006	55,7	457	45,4
dětské lékařství	194	10,7	143	73,7
hygiena a epidemiologie	135	7,5	85	63,0
stomatologie	471	26,1	346	73,5
<b>SSR úhrnem</b>	797	100,0	471	59,1
všeobecné lékařství	561	70,4	299	53,3
dětské lékařství	88	11,0	68	77,3
stomatologie	148	18,6	104	70,3

\*) Studium denní a při zaměstnání



# 10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

## 10.3 Studující (čs. státní příslušnosti) na farmaceutických fakultách (stav k 31. 10. 1979) a absolventi v roce 1979

Universita	Studující		v tom v ročníku						Absolventi
	úhrnem	z toho ženy	1.		2.	3.	4.	5.	
			celkem	nově přijatí					
Denní studium celkem	1 617	×	395	394	341	309	305	267	294
z toho ženy	×	1 324	323	322	283	254	243	221	232
Karlova universita v Praze Hradec Králové	603	456	181	181	122	105	117	78	104
Komenského universita v Bratislavě	1 014	868	214	213	219	204	188	189	190
Studium při zaměstnání celkem	49	×	49	49	—	—	—	—	—
z toho ženy	×	38	38	38	—	—	—	—	—

### 10.4.1 Zdravotnické školy — denní studium celkem\*) (k 15. září)

Území, kraj	Školní rok	Školy	Třídy	Žáci		Žáci nově přijatí do 1. ročníku	Absolventi za minulý školní rok	Učitelé (interní)
				celkem	z toho dívky			
ČSSR	1979/80	77	908	26 562	26 004	8 077	6 863	1 857
	1978/79	77	894	25 697	25 137	7 412	7 198	1 852
ČSR	1979/80	54	609	17 205	16 920	5 455	4 409	1 278
	1978/79	54	596	16 430	16 176	4 930	4 579	1 275
SSR	1979/80	23	299	9 357	9 084	2 622	2 454	579
	1978/79	23	298	9 267	8 961	2 482	2 619	577
Hl. m. Praha	1979/80	5	86	2 576	2 491	868	609	179
Středočeský		5	52	1 466	1 462	455	338	105
Jihočeský		3	38	1 100	1 098	332	270	72
Západočeský		5	60	1 607	1 590	546	377	118
Severočeský		6	76	2 113	2 089	678	516	166
Východočeský		7	66	1 835	1 815	565	536	149
Jihomoravský		13	141	4 094	3 977	1 239	1 093	284
Severomoravský		10	90	2 414	2 398	772	670	205
Hl. m. SSR Bratislava		1	20	636	636	219	139	37
Západoslovenský		8	100	3 041	2 915	859	796	204
Středoslovenský		7	84	2 640	2 578	737	688	168
Východoslovenský		7	95	3 040	2 955	807	831	170

\*) Studující čs. státní příslušnosti



# 10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

## 10.4.2 Střední zdravotnické školy — čtyřleté denní studium\*)

(k 15. září)

Území, kraj	Školní rok	Školy	Třídy	Žáci		Žáci nově přijatí do 1. ročníku	Absolventi za minulý školní rok
				celkem	z toho dívky		
ČSSR	1979/80	77	798	23 900	23 614	6 657	5 651
	1978/79	77	786	23 115	22 789	6 085	5 806
ČSR	1979/80	54	532	15 339	15 229	4 444	3 538
	1978/79	54	519	14 609	14 487	4 003	3 637
SSR	1979/80	23	266	8 561	8 385	2 213	2 113
	1978/79	23	267	8 506	8 302	2 082	2 169
Hl. m. Praha	1979/80	5	72	2 235	2 207	676	423
Středočeský		5	46	1 335	1 335	384	276
Jihočeský		3	33	986	984	286	236
Západočeský		5	55	1 488	1 484	467	317
Severočeský		6	63	1 825	1 818	523	396
Východočeský		7	59	1 657	1 648	466	463
Jihomoravský		13	124	3 617	3 561	983	890
Severomoravský		10	80	2 196	2 192	659	537
Hl. m. SSR Bratislava		1	17	555	555	163	113
Západoslovenský		8	89	2 759	2 672	723	684
Středoslovenský		7	76	2 464	2 421	641	579
Východoslovenský		7	84	2 783	2 737	686	737

\*) Studující čs. státní příslušnosti

## 10.4.3 Střední zdravotnické školy — dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií\*)

(k 15. září)

Území, kraj	Školní rok	Třídy	Žáci		Žáci nově přijatí do 1. ročníku	Absolventi za minulý školní rok
			celkem	z toho dívky		
ČSSR	1979/80	88	2 156	1 900	1 159	1 015
	1978/79	88	2 129	1 908	1 085	1 052
ČSR	1979/80	62	1 491	1 316	811	685
	1978/79	62	1 455	1 323	749	726
SSR	1979/80	26	665	584	348	330
	1978/79	36	674	585	336	326
Hl. m. Praha	1979/80	13	317	260	168	159
Středočeský		4	75	71	42	37
Jihočeský		3	61	61	27	12
Západočeský		5	119	106	79	43
Severočeský		9	186	169	98	93
Východočeský		5	128	117	74	53
Jihomoravský		15	430	369	232	177
Severomoravský		8	175	163	91	111
Hl. m. SSR Bratislava		3	81	81	56	26
Západoslovenský		9	237	198	113	112
Středoslovenský		8	176	157	96	109
Východoslovenský		6	171	148	83	83

\*) Studující čs. státní příslušnosti



# 10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

## 10.4.4 Zdravotnické odborné školy — dvouleté denní studium\*)

(k 15. září)

Území, kraj	Školní rok	Třídy	Žáci		Žáci nově přijatí do 1. ročníku	Absolventi za minulý školní rok
			celkem	z toho dívky		
ČSSR	1979/80	22	506	490	261	197
	1978/79	20	453	440	242	340
ČSR	1979/80	15	375	375	200	186
	1978/79	15	366	366	178	216
SSR	1979/80	7	131	115	61	11
	1978/79	5	87	74	64	124
Hl. m. Praha	1979/80	1	24	24	24	27
Středočeský		2	56	56	29	25
Jihočeský		2	53	53	19	22
Západočeský		—	—	—	—	17
Severočeský		4	102	102	57	27
Východočeský		2	50	50	25	20
Jihomoravský		2	47	47	24	26
Severomoravský		2	43	43	22	22
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—	—
Západoslovenský		2	45	45	23	—
Středoslovenský		—	—	—	—	—
Východoslovenský		5	86	70	38	11

\*) Studující čs. státní příslušnosti

## 10.5 Zdravotnické školy — studium při zaměstnání

(k 15. září)

Území, kraj	Školní rok	Třídy <sup>1)</sup>	Studující		Absolventi za minulý školní rok
			celkem	z toho ženy	
ČSSR	1979/80	152	3 360	3 223	808
	1978/79	155	3 330	3 203	482
ČSR	1979/80	116	2 546	2 456	522
	1978/79	119	2 463	2 394	295
SSR	1979/80	36	814	767	286
	1978/79	36	867	809	187
Hl. m. Praha	1979/80	21	450	416	134
Středočeský		4	84	79	7
Jihočeský		5	130	128	16
Západočeský		9	176	167	35
Severočeský		21	425	418	18
Východočeský		10	234	227	40
Jihomoravský		26	545	529	142
Severomoravský		20	502	492	130
Hl. m. SSR Bratislava		6	142	131	22
Západoslovenský		11	258	247	146
Středoslovenský		7	184	173	36
Východoslovenský		12	230	216	82

<sup>1)</sup> Večerní i dálkové studium



# 10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

## 10.6. Zdravotnické školy ve školním roce 1979/80\*)

(k 15. 9. 1979)

	ČSSR	ČSR	SSR
Čtyřleté denní studium na SZŠ			
Školy	77	54	23
Třídy	798	532	266
Žáci celkem	23 900	15 339	8 561
v tom: v ročníku 1.	6 704	4 474	2 230
2.	6 104	3 991	2 113
3.	5 545	3 448	2 097
4.	5 547	3 426	2 121
Žáci nově přijatí do 1. ročníku celkem	6 657	4 444	2 213
v tom: ze základní devítileté školy	6 533	4 323	2 210
z odborného učiliště a učňovské školy	4	4	—
z pracoviště a odjinud	120	117	3
Absolventi za školní rok 1978/79 celkem	5 651	3 538	2 113
z toho dívky	5 548	3 499	2 049
Dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií na SZŠ			
Třídy	88	62	26
Žáci celkem	2 156	1 491	665
v tom: v ročníku 1.	1 161	811	350
2.	995	680	315
Žáci nově přijatí do 1. ročníku celkem	1 159	811	348
v tom: z gymnázií	1 074	750	324
z odborného učiliště a učňovské školy	—	—	—
z pracoviště a odjinud	85	61	24
Absolventi za školní rok 1978/79 celkem	1 015	685	330
z toho dívky	914	623	291
Dvouleté denní studium na ZOŠ			
Třídy	22	15	7
Žáci celkem	506	375	131
v tom: v ročníku 1.	263	202	61
2.	243	173	70 <sup>1)</sup>
Žáci nově přijatí do 1. ročníku	261	200	61
Absolventi za školní rok 1978/79 celkem	197	186	11 <sup>1)</sup>
z toho dívky	194	186	8
Studium při zaměstnání na zdravotnických školách			
Třídy (u večerního a dálkového studia)	152	116	36
Posluchači celkem	3 360	2 546	814
v tom studium pro: absolventy ZDŠ — ročník 1.	751	521	230
2.	520	475	45
3.	581	419	162
4.	493	418	75
5.	443	291	152
absolv. gymnázií — ročník 1.	326	260	66
2.	243	159	84
3.	2	2	—
Absolventi za školní rok 1978/79 celkem	808	522	286
z toho ženy	784	514	270

\*) Studující čs. státní příslušnosti

<sup>1)</sup> Včetně 11 žáků ze 3. ročníku -obor masér



# 10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

## 10.7.1 Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1979/80 — čtyřleté denní studium\*) (k 15. 9. 1979)

Obor	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci v ročníku					Absolventi za školní rok 1978/79
			1.		2.	3.	4.	
			celkem	z toho nově přijatí				
ČSSR								
Zdravotní sestry	13 506	13 441	3 751	3 724	3 383	3 136	3 236	3 022
Dětské sestry	6 320	6 320	1 754	1 740	1 670	1 473	1 423	1 533
Dietní sestry	418	418	114	114	107	108	89	100
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	—	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	1 779	1 728	558	558	465	375	381	471
Zubní laboranti	914	759	232	227	236	225	221	254
Farmaceutičtí laboranti	963	948	295	294	243	228	197	271
Oční optici	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	23 900	23 614	6 704	6 657	6 104	5 545	5 547	5 651
ČSR								
Zdravotní sestry	9 366	9 339	2 677	2 661	2 405	2 110	2 174	2016
Dětské sestry	3 739	3 739	1 083	1 072	991	846	819	892
Dietní sestry	255	255	73	73	66	66	50	58
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	—	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	925	890	328	328	251	181	165	251
Zubní laboranti	529	488	133	131	144	126	126	156
Farmaceutičtí laboranti	525	518	180	179	134	119	92	165
Oční optici	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	15 339	15 229	4 474	4 444	3 991	3 448	3 426	3 538
SSR								
Zdravotní sestry	4 140	4 102	1 074	1 063	978	1 026	1 062	1 006
Dětské sestry	2 581	2 581	671	668	679	627	604	641
Dietní sestry	163	163	41	41	41	42	39	42
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	—	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	854	838	230	230	214	194	261	220
Zubní laboranti	385	271	99	96	92	99	95	98
Farmaceutičtí laboranti	438	430	115	115	109	109	105	106
Oční optici	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	8 561	8 385	2 230	2 213	2 113	2 097	2 121	2 113

\*) Studující čs. státní příslušnosti



# 10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

## 10.7.2. Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1979/80 — dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií\*)

(k 15. 9. 1979)

Obor	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci v ročníku			Absolventi za školní rok 1978/79
			1.	z toho nově přijati	2.	
ČSSR						
Zdravotní sestry	—	—	—	—	—	22
Dětské sestry	55	55	30	30	25	26
Dietní sestry	—	—	—	—	—	—
Ženské sestry	642	642	359	358	283	306
Rehabilitační pracovníci	538	503	299	298	239	247
Asistenti hygienické služby	168	150	125	125	43	103
Zdravotní laboranti	62	52	21	21	41	40
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	136	118	43	43	93	50
Oční optici	166	122	100	100	66	64
Radiologičtí laboranti	364	240	184	184	180	157
Ortopedičtí protetikci	25	18	—	—	25	—
Celkem	2 156	1 900	1 161	1 159	995	1 015
ČSR						
Zdravotní sestry	—	—	—	—	—	—
Dětské sestry	—	—	—	—	—	—
Dietní sestry	—	—	—	—	—	—
Ženské sestry	428	428	238	238	190	216
Rehabilitační pracovníci	368	351	211	211	157	161
Asistenti hygienické služby	136	122	93	93	43	49
Zdravotní laboranti	62	52	21	21	41	40
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	136	118	43	43	93	50
Oční optici	123	90	74	74	49	64
Radiologičtí pracovníci	238	155	131	131	107	105
Celkem	1 491	1 316	811	811	680	685
SSR						
Zdravotní sestry	—	—	—	—	—	22
Dětské sestry	55	55	30	30	25	26
Dietní sestry	—	—	—	—	—	—
Ženské sestry	214	214	121	120	93	90
Rehabilitační pracovníci	170	152	88	87	82	86
Asistenti hygienické služby	32	28	32	32	—	54
Zdravotní laboranti	—	—	—	—	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—
Oční optici	43	32	26	26	17	—
Radiologičtí laboranti	126	85	53	53	73	52
Ortopedičtí protetikci	25	18	—	—	25	—
Celkem	665	584	350	348	315	330

\*) Studující čs. státní příslušností



# 10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

## 10.7.3 Žáci zdravotnických odborných škol podle oborů ve školním roce 1979/80 — — dvouleté denní studium\*) (k 15. 9. 1979)

Obor	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci v ročníku			Absolventi za školní rok 1978/79
			1.	z toho nově přijatí	2.	
ČSSR						
Ošetřovatelky	374	374	225	223	149	139
Pěstounky	75	75	25	25	50	20
Zubní instrumentářky	21	21	—	—	21	27
Maséři	36	20	13	13	23	11
Celkem	506	490	363	261	243	197
ČSR						
Ošetřovatelky	304	304	177	175	127	139
Pěstounky	50	50	25	25	25	20
Zubní instrumentářky	21	21	—	—	21	27
Celkem	375	375	202	200	173	186
SSR						
Ošetřovatelky	70	70	48	48	22	—
Pěstounky	25	25	—	—	25	—
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—
Maséři	36	20	13	13	23 <sup>1)</sup>	11
Celkem	131	115	61	61	70	11

\*) Studující čs. státní příslušnosti

<sup>1)</sup> Včetně 11 žáků ze 3. ročníku-obor masér

## 10.8 Žáci zdravotnických škol podle národností — denní studium celkem\*) (k 15. 9. 1979)

	Česká	Slovenská	Ukrajinská	Polská	Maďarská	Jiná	Celkem
ČSSR	16 927	8 523	117	91	853	51	26 562
ČSR	16 856	206	2	91	5	45	17 205
SSR	71	8 317	115	—	848	6	9 357

\*) Studující čs. státní příslušnosti



# 10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

## 10.9 Žáci zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1979/80 — studium při zaměstnání (k 15. 9. 1979)

Obor	Studující celkem	z toho ženy	Žáci v 1. ročníku (nově přijatí)	Absolventi za školní rok 1978/79
ČSSR				
Zdravotní sestry	2 351	2 256	606	473
Dětské sestry	238	237	62	39
Dietní sestry	32	32	28	18
Ženské sestry	3	3	1	1
Rehabilitační pracovníci	145	137	81	38
Asistenti hygienické služby	20	15	12	2
Zdravotní laboranti	207	191	76	71
Radiologičtí laboranti	97	91	45	25
Zubní laboranti	6	1	1	1
Farmaceutičtí laboranti	47	46	9	15
Oční optici	4	4	3	26
Ošetřovatelky	92	92	50	82
Pěstounky	118	118	81	17
Zubní instrumentářky	—	—	—	—
Celkem	3 360	3 223	1 055	808
ČSR				
Zdravotní sestry	1 820	1 760	413	306
Dětské sestry	129	128	38	16
Dietní sestry	29	29	28	15
Ženské sestry	3	3	1	1
Rehabilitační pracovníci	103	97	59	27
Asistenti hygienické služby	19	14	11	2
Zdravotní laboranti	126	116	59	53
Radiologičtí laboranti	81	77	41	14
Zubní laboranti	4	1	1	1
Farmaceutičtí laboranti	29	28	7	11
Oční optici	4	4	3	26
Ošetřovatelky	81	81	39	50
Pěstounky	118	118	81	—
Zubní instrumentářky	—	—	—	—
Celkem	2 546	2 456	781	522
SSR				
Zdravotní sestry	531	496	193	167
Dětské sestry	109	109	24	23
Dietní sestry	3	3	—	3
Ženské sestry	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	42	40	22	11
Asistenti hygienické služby	1	1	1	—
Zdravotní laboranti	81	75	17	18
Radiologičtí laboranti	16	14	4	11
Zubní laboranti	2	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	18	18	2	4
Oční optici	—	—	—	—
Ošetřovatelky	11	11	11	32
Pěstounky	—	—	—	17
Zubní instrumentářky	—	—	—	—
Celkem	814	767	274	286



# 10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

## 10.10 Domovy mládeže (k 31. 10.)

Území, kraj	Školní rok	Počet domovů mládeže	Lůžková kapacita*)	Ubytování žáci (učni)	
				celkem	z toho dívky
ČSSR	1979/80	62	7 002	7 051	6 882
	1978/79	60	6 715	6 736	6 617
ČSR	1979/80	47	4 657	4 397	4 329
	1978/79	46	4 683	4 340	4 299
SSR	1979/80	15	2 345	2 654	2 553
	1978/79	14	2 032	2 396	2 318
Hl. m. Praha	1979/80	3	366	393	381
Středočeský		6	482	467	467
Jihočeský		1	155	157	157
Západočeský		6	389	373	365
Severočeský		6	672	555	555
Východočeský		8	726	689	689
Jihomoravský		11	1 348	1 260	1 212
Severomoravský		6	519	503	503
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—
Západoslovenský		6	911	1 160	1 107
Středoslovenský		4	821	819	797
Východoslovenský		5	613	675	649

\*) 4,5m² na žáka



## 10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

### 10.11 Lékaři a farmaceuti školení v institutech pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů

Kategorie	Rok	ČSSR	ČSR	SSR
Lékaři	1979	6 250	4 161	2 089
	1978	6 251	3 959	2 292
Farmaceuti	1979	510	369	141
	1978	576	321	255

### 10.12 Lékaři a farmaceuti, kteří úspěšně vykonali specializační atestaci

Kategorie a stupeň	Rok	ČSSR	ČSR	SSR
<b>Lékaři</b>				
	I. stupeň			
	1979	2 026	1 269	757
	1978	1 943	1 205	738
	II. stupeň			
	1979	551	382	169
Nástavbové obory	1978	545	355	190
	1979	285	148	137
	1978	224	113	111
<b>Farmaceuti</b>				
	I. stupeň			
	1979	221	105	116
	1978	172	98	74
	II. stupeň			
	1979	9	3	6
Nástavbové obory	1978	1	1	—
	1979	7	2	5
	1978	8	1	7

### 10.13 Frekventanti v ústavech pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků

	Rok	ČSSR	ČSR	SSR
Kursy (absolventi) <sup>1)</sup>	1979	5 688	3 421	2 267
	1978	5 650	3 242	2 408
Školící místa (frekventanti) <sup>1)</sup>	1979	530	419	111
	1978	405	269	136
Pomaturitní speciální studium — závěrečné zkoušky složilo	1979	1 550	1 025	525
	1978	1 464	991	473

<sup>1)</sup> Pořádané od 1. I. — 31.12.



**11. OKRESNÍ PŘEHLEDY  
PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ**







# 11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

## 11.1 Příkladný pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1979 (Předběžné výsledky)

Kraj, okres	Střední stav oby- vatelstva <sup>1)</sup>	Živě narození	Zemřelí			Živě narození na 1 000 obyv.	Zemřelí	Úmrtnost	
			celkem	z toho do				koje- necká	novoro- zenecká
				1 roku	28 dnů				
<b>Hl. m. Praha</b>	1 191 125	17 497	17 015	298	211	14,7	14,3	17,0	12,1
Praha 1	57 494	758	942	6	3	13,2	16,4	7,9	4,0
Praha 2	79 488	1 136	1 358	19	13	14,3	17,1	16,7	11,4
Praha 3	96 800	1 383	1 894	15	12	14,3	19,6	10,9	8,7
Praha 4	230 375	3 781	2 860	67	50	16,4	12,4	17,7	13,2
Praha 5	108 135	1 633	1 790	31	22	15,1	16,6	19,0	13,5
Praha 6	138 731	1 896	2 001	41	30	13,7	14,4	21,6	15,8
Praha 7	61 459	794	1 073	18	12	12,9	17,5	22,7	15,1
Praha 8	129 524	1 927	1 481	37	24	14,9	11,4	19,2	12,5
Praha 9	123 211	1 825	1 373	21	15	14,8	11,1	11,5	8,2
Praha 10	165 908	2 364	2 243	43	30	14,3	13,5	18,2	12,7
<b>Středočeský</b>	1 144 827	18 422	16 851	282	214	16,1	14,7	15,3	11,6
Benešov	88 392	1 487	1 349	33	21	16,8	15,3	22,2	14,1
Beroun	79 630	1 162	1 184	13	11	14,6	14,9	11,2	9,5
Kladno	155 705	2 371	2 311	47	34	15,2	14,8	19,8	14,3
Kolín	99 425	1 563	1 561	19	14	15,7	15,7	12,2	9,0
Kutná Hora	81 986	1 338	1 157	13	11	16,3	14,1	9,7	8,2
Mělník	97 487	1 627	1 278	38	29	16,7	13,1	23,4	17,8
Mladá Boleslav	112 059	1 981	1 635	30	22	17,7	14,6	15,1	11,1
Nymburk	93 552	1 427	1 439	15	12	15,3	15,4	10,5	8,4
Praha-východ	94 509	1 476	1 412	18	15	15,6	14,9	12,2	10,2
Praha-západ	77 204	1 145	1 229	7	4	14,8	15,9	6,1	3,5
Příbram	107 994	1 889	1 410	37	30	17,5	13,1	19,6	15,9
Rakovník	56 884	956	886	12	11	16,8	15,6	12,6	11,5
<b>Jihočeský</b>	686 759	11 659	8 759	179	127	17,0	12,8	15,4	10,9
České Budějovice	163 580	2 712	1 988	44	27	16,6	12,2	16,2	10,0
Český Krumlov	55 285	1 071	520	16	13	19,4	9,4	14,9	12,1
Jindřichův Hradec	93 377	1 709	1 207	28	20	18,3	12,9	16,4	11,7
Pelhřimov	75 782	1 195	1 036	17	16	15,8	13,7	14,2	13,4
Písek	75 063	1 178	1 056	18	14	15,7	14,1	15,3	11,9
Prachatice	50 300	914	580	12	5	18,2	11,5	13,1	5,5
Strakonice	71 134	1 206	1 100	18	14	17,0	15,5	14,9	11,6
Tábor	102 238	1 674	1 272	26	18	16,4	12,4	15,5	10,8
<b>Západočeský</b>	887 778	14 689	10 590	245	173	16,5	11,9	16,7	11,8
Domažlice	60 378	1 011	758	16	11	16,7	12,6	9,9	6,8
Cheb	87 592	1 593	882	21	20	18,2	10,1	13,2	12,6
Karlovy Vary	132 266	2 181	1 227	40	22	16,5	9,3	18,3	10,1
Klatovy	93 172	1 410	1 353	28	21	15,1	14,5	19,9	14,9
Plzeň-město	168 547	2 570	2 252	42	28	15,2	13,4	16,3	10,9
Plzeň-jih	73 984	1 133	1 140	19	16	15,3	15,4	16,8	14,1
Plzeň-sever	75 761	1 275	985	21	16	16,8	13,0	16,5	12,6
Rokycany	48 784	702	779	11	8	14,4	16,0	15,7	11,4
Sokolov	98 107	1 890	778	31	19	19,3	7,9	16,4	10,1
Tachov	49 187	924	436	16	12	18,8	8,9	17,3	13,0

<sup>1)</sup> Bilancovaný stav



# 11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

## 11.1 Přírozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1979

(Předběžné výsledky)

Pokračování

Kraj, okres	Střední stav oby- vatelstva <sup>1)</sup>	Živě narození	Zemřelí			Živě narození na 1 000 obyv.	Zemřelí	Úmrtnost	
			celkem	z toho do				koje- necká	novoro- zenecká
				1 roku	28 dnů				
<b>Severočeský</b>	1 168 112	20 599	12 931	350	233	17,6	11,1	17,0	11,3
Česká Lípa	86 821	1 747	892	28	20	20,1	10,3	16,0	11,5
Děčín	139 771	2 443	1 479	30	21	17,5	10,6	12,3	8,6
Chomutov	116 086	2 290	1 053	43	30	19,7	9,1	18,8	13,1
Jablonec nad Nisou	88 332	1 527	1 098	28	20	17,3	12,4	18,3	13,1
Liberec	155 398	2 516	1 654	51	36	16,2	10,6	20,3	14,3
Litoměřice	119 481	2 204	1 538	39	29	18,5	12,9	17,7	13,2
Louny	88 648	1 530	1 084	24	13	17,3	12,2	15,7	8,5
Most	120 212	1 975	1 246	32	16	16,4	10,4	16,2	8,1
Teplice	138 905	2 263	1 717	40	22	16,3	12,4	17,7	9,7
Ústí nad Labem	114 458	2 104	1 170	35	26	18,4	10,2	16,6	12,4
<b>Východočeský</b>	1 248 924	20 706	15 866	324	226	16,6	12,7	15,7	10,9
Havlíčkův Brod	98 513	1 591	1 292	26	16	16,2	13,1	16,3	10,1
Hradec Králové	159 661	2 530	1 887	36	24	15,9	11,8	14,2	9,5
Chrudim	107 305	1 796	1 535	30	19	16,7	14,3	16,7	10,6
Jičín	81 805	1 286	1 310	20	16	15,7	16,0	15,6	12,4
Náchod	114 314	1 780	1 535	28	23	15,6	13,4	15,7	12,9
Pardubice	163 238	2 693	1 926	52	33	16,5	11,8	19,3	12,3
Rychnov nad Kněžnou	80 968	1 394	1 051	17	12	17,2	13,0	12,2	8,6
Semily	77 113	1 203	1 140	23	18	15,6	14,8	19,1	15,0
Svitavy	104 743	1 898	1 143	31	24	18,1	10,9	16,3	12,6
Trutnov	124 265	2 078	1 449	29	19	16,7	11,7	14,0	9,1
Ústí nad Orlicí	136 999	2 457	1 598	32	22	17,9	11,7	13,0	9,0
<b>Jihomoravský</b>	2 035 325	34 938	24 521	487	359	17,2	12,1	13,9	10,3
Blansko	108 339	1 904	1 264	29	22	17,6	11,7	15,2	11,6
Brno-město	371 195	5 626	4 502	89	69	15,2	12,1	15,8	12,3
Brno-venkov	161 519	2 669	2 057	25	17	16,5	12,7	9,4	6,4
Břeclav	125 539	2 308	1 318	30	20	18,4	10,5	13,0	8,7
Gottwaldov	190 190	3 271	1 903	38	24	17,2	10,0	11,6	7,3
Hodonín	162 336	2 962	1 906	66	49	18,3	11,7	16,7	12,4
Jihlava	106 860	1 834	1 286	21	14	17,2	12,0	11,5	7,6
Kroměříž	109 014	1 897	1 481	25	20	17,4	13,6	13,2	10,5
Prostějov	116 481	1 953	1 589	31	24	16,8	13,6	15,9	12,3
Třebíč	111 724	1 978	1 400	25	17	17,7	12,5	12,6	8,6
Uherské Hradiště	146 011	2 742	1 719	43	33	18,8	11,8	15,7	12,0
Vyškov	87 949	1 501	1 226	21	14	17,1	13,9	14,0	9,3
Znojmo	115 004	2 138	1 417	18	13	18,6	12,3	8,4	6,1
Žďár nad Sázavou	123 164	2 155	1 453	26	23	17,5	11,8	12,1	10,7
<b>Severomoravský</b>	1 935 149	33 445	20 517	536	385	17,3	10,6	16,0	11,5
Bruntál	109 669	2 138	902	39	28	19,5	8,2	18,2	13,1
Frýdek-Místek	218 502	3 702	2 510	60	44	16,9	11,5	16,2	11,9
Karviná	288 759	4 734	2 834	82	59	16,4	9,8	17,3	12,5
Nový Jičín	153 481	2 796	1 563	41	32	18,2	10,2	14,7	11,4
Olomouc	222 998	3 861	2 518	38	25	17,3	11,3	9,8	6,5
Opava	175 488	3 208	1 838	59	41	18,3	10,5	18,4	12,8
Ostrava-město	324 090	5 287	3 626	95	70	16,3	11,2	18,0	13,2
Přerov	139 101	2 344	1 691	36	27	16,9	12,2	15,4	11,5
Šumperk	160 740	2 879	1 511	46	32	17,9	9,4	16,0	11,1
Vsetín	142 321	2 496	1 524	40	27	17,5	10,7	16,0	10,8

<sup>1)</sup> Bilancovaný stav



# 11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

## 11.1 Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1979 (Předběžné výsledky)

Dokončení

Kraj, okres	Střední stav oby- vatelstva <sup>1)</sup>	Živě narození	Zemřelí			Živě narození na 1 000 obyv	Zemřelí	Úmrtnost	
			celkem	z toho do				koje- necká	novoro- zenecká
				1 roku	28 dnů				
Hl. m. SSR Bratislava	371 740	7 402	3 152	164	121	19,9	8,5	22,2	16,4
Západoslovenský	1 675 954	32 175	18 129	625	466	19,2	10,8	19,4	14,5
Bratislava-venkov	144 081	3 039	1 564	52	40	21,1	10,9	17,1	13,2
Dunajská Streda	103 563	2 021	978	39	27	19,5	9,4	19,3	13,4
Galanta	141 531	2 700	1 515	63	46	19,1	10,7	23,3	17,0
Komárno	109 582	1 945	1 291	43	23	17,8	11,8	22,1	11,8
Levice	123 329	2 038	1 682	46	33	16,5	13,6	22,6	16,2
Nitra	202 527	3 829	2 251	71	56	18,9	11,1	18,5	14,6
Nové Zámky	152 858	2 623	1 846	63	51	17,2	12,1	24,0	19,4
Senica	143 042	2 894	1 604	58	42	20,2	11,2	20,0	14,5
Topoľčany	153 970	3 181	1 464	60	50	20,7	9,5	18,9	15,7
Trenčín	176 177	3 436	1 723	46	35	19,5	9,8	13,4	10,2
Trnava	225 294	4 469	2 211	84	64	19,8	9,8	18,8	14,3
Stredoslovenský	1 514 010	30 559	14 322	616	429	20,2	9,5	20,2	14,0
Banská Bystrica	160 537	3 087	1 544	58	34	19,2	9,6	18,8	11,0
Čadca	120 088	2 606	1 007	49	35	21,7	8,4	18,8	13,4
Dolný Kubín	105 326	2 662	808	61	39	25,3	7,7	22,9	14,7
Liptovský Mikuláš	125 377	2 527	1 269	55	44	20,2	10,1	21,8	17,4
Lučenec	95 555	1 730	1 201	45	36	26,4	18,3	26,0	20,8
Martin	104 361	2 005	827	33	24	19,2	7,9	16,5	12,0
Považská Bystrica	152 494	3 174	1 231	58	37	20,8	8,1	18,3	11,7
Prievidza	127 413	2 641	944	47	35	20,7	7,4	17,8	13,3
Rimavská Sobota	98 464	1 845	1 225	71	45	18,7	12,4	38,5	24,4
Veľký Krtíš	45 313	835	604	21	17	18,4	13,3	25,2	20,4
Zvolen	115 831	2 137	1 206	33	18	18,5	10,4	15,4	8,4
Žiar nad Hronom	93 912	1 754	1 017	35	28	18,7	10,8	20,0	16,0
Žilina	169 339	3 556	1 439	50	37	21,0	8,5	14,1	10,4
Východoslovenský	1 378 085	29 733	12 179	681	412	21,6	8,8	22,9	13,9
Bardejov	70 041	1 572	599	38	26	22,4	8,6	24,2	16,5
Humenné	104 935	2 181	850	39	19	20,8	8,1	17,9	8,7
Košice-město	198 530	4 047	1 427	105	72	20,4	7,2	26,0	17,8
Košice-venkov	97 661	2 069	958	58	36	21,2	9,8	20,0	17,4
Michalovce	106 036	2 169	1 102	58	33	20,5	10,4	26,7	15,2
Poprad	134 233	3 254	996	59	37	24,2	7,4	18,1	11,4
Prešov	177 817	3 898	1 513	76	57	21,9	8,5	19,5	14,6
Rožňava	85 113	1 601	875	43	25	18,8	10,3	26,9	15,6
Spišská Nová Ves	138 235	3 098	1 230	76	35	22,4	8,9	24,5	11,3
Stará Ľubovňa	41 940	985	379	25	15	23,5	9,0	25,4	15,2
Svidník	40 055	814	375	11	9	20,3	9,4	13,5	11,1
Trebišov	116 168	2 460	1 254	55	30	21,2	10,8	22,4	12,2
Vranov	67 321	1 585	621	38	18	23,5	9,2	24,0	11,4

<sup>1)</sup> Bilancovaný stav



# 11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

## 11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1979)

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 <sup>1)</sup> (sídlo)
		celkem	z toho		celkem		z toho		počet jeslí	počet míst			
			v ambulantní službě	v závodních zařízeních			územní samostatné <sup>1)</sup>	závodní					
<b>Hl. m. Praha</b>	25 459	3 769	2487	452	368	41	18	10	158	8 673			
ÚNZ hl. m. Praha	13 137	1 316	345	68	—	7	—	2	—	—	FN II-Praha 2 FN-Praha 10 FN Praha 5-Motol Praha 4-Krč Praha 8-Bulovka	PL-Praha 8 OÚ-Praha 8 KÚ-Praha 4 DD-Praha 10 DD-Lhotka DD-Kunratice LDN-Praha 4 LDN-Praha 8 LDN-Tuchoměřice	
<b>OÚNZ:</b>													
Praha 1	1 422	284	204	99	19	3	—	1	9	404	Praha 1-Na Františku FN-Praha 1- Pod Petřínem		
Praha 2	907	183	159	26	27	2	1	—	9	477	Praha 2-Na Slupi		
Praha 3	840	182	161	17	33	3	2	—	9	475	Praha 3-Žižkov		
Praha 4	2 113	406	383	36	69	4	4	—	35	2055			
Praha 5	828	181	167	31	30	4	2	2	9	490			
Praha 6	1 275	251	224	22	44	3	2	—	18	958	Praha 6-Bubeneč		
Praha 7	718	137	113	16	20	2	1	—	7	333	Praha 1-U staré školy (vč. žen. odd. v Praze 7 Na Štvanici)		
Praha 8	1 224	231	208	16	40	3	3	—	22	1 230			
Praha 9	1 530	307	262	87	37	8	2	5	20	1 107	Praha 9-Vysočany	NS-Ostrov u Bran- dýsa n. L.	
z toho ZÚNZ ČKD	126	40	37	39	—	2	—	2	—	—		NS-Ostrov u Bran- dýsa n. L.	
Praha 10	1 465	291	261	34	49	2	1	—	20	1 144	Praha 10-Vršovice		

<sup>1)</sup> t. j. další polikliniky v sídle NaP a polikl. mimo sídlo NaP.

<sup>2)</sup> Léčebny tuberkulózy a resp. nemocí (TRN), psychiatrické léčebny (PL), léčebny pro dlouhodobě nemocné (LDN), radio-  
terapeutické ústavy (OÚ), rehabilitační ústavy (RÚ), dětské ozdravovny (O), ozdravovny pro dospělé (OD), odborné  
léčebny (OL), denní sanatoria (DS), noční sanatoria (NS), kojenecké ústavy (KÚ), dětské domovy (DD), endokrinologic-  
ký ústav (E).



# 11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

## 11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1979)

1. 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 <sup>1)</sup> (sídlo)
		celkem	z toho			celkem	z toho			počet jeslí	počet míst		
			v ambulantní službě	v závodních zařízeních	Zdravotnické obvody (stanovené)		územní samostatné <sup>2)</sup>	závodní					
Středočeský	19 017	2 291	1 825	299	373	35	10	4	75	3 156			
KÚNZ Praha	3 374	374	82	7	—	1	—	—	—	—	FN I-Praha 2	PL-Kosmonosy RÚ-Kladruby TRN-Prosečnice OL-Nová Ves pod Pleší	
OÚNZ:													
Benešov	1 283	212	129	15	27	3	1	—	1	45	Benešov Vlašim	OL-Chocerady (dětská) LDN-Prčice	
Beroun	1 165	198	134	30	26	2	—	—	4	180	Beroun Hořovice	LDN Beroun	
Kladno	2 341	411	259	74	44	3	—	1	11	544	Kladno Slaný		
z toho: ZÚNZ POLDI- SONP	115	45	44	45	—	1	—	1	—	—			
ZÚNZ Kladenské doly	30	16	15	15	—	—	—	—	—	—			
Kolín	1 505	249	144	17	32	2	—	—	3	124	Český Brod Kolín	KÚ-Kolín LDN-Kolín	
Kutná Hora	1 128	177	124	18	29	2	—	—	4	160	Čáslav Kutná Hora		
Mělník	1 249	212	149	34	29	4	1	2	8	406	Mělník	LDN-Mělník-Podolí	
Mladá Boleslav	1 363	234	157	37	35	3	1	1	9	422	Mladá Boleslav	LDN-Mnichovo Hradiště DD-ML Boleslav	
Nymburk	1 127	184	133	13	30	4	2	—	12	347	Městec Králové Nymburk	DD-Milovice-Mladá	
Praha-východ	1 239	208	132	14	28	3	1	—	—	—	Brandýs nad Labem Říčany	LDN-Vojkov PL-Dolní Počernice (dětská) O-Říčany KÚ-Strančice	
Praha-západ	938	188	151	16	39	2	1	—	7	228	Praha 1, Klimentská	LDN-Roztoky u Prahy DD-Zbraslav	
Příbram	1 557	233	155	16	35	4	2	—	11	510	Příbram Sedlčany	LDN-Jince O-Bukovany	
Rakovník	748	111	76	8	19	2	1	—	5	190	Rakovník		

<sup>1)</sup> tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

<sup>2)</sup> viz strana 424



# 11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

## 11.2 Přehled ústavů národního zdraví

(k 31. 12. 1979)

2. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý UNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů <sup>2)</sup> (sídlo)
		celkem	z toho		celkem		z toho		počet jeslí	počet míst			
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních			územní samostatné <sup>1)</sup>	závodní					
Jihočeský	11 359	1 746	1 113	110	222	23	11	—	60	2 812			
KÚNZ České Budějovice	2 230	255	60	2	—	1	—	—	1	48	České Budějovice	TRN-Vyšší Brod PL-Opařany (dětská)	
OÚNZ:													
České Budějovice	1 351	278	257	28	49	4	4	—	12	560			
Český Krumlov	780	120	82	9	18	2	1	—	8	385	Český Krumlov	PL-Červený Dvůr	
Jindř. Hradec	1 257	218	140	10	28	3	1	—	7	315	Dačice Jindřichův Hradec		
Pelhřimov	1 394	182	122	11	28	4	1	—	4	192	Humpolec Pelhřimov Počátky	TRN-Humpolec O-Černovice O-Kamenice nad Lipou OL-Počátky- Kateřina DD-Kamenice nad Lipou	
Písek	1 167	183	115	11	23	2	1	—	4	220	Písek		
Prachatice	757	110	72	4	19	2	—	—	8	360	Prachatice Vimperk	O-Javorník DD-Husinec	
Strakonice	1 176	188	116	15	24	3	2	—	9	435	Strakonice	PL-Lnáře LDN-Volyně	
Tábor	1 247	212	149	20	33	2	1	—	7	297	Tábor		

<sup>1)</sup> tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

<sup>2)</sup> viz strana 424



### 11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1979)

3. 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 <sup>a)</sup> (sídlo)
		celkem	z toho				celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních	územní samostatné <sup>b)</sup>			závodní					
<b>Západočeský</b>	16 649	2 228	1 412	243	274	30	16	1	112	4 825			
KÚNZ Plzeň	3 348	298	71	—	—	1	—	—	1	36	FN-Plzeň		TRN-Mírošov-Janov PL-Dobřany
<b>·OÚNZ:</b>													
Domažlice	712	112	76	9	16	1	—	—	6	250	Domažlice		
Cheb	1 906	222	124	7	24	3	—	—	23	765	Aš Cheb Mariánské Lázně		OL-Mariánské Lázně (dětská) DD-Aš LDN-Aš
Karlovy Vary	2 636	310	201	21	39	3	2	—	31	1 343	Karlovy Vary		DD-Karlovy Vary
Klatovy	1 567	218	128	13	32	3	1	—	11	407	Klatovy Sušice		LDN-Horažďovice
MÚNZ Plzeň-město	2 139	393	316	131	50	5	4	1	10	650	Plzeň Plzeň-záv. nem.		KÚ-Plzeň
z toho ZÚNZ Škoda n. p.	425	101	69	100	—	1	—	1	—	—	Plzeň-záv. nem.		
<b>·OÚNZ:</b>													
Plzeň-jih	690	129	98	5	26	3	2	—	1	66	Stod		
Plzeň-sever	623	128	111	13	27	3	3	—	—	—			LDN-Kralovice DD-Trnová
Rokycany	707	114	75	10	19	1	—	—	3	131	Rokycany		
Sokolov	1 580	192	137	25	27	3	1	—	21	947	Kraslice Sokolov		
Tachov	741	112	75	9	14	4	3	—	5	230	Planá		

<sup>a)</sup> t. j. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP<sup>b)</sup> viz strana 424



# 11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

## 11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1979)

4. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů <sup>2)</sup> (sídlo)
		celkem	z toho		celkem		z toho		počet jeslí	počet míst			
			v ambulantní službě	v závodních zařízeních			územní samostatné <sup>1)</sup>	závodní					
Severočeský	22 469	2 905	1 789	247	359	29	10	1	254	10 331			
KÚNZ Ústí n. Labem	2 771	270	45	2	—	1	—	—	1	20	Ústí nad Labem	TRN-Ryjice PL-Horní Beřkovice LDN-Ryjice	
OÚNZ:													
Česká Lípa	1 418	176	116	14	23	3	2	—	18	720	Česká Lípa	TRN-Cvikov- Martin, údolí LDN-Jablonec v Podještědí OL Cvikov (dětská)	
Děčín	2 468	315	210	28	43	4	2	—	45	1 687	Děčín Rumburk	LDN-Č. Kamenice O-Jetřichovice O-Krásná Lípa DD-Rumburk LDN-Krásná Lípa	
Chomutov	2 178	289	169	25	33	3	—	—	15	649	Chomutov Vejprty Kadaň	LDN-Vejprty LDN-Cervený Hrádek LDN-Kadaň O-Místo PL-Kadaň	
Jablonec n. Nisou	1 260	188	135	22	28	3	2	—	19	760	Jablonec n. Nisou	LDN-Tanvald	
Liberec	2 889	396	242	30	48	2	—	—	41	1 595	Frydlant v Čechách Liberec	O-Radostín OL-Machnín (dět.) KÚ-Liberec DD-Liberec	
Litoměřice	1 570	233	167	19	39	3	1	—	16	675	Litoměřice Roudnice n. Labem	LDN-Milešov	
Louny	1 484	177	116	7	29	3	—	—	12	487	Louny Podbořany Žatec	PL-Petrohrad PL-Ročov (dětská) LDN-Louny LDN-Žatec DD-Žatec	
Most	2 746	350	200	47	37	3	1	1	28	1 330	Most	KÚ-Most NS-Meziboří	
Teplíce	2 533	327	220	27	44	3	1	—	29	1 158	Ducheov Teplíce	PL-Dubí (dětská) LDN-Křemýž O-Bořislav KÚ-Teplíce DD-Krupka	
Ústí nad Labem	1 152	184	169	26	35	1	1	—	30	1 250			

<sup>1)</sup> t. j. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

<sup>2)</sup> viz strana 424



## 11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví  
(k 31. 12. 1979)

5. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa			Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů <sup>2)</sup> (sídlo)
		celkem	z toho			celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulantní službě	v závodních zařízeních			územní samostatné <sup>1)</sup>	závodní				
Východočeský	22 170	3 011	1 935	239	412	38	12	1	199	7 523		
KÚNZ Hradec Králové	3 599	301	64	—	—	1	—	—	—	—	FN-Hradec Králové	PL-Havl. Brod OL-Luže-Košumberk (dětská)
OÚNZ:												
Havlíčkův Brod	1 527	223	140	13	33	3	2	—	4	202	Havlíčkův Brod	LDN-Úsobí OL-Lipnice nad Sázavou (dětská) RÚ-Chotěboř
Hradec Králové	1 740	290	254	37	49	3	2	—	20	907	Nový Bydžov	DD-Hradec Králové
Chrudim	1 292	211	150	22	36	2	1	—	13	366	Chrudim	LDN-Přestavky
Jičín	1 215	173	114	8	27	3	1	—	12	500	Hořice Jičín	DD-Nová Paka LDN-Nová Paka
Náchod	1 744	244	177	27	39	3	—	—	25	1 114	Broumov Jaroměř Náchod	O-Teplice n. Metují DD-Broumov LDN-Jaroměř
Pardubice	2 240	359	254	51	50	4	2	1	16	698	Pardubice	KÚ-Veská DD-Holice LDN-Rybitví
Rychnov nad Kněžnou	1 099	169	123	12	27	3	1	—	15	485	Opočno Rychnov nad Kněžnou	LDN-Opočno
Semily	1 342	208	127	9	29	3	—	—	14	447	Jilemnice Semily Turnov	LDN-Lomnice n. Pop. OL-Vysoké n. Jiz. (pro dospělé) O-Harrachov KÚ-Jilemnice
Svitavy	2 007	269	159	15	33	4	—	—	13	522	Litomyšl Moravská Třebová Polička Svitavy	TRN-Jevíčko LDN-Litomyšl KÚ-Svitavy DD-Svitavy LDN-Mor. Třebová
Trutnov	2 329	286	181	24	47	4	1	—	32	1 228	Dvůr Králové nad Labem Trutnov Vrchlabí	LDN-Hostinné O-Království O-Pec pod Sněžkou O-Špindlerův Mlýn- Bedřichov O-Špindlerův Mlýn- Sv. Petr O-Vrchlabí-Podhůří OL-Dvůr Králové n. Labem (dětská) OL-Nové Zámky (pro dospělé) KÚ-Trutnov DD-Dvůr Králové nad Labem
Ústí nad Orlicí	2 036	278	192	21	42	5	2	—	35	1 054	Červená Voda Ústí nad Orlicí Vysoké Mýto	TRN-Žamberk LDN-Vysoké Mýto OL-Brandýs nad Orlicí (dětská) LDN-Žamberk

<sup>1)</sup> t. j. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP<sup>2)</sup> viz strana 424



# 11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

## 11.2 Přehled ústavů národního zdraví ( k 31. 12. 1979)

6. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů*) (sídlo)
		celkem	z toho		celkem		z toho		počet jeslí	počet míst			
			v ambulantní službě	v závodních zařízeních			územní samostatné¹)	závodní					
Jihomoravský	33 082	5 001	3 223	543	623	58	30	9	250	10 536			
KÚNZ Brno	6 420	706	170	8	—	3	—	—	1	35	FN-Brno-Bohunice FN-Brno DFN-Brno	PL-Brno-Černovice	
OÚNZ: Blansko se sídlem v Boskovicích	1 238	221	166	34	34	3	1	1	8	300	Boskovice	LDN-Blansko- Letovice O-Křetín OL-Boskovice (dětská)	
MÚNZ Brno-město	4 492	826	692	169	119	10	5	5	45	2 267	Brno, Drobného ul. Brno, sady Osvobození	LDN-Brno, Červený Kopec DD-Brno-Hlinky	
OÚNZ: Brno-venkov	1 688	304	231	26	55	6	5	—	9	300	Brno-venkov		
Břeclav	1 397	221	152	10	42	3	1	—	22	710	Hustopeče Valtice		
Gottwaldov	2 658	422	304	106	50	5	2	2	38	1 622	Gottwaldov Gottwaldov záv. nem.	KÚ-Luhačovice DD- Gottwaldov- Burešov	
z toho: ZÚNZ Svit- Gottwaldov	263	89	70	84	—	2	—	2	—	—	Gottwaldov záv. nem.		
Hodonín se sídlem v Kyjově	1 912	310	214	35	47	2	1	—	12	425	Hodonín	LDN-Veselí n. M. KÚ-Kyjov	
Jihlava	2 008	254	149	15	30	3	2	—	19	805	Jihlava	PL-Jihlava O-Kostelec KÚ-Jihlava	
Kroměříž	2 204	264	157	20	32	2	1	—	20	847	Kroměříž	PL-Kroměříž DD-Kvasice LDN-Malý Val	
Prostějov	1 491	248	171	25	33	3	2	—	13	580	Prostějov	DD-Plumlov LDN-Tetín	
Třebíč	1 363	234	158	22	37	3	2	—	10	455	Třebíč	LDN-M. Budějovice	
Uherské Hradiště	1 791	291	193	26	43	2	1	—	8	423	Uherské Hradiště		
Vyškov	1 040	184	130	15	29	3	2	—	8	285	Vyškov	DD-Otnice	
Znojmo	1 714	270	164	16	34	2	1	—	25	830	Znojmo	DD-Znojmo LDN-Znojmo	
Žďár nad Sázavou se sídlem v No- vém Městě na Moravě	1 666	246	172	16	38	6	4	1	12	652	Nové Město na Moravě	TRN-Daňkovice- Buchtův Kopec PL-Velká Bíteš (dětská) O-Moravec LDN-Mostíště	

<sup>1)</sup> t. j. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

<sup>2)</sup> viz strana 424



# 11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

## 11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1979)

7. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů <sup>1)</sup> (sídlo)
		celkem	z toho		celkem		z toho		počet jeslí	počet míst			
			v ambulantní službě	v závodních zařízeních			územní samostatné <sup>2)</sup>	závodní					
Severomoravský	35 006	4 901	3 148	842	519	40	12	6	255	10 561			
KÚNZ Ostrava	3 814	332	74	5	—	1	—	—	—	—	Ostrava	LDN-Klokočov u Vítkova RÚ-Hrabyně PL-Opava	
Odbor. zdrav. KNV	2 439	253	69	2	—	1	—	—	—	—	FN Olomouc	PL-Šternberk OL-Kopeček u Olo- mouce (dětská) LDN-Mor. Beroun	
OÚNZ:													
Bruntál se sídlem v Krnově	2 373	269	155	20	31	3	—	—	39	1 455	Bruntál Krnov Rýmařov	LDN-Dvorce TRN-Ježník p. Krnov TRN-Žáry LDN-Kunov LDN-Žáry O-Město Albrechtice O-Zlaté Hory KÚ-Krnov DD-Janovice	
Frydek-Místek	3 494	492	329	95	61	5	2	1	16	705	Frydek Trinec-Sosna Trinec-závodní nemocnice	TRN-Jablunkov OL-Místek (dět.) O-Metylovice LDN-Jablunkov	
z toho: ÚNZ Železárný VRSR Trinec	221	59	45	59	—	1	—	1	—	—	Trinec-záv. nemocnice		
Karviná	4 629	670	439	136	74	4	—	1	17	732	Bohumín Český Těšín Karviná Karviná 6-záv. nemocnice	DD-Havířov IV	
z toho: ÚNZ OKD- Karviná	423	114	93	111	—	—	—	—	—	—	Karviná 6-záv. nem.		
Nový Jičín	2 079	312	218	46	38	4	1	1	23	1 013	Bílovec Nový Jičín	LDN-Odry O-Nový Jičín NS-Horní Bečva	
Olomouc	2 421	399	329	50	61	4	3	—	41	1 755	Šternberk	TRN-Paseka LDN-Paseka KÚ-Olomouc DD-Olomouc	
Opava	2 359	350	237	23	49	3	1	—	17	735	Opava Vítkov	KÚ-Opava DD-Opava LDN-Budišov nad Budišovkou	

<sup>1)</sup> t. j. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

<sup>2)</sup> viz strana 424



11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví  
(k 31. 12. 1979)

8. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa			Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů <sup>a)</sup> (sídlo)
		celkem	z toho			celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulantní službě	v závodních zařízeních			územní samostatné <sup>1)</sup>	závodní				
MÚNZ												
Ostrava-město	5 049	879	661	378	79	7	3	3	33	1 459	Ostrava 1 Ostrava 3- záv. nem. Ostrava 5-záv. nem. Ostrava 3-záv. nem.	DD-Ostrava- Mariánské Hory LDN-Radvanice
z toho:												
ZÚNZ NHKG Ostrava-Kunčice	281	75	60	75	—	1	—	1	—	—	Ostrava 3-záv. nem.	
ZÚNZ OKD Ostrava	293	97	89	96	—	1	—	1	—	—	Ostrava 5-záv. nem.	
ZÚNZ VŽKG Ostrava- Vítkovice	779	174	113	165	—	1	—	1	—	—	Ostrava 3-záv. nem.	
OÚNZ:												
Přerov	2 028	316	208	25	42	2	—	—	11	524	Hranice Přerov	
Šumperk	2 338	343	232	26	49	3	1	—	40	1 469	Jeseník Šumperk	TRN-Šumperk (dětská) PL-Bílá Voda KÚ-Šumperk DD-Šumperk
Vsetín	1 983	286	197	36	35	3	1	—	18	714	Val. Meziříčí Vsetín	PL-Branky (dětská) O-Huslenky DD-Val. Meziříčí LDN-Val. Meziříčí

<sup>1)</sup> t. j. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

<sup>2)</sup> viz strana 424



## 11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví  
(k 31. 12. 1979)

9. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa			Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic a porodnic (P) (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů*) (sídlo)
		celkem	z toho			celkem	z toho		počet jesli	počet míst		
			v ambulantní službě	v závodních zařízeních			územní samostatné <sup>1)</sup>	závodní				
<b>HL. m. SSR Bratislava</b> ÚNZ m. Bratislavy	6 809	1 023	725	222	99	8	4	2	94	5 248	Bratislava-Kramáre Bratislava- Bezručova	DD-Bratislava DS-Bratislava, Kyjevská DS-Bratislava, Teslova DS-Bratislava- Koliba, Jeseniova RÚ-Modra- Harmonia
<b>Západoslovenský</b>	28 723	4 271	2 562	334	462	38	13	1	205	8 968		
KÚNZ Bratislava	4 257	541	128	5	—	3	—	—	—	—	FN-Bratislava DFN-Bratislava ÚKVCH-Bratislava	PL-Sokolovce PL-Galanta-Hody PL-Hronovce PL-Pezinok PL-Velké Leváre PL-Velké Zálužie O-Abrahám
<b>OÚNZ:</b>												
Bratislava-venkov	1 944	317	226	20	43	5	3	—	32	1 287	Bratislava Malacky	DD-Malacky
Dunajská Streda	1 317	201	145	10	31	3	2	—	8	475	Dunajská Streda	
Galanta	1 956	314	216	32	39	3	1	—	20	782	Galanta Šafa	
Komárno	1 377	217	138	15	30	2	1	—	15	528	Komárno	KÚ-Komárno
Levice	1 633	256	162	14	38	3	—	—	6	285	Levice Šahy Želiezovce	
Nitra	3 036	467	303	38	53	3	1	—	16	565	Nitra Zlaté Moravce	KÚ-Nitra DD-Ivanka pri Nitre
Nové Zámky	2 023	296	210	24	43	3	2	—	11	525	Nové Zámky P-Šurany P-Štúrovo	
Senica	2 068	285	207	29	42	3	1	—	31	1 361	Myjava Skalica	KÚ-Skalica DD-Brezová pod Bradlom DD-Skalica
Topoľčany	2 165	354	226	48	40	4	—	1	12	613	Bánovce n. Bebrav. Partizánske Topoľčany	O-Janova Ves NS-Partizánske
Trenčín	2 617	408	262	48	48	2	1	—	19	968	Trenčín	
Trnava	3 040	467	312	51	55	3	1	—	35	1 579	Piešťany Trnava P-Smolnice	
Ústav TBC a respi- račních nemocí Podunajské Biskupice	1 290	148	27	—	—	1	—	—	—	—	Ústav TRN- Bratislava-Podu- najské Biskupice	TRN-Nitra-Zobor KÚ-Dunajská Lužná

1) t. j. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

2) viz. strana 424



# 11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

## 11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1979)

10. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic a porodnic (P) (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů <sup>1)</sup> (sídlo)
		celkem	z toho		celkem		z toho		počet jeslí	počet míst			
			v ambulantní službě	v závodních zařízeních			územní samostatné <sup>2)</sup>	závodní					
<b>Středoslovenský</b>	25 079	3 827	2 310	396	408	42	15	4	177	7 485			
KÚNZ Banská Bystrica	1 933	291	71	—	—	1	—	—	—	—	Banská Bystrica	OÚ-Banská Bystrica	
FN Martin	1 314	186	47	—	—	1	—	—	—	—	FN Martin		
<b>OÚNZ:</b>													
Banská Bystrica	1 897	296	234	51	39	2	1	—	24	1 175	Brezno	O-Lubietová KÚ-Banská Bystrica KÚ-Valaská	
Čadca	1 514	227	155	20	31	3	2	—	11	524	Čadca	O-Skalité-Serafinov	
Dolný Kubín	1 801	262	156	23	30	3	—	—	17	616	Dolný Kubín Námestovo Trstená		
Liptovský Mikuláš	1 936	315	194	37	37	3	1	—	19	673	Liptovský Mikuláš Ružomberok	O-Železnô	
Lučenec	1 312	212	137	16	28	3	2	—	3	150	Lučenec		
Martin	1 217	164	140	36	25	3	2	1	22	892		PL-Sučany KÚ-Martin	
Považská Bystrica	2 091	332	223	68	33	5	1	2	15	634	Ilava Považská Bystrica Považská Bystrica záv. nem.	O-Horovce DD-Púchov	
z toho: ZÚNZ Strojárne a metalurgické závodny Dubnica nad Váhom	93	28	28	28	—	1	—	1	—	—			
ZÚNZ Považské strojárne Považská Bystrica	90	25	22	22	—	1	—	1	—	—	Považská Bystrica záv. nem.		
Prievidza	1 860	309	194	41	30	3	1	—	9	335	Bojnice Handlová		
Rimavská Sobota	1 618	224	132	13	31	3	1	—	8	265	Hnúšťa-Likier Rimavská Sobota	DD-Jesenské	
Veľký Krtíš	612	102	64	5	16	1	—	—	4	154	Veľký Krtíš		
Zvolen	1 721	254	164	19	33	2	—	—	10	468	Krupina Zvolen P-Detva		
Žiar n. Hronom	1 668	249	151	31	29	5	1	1	12	531	Banská Štiavnica Nová Baňa Žiar n. Hronom	PL-Kremnica O-Kremnické Bane NS-Sklené Teplice	
z toho ZÚNZ- Závody SNP Žiar n. Hronom	57	16	15	15	—	1	—	1	—	—			
Žilina	2 585	404	248	36	46	4	3	—	23	1 068	Žilina	NS-Sklené Teplice	

<sup>1)</sup> t. j. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

<sup>2)</sup> viz strana 424



# 11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

## 11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1979)

Dokončení

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic a porodnic (P) (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů*) (sídlo)
		celkem	z toho				celkem	z toho		počet ješí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních	územní samostatní			závodní					
Východoslovenský	24 366	3 724	2 213	350	371	33	8	1	122	4 922			
KÚNZ Košice	3 908	576	208	3	10	2	—	—	—	—	FN-Košice DFN-Košice		
OÚNZ													
Bardejov	811	125	81	9	18	2	1	—	6	290	Bardejov		
Humenné	1 949	275	162	27	31	3	1	—	9	426	Humenné Snina	TRN-Humenné	
MÚNZ Košice	2 284	425	324	112	36	4	3	1	18	929	Šaca-záv. nem.	KÚ-Košice DS-Košice	
z toho													
ZÚNZ-VSŽ Šaca	608	128	59	55	1	1	—	1	—	—	Šaca-záv. nem.		
OÚNZ:													
Košice	873	167	144	3	31	2	—	—	5	155	Košice Moldava n. B.	DD-Štós	
Michalovce	1 819	247	159	25	26	2	—	—	8	293	Michalovce Sobrance	KÚ-Remetské Hámre	
Poprad	2 273	317	197	40	33	4	2	—	19	774	Kežmarok Poprad P-Šp. St. Ves		
Prešov	2 900	467	271	40	49	2	1	—	12	550	Prešov	PL-Prešov KÚ-Prešov DD-Prešov	
Rožňava	1 433	202	117	16	25	2	—	—	7	220	Revúca Rožňava	PL-Plešivec	
Spišská Nová Ves	2 294	323	185	30	35	4	—	—	20	710	Gelnica Krompachy Levoča Spišská Nová Ves	O-Krompachy KÚ-Mlynky- Biele Vody	
Stará Ľubovňa	555	98	60	6	14	1	—	—	2	55	St. Ľubovňa		
Svidník	641	98	63	7	14	2	—	—	2	60	Stropkov Svidník	O-Šarišský Štiavnik	
Trebišov	1 890	282	160	21	30	2	—	—	7	250	Kráľ. Chlmec Sečovce	PL-Hraň (dětská) DD-Slov. Nové Mesto KÚ-Trebišov	
Vranov nad Topľou	736	122	82	11	19	1	—	—	7	210	Vranov nad Topľou		

<sup>1)</sup> t. j. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

<sup>2)</sup> viz strana 424

Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí Vyšné Hągy jsou spravovany ústředně a jsou uvedeny na straně 461







### **11.3 PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ**

**(podle stavu k 31. 12. 1979)**



### Vysvětlivky:

FN = fakultní nemocnice

DFN = dětská fakultní nemocnice

Ústav TRN = Ústav tuberkulózy a respiračních nemocí

ÚKVCH = Ústav kardiovaskulární chirurgie

Typ nemocnice I, II, III

### Oddělení nemocnice:

int = interní, int II = interna II, i = infekční, al = alergologické, trn = tuberkulózy a respiračních nemocí, n = nervové, p = psychiatrické, np = nemoci z povolání, d = dětské, ž = ženské, ch = chirurgické, nech = neurochirurgické, r = anesteziologicko-resuscitační (ARO), o = ortopedické, u = urologické, tr = traumatologické, pch = plastická chirurgie, unk = ušní, nosní, krční, f = foniatrické, oč = oční, s = stomatologické, k = kožní, ok = radioterapeutické, př = příjmové, nm = nukleární medicíny, rtg = rentgenové, re = rehabilitační, tf = transfúzní oddělení, nr = novorozenecké, rp = rychlá zdravotnická pomoc, g = geriatrické, kv = kardiovaskulární chirurgie, kl = kardiologické, oa = oddělení arytmií;

(z toho uvedeno vždy u příslušného oddělení: dis = dialyzační stanice, jdn = jednotky pro doléčování nemocných)



# II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## 11.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek <sup>1)</sup>
ČSSR			9 551,19	117 325	12,3	87,5	13,6	
ČSR			5 988,36	83 734	14,0	87,7	14,0	
SSR			3 562,83	33 591	9,4	87,0	13,4	
<b>Hl. m. Praha</b>			<b>779,61</b>	<b>10 251</b>	<b>13,2</b>	<b>89,3</b>	<b>15,6</b>	
ÚNZ hl. m. Prahy	FN II - Praha 2	III.	153,26	2 134	13,9	96,5	14,4	int 216 (dis 12), trn 72, n 155, p 334, np 24, d 251, ž 256, ch 233, o 142, u 96, unk 25, f 30, oě 102, s 62, k 136
	FN - Praha 10	III.	75,63	1 289	17,0	95,1	16,6	int 317 (dis 1), al 10, n 89, np 20, d 80, ž 161, ch 195, pch 174, unk 51, oě 66, k 52, ok 29, nm 5, re 40
	FN-Praha 5-Motol	III.	176,46	1 716	9,7	96,2	14,3	int 212, i 200, trn 66, n 105, p 50, d 268, ž 288, ch 222, neh 20, r 10, o 50, unk 116, oě 25, s 14, ok 37, nm 25, pf 8
	Bulovka - Praha 8	III.	133,54	1 797	13,5	81,8	15,8	int 243, i 446, n 69, d 124, ž 170, ch 233, r 15, o 180, u 87, unk 74, oě 36, k 120
	Thomayerova v Praze 4 - Krči	III.	113,55	1 537	13,5	78,1	12,5	int 322 (dis 7), i 173, trn 146, n 120, p 40, d 223, ž 137, ch 161, u 36, unk 100, oě 44, re 35
	Záchraná služba	II.	6,85	8	1,2	71,8	12,6	r 8
OÚNZ Praha 1	Na Františku	II.	23,12	379	16,4	88,3	17,5	int 165, ch 154, tr 60
	FN Pod Petřínem	I.	29,30	415	14,2	86,9	15,3	int 161, n 40, d 80, ch 134
OÚNZ Praha 2	Na Slupi <sup>2)</sup>	I.	9,40	160	17,0	94,4	17,6	int 160
OÚNZ Praha 3	Žižkov <sup>3)</sup>	I.	5,95	117	19,7	97,1	18,9	int 117
OÚNZ Praha 6	Bubeneč <sup>4)</sup>	I.	11,45	155	13,5	85,5	9,1	int 100, ž 55
OÚNZ Praha 7	Praha 1, U staré školy (vč. žen. odd. v Praze 7, na Štvanici) <sup>5)</sup>	I.	12,45	184	14,8	84,3	10,6	int 120, ž 64
OÚNZ Praha 9	Vysočany	I.	16,50	158	9,6	89,3	15,8	int 68, ch 86, r 4
OÚNZ Praha 10	Vršovice <sup>6)</sup>	I.	12,15	202	16,6	87,0	16,8	int 202
<b>Středočeský</b>			<b>716,17</b>	<b>9 377</b>	<b>13,0</b>	<b>86,8</b>	<b>12,7</b>	
KÚNZ	FN I. - Praha 2	III.	130,74	1 155	8,8	89,8	16,7	int 365 (dis 9), trn 116, ž 196, ch 166, r 5, unk 84, oě 112, k 75, ok 36
OÚNZ Benešov	Benešov	II.	37,35	504	13,5	80,8	11,1	int 86, i 47, d 63, ž 83, ch 122, r 6, unk 40, oě 27, k 30
	Vlašim	I.	14,55	212	14,6	84,5	12,2	int 59, n 36, ž 53, ch 64
OÚNZ Beroun	Beroun	I.	21,60	283	13,1	86,0	9,8	int 81, d 42, ž 53, ch 107
	Hořovice	I.	20,35	265	13,0	85,5	9,9	int 75, d 33, ž 51, ch 76, unk 30
OÚNZ Kladno	Kladno	II.	88,02	1 156	13,1	88,3	13,9	int 165, i 59, trn 105, n 46, d 148, ž 138, ch 139, r 15, o 109, u 50, unk 56, oě 45, k 43, ok 38
	Slaný	I.	18,75	364	19,4	87,0	13,6	int 131 (jdn 33), d 50, ž 70, ch 113

<sup>1)</sup> Viz strana 438

Funkční příslušnost do jiné nemocnice:

<sup>2)</sup> int 160 - FN II

<sup>3)</sup> int 117 - FN 10

<sup>4)</sup> int 100, ž 55 - FN 5

<sup>5)</sup> int 120 - nem. na Františku, ž 64 - Bulovka

<sup>6)</sup> int 202 - FN 10



# 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## 11.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

I. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek <sup>1)</sup>
OÚNZ Kolín	Český Brod Kolín	I.	16,62	353	21,1	82,7	13,8	int 82, i 108, ž 60, ch 103
		II.	57,49	728	12,7	89,8	13,2	int 110, n 60, d 90, ž 80, ch 138, r 5, o 58, u 34, unk 40, oě 38, k 75
OÚNZ Kutná Hora	Čáslav Kutná Hora	I.	19,52	308	15,8	90,5	12,7	int 105, (jdn 27), d 50, ž 52, ch 101
		I.	18,12	356	19,6	86,5	11,8	int 123 (jdn 28), d 48, ž 68, ch 117
OÚNZ Mělník	Mělník	II.	38,61	597	15,5	85,3	12,4	int 237 (jdn 20), i 60, n 43, d 47, ž 63, ch 100, k 47
OÚNZ Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	II.	54,39	680	12,5	83,8	11,1	int 139, i 72, n 25, d 70, ž 76, ch 120, o 40, unk 43, oě 41, k 54
OÚNZ Nymburk	Městec Králové Nymburk	I.	13,05	214	16,4	84,8	11,8	int 69, d 40, ž 43, ch 62
		I.	23,95	328	13,7	82,0	11,4	int 91, d 54, ž 57, ch 100, unk 26
OÚNZ Praha-východ	Brandýs nad Lab. Říčany	I.	34,80	468	13,4	87,4	13,8	int 212, n 55, d 39, ž 80, ch 82
		I.	10,00	117	11,7	87,4	13,7	int 57, ch 60,
OÚNZ Praha-západ	Praha I, Klimentská	I.	17,50	277	15,8	92,9	16,8	int 196 (jdn 31), ch 81
OÚNZ Příbram	Příbram Sedlčany	II.	50,41	613	12,2	85,8	12,6	int 114, n 40, d 81, ž 100, ch 134, r 8, o 43, unk 30, oě 33, k 30
		I.	6,10	101	16,6	85,5	14,0	int 51, ch 50
OÚNZ Rakovník	Rakovník	I.	24,25	295	12,2	91,0	9,7	int 150, ž 60, ch 81, r 4
Jihočeský			<b>397,49</b>	<b>5 455</b>	<b>13,7</b>	<b>86,4</b>	<b>14,3</b>	
KÚNZ	Č. Budějovice	III.	117,30	1 324	11,3	92,2	15,8	int 191 (dis 6), i 138, trn 30, n 81, p 116, d 93, ž 178, ch 161, o 55, u 26, unk 53, oě 42, s 16, k 68, ok 64, nm 12
OÚNZ Český Krumlov	Český Krumlov	I.	23,61	283	12,0	90,9	11,1	int 85, d 47, ž 67, ch 84
OÚNZ Jindřichův Hradec	Dačice Jindř. Hradec	I.	17,95	258	14,4	84,6	12,6	int 90, d 35, ž 59, ch 74
		II.	38,85	493	12,7	83,8	13,7	int 121 (jdn 21), n 27, d 45, ž 73, ch 107, o 33, unk 27, oě 30, k 30
OÚNZ Pelhřimov	Humpolec Pelhřimov Počátky	I.	9,67	220	22,8	77,5	15,7	int 83 (jdn 23), d 25, ž 40, ch 72 (jdn 12)
		II.	19,84	417	21,0	81,0	14,7	int 132 (jdn 45), n 30, d 31, ž 64, ch 97, r 4, o 30, unk 29
		I.	8,09	165	20,4	79,2	15,7	int 45, d 25, ž 35, ch 60
OÚNZ Písek	Písek	II.	46,37	753	16,2	87,8	15,4	int 118, i 65, trn 72, n 37, d 92, ž 80, ch 118, o 63, unk 36, oě 30, k 42,
OÚNZ Prachatice	Prachatice Vimperk	I.	14,50	146	10,0	84,6	10,4	int 46, d 30, ž 29, ch 41
		I.	12,05	134	11,1	77,6	11,3	int 46, d 25, ž 20, ch 43
OÚNZ Strakonice	Strakonice	II.	49,57	633	12,8	82,7	15,4	int 127, i 50, trn 38, n 42, d 62, ž 82, ch 120, unk 39, oě 32, k 41
OÚNZ Tábor	Tábor	II.	39,69	629	15,8	88,0	13,0	int 113, i 60, trn 61, n 31, d 51, ž 76, ch 105, o 40, unk 35, oě 29, k 28

<sup>1)</sup> viz strana 438



# 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## 11.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

2. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1' lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetr. doba	Oddělení, počet lůžek <sup>1)</sup>
<b>Západočeský</b>			<b>498,04</b>	<b>7 023</b>	<b>14,1</b>	<b>84,9</b>	<b>14,0</b>	
KÚNZ	FN Plzeň	III.	113,23	1 514	13,4	89,0	13,9	int 147 (dis 6), i 224, trn 31, n 76, p 101, np 30, d 112, ž 173, ch 180, r 7, o 132, u 60, unk 55, oě 36, s 16, k 96, ok 35, rtg 3
OÚNZ Domažlice	Domažlice	I.	24,66	300	12,2	82,8	12,7	int 90, d 50, ž 60, ch 100
OÚNZ Cheb	Aš	I.	18,98	225	11,8	86,7	15,5	int 60, d 30, ž 30, ch 60, o 45
	Cheb	II.	46,30	681	14,7	85,5	16,5	int 90, i 80, trn 96, n 36, d 60, ž 60, ch 68, r 6, u 17, unk 40, oě 40, k 40, ok 48
	Mariánské Lázně	I.	9,80	120	12,2	86,7	14,0	int 60, d 30, ž 10, ch 20
OÚNZ Karlovy Vary	Karlovy Vary	II.	80,60	1 315	16,3	81,4	13,8	int 227 (jdn 35), i 129, trn 88, n 50, p 36, d 142, ž 165, ch 218, r 5, o 65, u 32, unk 46, oě 40, s 15, k 57
OÚNZ Klatovy	Klatovy	II.	41,29	661	16,0	84,1	14,1	int 130, trn 30, n 45, p 65, d 75, ž 67, ch 72, r 5, o 50, unk 37, oě 35, k 50
	Sušice	I.	18,82	299	15,9	84,0	15,1	int 140 (jdn 60), d 34, ž 50, ch 75
MÚNZ	Plzeň (měst. nem.)	I.	11,66	246	21,1	84,7	18,6	int 186 (jdn 24), n 30, re 30
ZÚNZ Škoda ob. p.	Plzeň (záv. nem.)		23,78	193	8,1	83,0	16,2	int 73, ž 46, ch 70, r 4
OÚNZ Plzeň-jih	Stod	I.	19,20	220	11,5	84,1	11,8	int 70, d 35, ž 45, ch 70
OÚNZ Rokycany	Rokycany	I.	24,71	370	15,0	82,3	12,8	int 144, d 60, ž 70, ch 96
OÚNZ Sokolov	Kraslice	I.	9,74	149	15,3	89,8	14,6	int 44, d 35, ž 22, ch 48,
	Sokolov	II.	31,14	420	13,5	87,2	12,0	int 128, n 36, d 43, ž 78, ch 107, unk 28
OÚNZ Tachov	Planá	I.	24,13	310	12,8	81,8	11,6	int 80, d 40, ž 70, ch 85, r 5, unk 30
<b>Severočeský</b>			<b>759,94</b>	<b>9 963</b>	<b>13,1</b>	<b>85,8</b>	<b>13,9</b>	
KÚNZ	Ústí n. Labem	III.	139,38	1 582	11,4	87,4	15,1	int 160 (dis 6), i 120, trn 224, n 75, p 60, d 91, ž 145, ch 208, neh 20, r 7, o 70, u 40, tr 88, unk 48, oě 45, s 23, k 60, ok 98
OÚNZ Česká Lípa	Česká Lípa	I.	35,67	410	11,5	84,2	9,1	int 150, d 55, ž 70, ch 100, unk 35
OÚNZ Děčín	Děčín	II.	47,30	633	13,4	83,6	13,6	int 180, d 70, ž 84, ch 189, unk 30, oě 25, k 55
	Rumburk <sup>2)</sup>	I.	30,40	571	18,8	77,9	13,9	int 107, i 70, n 50, d 60, ž 80, ch 104, o 50, unk 25, oě 25

<sup>1)</sup> viz strana 438

Funkční příslušnost do jiné nemocnice:

<sup>2)</sup> i 70, n 50, o 50; unk 25; oě 25-Děčín



# 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## 11.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

3. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek <sup>1)</sup>
OÚNZ Chomutov	Chomutov	II.	59,58	709	11,9	89,6	13,6	int 102, trn 60, n 60, d 50, ž 87, ch 100, o 30, u 35, unk 50, oě 40, k 35, re 60
	Kadaň Vejprty	I. I.	23,58 4,56	289 60	12,3 13,2	91,5 83,2	15,3 15,8	int 90, d 46, ž 63, ch 90 int 30, ch 30
OÚNZ Jablonec na Nisou	Jablonec n. N.	I.	34,22	466	13,6	90,2	11,7	int 164 (jdn 20), d 52, ž 111, ch 139
OÚNZ Liberec	Frýdlant v Čechách	I.	13,74	213	15,5	91,5	14,4	int 83, (jdn 23), d 30, ž 35, ch 65
	Liberec	II.	99,19	1 222	12,3	87,2	15,3	int 205 (dis 5), i 80, trn 51, n 60, p 91, d 105, ž 135, ch 152, r 3, o 60, u 33, unk 51, oě 43, s 15, k 60, ok 50, re 28
OÚNZ Litoměřice	Litoměřice	I.	31,72	354	11,2	88,5	10,0	int 93, d 51, ž 65, ch 115, unk 30
	Roudnice n. Lab.	I.	16,66	306	18,4	84,7	13,6	int 105 (jdn 32), d 43, ž 62, ch 96
OÚNZ Louny	Louny	I.	16,29	234	14,4	87,6	12,9	int 77, d 37, ž 46, ch 74
	Podbořany	I.	9,87	165	16,7	87,4	15,3	int 55, d 35, ž 33, ch 42
	Žatec	I.	15,99	247	15,4	84,8	13,9	int 82, d 36, ž 59, ch 70
OÚNZ Most	Most	II.	109,72	1 385	12,6	82,8	15,9	int 245, i 100, trn 90, n 60, p 90, d 80, ž 158, ch 200, r 12, o 40, u 60, unk 69, oě 80, k 56, re 45
OÚNZ Teplice	Duchcov	I.	11,39	235	20,6	87,2	13,6	int 89, d 33, ž 43, ch 70
	Teplice	II.	60,68	882	14,5	83,7	14,1	int 128, i 60, n 40, d 119, ž 120, ch 150, o 80, u 48, unk 40, oě 40, k 57
<b>Východočeský</b>			<b>660,02</b>	<b>10 621</b>	<b>16,0</b>	<b>84,7</b>	<b>13,6</b>	
KÚNZ	FN Hradec Králové	III.	111,66	1 468	13,2	86,8	16,1	int 228 (dis 8), i 90, trn 40, n 60, p 64, np 6, d 145, ž 147, ch 185, neh 95, o 79, u 31, unk 72, oě 72, s 12, k 72, ok 70
OÚNZ Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod	II.	56,38	939	16,6	83,6	15,3	int 206, i 50, trn 70, n 31, d 75, ž 95, ch 150, o 50, u 36, unk 50, oě 46, k 35, ok 20, re 25
OÚNZ Hradec Králové	Nový Bydžov	I.	18,20	328	18,0	88,4	14,6	int 120, d 52, ž 66 (jdn 15), ch 90
OÚNZ Chrudim	Chrudim <sup>2)</sup>	I.	36,98	567	15,3	88,4	13,8	int 136 (jdn 36), trn 80, n 40, d 50, ž 100, ch 125, r 4, u 32
OÚNZ Jičín	Hořice	I.	10,03	176	17,5	82,9	14,3	int 78 (jdn 22), ž 45, ch 53
	Jičín	II.	29,42	467	15,9	74,9	12,9	int 159, i 45, p 38, d 35, ž 68, ch 66, unk 32, ok 24
OÚNZ Náchod	Broumov	I.	7,89	168	21,3	87,1	14,4	int 70, ž 38, ch 60
	Jaroměř	I.	10,06	182	18,0	84,5	13,4	int 50, d 24, ž 45, ch 63
	Náchod	II.	25,53	578	22,6	82,1	13,5	int 87, i 70, n 30, p 25, d 39, ž 82, ch 73, o 46, u 26, unk 35, oě 30, k 35
OÚNZ Pardubice	Pardubice	II.	69,19	1 195	17,3	84,6	12,5	int 171, i 90, trn 65, n 56, p 41, d 90, ž 165, ch 204, r 3, o 60, u 41, unk 65, oě 51, s 13, k 50, ok 30

<sup>1)</sup> viz strana 438

Funkční příslušnost do jiné nemocnice:

<sup>2)</sup> trn 80; n 40; u 32; r 4-Pardubice



# 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## 11.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

4. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek <sup>1)</sup>
OÚNZ Rychnov nad Kněžnou	Opočno	I.	10,79	164	15,2	85,8	13,4	int 46, d 30, ž 36, ch 52
	Rychnov nad Kněžnou	I.	18,37	284	15,5	82,9	12,5	int 81, d 48, ž 60, ch 95
OÚNZ Semily	Jilemnice	I.	17,09	232	13,6	80,6	11,8	int 72, d 33, ž 60, ch 67
	Semily <sup>2)</sup>	I.	20,79	280	13,5	85,3	15,3	int 74, n 50, ch 40, o 40, unk 42, k 34
OÚNZ Svitavy	Turnov	I.	18,88	260	13,8	81,9	12,2	int 66, d 55, ž 50, ch 85, r 4
	Litomyšl <sup>3)</sup>	I.	21,06	430	20,4	81,3	14,1	int 58, i 50, n 40, d 45, ž 40, ch 62, o 40, oě 30, k 45
	Mor. Třebová <sup>4)</sup>	I.	13,10	257	19,6	84,2	12,9	int 69 (jdn 15), n 32, d 46, ž 45, ch 65
	Políčka	I.	14,74	244	16,6	81,7	13,7	int 92 (jdn 25), d 30, ž 45, ch 77
OÚNZ Trutnov	Svitavy	II.	23,67	350	14,8	87,6	12,2	int 74 (jdn 10), p 30, d 41, ž 38, ch 50, u 35, unk 50, k 32
	Dvůr Králové nad Labem	I.	16,18	209	12,9	90,4	11,3	int 55, d 33, ž 36, ch 58, u 27
	Trutnov	II.	39,11	610	15,6	87,5	13,3	int 110, trn 70, d 55, ž 71, ch 125 (jdn 15), o 43, unk 37, oě 32, k 35, ok 32
	Vrchlabí <sup>5)</sup>	I.	16,53	303	18,3	80,5	11,7	int 90, i 68, d 35, ž 40, ch 70
OÚNZ Ústí nad Orlicí	Červená Voda	I.	7,59	138	18,2	87,3	16,3	int 74 (jdn 25), ch 64
	Ústí n. Orlicí	II.	28,41	522	18,4	87,0	11,5	int 106, n 60, p 60, d 60, ž 79, ch 113, r 4, unk 40
	Vysoké Mýto	I.	18,37	270	14,7	86,1	13,1	int 72, d 35, ž 53, ch 110 (jdn 26)
Jihomoravský			1033,20	14 745	14,3	89,6	13,3	
KÚNZ	FN Brno, Pekařská	III.	209,53	2 353	11,2	90,4	16,0	int 432 (dis 6), n 105, np 20, d 145, ž 444, ch 473, nch 44, r 11, o 202, u 56, pch 91, unk 69, oě 101, s 49, k 111
	FN Brno-Bohunice	III.	37,46	610	16,3	87,4	20,2	int 60, i 200, trn 120, p 130, o 60, re 40
	DFN Brno-Černé Pole	III.	62,57	753	12,0	77,0	10,9	i 261, n 31, d 114, ž 12, ch 129, o 70, unk 69, oě 37, k 30
OÚNZ Blansko (se sídlem v Boskovicích)	Boskovice	I.	25,32	386	15,2	93,1	11,5	int 101, d 72, ž 72, ch 89, r 5, o 47
MÚNZ Brno	Brno, sady Osvobození	II.	43,63	586	13,4	92,0	11,4	int 221, n 33, ž 71, ch 103, r 9, unk 50, oě 50, k 49
	Brno, Drobného ul.	I.	18,89	316	16,7	91,1	9,9	int 128, ž 68, ch 120
OÚNZ Brno-venkov	Brno -venkov	I.	47,05	666	14,2	90,1	15,6	int 128, trn 140, n 80, d 35, ž 60, ch 223
OÚNZ Břeclav	Hustopeče	I.	16,70	207	12,4	90,0	10,6	int 51, d 34, ž 50, ch 72
	Valtice	I.	29,05	364	12,5	87,4	10,6	int 78, i 48, trn 39, d 42, ž 65, ch 72, unk 20
OÚNZ Gottwaldov	Gottwaldov	II.	63,43	1 024	16,1	93,7	13,5	int 272 (dis 2), i 38, trn 80 (jdn 30), d 112, ž 164, ch 152, r 5, o 42, u 40, unk 35, oě 28, k 28, ok 28

<sup>1)</sup> viz strana 438

Funkční příslušnost do jiné nemocnice:

<sup>2)</sup> n 50; unk 42; k 34; o 40-Jičín

<sup>3)</sup> i 50; n 40; o 40; oě 50; k 45-Svitavy

<sup>4)</sup> n 32-Svitavy

<sup>5)</sup> i 68-Trutnov



# 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## 11.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

5. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek <sup>1)</sup>
ZÚNZ Svit n. p.	Cottwaldov záv. nemocnice		11,54	226	19,6	95,7	13,3	int 102, n 50, ž 30, ch 44
OÚNZ Hodonín	Hodonín	II.	60,38	1 145	19,0	9,16	13,2	int 264 (dis 3), i 60, trn 51, n 30, d 109, ž 152, ch 212, r 10, o 34, u 30, unk 45, f 25, oě 63, k 30, re 30
OÚNZ Jihlava	Jihlava	II.	60,56	859	14,1	96,7	14,0	int 159 (jdn 20, dis 3), i 90, trn 30, n 45, d 65, ž 71, ch 131, o 49, u 41, unk 40, oě 45, k 62, ok 31
OÚNZ Kroměříž	Kroměříž	II.	39,97	647	16,2	88,8	12,6	int 122, trn 40, n 40, d 45, ž 124, ch 128, unk 45, oě 103
OÚNZ Prostějov	Prostějov	II.	46,72	705	15,1	85,2	13,4	int 117, i 50, trn 43, n 40, d 48, ž 107, ch 115, o 64, unk 33, oě 37, k 51
OÚNZ Třebíč	Třebíč	II.	48,10	749	15,6	88,7	12,4	int 129, i 68, trn 31, n 25, p 40, d 55, ž 135, ch 125, r 5, o 29, unk 32, oě 44, k 31
OÚNZ Uherské Hradiště	Uherské Hradiště	II.	71,79	1 015	14,1	86,4	13,3	int 214 (jdn 39), i 106, trn 80, n 30, d 90, ž 114, ch 147, r 6, o 69, unk 48, oě 40, k 37, ok 34
OÚNZ Vyškov	Vyškov	II.	33,93	573	16,9	89,7	13,8	int 120, trn 50, n 63, d 60, ž 72, ch 126, u 42, unk 40
OÚNZ Znojmo	Znojmo	II.	63,71	910	14,3	90,9	14,2	int 124, i 65, trn 51, n 30, p 35, d 62, ž 117, ch 126, r 5, o 36, u 31, unk 36, oě 36, k 51, ok 35, re 70, (jdn 30)
OÚNZ Žďár nad Sázavou (se sídlem v Novém Městě na Moravě)	Nové Město na Moravě	II.	42,87	651	15,2	87,0	11,6	int 122, i 50, n 40, d 60, ž 115, ch 149, unk 40, oě 30, k 45
Severomoravský			1 143,89	16 302	14,2	90,6	14,7	
KÚNZ	Ostrava 3	III.	120,73	1 444	12,0	93,3	16,4	int 128 (dis 6), i 205, trn 102, n 80, d 91, ž 140, ch 118, neh 37, r 6, pch 30, unk 30, oě 168, s 20, ok 244, nm 20, re 25
Odbor zdrav. KNV	FN Olomouc	III.	122,15	1 622	13,3	92,3	17,3	int 280 (dis 2), al 34, trn 60, n 88, p 90, np.30, d 132, ž 165, ch 180, neh 28, r 5, o 50, u 71, unk 77, oě 135, s 28, k 56, ok 60, nm 14, re 39
OÚNZ Bruntál (se sídlem v Krnově)	Bruntál <sup>2)</sup>	I.	20,00	285	9,2	87,8	13,3	int 70, d 35, ž 45, ch 65, o 25, k 45
	Krnov	II.	41,03	578	14,1	86,3	15,1	int 90, n 50, d 67, ž 56, ch 90, o 55, u 54, unk 36, oě 30, re 50
	Rýmařov	I.	12,56	160	12,7	85,1	12,0	int 50, d 25, ž 38, ch 47
OÚNZ Frýdek-Místek	Frýdek	II.	63,97	948	14,8	88,9	14,2	int 266, trn 70, n 41, d 118, ž 159, ch 129, r 6, o 53, u 37, unk 35, oě 34
	Třinec V.-Sorena	II.	46,23	715	15,5	89,8	15,0	int 94, i 83, trn 40, n 40, p 36, d 75, ž 73, ch 90, r 6, o 35, pch 45, unk 24, oě 24, k 50

<sup>1)</sup> viz strana 438

Funkční příslušnost do jiné nemocnice:

<sup>2)</sup> o 25; k 45-Krnov



# 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## 11.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

6. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek <sup>1)</sup>
ZÚNZ TŽ VŘSR Třinec	Třinec (záv. nem.)		9,64	135	14,0	91,1	14,2	int 67, ch 68
OÚNZ Karviná	Bohumín <sup>2)</sup>	I.	23,91	412	17,2	88,1	17,2	int 117, trn 43, d 40, ž 44, ch 86, k 82
	Český Těšín	I.	17,51	227	13,0	87,9	13,0	int 70, d 50, ž 43, ch 64
	Karviná	II.	113,25	1 571	13,9	88,6	14,9	int 360, i 145, trn 146, n 60, d 131, ž 257, ch 290, r 14, o 90, u 28, unk 30
ZÚNZ OKD	Karviná 6 <sup>3)</sup> (záv. nem.)		13,81	209	15,1	91,7	16,8	int 72, n 43 ch 94
OÚNZ Nový Jičín	Bílovec	I.	13,76	231	16,8	85,5	14,3	int 78, d 41, ž 56, ch 56
	Nový Jičín	II.	53,05	709	13,4	90,6	15,1	int 167, trn 47, n 48, d 55, ž 88, ch 109, r 5, unk 48, oč 100, k 42
OÚNZ Olomouc	Šternberk	I.	27,22	338	12,4	89,8	12,2	int 80, n 45, d 45, ž 78, ch 85, r 5
OÚNZ Opava	Opava	II.	67,96	1 038	15,3	90,1	13,2	int 162, i 101, trn 86, n 52, d 90, ž 148, ch 116, r 5, o 60, u 46, unk 50, oč 53, o 10, k 53, um 6
	Vítkov	I.	11,55	210	18,2	89,4	11,0	int 50, d 45, ž 60, ch 55
MÚNZ Ostrava	Ostrava 1. (měst. nem.)	II.	89,65	1 380	15,4	92,3	15,9	int 450 n, 80, d 104, ž 65, ch 218, r 8, o 93, u 62, unk 73, oč 102, s 14, k 111
ZÚNZ NHKG	Ostrava 3 (záv. nem.)		10,73	150	14,0	89,9	14,2	int 80, ch 70
ZÚNZ OKD	Ostrava 5 (záv. nem.)		3,12	70	22,4	98,1	21,0	int 70
ZÚNZ VŽKG	Ostrava 3 (záv. nem.)		52,78	655	12,4	92,8	14,5	int 162 (jdn 48, dis 1,) trn 50, n 30, d 62, ž 101, ch 123, r 7, unk 40, oč 30, k 50
OÚNZ Přerov	Hranice <sup>4)</sup>	I.	29,62	493	16,6	90,2	16,1	int 110, i 76, trn 70, d 42, ž 61, ch 104, unk 30
	Přerov	II.	50,20	712	14,2	93,1	13,9	int 190, n 50, d 60, ž 115, ch 120, r 5, o 30, unk 42, oč 50, k 50
OÚNZ Šumperk	Jeseník	I.	16,75	224	13,4	86,3	13,0	int 76, d 32, ž 55, ch 56, r 5
	Šumperk	II.	55,21	872	15,8	93,4	12,6	int 161, i 175, trn 50, n 20, d 50, ž 140, ch 118, r 6, o 45, unk 34, oč 30, k 43
OÚNZ Vsetín	Valašské Meziříčí <sup>5)</sup>	I.	20,38	387	19,0	90,9	12,7	int 94, trn 87, d 59, ž 52, ch 95
	Vsetín	II.	37,12	527	14,2	89,3	11,8	int 94, i 60, n 30, d 48, ž 63, ch 128, r 6, o 32, unk 40, oč 26

<sup>1)</sup> viz strana 438

Funkční přísůstnost do jiné nemocnice:

<sup>2)</sup> k 82-Karviná

<sup>3)</sup> n 43-Karviná

<sup>4)</sup> trn 70-Přerov

<sup>5)</sup> trn 87-Vsetín



# 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## 11.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

7. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek <sup>1)</sup>
<b>Hl. m. SSR Bratislava</b>			174,66	1 692	9,7	89,0	12,5	
ÚNZ města Bratislavy	Bratislava-Kramáre	III.	106,18	1 123	10,6	86,8	12,5	int 116, i 230, n 133, np 25, d 78, ž 150, ch 157, nch 66, r 7, u 66 (dis 8), tr 35, g 60
	Bratislava, Bezručova	III.	68,48	569	8,3	92,8	12,6	int 112, int II 104, d 172, ž 106, ch 75
<b>Západoslovenský</b>			1 160,30	11 543	9,9	88,5	13,6	
KÚNZ	FN Bratislava	III.	160,09	1 376	8,6	87,1	13,9	int 158 (dis 8), trn 60, n 68, p 93, ž 244, ch 122, o 117, u 67, pch 64, unk 92, f 21, oě 85, s 42, k 98, ok 31, tf 14
	DFN Bratislava	III.	54,83	450	8,2	88,2	16,8	i 37, n 20, d 195, ch 72, r 6, unk 35, k 35, re 50
	ÚKVCH Bratislava	III.	24,96	157	6,3	86,5	12,6	r 3, kv 89, kl 50, oa 15
Ústav TRN	Bratislava-Podunajské Biskupice	III.	62,00	540	8,7	93,0	31,0	trn 534, re 6
OÚNZ Bratislava -venkov	Bratislava, nám. SNP	II.	40,18	336	8,4	85,7	10,1	int 116, d 35, ž 56, ch 74, unk 25, k 30
	Malacky	I.	24,02	264	11,0	86,9	12,8	int 51, int II 72, d 45, ž 41, ch 51, r 4
OÚNZ Dunajská Streda	Dunajská Streda	II.	35,75	400	11,2	87,7	10,9	int 90, int II 85, d 60, ž 88, ch 77
OÚNZ Galanta	Galanta	II.	29,25	101	3,5	86,9	17,2	int 65, int II 36
	Šaľa	I.	39,10	341	8,7	93,4	10,2	int 70, trn 45, n 35, d 60, ž 60, ch 65, r 6
OÚNZ Komárno	Komárno	II.	62,90	649	10,3	90,4	14,5	int 156, i 66, trn 52, n 30, d 60, ž 89, ch 76, unk 23, oě 40, k 23, ok 34
OÚNZ Levice	Levice	II.	41,96	353	8,4	87,1	11,3	int 72, n 30, d 60, ž 60, ch 70, r 5, unk 26, oě 30
	Šahy	I.	11,12	164	14,7	78,5	13,2	int 54, d 31, ž 29, ch 50
	Želiezovce	I.	16,46	225	13,7	86,0	13,2	int 60, d 60, ž 45, ch 60
OÚNZ Nitra	Nitra	III.	88,81	1 017	11,4	91,6	13,7	int 115, i 74, n 64, p 130, d 120, ž 128, ch 89, r 8, o 28, n 69 (dis 3), unk 50, oě 30, s 12, k 50, ok 50
	Zlaté Moravce	I.	26,50	337	12,7	89,6	13,4	int 65, i 48, trn 25, d 68, ž 50, ch 65, unk 16
OÚNZ Nové Zámky	Nové Zámky	II.	59,48	544	9,1	93,2	12,2	int 121, trn 40, n 20, d 75, ž 75, ch 62, r 10, o 14, u 25, unk 32, oě 25, k 45
OÚNZ Senica	Myjava	I.	23,62	276	11,7	90,1	12,0	int 74, d 60, ž 60, ch 56, r 5, unk 21
	Skalica	II.	36,22	507	14,0	87,6	13,5	int 90, i 50, n 42, d 74, ž 61, ch 83, unk 30, oě 40, k 37
OÚNZ Topoľčany	Bánovce n. Bebravou	I.	15,42	114	7,4	87,2	10,1	int 42, d 42, ž 30,
	Partizánske	I.	24,55	271	11,0	87,0	12,2	int 68, n 40, d 46, ž 41, ch 76
	Topoľčany	II.	58,38	625	10,7	83,2	13,1	int 80, i 70, trn 32, d 68, ž 89, ch 90, r 7, o 60, u 30, unk 50, oě 24, k 25

<sup>1)</sup> viz strana 438



# 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## 11.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

8. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek <sup>1)</sup>
OÚNZ Trenčín	Trenčín	II.	109,26	1 264	11,6	86,4	14,0	int 184, int II 117, i 92, trn 66, n 50, p 80, d 123, ž 148, ch 129, r 5, o 60, u 32, unk 36, oě 34, k 62, ok 16, re 30
OÚNZ Trnava	Picštany	I.	38,64	455	11,8	89,1	12,8	int 75, i 40, trn 33, d 46, ž 44, ch 90, o 58, unk 33, k 36
	Trnava	II.	76,80	777	10,1	90,8	13,6	int 103, i 90, trn 65, n 56, d 95, ž 60, ch 143, u 25, unk 41, oě 36, k 42, ok 21
<b>Středoslovenský</b>			<b>1 111,54</b>	<b>10 402</b>	<b>9,4</b>	<b>86,0</b>	<b>13,1</b>	
KÚNZ	Banská Bystrica	III.	140,85	690	4,9	86,2	10,5	int 76 (dis 3), i 75, trn 50, n 30, p 50, d 56, ž 66, ch 66, r 3, o 15, u 30, tr 35, unk 30, oě 30, k 28, nr 50
FN Martin	Martin	III.	113,52	1 122	9,9	83,2	14,1	int 175 (dis 4), i 56, trn 63, n 45, p 48, np 30, d 111, ž 123, ch 120, o 52, u 45, tr 38, unk 60, oě 43, s 15, k 61, ok 22, nm 15
OÚNZ Banská Bystrica	Brezno	I.	43,08	363	8,4	86,3	12,2	int 90, int II 35, d 60, ž 70, ch 90, r 18
OÚNZ Čadca	Čadca	II.	55,0	408	7,4	88,9	11,3	int 99, i 46, d 63, ž 68, ch 108, unk 24
OÚNZ Dolný Kubín (se sídlem v Trstené)	Dolný Kubín	II.	53,80	366	6,8	80,4	12,3	int 68, n 34, d 58, ž 78, ch 68, r 6, o 34, k 20
	Námestovo	I.	3,29	30	9,1	92,4	6,4	ž 30
	Trstená	I.	26,92	294	10,9	85,0	12,8	int 64, trn 60, d 52, ž 33, ch 61, unk 24
OÚNZ Liptovský Mikuláš	Liptovský Mikuláš	II.	66,68	635	9,5	81,1	13,9	int 44, int II 27, i 40, trn 45, n 43, p 70, d 65, ž 77, ch 80, o 37, u 30, unk 24, oě 20, k 33
	Ružomberok	I.	31,26	449	14,4	79,6	16,5	int 79, i 51, trn 42, d 66, ž 70, ch 97, ok 44
OÚNZ Lučenec	Lučenec	II.	59,17	564	9,5	91,3	12,5	int 70, i 60, trn 32, n 30, d 66, ž 76, ch 80, u 30, unk 30, oě 30, k 30, ok 30
OÚNZ Považská Bystrica	Hlava	I.	22,60	300	13,3	89,9	11,3	int 71, d 71, ž 56, ch 102
	Považská Bystrica	II.	50,31	588	11,7	89,8	13,4	int 68, int II 40, i 50, trn 32, n 50, p 40, d 52, ž 74, ch 66, r 4, o 34, unk 30, oě 28, k 20
ZÚNZ Považské strojárne	Považská Bystrica (záv. nem.)		2,12	30	14,2	95,1	12,2	int 30
OÚNZ Prievidza	Bojnice	II.	65,47	586	9,0	86,0	12,3	int 80, i 88, n 50, d 61, ž 85, ch 79, r 5, o 25, u 30, unk 27, oě 25, k 31
	Handlová	I.	21,49	217	10,1	87,1	13,0	int 64, d 40, ž 44, ch 64, r 5
OÚNZ Rimavská Sobota	Hnúšťa-Likier	I.	20,27	223	11,0	86,3	14,0	int 65, d 50, ž 43, ch 65
	Rimavská Sobota	II.	51,33	635	12,4	88,1	15,2	int 67, int II 45, i 30, trn 20, n 45, p 96, d 63, ž 80, ch 82, unk 30, oě 30, k 27, ok 20

<sup>1)</sup> viz strana 438



## 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

### 11.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

9. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek <sup>1)</sup>
OÚNZ Velký Krtíš	Velký Krtíš	I.	31,60	276	8,7	87,2	13,1	int 60, int II 51, d 60, ž 45, ch 60
OÚNZ Zvolen	Krupina Zvolen	I.	15,25	150	9,8	85,0	12,1	int 44, d 30, ž 32, ch 44
		II.	54,62	526	9,6	88,3	11,7	int 78, i 32, trn 80, n 25, d 70, ž 60, ch 81, r 4, o 21, unk 35, oě 15, k 25
OÚNZ Žiar nad Hronom	Banská Štiavnica	I.	11,26	175	15,5	74,2	12,7	int 60, d 35, ž 35, ch 45
	Nová Baňa	I.	17,50	140	8,0	92,2	11,6	int 40, d 40, ž 30, ch 30
	Žiar nad Hronom	II.	37,40	380	10,2	81,5	15,1	int 60, int II 35, trn 80, n 30, d 55, ž 50, ch 65, r 5
OÚNZ Žilina	Žilina	II.	116,75	1 255	10,7	88,2	14,8	int 180, int II 83, i 65, trn 46, n 60, p 123, d 127, ž 118, ch 70, u 45, tr 60, unk 45, oě 58, k 60, ok 35, nr 80
<b>Východoslovenský KÚNZ</b>			<b>1 116,33</b>	<b>9 954</b>	<b>8,9</b>	<b>86,0</b>	<b>13,6</b>	
OÚNZ Bardejov	FN Košice	III.	229,47	1 779	7,8	85,4	14,0	int 220 (dis 6), i 100, trn 60, n 70, p 156, np 25, ž 250, ch 225, r 13, o 90, u 60, tr 72, pch 33, unk 68, oě 75, s 12, k 90, ok 100, re 25, g 35
	DFN Košice	III.	33,09	290	8,8	79,7	14,3	i 61, trn 41, n 23, d 142, unk 23
OÚNZ Bardejov	Bardejov	I.	37,74	332	8,8	88,8	13,0	int 63, n 25, p 60, d 62, ž 60, ch 62
OÚNZ Humenné	Humenné	II.	64,27	530	8,2	91,4	13,8	int 96, int II 50, i 50, n 50, d 64, ž 65, ch 90, r 5, unk 30, k 30
	Snina	I.	18,96	190	10,0	87,1	12,0	int 64, d 32, ž 34, ch 60
MÚNZ Košice	Šaca (záv. nem.)		60,50	461	7,6	88,7	14,4	int 92, n 30, ž 61, ch 60, r 12, o 30, pch 36, unk 30, oě 30, k 32, re 48
OÚNZ Košice	Košice	II.	5,00	45	9,0	87,7	12,3	d 45
	Moldava n. Bodvou	I.	4,00	30	7,5	73,8	13,9	d 30
OÚNZ Michalovce	Michalovce	II.	59,26	713	12,0	88,5	11,9	int 80, i 78, trn 30, n 50, d 85, ž 57, ch 100, r 7, o 28, u 25, unk 26, oě 27, k 29, re 31, ok 60
	Sobrance	I.	10,17	95	9,3	82,8	14,6	int 30, d 40, ž 25
OÚNZ Poprad	Kežmarok	I.	21,67	219	10,1	84,8	12,3	int 50, d 66, ž 50, ch 53
	Poprad	II.	74,62	860	11,5	77,6	15,9	int 194, i 99, n 56, d 94, ž 84, ch 59, r 8, o 56, tr 59, unk 50, oě 28, k 45, re 28
OÚNZ Prešov	Prešov	III.	133,06	1 114	8,4	91,7	14,4	int 202, i 47, trn 60, n 55, p 70, np 10, d 112, ž 145, ch 102, r 8, o 45, u 60, tr 60, unk 30, oě 30, s 13, k 35, ok 30

<sup>1)</sup> viz strana 438



## 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

### 11.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

Dokončení

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek <sup>1)</sup>
OÚNZ Rožňava	Revúca	I.	14,58	232	15,9	81,9	14,2	int 53, d 40, ž 50, ch 55, k 30, r 4
	Rožňava	II.	47,61	463	9,7	86,1	13,5	int 65, int II 64, i 36, n 30, d 66, ž 60, ch 80, r 5, unk 30, re 27
OÚNZ Spišská Nová Ves	Gelnica	I.	14,17	155	10,9	78,3	12,0	int 42, d 40, ž 30, ch 43
	Krompachy	I.	24,56	280	11,4	79,5	14,4	int 30, int II 40, i 60, d 40, ž 40, ch 40, k 30
	Levoča	II.	56,14	549	9,8	85,1	15,3	int 45, i 40, n 36, p 120, d 65, ž 47, ch 63, r 10, u 60, unk 33, oč 30
	Spišská Nová Ves	I.	20,81	130	6,2	82,7	10,3	int 42, d 44, ž 44
OÚNZ Stará Ľubovňa	Stará Ľubovňa	I.	26,80	207	7,7	89,2	11,6	int 62, d 40, ž 49, ch 56
OÚNZ Svidník	Stropkov	I.	4,56	46	10,1	81,0	11,5	d 20, ž 26
	Svidník	I.	22,62	144	6,4	84,7	11,2	int 42, d 33, ž 28, ch 38, r 3
OÚNZ Trebišov	Kráľovský Chlmec	I.	30,51	305	10,0	89,7	12,5	int 95, i 40, d 60, ž 50, ch 60
	Trebišov	II.	69,91	585	8,4	82,4	16,4	int 116, trn 60, n 30, d 70, ž 90, ch 120, r 9, unk 30, oč 30, re 30
OÚNZ Vranov nad Topľou	Vranov n. T.	I.	32,25	200	6,2	99,5	10,0	int 60, d 40, ž 36, ch 64

<sup>1)</sup> viz strana 438

### 11.3.2 Porodnice

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetřovací doba
ČSSR=SSR			90	3,32	27,1	69,8	7,7
Západoslovenský	OÚNZ Nové Zámky	Štúrovo	20	0,50	40,0	72,3	8,6
		Šurany	20	0,50	40,0	83,4	7,9
	OÚNZ Trnava	Smolenice	20	0,63	31,7	48,7	5,8
Středoslovenský	OÚNZ Zvolen	Detva	20	1,13	17,7	91,2	8,7
Východoslovenský	OÚNZ Poprad	Spišská Stará Ves	10	0,56	17,9	42,6	8,2



# 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## 11. 3.3 Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí\*)

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			3 074	115,78	26,6	91,0
ČSR			2 354	75,40	31,2	90,2
SSR			720	40,38	17,8	93,4
Středočeský	KÚNZ	Prosečnice	343	12,50	27,4	85,8
Jihočeský	KÚNZ	Vyšší Brod	88	4,00	22,0	92,0
	OÚNZ Pelhřimov	Humpolec	90	2,00	45,0	95,8
Západočeský	KÚNZ	Mirošov-Janov	312	11,86	26,3	82,8
Severočeský	KÚNZ	Ryžice, p. Neštěmice	60	2,62	22,9	109,3
	OÚNZ Česká Lípa	Cvíkov-Martinovo údolí	110	3,00	36,7	91,9
Východočeský	OÚNZ Svitavy	Jevíčko	310	9,77	31,7	86,7
	OÚNZ Ústí nad Orlicí	Žamberk	238	7,16	33,2	88,2
Jihomoravský	OÚNZ Žďár nad Sázavou	Daňkovice-Buchtův kopec	152	5,00	30,4	92,8
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Ježník, p. Krnov	90	1,80	50,0	90,6
		Žáry-Město Albrechtice	125	4,49	27,8	90,2
	OÚNZ Frýdek-Místek	Jablunkov	261	5,00	52,2	91,5
	OÚNZ Olomouc	Paseka	125	4,70	26,6	94,0
	OÚNZ Šumperk	Šumperk (dětská)	50	1,50	33,3	103,8
Západoslovenský	Ústav TRN Podunajské Biskupice	Nitra-Zobor	520	32,38	16,1	95,2
Východoslovenský	OÚNZ Humenné	Humenné	200	8,00	25,0	88,8

\*) Léčebny ve Vysokých Tatrách jsou ve správě MZ SSR a jsou uvedeny na straně 461



## II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

### 11.3.4 Psychiatrické léčebny

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			16 537	464,30	33,7	92,5
ČSR			13 670	355,55	38,4	92,2
SSR			2 867	108,75	26,4	93,5
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha 8-Bohnice	1 700	51,90	32,8	95,2
Středočeský	KÚNZ OÚNZ Praha-v.	Kosmonosy Dolní Počernice (dětská)	1 102 53	32,33 2,50	34,1 21,2	100,7 95,1
Jihočeský	KÚNZ OÚNZ Č. Krumlov OÚNZ Strakonice	Opařany (dětská) Červený Dvůr Lnáře	350 100 100	10,06 2,00 1,13	34,8 50,0 88,5	87,5 96,8 76,2
Západočeský	KÚNZ OÚNZ Klatovy	Dobřany Běhařov (dětská)	1 810 Zrušena ve 4. čtvrt- letí 1979	34,00	53,2	93,7 80,4
Severočeský	KÚNZ OÚNZ Chomutov OÚNZ Louny OÚNZ Teplice	Horní Beřkovice Kadaň <sup>1)</sup> Petrohrad Ročov (dětská) Dubí (dětská)	860 50 200 75 50	21,10 — 5,00 1,00 2,60	40,8 — 40,0 75,0 19,2	96,0 76,9 94,9 91,7 95,8
Východočeský	KÚNZ	Havlíčkův Brod	1 530	35,96	42,5	85,5
Jihomoravský	KÚNZ OÚNZ Jihlava OÚNZ Kroměříž OÚNZ Žďár n. S.	Brno-Černovice Jihlava <sup>2)</sup> Kroměříž Velká Bíteš (dětská)	1 040 820 1 550 50	39,69 16,00 36,17 1,80	26,2 51,3 42,9 27,8	91,7 87,2 86,0 87,6
Severomoravský	KÚNZ OZ KNV-FN Olomouc OÚNZ Šumperk OÚNZ Vsetín	Opava Šternberk Bílá Voda Branky na Moravě (dětská)	1 270 730 150 80	36,11 20,40 5,00 0,80	35,2 35,8 30,0 100,0	95,2 96,7 95,2 88,3
Západoslovenský	KÚNZ Bratislava	Galanta-Hody Hronovce Pezinok Veľké Leváre Veľké Zálužie Sokolovce	80 350 380 192 410 130	4,00 11,00 26,45 9,75 14,15 5,88	20,0 31,8 14,4 19,7 29,0 22,1	98,7 101,8 86,9 92,6 93,0 91,8
Středoslovenský	OÚNZ Martin OÚNZ Žiar n. H.	Sučany Kremnica	300 300	6,81 10,00	44,0 30,0	93,6 96,8
Východoslovenský	OÚNZ Prešov OÚNZ Rožňava OÚNZ Trebišov	Prešov Plešivec Hraň (dětská)	340 225 160	15,71 4,00 1,00	21,6 56,2 160,0	88,4 106,0 78,1

<sup>1)</sup> V roce 1979 léčebna využita pro nemocné s dg. 070. K 31. 12. 1979 adaptační práce

<sup>2)</sup> V roce 1979 léčebna částečně využita pro nemocné s dg. 070



# 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## 11.3.5 Léčebny pro dlouhodobě nemocné

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR = ČSR <sup>1)</sup>			4 862	128,53	37,8	93,5
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha-4 Krč Praha 8-Bohnice Tuchoměřice	120 202 124	3,00 4,10 3,00	40,0 49,3 41,3	88,4 94,8 97,5
Středočeský	ÚÚNZ Benešov ÚÚNZ Beroun ÚÚNZ Kolín ÚÚNZ Mělník ÚÚNZ Mladá Boleslav ÚÚNZ Praha-východ ÚÚNZ Praha-západ ÚÚNZ Příbram	Přčice Beroun Kolín Podolí Mnichovo Hradiště Vojkov Roztoky u Prahy Jince	103 (nebyla dokončena výstavba) 30 70 70 105 82 47	2,50 1,60 2,50 1,00 5,00 3,00 1,75	41,2 18,8 28,0 70,0 21,0 27,3 22,9	93,5 99,7 97,8 95,6 89,0 98,7 98,4
Jihočeský	ÚÚNZ Strakonice	Volyně	78	3,05	25,6	92,6
Západočeský	ÚÚNZ Cheb ÚÚNZ Klatovy ÚÚNZ Plzeň-sever	Aš Horažďovice Kralovice	45 90 40	1,00 3,00 1,00	45,0 30,0 40,0	97,9 94,0 86,4
Severočeský	KÚNZ Ústí n. Labem ÚÚNZ Česká Lípa ÚÚNZ Děčín ÚÚNZ Chomutov ÚÚNZ Jablonec n. N. ÚÚNZ Litoměřice ÚÚNZ Louny ÚÚNZ Teplice	Ryjičce Jablonec v Podještědí Česká Kamenice Krásná Lípa Červený Hrádek Vejprty Kadaň Tanvald Milešov Louny Žatec Křemýž	55 65 45 70 60 40 60 33 150 50 30 90	1,50 1,00 1,12 2,00 4,00 1,26 1,00 0,93 2,00 — 0,50 1,00	36,7 65,0 40,2 35,0 15,0 31,8 60,1 35,5 75,0 — 60,0 90,0	87,8 91,1 91,8 93,0 103,5 39,9 85,8 98,7 93,5 98,4 90,9 95,1
Východočeský	ÚÚNZ Havl. Brod ÚÚNZ Chrudim ÚÚNZ Jičín ÚÚNZ Náchod ÚÚNZ Pardubice ÚÚNZ Rychnov n. Kn. ÚÚNZ Semily ÚÚNZ Svitavy ÚÚNZ Trutnov ÚÚNZ Ústí n. Orł.	Úsobí Přestavky Nová Paka Jaroměř Rybitví Opočno Lomnice nad Popelkou Litomyšl Moravská Třebová Hostinné Vysoké Mýto Žamberk	75 120 50 45 80 53 69 57 46 103 50 65	0,50 1,00 1,50 0,17 1,13 1,85 1,85 1,33 1,40 2,49 1,80 2,00	150,0 120,0 33,3 264,7 70,8 28,7 37,3 42,9 32,9 41,4 27,8 32,5	97,6 95,9 96,9 74,7 96,3 92,6 91,3 94,7 82,8 89,3 96,4 99,0
Jihomoravský	ÚÚNZ Blansko MÚNZ Brno ÚÚNZ Hodonín ÚÚNZ Kroměříž ÚÚNZ Prostějov ÚÚNZ Třebíč ÚÚNZ Znojmo ÚÚNZ Žďár n. S.	Letovice Červený Kopec Veselí na Moravě Kroměříž-Malý Val Prostějov-Tetín Moravské Budějovice Znojmo Mostiště Buchtův kopec-Daňkovic (detaš. prac. LDN Mostiště)	202 78 90 136 145 115 140 123 50	4,50 3,00 3,25 3,00 5,00 4,00 3,00 4,00 1,00	44,9 26,0 27,7 45,3 29,0 28,8 46,7 30,8 50,0	97,2 97,0 92,7 95,5 89,5 91,5 95,2 99,0 98,5
Severomoravský	KÚNZ Ostrava FN Olomouc ÚÚNZ Bruntál ÚÚNZ Frýdek-Místek ÚÚNZ Nový Jičín ÚÚNZ Olomouc ÚÚNZ Opava MÚNZ Ostrava ÚÚNZ Vsetín	Klokočov Moravský Beroun Dvorce Kunov Žáry Jablunkov Odry Paseka Budišov Ostrava-Radvanice Vlašské Meziříčí	160 113 90 50 45 65 40 106 45 102 24	4,05 3,25 2,00 1,00 0,51 1,48 1,23 3,70 1,75 2,00 1,00	39,5 34,8 45,0 50,0 88,2 43,9 32,5 28,6 25,7 51,0 24,0	91,4 90,7 91,9 94,7 96,2 97,1 83,7 96,2 99,3 97,4 99,3

<sup>1)</sup> Včetně 176 lůžek a 6,98 lč. míst, která jsou v léčebně TRN ve Vyšším Brodě (Jihočeský kraj) vyčleněna pro odd. dlouhodobě nemocných s procentem využití lůžek 88,6



# 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## 11.3.6 Radioterapeutické ústavy\*)

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			137	34,05	4,0	94,9
ČSR			103	24,05	4,3	96,2
SSR			34	10,00	3,4	91,3
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha 8, na Truhlářce	103	24,05	4,3	96,2
Středoslovenský	KÚNZ	Banská Bystrica	34	10,00	3,4	91,3

\*) Výzkumný ústav klinické a experimentální onkologie v Brně je spravován MZ ČSR a je uveden na str. 459  
Onkologický ústav Bratislava je spravován MZ SSR a je uveden na str. 461.

## 11.3.7 Rehabilitační ústavy

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			641	26,38	24,3	94,8
ČSR			611	25,88	23,6	94,8
SSR			30	0,50	60,0	95,4
Středočeský	KÚNZ	Kladruby	221	10,00	22,1	100,2
Východočeský	OÚNZ Havl. Brod	Chotěboř	40	2,50	16,0	88,1
Severomoravský	KÚNZ	Hrabyně	350	13,38	26,2	92,2
Hl. m. Bratislava	ÚNZ m. Bratislavy	Modra-Harmónia	30	0,50	60,0	95,4

## 11.3.8 Noční sanatoria

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			225	3,12	72,1	86,2
ČSR			130	2,00	65,0	82,6
SSR			95	1,12	84,8	90,2
Hl. m. Praha	OÚNZ Praha 9	Ostrov	60	1,00	60,0	91,5
Severočeský	OÚNZ Most	Meziboří	50	—	—	64,3
Severomoravský	OÚNZ Nový Jičín	Horní Bečva	20	1,00	20,0	128,2
Západoslovenský	OÚNZ Topoľčany	Partizánske	25	0,12	208,3	63,7
Středoslovenský	OÚNZ Žiar n. Hr.	Sklené Teplice	70	1,00	70,0	96,1

## 11.3.9 Denní sanatoria<sup>1)</sup>

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR=SSR			125	3,10	40,3	83,3
Hl. m. SSR						
Bratislava	ÚNZ Bratislavy	Bratislava, Kyjevská <sup>2)</sup>	30	1,00	30,0	98,6
		Bratislava, Teslova <sup>3)</sup>	35	1,00	35,0	69,6
		Bratislava, Koliba, Jeseniova <sup>4)</sup>	30	0,60	50,0	82,8
Východoslovenský	MÚNZ Košice	Košice, Havlíčkova <sup>5)</sup>	30	0,50	60,0	84,2

<sup>1)</sup> Pro děti do 15 let    <sup>2)</sup> Vady zraku    <sup>3)</sup> Nervová onemocnění    <sup>4)</sup> Respirační onemocnění

<sup>5)</sup> Rehabilitace dětí od 1—6 let s dětskou mozkovou obrnou



# 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## 11.3.10 Ostatní odborné léčebny

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR=ČSR			1 878	51,04	36,8	89,9
Středočeský	KÚNZ	Nová Ves pod Pleší (TRN) <sup>1)</sup>	309	16,28	19,0	79,8
	OÚNZ Benešov	Chocerady (dětská) — nespec. onem. plic	66	2,00	33,0	100,5
Jihočeský	OÚNZ Pelhřimov	Počátky (dětská) — nespec. onem. cest dýchacích	110	2,00	55,0	89,6
Západočeský	OÚNZ Cheb	Mariánské Lázně (dět.) — nespec. onem. plic	65	0,60	108,3	93,6
Severočeský	OÚNZ Česká Lípa	Cvikov (dětská) — nespec. onemocnění	150	3,06	49,0	76,3
	OÚNZ Liberec	Machnín (dětská) — pro nápravu zraku	40	0,60	66,7	90,5
Východočeský	KÚNZ	Luže-Košumberk (dět.) — pohybových poruch	615	17,91	34,3	101,1
	OÚNZ Havl. Brod	Lipnice n. S. (dětská) — ortopedických vad	70	0,90	77,8	87,6
	OÚNZ Semily	Vysoké nad Jizerou <sup>1)</sup> — plast. a rekonstr. chirurgie ruky	50	3,00	16,7	71,8
	OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové n. Lab. (dětská)— zrak. vad	30	0,41	73,2	98,9
		Nové Zámky p. Vestřev <sup>1)</sup> — oční	80	2,00	40,0	99,6
	OÚNZ Ústí nad Orlicí	Brandýs n. Orlicí (dět.) — ortoped. vad	100	1,39	71,9	83,2
Jihomoravský	OÚNZ Blansko	Boskovice (dětská) — rehabilitační	30	0,50	60,0	93,7
Severomoravský	Odbor zdrav. KNV (FN Olomouc)	Kopeček u Olomouce (dětská) — vad sluchu	143	0,10	1 430,0	68,5
	OÚNZ Frýdek-Místek	Místek (dětská) — vad sluchu a řeči	20	0,29	69,0	94,5

<sup>1)</sup> pro dospělé



# **11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ** **11.3.11 Ozdravovny**

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			3 048	17,26	176,6	94,7
ČSR			2 458	13,25	185,5	94,4
SSR			590	4,01	147,1	95,7
Středočeský	OÚNZ Praha-vých. OÚNZ Příbram	Říčany	143	2,00	71,5	82,3
		Bukovany	120	0,75	160,0	90,8
Jihočeský	OÚNZ Pelhřimov OÚNZ Prachatice	Černovice	50	0,60	83,3	102,3
		Kamenice nad Lipou	150	0,60	250,0	95,0
		Javorník, p. Stachy	100	0,50	200,0	86,7
Severočeský	OÚNZ Děčín OÚNZ Chomutov OÚNZ Liberec OÚNZ Teplice	Jetřichovice	125	0,26	480,8	92,1
		Krásná Lípa	50	0,13	384,6	88,1
		Místo	80	0,35	228,6	91,2
		Radostín	80	0,51	156,9	96,2
		Bořislav	60	0,50	120,0	102,0
Východočeský	OÚNZ Náchod OÚNZ Semily OÚNZ Trutnov	Teplice nad Metují	60	0,23	260,9	89,3
		Harrachov	65	0,14	464,3	89,8
		Dvůr Králové n. Lab.				
		Království	70	0,25	280,0	94,8
		Pec pod Sněžkou	125	0,35	357,1	95,5
		Špindlerův Mlýn— Bedřichov	68	0,14	485,7	97,3
		Špindlerův Mlýn— Svatý Petr	100	0,40	250,0	99,3
		Vrchlabí-Podhůří	86	0,58	148,3	85,7
Jihomoravský	OÚNZ Blansko OÚNZ Jihlava OÚNZ Žďár n. S.	Křetín	80	0,40	200,0	105,5
		Kostelec u Jihlavy	90	0,46	195,6	92,8
		Moravec	110	0,30	366,7	98,6
Severomoravský	OÚNZ Bruntál OÚNZ Frýdek- Místek OÚNZ Nový Jičín OÚNZ Vsetín	Město Albrechtice	51	0,12	425,0	90,2
		Zlaté Hory	320	3,00	106,7	95,9
		Metylovice	69	0,24	287,5	98,5
		Nový Jičín	140	0,12	1 166,7	102,2
		Huslenky, p. Hovězí	66	0,32	206,2	99,9
Západoslovenský	OÚNZ Bratislava OÚNZ Topoľčany	Abrahám	66	0,47	140,4	86,3
		Janova Ves	40	0,23	173,9	101,6
Středoslovenský	OÚNZ B. Bystrica OÚNZ Čadca OÚNZ L. Mikuláš OÚNZ Považská Bystrica OÚNZ Žiar n. Hr.	Ľubietová	40	0,30	133,3	97,8
		Škalitě-Serafiňov	52	0,25	208,0	91,9
		Železnô	102	0,50	204,0	104,0
		Horovce	100	1,00	100,0	92,7
		Kremnické Bane	60	0,50	120,0	102,0
Východoslovenský	OÚNZ Svidník OÚNZ Spišská Nová Ves	Šarišský Štiavnik	50	0,50	100,0	98,0
		Krompachy	80	0,26	307,7	89,9



# 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## 11.3.12 Kojenecké ústavy

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lů- žek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			2 021	63,06	32,0	81,1
ČSR <sup>1)</sup>			1 201	41,79	28,7	78,1
SSR			820	21,27	38,6	85,9
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha-Krč	140	7,50	18,7	72,3
Středočeský	OÚNZ Kolín	Kolín	50	2,00	25,0	78,0
	OÚNZ Praha-vých.	Strančice	60	2,50	24,0	78,0
Západočeský	MÚNZ Plzeň	Plzeň	129	4,23	30,5	82,8
Severočeský	OÚNZ Liberec	Liberec	30	0,36	83,3	88,1
	OÚNZ Most	Most	90	3,00	30,0	76,3
	OÚNZ Teplice	Teplice	40	1,00	40,0	90,1
Východočeský	OÚNZ Pardubice	Veská	70	2,20	31,8	80,1
	OÚNZ Semily	Jilemnice	55	1,00	55,0	53,6
	OÚNZ Svitavy	Svitavy	50	2,35	21,3	73,6
	OÚNZ Trutnov	Trutnov	55	2,00	27,5	82,1
Jihomoravský	OÚNZ Gottwaldov	Luhačovice	62	—	.	69,8
	OÚNZ Hodonín	Kyjov	60	1,40	42,9	81,0
	OÚNZ Jihlava	Jihlava	62	3,00	20,7	85,8
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Krnov	50	1,15	43,5	77,2
	OÚNZ Olomouc	Olomouc	55	2,85	19,3	96,0
	OÚNZ Opava	Opava	93	3,50	26,6	73,3
	OÚNZ Šumperk	Šumperk	50	1,75	28,6	75,9
Západoslovenský	Ústav TRN-Podu- najské Biskupice	Dunajská Lužná	57	1,00	57,0	91,6
	OÚNZ Komárno	Komárno	55	1,00	55,0	84,9
	OÚNZ Nitra	Nitra	50	1,50	33,3	93,5
	OÚNZ Senica	Skalica	50	1,50	33,3	85,6
Středoslovenský	OÚNZ Banská Bystrica	Banská Bystrica	50	0,87	57,5	84,8
		Valaská	43	0,90	47,8	85,3
	OÚNZ Martin	Martin	130	4,00	32,5	74,3
Východoslovenský	OÚNZ Košice- město	Košice	110	5,00	22,0	91,4
	OÚNZ Michalovce	Remetské Hámre	60	1,00	60,0	85,6
	OÚNZ Prešov	Prešov	90	2,50	36,0	86,2
	OÚNZ Spišská Nová Ves	Mlynky-Biele Vody	65	1,00	65,0	93,8
	OÚNZ Trebišov	Sečovce	60	1,00	60,0	91,5

<sup>1)</sup> Včetně 22 míst dětského stacionáře při KÚ v Plzni



# **II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ** **11.3.13 Dětské domovy**

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
<b>ČSSR</b>			2 448	38,88	63,0	85,0
<b>ČSR</b>			1 783	28,54	62,5	83,5
<b>SSR</b>			665	10,34	64,3	89,1
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Lhotka Říčanská ul. Kunratice	35 45 30	0,50 0,50 0,50	70,0 90,0 60,0	67,4 64,9 68,3
Středočeský	OÚNZ Ml. Boleslav OÚNZ Nymburk OÚNZ Praha-záp.	Mladá Boleslav Milovice-Mladá Zbraslav	25 55 50	0,25 0,50 0,50	100,0 110,0 100,0	96,5 68,9 94,9
Jihočeský	OÚNZ Pelhřimov OÚNZ Prachatice	Kamenice nad Lipou Husinec	60 70	— 0,50	. 140,0	70,0 77,6
Západočeský	OÚNZ Cheb OÚNZ Karlovy Vary OÚNZ Plzeň-sever	Aš <sup>1)</sup> Karlovy Vary <sup>1)</sup> Trnová	127 90 45	3,00 1,50 0,27	42,3 60,0 166,7	80,5 79,7 87,3
Severočeský	OÚNZ Děčín OÚNZ Liberec OÚNZ Louny OÚNZ Teplice	Rumburk Liberec 4 Žatec Krupka	70 60 30 35	0,69 0,64 0,23 0,24	101,4 93,8 130,4 145,8	80,2 94,3 95,0 84,8
Východočeský	OÚNZ Hradec Králové OÚNZ Jičín OÚNZ Náchod OÚNZ Pardubice OÚNZ Svitavy OÚNZ Trutnov	Hradec Králové Nová Paka Broumov Holice Svitavy Dvůr Králové n. L. <sup>2)</sup>	30 30 40 30 30 32	0,10 0,26 0,31 0,32 0,25 —	300,0 115,4 129,0 93,8 120,0 —	99,7 102,0 89,6 87,7 75,3 —
Jihomoravský	MÚNZ Brno OÚNZ Gottwaldov OÚNZ Kroměříž OÚNZ Prostějov OÚNZ Vyškov OÚNZ Znojmo	Brno-Hlinky <sup>1)</sup> Gottwaldov-Burešov Kvasice Plumlov Otnice Znojmo <sup>1)</sup>	117 55 40 55 35 130	4,88 0,65 0,50 0,40 0,15 4,00	24,0 84,6 80,0 137,5 233,3 32,5	90,2 85,7 72,7 82,6 99,0 73,9
Severomoravský	OÚNZ Bruntál OÚNZ Karviná OÚNZ Olomouc OÚNZ Opava MÚNZ Ostrava OÚNZ Šumperk OÚNZ Vsetín	Janovice Havířov Olomouc Opava <sup>2)</sup> Ostrava 3 <sup>1)</sup> Šumperk Valaš. Meziříčí <sup>1)</sup>	25 30 25 40 137 25 50	0,25 0,14 0,25 — 5,01 0,25 1,00	100,0 214,3 100,0 — 27,4 100,0 50,0	96,8 90,2 92,2 — 86,2 89,1 93,0

<sup>1)</sup> <sup>2)</sup> viz strana 458



# 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## 11.3.13 Dětské domovy

Dokončení

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
Hl. m. SSR Bratislava	ÚNZ m. Bratislavy	Bratislava-Cesta k Železnej Studienke <sup>1)</sup>	154	5,00	30,8	77,6
Západoslovenský	OÚNZ Bratislava-yenkov	Malacky	60	0,99	60,6	87,5
	OÚNZ Nitra	Ivanka pri Nitre	65	0,50	130,0	93,8
	OÚNZ Senica	Brezová pod Bradlom	36	0,36	100,0	91,1
		Skalica	85	0,50	170,0	89,9
Středoslovenský	OÚNZ Považská Bystrica	Púchov <sup>1)</sup>	60	1,00	60,0	85,4
	OÚNZ Rimavská Sobota	Jesenské	35	0,24	145,8	100,4
Východoslovenský	OÚNZ Košice-yenkov	Štós	40	0,25	160,0	98,9
	OÚNZ Prešov	Prešov	50	0,50	100,0	90,4
	OÚNZ Trebišov	Slovenské Nové Město	80	1,00	80,0	96,9

<sup>1)</sup> 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 dětské domovy jsou určeny pro děti od 1 do 3 let.

<sup>2)</sup> Dětský domov v roce 1979 mimo provoz pro generální opravy budovy.



# 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## 11.3.14 Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny k 31. 12. 1979 spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví\*)

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pracovníků (přepočtený) celkem
ČSSR		716,73	1 150	85,1	5 574
ČSR		552,91	1 060	84,0	4 337
SSR		163,82	90	99,3	1 237
Ústav pro péči o matku a dítě	Praha 4-Podolí	55,35	208	76,4	402
Výzkumný ústav pediatrický	Brno-Černá Pole, Černo- polní 9	14,53	50	76,0	97
Institut klinické a experimentál- ní medicíny	Praha 4-Krč, Budějov- ická 800	172,00	273	80,8	1 138
Výzkumný ústav tuberkulózy a respiračních nemocí	Praha 8- Bulovka	26,50	120	96,6	180
Výzkumný ústav chorob revmatických	Praha 2, Na Slupi 4	17,40	65	92,7	132
Ústav hematologie a krevní transfúze	Praha 2, U nemocnice 1	24,50	41	72,1	286
Výzkumný ústav traumatolo- gický	Brno, Ponávka 6	21,00	55	84,0	120
Výzkumný ústav psychiatrický	Praha 8- Bohnice	21,06	70	97,1	125
Výzkumný ústav klinické a experimentální onkologie	Brno, Žlutý kopec 7	36,78	178	86,0	284
Výzkumný ústav endokrinolo- gický	Praha 1-Staré Město, Národní tř. 8	16,00	—	—	116
Výzkumný ústav stomatologický	Praha 2-Vino- hrady, Vino- hradská 48	20,00	—	—	70
Institut hygieny a epidemiologie	Praha 10- Vinohrady, Šrobárova 48	103,20	—	—	962
Ústav sociálního lékařství a organizace zdravotnictví	Praha 2-Nové Město, Vítěz. února 54	11,34	—	—	103
Státní ústav pro kontrolu léčiv	Praha 10- Vinohrady, Šrobárova 48	8,25	—	—	191
Ústav vědeckých lékařských informací	Praha 2-Nové Město, Vítěz. února 31	5,00	—	—	131

\*) Bez Výzkumného ústavu balneologického, který je uveden na str. 322 (počet pracovníků 119).  
Výzkumné ústavy spravované hospodářskými organizacemi v přehledu nejsou uvedeny.



## II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

### 11.3.14 Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny k 31. 12. 1979 spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví

Dokončení

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pracovníků (přepočtený) celkem
Výzkumný ústav výživy lidu	Bratislava	24,81	30	110,0	158
Výzkumný ústav revmatických chorob	Piešťany	27,16	60	96,6	163
Výzkumný ústav humánní bioklimatologie	Bratislava	29,87	—	—	113
Výzkumný ústav preventivního lékařství	Bratislava	56,75	—	—	449
Výzkumný ústav lékařské bioniky	Bratislava	10,58	—	—	115
Výzkumný ústav gerontologie	Malacky	3,79	—	—	25
Státní ústav pro kontrolu léčiv	Bratislava	2,00	—	—	122
Ústav zdravotní výchovy	Bratislava	8,86	—	—	52
Ústav vědeckých zdravotnických informací	Bratislava	—	—	—	40



# 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## 11.3.15 Ostatní rozpočtové, příspěvkové a společenské organizace spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví (k 31. 12. 1979)

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pracovníků (přepočtený) celkem
ČSSR		787,06	3 259	×	5 905
ČSR		397,97	471	×	2 501
SSR		389,09	2 788	×	3 404
Ústav zdravotní výchovy	Praha 2-Nové Město, Vítěz. února 54	8,17	—	—	42
Ústav pro zdravotnickou statis- tiku	Praha 10- Vinohrady, W. Piecka 98	—	—	—	156
Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	Praha 10- Vinohrady, Ruská 85	160,00	—	—	464
Ústav pro další vzdělávání střed- ních zdravotnických pracovní- ků	Brno, Vinařská 6	6,60	—	—	144
Ostatní rozpočtové organizace vč. ústředí MZ		223,20	471	×	1 662
Česká lékařská společnost JEP (společenská)	Praha 2-Nové Město, Vítěz. února 31	—	—	—	33
Léčebny tuberkulózy a respirač. nemocí ve Vysokých Tatrách	Dolný Smoko- vec (dětská)	11,87	285	96,7	192
	Kvetnica	11,40	250	88,5	158
	N. Smokovec	17,63	410	92,0	248
	Tatranská Kotlina	6,87	195	96,3	127
	Tatranská Polianka	14,17	300	93,4	197
	Muráň-Predná Hora <sup>1)</sup>	9,15	235	93,1	156
	Vyšné Hágy	40,89	685	93,8	507
	Společné ředitelství Vyšné Hágy	0,35	—	—	22
	Lubochňa	10,71	160	97,1	147
	Bratislava	58,35	200	92,4	372
Ústav klinické onkologie	Bratislava	4,19	—	—	73
Ústav zdravotnické statistiky	Bratislava	123,65	—	—	334
Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	Bratislava	3,86	—	—	89
Ústav pro další vzdělávání střed- ních zdravotnických pracovní- ků	Bratislava	64,60	68	77,6	707
Ostatní rozpočtové organizace vč. ústředí MZ		11,40	—	—	59
Ústav lékařské kosmetiky (příspěvková)	Bratislava	—	—	—	16
Slovenská lékařská společnost (příspěvková)	Bratislava	—	—	—	

<sup>1)</sup> Psychiatrická léčebna pro nemocné tbo



## 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

### 11.4 Počet ústavů národního zdraví k 31. 12. 1979

Ústavy národního zdraví	ČSSR	ČSR	SSR
Krajské	12	8	4
Okresní (obvodní)	122	85	37
Závodní	16	12	4

### 11.5 Seznam závodních ústavů národního zdraví

Název závodu	Sídlo	Začleněn do ÚNZ	Kraj
Stavební závody Praha	Praha 2	ÚNZ hl. m. Prahy	Hl. m. Praha
ČKD Praha, oborový podnik	Praha 9	OÚNZ Praha 9	Hl. m. Praha
POLDI, spojené ocelárny, n. p.	Kladno	OÚNZ Kladno	Středočeský
Kladenské doly	Kladno	OÚNZ Kladno	Středočeský
Škoda, oborový podnik	Plzeň	MÚNZ Plzeň	Západočeský
Svit, n. p.	Gottwaldov	OÚNZ Gottwaldov	Jihomoravský
Vítkovické železářny K. Gottwalda	Ostrava-Vítkovice	MÚNZ Ostrava	Severomoravský
Nová huť Kl. Gottwalda	Ostrava-Kunčice	MÚNZ Ostrava	Severomoravský
Ostravsko-karvinské doly	Ostrava	MÚNZ Ostrava	Severomoravský
Ostravsko-karvinské doly	Orlová 1	OÚNZ Karviná	Severomoravský
Třinecké železářny VŘSR	Třinec	OÚNZ Frýdek- Místek	Severomoravský
Strojárske a metalurgicke závody	Dubnica n. Váhom	OÚNZ Považská Bystrica	Středoslovenský
Považské strojárne, n. p.	Považská Bystrica	OÚNZ Považská Bystrica	Středoslovenský
Závody SNP	Žiar nad Hronom	OÚNZ Žiar nad Hronom	Středoslovenský
Východoslovenské železiarne	Šaca	MÚNZ Košice	Východoslovenský
Uranový průmysl, n. p.	Příbram-Zdaboř	—	Středočeský



## **12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE**







## 12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

### 12.1 Síť a výkony lázeňských hospodářských organizací v roce 1979 (bez Balney, GŘLZ a VÚB)

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Počet lůžek pro léčebné účely	33 768	23 449	10 319
z toho: sezónní	—	—	—
Počet lékařských míst	744,75	496,63	248,12
Počet lůžek na jedno lékařské místo	45,34	47,22	41,59
Ošetřovací dny v tis.	10 791,5	7 273,4	3 518,1
Pobytové dny v tis.	132,8	96,0	36,8
Ubytovací dny v tis.	57,3	30,8	26,5
Počet pacientů (ústavních) přijatých celkem	440 968	299 641	141 327
v tom: z veřejných prostředků (vč. dětí)	374 490	252 115	122 375
domácí platíci	26 190	19 938	6 252
cizinci KS (vč. dětí)	15 886	9 249	6 637
cizinci SZ (vč. dětí)	24 402	18 339	6 063
Průměrný evidenční počet pracovníků (přepočtený)	17 858	11 289	6 569
Průměrná měsíční mzda	2 267	2 289	2 245
Tržby z výrobní, nevýrobní a obchodní činnosti v tis. Kčs	1 557,8	1 004,4	553,4
z toho: za ústavní lázeňskou péči celkem	1 348,6	885,3	463,3
v tom: z veřejných prostředků	1 077,8	712,0	365,8
od platících pacientů domácích	44,6	32,9	11,7
od platících pacientů cizinců z KS (vč. dětí)	133,9	74,6	59,3
od cizinců platících ze SZ (vč. dětí)	92,3	65,8	26,5
Základní prostředky v pořizovací ceně k 31. 12. v mil. Kčs	5 536	3 600	1 936
Základní prostředky v zůstatkové hodnotě k 31. 12. v mil. Kčs	3 065	1 798	1 267
Opotřebení základních prostředků v mil. Kčs	2 471	1 802	669

Poznámka: Podle stavu cen a organizace v příslušném roce



## 12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

### 12.2 Rozdělení produkce podle ekonomických směrů (v tis. Kčs\*) v roce 1979 (průmyslové organizace ústředně řízené MZ)

Ukazatel	VHJ	ČSSR	ČSR	SSR
Odbyt celkem	SPOFA	4 594 888	3 334 540	1 260 348
	ÚSOL	319 759	166 680	153 079
	Zřídla	243 805	164 360	79 445
	Celkem	5 158 452	3 665 580	1 492 872
	Meziroční index	107,2	106,5	109,1
z toho: dodávky pro Zdra- votnické zásobování	SPOFA	1 308 000	923 999	384 001
	ÚSOL	213 000	97 093	115 907
	Zřídla	700	700	—
	Celkem	1 521 700	1 021 792	499 908
	Meziroční index	107,3	106,9	108,3
vývoz celkem	SPOFA	819 348	651 079	168 269
	ÚSOL	18 673	16 422	2 251
	Zřídla	10 927	10 927	—
	Celkem	848 948	678 428	170 520
	Meziroční index	106,1	109,1	95,5
v tom: SZ	SPOFA	389 452	312 867	76 585
	ÚSOL	10 810	9 698	1 112
	Zřídla	10 175	10 175	—
	Celkem	410 437	332 740	77 697
	Meziroční index	110,8	105,1	122,6
KS	SPOFA	429 896	338 212	91 684
	ÚSOL	7 863	6 724	1 139
	Zřídla	752	752	—
	Celkem	438 511	345 688	92 823
	Meziroční index	102,0	113,2	80,6
dodávky pro vnitřní obchod	SPOFA	228 900	193 362	35 538
	ÚSOL	5 898	5 735	163
	Zřídla	231 536	152 108	79 428
	Celkem	466 334	351 205	115 129
	Meziroční index	99,4	102,4	93,1
dodávky pro zemědělství	SPOFA	551 380	551 380	—
	Meziroční index	107,3	107,3	—

\*) ve velkoobchodních cenách (VC) k 1. 1. 1979



## 12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

### 12.3 Finanční ukazatelé v roce 1979 přepočtení na metodiku a ceny roku 1971 (v tis. Kčs)

(hospodářské organizace ústředně řízené MZ)

Ukazatel	VHJ	ČSSR	ČSR	SSR
Výkony a mimořádné výnosy celkem	SPOFA	4 858 839	3 587 762	1 271 077
	ÚSOL	348 677	194 017	154 660
	Zřídla	243 296	161 692	81 604
	Průmysl celkem	5 450 812	3 943 471	1 507 341
	Zdravotnické zásobování (Medika)	494 465	352 485	141 980
	Plánovací skupina 190 úhrnem	5 945 277	4 295 956	1 649 321
	Lázně	1 594 086	1 037 390	556 696
	Zdravoprojekt	42 102	18 494	23 608
	Hospodářské organizace celkový úhrn	7 581 465	5 351 840	2 229 625
Materiálové aj. náklady bez odpisů a vlivu zahranič. obchodu	SPOFA	3 154 898	2 358 623	796 275
	ÚSOL	172 869	93 712	79 157
	Zřídla	147 287	102 183	45 104
	Průmysl celkem	3 475 054	2 554 518	920 536
	Zdravotnické zásobování (Medika)	97 137	67 303	29 834
	Plánovací skupina 190 úhrnem	3 572 191	2 621 821	950 370
	Lázně	704 758	466 491	238 267
	Zdravoprojekt	6 309	3 013	3 296
	Hospodářské organizace celkový úhrn	4 283 258	3 091 325	1 191 933
Mzdy a odměny za práci celkem	SPOFA	484 852	350 817	134 035
	ÚSOL	58 491	34 366	24 125
	Zřídla	33 672	19 867	13 805
	Průmysl celkem	577 015	405 050	171 965
	Zdravotnické zásobování (Medika)	72 249	50 546	21 703
	Plánovací skupina 190 úhrnem	649 264	455 596	193 668
	Lázně	472 059	291 132	180 927
	Zdravoprojekt	22 230	10 592	11 638
	Hospodářské organizace celkový úhrn	1 143 553	757 320	386 233



## 12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

### 12.3 Finanční ukazatelé v roce 1979 přepočtení na metodiku a ceny roku 1971 (v tis. Kčs) (hospodářské organizace ústředně řízené MZ)

Dokončení

Ukazatel	VHJ	ČSSR	ČSR	SSR *
Zisk	SPOFA	807 629	596 303	211 326
	ÚSOL	73 440	36 179	37 261
	Zřídla	32 765	19 012	13 753
	Průmysl celkem	913 834	651 494	262 340
	Zdravotnické zásobování (Medika)	274 891	195 397	79 494
	Plánovací skupina 190 úhrnem	1 188 725	846 891	341 834
	Lázně	205 147	140 096	65 051
	Zdravoprojekt	8 231	1 949	6 282
	Hospodářské organizace- celkový úhrn	1 402 103	988 936	413 167
Zásoby celkem	SPOFA	1 488 507	1 177 022	311 485
	ÚSOL	105 368	61 536	43 832
	Zřídla	110 422	45 716	64 706
	Průmysl celkem	1 704 297	1 284 274	420 023
	Zdravotnické zásobování (Medika)	1 674 222	1 201 881	472 341
	Plánovací skupina 190 úhrnem	3 378 519	2 486 155	892 364
	Lázně	313 634	188 198	125 436
	Zdravoprojekt	12 345	7 419	4 926
	Hospodářské organizace- celkový úhrn	3 704 498	2 681 772	1 022 726
z toho: materiál-vě. materiálu na cestě	SPOFA	926 073	693 825	232 248
	ÚSOL	55 662	32 242	23 420
	Zřídla	46 268	23 344	22 924
	Průmysl celkem	1 028 003	749 411	278 592
	Zdravotnické zásobování (Medika)	11 311	8 960	2 351
	Plánovací skupina 190 úhrnem	1 039 314	758 371	280 943
	Lázně	65 008	36 228	28 780
	Zdravoprojekt	972	341	631
	Hospodářské organizace- celkový úhrn	1 105 294	794 940	310 354
Nedokončená výroba	SPOFA	178 083	139 756	38 327
	ÚSOL	40 634	23 978	16 656
	Zřídla	10	10	—
	Průmysl celkem	218 727	163 744	54 983
	Zdravotnické zásobování (Medika)	—	—	—
	Plánovací skupina 190 úhrnem	218 727	163 744	54 983
	Lázně	51	13	38
	Zdravoprojekt	9 954	5 683	4 271
	Hospodářské organizace- celkový úhrn	228 732	169 440	59 292



## 12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

### 12.4 Vybraní ukazatelé o činnosti Zdravoprojektů v roce 1979

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Výkony celkem v tis. Kčs	42 102	18 494	23 608
Počty pracovníků (přepočtené)	561	282	279
Dokončené projektové práce celkem v tis. Kčs	44 237	18 962	25 275
z toho: provedeno vlastními pracovníky	40 614	16 829	23 785
Hodnota dokončených prací vlastních pracovníků na jednu osobu v Kčs	72 396	59 677	85 251

### 12.5 Provedené investiční práce celkem v roce 1979 — hospodářské organizace ústředně řízené MZ (v tis. Kčs; v cenách příslušného roku)

VHJ	ČSSR	ČSR	SSR
SPOFA	217 999	102 295	115 704
ÚSOL	11 660	5 849	5 811
Zřídla	18 725	12 683	6 042
Průmysl celkem	248 384	120 827	127 557
Zdravotnické zásobování	11 760	8 052	3 708
Plánovací skupina 190 úhrnem	260 144	128 879	131 265



## 12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

### 12.6 Průměrné měsíční mzdy v roce 1979 podle kategorií — hospodářské organizace ústředně řízené MZ

VHJ	Ukazatel	Průměrné měsíční mzdy		
		ČSSR	ČSR	SSR
SPOFA	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	2 410	2 407	2 415
	v tom: dělníci	2 245	2 246	2 242
	provozní a obsluhující pracovníci	2 090	1 993	2 306
	ostatní pracovníci	2 882	2 879	2 889
	Pracovníci ostatních hospodářství	2 425	2 433	2 351
	Pracovníci celkem	2 413	2 414	2 410
ÚSOL	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	2 501	2 597	2 389
	v tom: dělníci	2 139	2 196	2 090
	provozní a obsluhující pracovníci	2 188	2 526	1 956
	ostatní pracovníci	2 948	2 964	2 919
	Pracovníci ostatních hospodářství	2 347	2 375	2 049
	Pracovníci celkem	2 480	2 549	2 380
Zřídla	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	2 042	1 995	2 118
	v tom: dělníci	1 933	1 878	2 022
	provozní a obsluhující pracovníci	1 523	1 313	1 869
	ostatní pracovníci	2 658	2 705	2 583
	Pracovníci ostatních hospodářství	1 583	1 583	—
	Pracovníci celkem	2 041	1 993	2 118
Průmysl celkem	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	2 388	2 391	2 383
	v tom: dělníci	2 208	2 213	2 199
	provozní a obsluhující pracovníci	1 994	1 897	2 182
	ostatní pracovníci	2 881	2 883	2 874
	Pracovníci ostatních hospodářství	2 418	2 428	2 333
	Pracovníci celkem	2 394	2 400	2 379
Zdravotnické zásobování (Medika)	Pracovníci celkem	2 272	2 287	2 237
	v tom: dělníci	1 989	2 081	1 759
	provozní a obsluhující pracovníci	1 946	1 955	1 936
	ostatní pracovníci	2 407	2 386	2 460
Lázně	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	2 287	2 303	2 257
	v tom: dělníci	2 170	2 176	2 162
	provozní a obsluhující pracovníci	1 999	1 997	2 002
	ostatní pracovníci	2 607	2 628	2 567
	Pracovníci ostatních hospodářství	2 088	—	2 088
	Pracovníci celkem	2 286	2 303	2 256
Zdravoprojekt	Pracovníci celkem	3 408	3 370	3 446
	z toho: technicko-hospodářští pracovníci	3 536	3 541	3 532



**12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE****12.7 Hlavní ukazatelé zdravotnického průmyslu ústředně řízeného MZ v roce 1979**

Ukazatel		ČSSR	ČSR	SSR
Hrubá výroba ve srovnatelných VC k 1.1. 1977	absolutně (v tis. Kčs)	4 904 631	3 428 179	1 476 452
	meziroční index	105,6	104,9	107,2
Produktivita práce	absolutně	236 072	231 196	248 227
	meziroční index	105,0	104,7	105,8
Počet pracovníků (přepočtený)	absolutně	20 776	14 828	5 948
	meziroční index	100,5	100,2	101,3
Mzdový fond bez ostatních osobních výdajů	absolutně (v tis. Kčs)	596 785	426 969	169 816
	meziroční index	103,2	102,6	104,9
Průměrná měsíční mzda	absolutně	2 394	2 400	2 379
	meziroční index	102,7	102,4	103,5



## 12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

### 12.8 Pracovníci a mzdové fondy podle kategorií — hospodářské organizace ústředně řízené MZ v roce 1979

VHJ	Ukazatel	Pracovníci (přepočtení)			Mzdové fondy bez OOV <sup>1)</sup> (v tis. Kčs)		
		ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
SPOFA	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	13 738	9 541	4 197	397 235	275 596	121 639
	v tom: dělníci	9 673	6 717	2 956	260 585	181 072	79 513
	provozní a obsluhující pracovníci	416	287	129	10 433	6 864	3 569
	ostatní pracovníci	3 649	2 537	1 112	126 217	87 660	38 557
	Pracovníci ostat. hospodářství	3 570	3 195	375	103 875	93 295	10 580
	Pracovníci úhrnem	17 308	12 736	4 572	501 110	368 891	132 219
ÚSOL	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	1 753	942	811	52 615	29 361	23 254
	v tom: dělníci	927	431	496	23 797	11 359	12 438
	provozní a obsluhující pracovníci	32	13	19	840	394	446
	ostatní pracovníci	791	495	296	27 978	17 608	10 370
	Pracovníci ostat. hospodářství	285	261	24	8 027	7 437	590
	Pracovníci úhrnem	2 038	1 203	835	60 642	36 798	23 844
Zřídla	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	1 426	885	541	34 941	21 188	13 753
	v tom: dělníci	1 058	657	401	24 538	14 807	9 731
	provozní a obsluhující pracovníci	98	61	37	1 791	961	830
	ostatní pracovníci	270	167	103	8 612	5 420	3 192
	Pracovníci ostat. hospodářství	4	4	—	76	76	—
	Pracovníci úhrnem	1 430	889	541	35 017	21 264	13 753
Průmysl celkem	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	16 917	11 368	5 549	484 791	326 145	158 646
	v tom: dělníci	11 658	7 805	3 853	308 920	207 238	101 682
	provozní a obsluhující pracovníci	546	361	185	13 064	8 219	4 845
	ostatní pracovníci	4 710	3 199	1 511	162 807	110 688	52 119
	Pracovníci ostat. hospodářství	3 859	3 460	399	111 978	100 808	11 170
	Pracovníci úhrnem	20 776	14 828	5 948	596 769	426 953	169 816
Zdravotnické zásobování (Medika)	Pracovníci celkem	2 748	1 943	805	74 931	53 320	21 611
	v tom: dělníci	697	497	200	16 632	12 411	4 221
	provozní a obsluhující pracovníci	169	94	75	3 947	2 205	1 742
	ostatní pracovníci	1 882	1 352	530	54 352	38 704	15 648
Lázně	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	18 228	11 607	6 621	500 186	320 830	179 356
	v tom: dělníci	3 465	1 984	1 481	90 216	51 798	38 418
	provozní a obsluhující pracovníci	7 117	4 553	2 564	170 731	109 130	61 601
	ostatní pracovníci	7 646	5 070	2 576	239 239	159 902	79 337
	Pracovníci ostat. hospodářství	38	—	38	952	—	952
	Pracovníci úhrnem	18 266	11 607	6 659	501 138	320 830	180 308
Zdravo-projekt	Pracovníci celkem	561	282	279	22 942	11 404	11 538
	z toho: technicko-hospodářští pracovníci	506	251	255	21 472	10 664	10 808

<sup>1)</sup> OOV — ostatních osobních výdajů



## 12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

### 12.9 Pracovníci, mzdové fondy (v tis. Kčs) a průměrné měsíční mzdy v hospodářských organizacích ústředně řízených MZ v roce 1979

	Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
SPOFA	pracovníci celkem	17 308	12 736	4 572
	mzdový fond bez OOV <sup>1)</sup>	501 110	368 891	132 219
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 413	2 414	2 410
ÚSOL	pracovníci celkem	2 038	1 203	835
	mzdový fond bez OOV	60 642	36 798	23 844
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 480	2 549	2 380
Zřídla	pracovníci celkem	1 430	889	541
	mzdový fond bez OOV	35 017	21 264	13 753
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 041	1 993	2 118
Průmysl celkem	pracovníci celkem	20 776	14 828	5 948
	mzdový fond bez OOV	596 769	426 953	169 816
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 394	2 400	2 379
Zdravotnické zásobování (Medika)	pracovníci celkem	2 748	1 943	805
	mzdový fond bez OOV	74 931	53 320	21 611
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 272	2 287	2 237
Plánovací skupina 190 úhrnem	pracovníci celkem	23 524	16 771	6 753
	mzdový fond bez OOV	671 700	480 273	191 427
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 380	2 386	2 362
Lázně	pracovníci celkem	18 266	11 607	6 659
	mzdový fond bez OOV	501 138	320 830	180 308
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 286	2 303	2 256
Zdravoprojekt	pracovníci celkem	561	282	279
	mzdový fond bez OOV	22 942	11 404	11 538
	průměrná měsíční mzda v Kčs	3 408	3 370	3 446
Hospodářské organizace celkový úhrn	pracovníci celkem	42 351	28 660	13 691
	mzdový fond bez OOV	1 195 780	812 507	383 273
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 353	2 363	2 333

<sup>1)</sup> Ostatní osobní výdaje



## 12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

### 12.10 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví v územním členění podle stavu k 31. prosinci 1979

Číselný znak organizace	Odvětví	Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřizeno
ČSR					
3350 700	0500	<b>SPOFA - spojené podniky pro zdravotnickou výrobu</b>			
3350 799	0500	Generální ředitelství	Praha 3, Husinecká 11a	NV Praha	1. 4. 58
		<b>Podřízené organizace:</b>			
3350 703	0514	Farmakon n. p.	Olomouc, Na Vlčinci 5	Severo- moravský	1. 10. 52
3350 704	0514	Galena n. p.	Opava- Komárov	Severo- moravský	1. 10. 52
3350 705	0514	Chemopharma n. p.	Ústí n. Labem, Jateční 34	Severočeský	1. 10. 52
3350 706	0514	Léčiva n. p.	Praha 10-Dolní Měcholupy 130	NV Praha	1. 4. 58
3350 707	0514	Léčivé rostliny n. p.	Zbraslav n. Vlt.	NV Praha	1. 4. 52
3350 710	1672	Dioptra n. p.	Turnov	Východočeský	1. 1. 56
3350 711	1672	Okula n. p.	Nýrsko	Západočeský	1. 1. 46
3350 721	5100	Oční optika n. p.	Praha 1, Staroměstské nám. 15	NV Praha	25. 7. 65
3350 712	1672	Ergon n. p.	Praha 6, Papírenská 1	NV Praha	1. 1. 69
3350 731	6181	Výzkumný ústav pro farmacii a biochemii	Praha 3, Kouřimská 17	NV Praha	1. 1. 59
3350 732	6181	Výzkumný ústav antibiotik a biotransformací	Roztoky u Prahy	Středočeský	1. 1. 59
3350 733	6181	Výzkumný ústav pro biofak- tory a veterinární léčiva	Pohoří- Chotouň	Středočeský	1. 1. 69
3350 800	0500	<b>Ústav sér a očkovacích látek</b>	Praha 10-Vino- hrady, třída W. Piecka 108	NV Praha	1. 4. 58
3350 801	0514	oborový podnik s přidruženou organizací v ČSR:			



## 12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

### 12. 10 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví v územním členění podle stavu k 31. prosinci 1979

1. pokračování

Číselný znak organizace	Odvětví	Hospodářská organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
<b>ČSR</b>					
3350 803	3100	Velaz-velkochoch laborator. zvířat, n. p.	Praha 6-Lysolaje	NV Praha	17. 1. 59
3350 500	8100	Československé státní lázně a zřídla, generál. ředitel. pro ČSR - vlastní činnost	Praha 10-Vinohrady, tř. W. Piecka 98	NV Praha	1. 1. 67
3350 521	1567	<b>Národní podniky zřídlení výroby v ČSR</b> <b>Západočeská zřídla n. p.</b> se závody: Karlovy Vary Františkovy Lázně Mariánské Lázně Korunní, p. Stráž n. Ohří Kyselka	Karlovy Vary	Západočeský  Západočeský Západočeský Západočeský Západočeský	1. 1. 56
3350 522	1567	<b>Středočeská zřídla n. p.</b> se závody: Bílina Běloves Poděbrady Vratislavice Břvany	Bílina	Severočeský  Severočeský Východočeský Středočeský Severočeský Severočeský	1. 1. 56
3350 523	1567	<b>Moravskoslezská zřídla n. p.</b> se závody: Ondrášov Sokolnice Luhačovice Horní Moštěnice	Ondrášov p.Mo- ravský Beroun	Severomoravský Severomoravský Jihomoravský Jihomoravský Severomoravský	1. 1. 56
3350 501	8100	<b>Lázeňské organizace v ČSR</b> <b>Čs. státní lázně Poděbrady</b> s léčebnami: Poděbrady Toušev Velichovky Běloves Lázně Bělohrad Bohdaneč	Poděbrady	Středočeský  Středočeský Středočeský Východočeský Východočeský Východočeský Východočeský	1. 1. 57
3350 502	8100	<b>Čs. státní lázně Třeboň</b> s léčebnami: Třeboň Vráž u Písku Bechyně	Třeboň	Jihočeský  Jihočeský Jihočeský Jihočeský	1. 1. 57
3350 503	8100	<b>Čs. státní lázně Františkovy Lázně</b>	Františkovy Lázně	Západočeský	1. 1. 57



## 12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

### 12.10 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví v územním členění podle stavu k 31. prosinci 1979

2. pokračování

Číselný znak organizace	Odvětví	Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
ČSR					
3350 504	8100	<b>Čs. státní lázně Mariánské Lázně</b> s léčebnami: Mariánské Lázně Lázně Kynžvart Konstantinovy Lázně	Mariánské Lázně	Západočeský  Západočeský Západočeský Západočeský	1. 1. 57
3350 505	8100	<b>Čs. státní lázně Karlovy Vary</b> s léčebnami: Karlovy Vary Kyselka	Karlovy Vary	Západočeský  Západočeský Západočeský	1. 1. 57
3350 506	8100	<b>Lázeňská sanatoria IMPERIÁL</b> Karlovy Vary	Karlovy Vary	Západočeský	1. 1. 59
3350 507	8100	<b>Čs. státní lázně Jáchymov</b>	Jáchymov	Západočeský	1. 1. 57
3350 508	8100	<b>Čs. státní lázně Teplice</b> s léčebnami: Teplice Bílina Dubí Lázně Kunderatice Lázně Libverda Mšené-lázně	Teplice	Severočeský  Severočeský Severočeský Severočeský Severočeský Severočeský	1. 1. 57
3350 509	8100	<b>Čs. státní lázně Janské Lázně</b> s léčebnami: Janské Lázně Železnice	Janské Lázně	Východočeský  Východočeský Východočeský	1. 1. 59
3350 510	8100	<b>Čs. státní lázně Luhačovice</b> s léčebnami: Luhačovice Ostrožská Nová Ves	Luhačovice	Jihomoravský  Jihomoravský Jihomoravský	1. 1. 57
3350 511	8100	<b>Čs. státní lázně Teplice nad Bečvou</b> s léčebnami: Teplice nad Bečvou Slatinice	Teplice nad Bečvou	Severomoravský  Severomoravský Severomoravský	1. 1. 57
3350 512	8100	<b>Čs. státní lázně Jeseník</b> s léčebnami: Jeseník Bludov Lipová-lázně Velké Losiny	Jeseník	Severomoravský  Severomoravský Severomoravský Severomoravský	1. 1. 57



## 12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

### 12.10 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví v územním členění podle stavu k 31. prosinci 1979

3. pokračování

Číselný znak organizace	Odvětví	Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
ČSR					
3350 513	8100	Čs. státní lázně Darkov	Karviná 3-Darkov	Severomoravský	1. 1. 70
3350 514	8100	Čs. státní lázně Karlova Studánka	Karlova Studánka	Severomoravský	1. 1. 70
Účelové organizace:					
3350 531	6181	Výzkumný ústav balneologický	Mariánské Lázně	Západočeský	1. 1. 67
3350 541	7130	BALNEA - reprezentace československých lázní a zřídels	Praha 1, Pařížská 11	NV Praha	1. 7. 66
3350 901	5155	Zdravotnické zásobování oborový podnik	Praha 1, Hybernská 8	NV Praha	1. 7. 63
		s podřízenými závody:			
		závod 01 pro NV Praha a Středočeský kraj	Praha 2, Na Poříčí 17	NV Praha	
		závod 02 pro Jihočeský kraj	Ševětín Č. Budějovice	Jihočeský	
		závod 03 pro Západočeský kraj	Plzeň, Slovan. alej 22	Západočeský	
		závod 04 pro Severočeský kraj	Ústí n. Labem, Na nivách 3	Severočeský	
		závod 05 pro Východočeský kraj	Vysoké Mýto, Fibichova 143	Východočeský	
		závod 06 pro Jihomoravský kraj	Brno, Říjnové revoluce 9	Jihomoravský	
		závod 07 pro Severomoravský kraj	Ostrava I, Švabinského 9	Severomoravský	
3350 204	2501	ZDRAVOPROJEKT - státní ústav pro projektování zdravotnické výstavby	Praha 7, U Pergamentky 12	NV Praha	1. 1. 67 změna z rozpočtové organizace



## 12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

### 12.10 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví v územním členění podle stavu k 31. prosinci 1979

4. pokračování

Číselný znak organizace	Odvětví	Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
SSR					
3350 701	0514	BIOTIKA, n. p. <sup>1)</sup>	Slovenská Eupča	Středoslovenský	1. 1. 53
3350 702	0514	Slovakofarma, n. p. <sup>1)</sup>	Hlohovec	Západoslovenský	1. 1. 50
3350 709	1672	Protetika, n. p. <sup>1)</sup>	Bratislava, Bojnická 10	NV Bratislava	1. 1. 57
3350 734	6181	Výzkumný ústav léčiv <sup>1)</sup>	Modra	Západoslovenský	1. 1. 72
535 1802	0514	IMUNA, n. p. <sup>2)</sup>	Šarišské Michalany	Východoslovenský	1. 1. 66
535 0899	8100	Čs. štátne kúpele a zriedla Slovakoterma, gen. riad. čs. kúpeľov a zriedel	Bratislava	Bratislava-m.	1. 1. 67
535 0801	8100	Čs. štátne kúpele - Bardejovské kúpele	Bardejov	Východoslovenský	1. 1. 57
535 0808	8100	Čs. štátne kúpele - Lúčky	Lúčky	Stredoslovenský	1. 1. 57
		s pridruženými liečebňami: Korytnica Lúčky		Stredoslovenský	1. 1. 57
535 0809	8100	Čs. štátne kúpele - Nový Smokovec	N. Smokovec	Východoslovenský	1. 1. 57
		s pridruženými liečebňami: N. Smokovec Horný Smokovec Lučivná Štrbské Pleso Štós Vyšné Ružbachy		Východoslov. Východoslov. Východoslov. Východoslov. Východoslov.	
535 0804	8100	Čs. štátne kúpele - Piešťany	Piešťany	Západoslovenský	1. 1. 57
		s pridruženými liečebňami: Piešťany Smrdáky		Západoslov. Západoslov.	
535 0806	8100	Čs. štátne kúpele - Rajecké Teplice	Raj. Teplice	Stredoslovenský	1. 1. 57
		s pridruženými liečebňami: Bojnice		Stredoslov.	

<sup>1)</sup> Závod podřízený SPOFA, Praha

<sup>2)</sup> Závod podřízený ÚSOL, Praha



## 12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

### 12.10 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví v územním členění podle stavu k 31. prosinci 1979

Dokončení

Číselný znak organizace	Odvětví	Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
SSR					
535 0807	8100	Nimnica Rajecké Teplice Turčianske Teplice Kunerád  <b>Čs. štátne kúpele - Sliač</b> s pridruženými liečebňami: Brusno Číž Dudince Sklené Teplice Sliač-Kováčová	Sliač	Stredoslov. Stredoslov. Stredoslov. Stredoslov.  Stredoslov.  Stredoslov. Stredoslov. Stredoslov. Stredoslov.	      1. 1. 57  1. 1. 57
535 0805	8100	<b>Čs. štátne kúpele - Trenčianske Teplice</b>	Trenčianske Teplice	Západo-slovenský	1. 7. 57
535 0810	1567	<b>Západoslovenské žriedla n. p.</b> Santovka pridružené závody: Santovka Slatina Fatra Záturčie Poltár	Santovka	Západo-slovenský	1. 1. 57
535 0811	1567	<b>Východoslovenské žriedla n. p. Prešov</b> pridružené závody: Salvátor Baldovce Cigelfka	Prešov  Lipovce Baldovce Cigelfka	Východo-slovenský  Východoslov. Východoslov. Východoslov.	1. 1. 57
535 0902	51	<b>MEDIKA Bratislava o. p.</b> pridružené závody: Bratislava  Zvolen  Košice	Bratislava Bojnická 10  Bratislava, Bojnická 10 Zvolen, Blažovského 4 Košice, Dunajská 10	NV Bratislava  NV Bratislava Stredo-slovenský Východo-slovenský	1. 7. 63  1. 7. 63 1. 7. 63
535 0412	2501	<b>Zdravoprojekt - štátna hospodár. projektovo-inžinierska organizácia</b> pre projektovanie zdravot. výstavby atelier Piešťany  stredisko Prešov	Bratislava, Bardašova 4 Piešťany, Gottwaldove sady 16 Prešov, Holého 20	NV Bratislava Západo-slovenský  Východo-slovenský	1. 7. 66  1. 7. 66 1. 7. 74



## 12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE — UČNI

### 12.11.1 Uční a vyučení podle učebních oborů a délky učební doby v hospodářských organizacích ústředně řízených ministerstvem zdravotnictví

ČSSR

Obor	Evidenční počet učňů k 31. 12. 1979		v postupném ročníku				Kromě toho učni vyučení v roce 1979	
	celkem	z toho dívky	1.	2.	3.	4.	celkem	z toho dívky
strojní zámečnick	10	—	1	5	4	—	14	—
nástrojař	1	—	1	—	—	—	—	—
provozní zámečnick	6	—	3	2	1	—	1	—
automechanik	2	—	—	1	1	—	—	—
ortopedický mechanik	1	—	—	—	1	—	2	—
mechanik	5	2	—	—	5	—	—	—
provozní elektromontér	4	—	—	—	4	—	5	—
elektromechanik s odborným zaměřením na								
— stroje a zařízení	4	—	3	1	—	—	—	—
— rozvodných zařízení	8	—	1	7	—	—	1	—
elektromechanik	2	—	—	—	2	—	1	—
elektromechanik sděl. a zabezpeč. zařízení	4	—	—	—	4	—	1	—
elektromechanik (experiment)	11	—	8	2	1	—	—	—
mechanik silnoproud. zařízení (experiment)	2	—	1	—	1	—	—	—
montér spoj. zařízení	—	—	—	—	—	—	1	—
mechanik měřících a regul. přístrojů	—	—	—	—	—	—	1	—
mechanik k měř. a regul. přístř. (exp.)	2	—	—	1	1	—	1	—
mechanik brýlové optiky	24	23	10	14	—	—	22	21
mechanik optiky	28	20	—	17	11	—	19	11
přístrojový optik	19	16	19	—	—	—	—	—
truhlář s odb. zaměř. pro výrobu nábytku	1	—	1	—	—	—	—	—
provozní chemik	63	54	—	—	63	—	49	45
farmaceutický chemik	214	205	88	66	60	—	73	64
provozní chemik s odb. zaměřením pro průmyslovou chemii	37	32	20	17	—	—	—	—
provozní chemik se zaměřením na farmaceutickou výrobu (exp.)	68	44	—	—	—	68	54	37
chemik operátor s odbor. zaměřením pro průmyslovou chemii (exp.)	224	143	49	81	66	28	15	8
provozní chemik (exp.)	76	53	39	19	—	18	19	3
chemik operátor s odbor. zaměřením pro farmaceutickou výrobu (exp.)	252	184	112	66	74	—	—	—
cukrář	2	2	1	—	1	—	5	4
bandažista	3	3	—	—	3	—	—	—
svrškář	5	5	4	1	—	—	3	2
ortopedický obuvník	3	1	—	—	3	—	1	—
ortopedický protetik (exp.)	7	5	—	2	—	5	—	—
protetik s odborným zaměřením pro:								
— mechaniku	4	—	2	2	—	—	—	—
— bandáže	7	7	—	7	—	—	—	—
— obuv	13	7	12	1	—	—	—	—
instalatér	3	—	2	1	—	—	1	—
zedník	1	—	—	—	1	—	—	—
malíř a natěrač	—	—	—	—	—	—	—	—
prodávac průmyslového zboží	3	3	—	—	3	—	—	—
mechanik autom. techn.	11	—	6	5	—	—	—	—
aranžér	1	1	—	—	1	—	—	—
kuchař	190	105	80	62	48	—	60	40
číšník	201	177	90	54	57	—	44	40
kuchař a číšník	11	7	3	4	4	—	7	6
číšník a servírka	31	22	1	14	9	7	—	—
<b>Celkem</b>	<b>1 564</b>	<b>1 121</b>	<b>557</b>	<b>452</b>	<b>429</b>	<b>325</b>	<b>400</b>	<b>281</b>
z toho v učebním oboru s maturitou	624	411	180	168	150	126	89	47

Počet starších dělníků (pracovníků), kteří v roce 1979 obdrželi výuční listy přímo ve výrobě (ve službách)

celkem ..... 139

z toho ženy ..... 107



# 12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE — UČNI

12.11.2 Uční a vyučení podle učebních oborů a délky učební doby  
v hospodářských organizacích ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví

ČSR

Obor	Evidenční počet učňů k 31. 12. 1979		v postupném ročníku				Kromě toho učni vyučení v roce 1979	
	celkem	z toho dívky	1.	2.	3.	4.	celkem	z toho dívky
strojní zámečník	3	—	1	2	—	—	11	—
nástrojař	1	—	1	—	—	—	—	—
provozní zámečník	3	—	2	—	1	—	1	—
automechanik	1	—	—	—	1	—	—	—
ortopedický mechanik	—	—	—	—	—	—	—	—
mechanik	5	2	—	—	5	—	—	—
provozní elektromontér	—	—	—	—	—	—	3	—
elektromechanik s odborným zaměřením na	—	—	—	—	—	—	—	—
— stroje a zařízení	—	—	—	—	—	—	—	—
— rozvodných zařízení	4	—	1	3	—	—	—	—
elektromechanik	2	—	—	—	2	—	1	—
elektromechanik sděl. a zabezpeč. zařízení	—	—	—	—	—	—	—	—
elektromechanik (experiment)	2	—	1	—	1	—	—	—
mechanik silnoproud. zařízení (exp.)	2	—	1	—	1	—	—	—
montér spoj. zařízení	—	—	—	—	—	—	—	—
mechanik měřicích a regul. přístrojů	—	—	—	—	—	—	1	—
mechanik k měř. a regul. přístř. (exp.)	2	—	—	1	1	—	1	—
mechanik brýlové optiky	24	23	10	14	—	—	22	21
mechanik optiky	28	20	—	17	11	—	19	11
přístrojový optik	19	16	19	—	—	—	—	—
truhlář s odb. zaměřením pro výrobu nábytku	1	—	1	—	—	—	—	—
provozní chemik	49	41	—	—	49	—	46	44
farmaceutický chemik	128	121	49	42	37	—	43	36
provozní chemik s odborným zaměřením pro průmyslovou chemii	11	11	9	2	—	—	—	—
provozní chemik se zaměřením na farmaceutickou výrobu (exp.)	32	23	—	—	—	32	26	22
chemik operátor s odb. zaměřením pro průmyslovou chemii (exp.)	176	133	49	56	43	28	15	8
provozní chemik (exp.)	16	9	16	—	—	—	—	—
chemik operátor s odbor. zaměřením pro farmaceutickou výrobu (exp.)	113	92	31	34	48	—	—	—
cukrář	1	1	—	—	1	—	1	1
bandažista	1	1	—	—	1	—	—	—
svrškář	2	2	1	1	—	—	1	1
ortopedický obuvník	2	—	—	—	2	—	—	—
ortopedický protetik (exp.)	7	5	—	2	—	5	—	—
protetik s odbor. zaměřením pro:	—	—	—	—	—	—	—	—
— mechaniku	4	—	2	2	—	—	—	—
— bandáže	1	1	—	1	—	—	—	—
— obuv	2	—	1	1	—	—	—	—
instalatér	2	—	2	—	—	—	—	—
zedník	—	—	—	—	—	—	—	—
malíř a natěrač	—	—	—	—	—	—	—	—
prodáváč průmyslového zboží	—	—	—	—	—	—	—	—
mechanik autom. techn.	3	—	1	2	—	—	—	—
aranžér	1	1	—	—	1	—	—	—
kuchař	103	62	42	34	27	—	30	21
číšník	98	89	40	27	31	—	21	21
kuchař a číšník	4	3	1	2	1	—	6	5
číšník a servírka	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Celkem</b>	<b>853</b>	<b>656</b>	<b>281</b>	<b>243</b>	<b>264</b>	<b>65</b>	<b>249</b>	<b>191</b>
z toho v učebním oboru s maturitou	335	253	82	95	93	65	42	29

Počet starších dělníků (pracovníků), kteří v roce 1979 obdrželi výuční listy přímo ve výrobě (ve službách)

celkem ..... 73

z toho ženy ..... 65



## 12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE — UČNI

### 12.11.3 Učení a vyučení podle učebních oborů a délky učební doby v hospodářských organizacích ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví

SSR

Obor	Evidenční počet učňů k 31. 12. 1979		v postupném ročníku				Kromě toho učení vyučení v roce 1979	
	celkem	z toho dívky	1.	2.	3.	4.	celkem	z toho dívky
strojný zámečnick	7	—	—	3	4	—	3	—
nástrojař	—	—	—	—	—	—	—	—
provozní zámečnick	3	—	1	2	—	—	—	—
automechanik	1	—	—	—	1	—	—	—
ortopedický mechanik	1	—	—	—	1	—	2	—
mechanik	—	—	—	—	—	—	—	—
provozní elektromontér	4	—	—	—	4	—	2	—
elektromechanik s odborným zaměřením na								
— stroje a zařízení	4	—	3	1	—	—	—	—
— rozvodná zařízení	4	—	—	4	—	—	1	—
elektromechanik	—	—	—	—	—	—	—	—
elektromechanik sděl. a zabezpeč. zařízení	4	—	—	—	4	—	1	—
elektromechanik (experiment)	9	—	7	2	—	—	—	—
mechanik silnoproud. zařízení (exp.)	—	—	—	—	—	—	—	—
montér, spoj. zařízení	—	—	—	—	—	—	—	—
mechanik měřících a regul. přístrojů	—	—	—	—	—	—	—	—
mechanik měř. a regul. přístrojů (exp.)	—	—	—	—	—	—	—	—
mechanik brýlové optiky	—	—	—	—	—	—	—	—
mechanik optiky	—	—	—	—	—	—	—	—
provozní chemik	14	13	—	—	14	—	3	1
farmaceutický chemik	86	84	39	24	23	—	30	28
provozní chemik s odbor. zaměřením pro								
průmyslovou chemii	26	21	11	15	—	—	—	—
provozní chemik se zaměřením na farmaceutickou								
výrobu (exp.)	36	21	—	—	—	36	28	15
chemik operátor s odborným zaměřením na								
průmyslovou chemii (exp.)	48	10	—	25	23	—	—	—
provozní chemik (exp.)	60	44	23	19	—	18	19	3
chemik operátor s odborným zaměřením pro								
farmaceutickou výrobu (exp.)	139	92	81	32	26	—	—	—
cukrář	1	1	1	—	—	—	4	3
bandažista	2	2	—	—	2	—	—	—
svrškář	3	3	3	—	—	—	2	1
ortopedický obuvník	1	1	—	—	1	—	1	—
ortopedický protetik (exp.)	—	—	—	—	—	—	—	—
protetik s odbor. zaměřením pro:								
— mechaniku	—	—	—	—	—	—	—	—
— bandáže	6	6	—	6	—	—	—	—
— obuv	11	7	11	—	—	—	—	—
instalatér	1	—	—	1	—	—	1	—
zedník	1	—	—	—	1	—	—	—
malíř a natěrač	—	—	—	—	—	—	—	—
prodávac průmyslového zboží	3	3	—	—	3	—	—	—
mechanik autom. techn.	8	—	5	3	—	—	—	—
aranžér	—	—	—	—	—	—	—	—
kuchař	49	28	—	28	21	—	30	19
číšník	53	44	—	27	26	—	23	19
kuchař a číšník	5	3	—	2	3	—	1	1
číšník a servírka	31	22	1	14	9	7	—	—
Celkem	711	465	276	209	165	61	131	90
z toho v učebním oboru s maturitou	289	158	98	73	57	61	47	18

Počet starších dělníků (pracovníků), kteří v roce 1979 obdrželi výuční listy přímo ve výrobě (ve službách)

celkem ..... 66

z toho ženy ..... 42



## STRUČNÝ VÝKLAD POJMŮ A UKAZATELŮ

Podkladem pro vypracování této publikace byly povětšinou výkazy o síti, pracovnících a mzdových prostředcích a roční výkazy o rozvoji zdravotnictví v okrese (kraj). Pro jejich sestavování platily v roce 1979 směrnice pro zdravotnickou statistiku číslo 12/1977, 13/1977, 14/1977 (v SSR 13/1977, 14/1977). V tabulkách nejsou zahrnuty údaje o zdravotnických zařízeních FMNO, FMV a MS. V dalším uvádíme stručný výklad některých důležitých pojmů a ukazatelů s poznámkami k tabulkám.

**Demografické údaje** se týkají obyvatelstva majícího trvalé bydliště na území republiky bez ohledu na státní příslušnost. Sňatky, porody a úmrtí československých příslušníků v cizině, i když mají trvalé bydliště v Československu, nejsou zahrnuty. Sňatky se od r. 1971 vykazují podle bydliště ženicha.

Od 1. ledna 1965 byla převzata i naší demografickou statistikou definice živě a mrtvě narozeného dítěte, doporučená Světovou zdravotnickou organizací. Podle této definice se za narození živého dítěte považuje úplné vypuzení nebo vynětí plodu z těla matčina (bez ohledu na délku těhotenství), jestliže plod po narození dýchá nebo projevuje jiné známky života, jako srdeční činnost, pulsaci pupečníku nebo aktivní pohyb svalstva, i když pupečník nebyl přerušen nebo placenta porozena. Nepatří sem však plody vyňaté při interrupcích, provedených podle zákona č. 68/1957 Sb., byť i projevily známky života. Jestliže při porodu dvojčat, trojčat atd. alespoň jedno dítě splňuje výše uvedené znaky dítěte, pak se všechny plody považují za děti.

Aplikace této nové definice živě narozeného dítěte se projevila zvýšením kojenecké a novorozenecké úmrtnosti.

**Invalidní důchody nově přiznané.** Tabulka (3.16) byla převzata od ministerstva práce a sociálních věcí.

**Lékaři, dentisté a farmaceuti.** Registr obsahuje data o lékařích, dentistech a farmaceutech zaměstnaných v resortu zdravotnictví a v dalších resortech (kromě FMNO, FMV a MS). Jde o osoby, které ke dni 31. prosince byly v pracovním poměru. Rovněž osoby, které byly k uvedenému dni vedeny mimo evidenční počet pracovníků, byly do evidence zahrnuty a jejich počet je v tabulkách uváděn samostatně.

**Lékařské místo** (pracovní místo dentistů). Počet lékařských míst se určuje podle počtu smluvních úvazkových hodin lékařů tak, že příslušný týdenní počet pracovních hodin  $42\frac{1}{2}$ , 42 případně  $41\frac{1}{4}$  [popř. méně na ohrožených pracovištích ve smyslu příslušných ustanovení] se počítá jako jedno místo. Neúplné úvazky nebo úvazky delší se při vykazování převádějí ve stejném poměru na lékařská místa, přičemž zbytky se vyjádří v desetínách míst. Do počtu lékařských míst se započítávají i těžké úvazky ve zdravotnických zařízeních zajištěné smlouvou s lékaři jiných resortů, např. s lékaři ministerstva školství, ministerstva práce a sociálních věcí — správy důchodového zabezpečení apod.



Do počtu lékařských míst se dále započítávají úvazky lékařů pracujících ve správě zdravotnických zařízení (lékaři - ředitelé, jejich zástupci, lékaři - statistici apod.). Nezapočítávají se úvazky lékařů pracovníků státní zdravotní správy, které tito lékaři vykonávají pro jiné resorty, ani objem činnosti lékařů při výkonu lékařské služby první pomoci. V zařízeních léčebně preventivní péče, která slouží zároveň účelům vysokoškolské lékařské výuky, nezapočítávají se do počtu lékařských míst úvazky lékařů sjednané pro školskou správu. Úvazky lékařů, kteří jsou v nemocnicích nebo ústavech na speciálním zácvičku, vykazuje zařízení, které je na zácvičku vyslalo.

Počet lékařských míst zahrnuje též **místa dentistů**, pokud z tabulek nevyplývá jejich oddělené vykazování.

**Lékařská místa a lůžka ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče, bez lázeňských ústavů** (tab. 4.5 a 4.6).

V každém oboru jsou započtena lékařská místa příslušného oboru v nemocnicích (porodnicích) včetně klinické základny ILF, v ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče a dále

v oboru	lékařská místa
interním	na pracovištích Institutu klinické a experimentální medicíny (část), ve Výzkumném ústavu hematologie a krevní transfúze, Výzkumném ústavu balneologickém a ve Výzkumném ústavu chorob revmatických;
tuberkulózy a respiračních nemocí	v léčebnách tuberkulózy a respiračních nemocí, ve Výzkumném ústavu tuberkulózy a respiračních nemocí;
psychiatrickém	v psychiatrických léčebnách, ve Výzkumném ústavu psychiatrickém;
dětském	v ozdravovnách, dětských odborných léčebnách, kojeneckých ústavech, dětských domovech, Ústavu pro péči o matku a dítě (část), ve Výzkumném ústavu pediatrikém, v denních sanatoriích
ženském	v Ústavu pro péči o matku a dítě (část);
chirurgickém	v Institutu klinické a experimentální medicíny (část);
traumatologickém	ve Výzkumném ústavu traumatologickém;
radioterapeutickém	v radioterapeutických (onkologických) ústavech, ve Výzkumném ústavu klinické a experimentální onkologie;
rehabilitačním	v rehabilitačních ústavech.

**Lůžka (místa).** Jako počet lůžek (míst) se ke konci vykazovaného období uvádí plánovaný a skutečný počet lůžek (míst). Do počtu lůžek se nezapočítávají lůžka: provizorní a nouzová, pro osoby doprovázející nemocné, novorozenecká, lůžka, na nichž se vedou porody, dále v psychiatrických sanatoriích, na lehárnách v léčebnách TRN a protialkoholních záchytných stanicích. Do počtu lůžek se započítávají též lůžka: na přijímacích odděleních (expektační), dialyzačních stanic, pro péči o staré a dlouhodobě nemocné osoby, pro nezralé děti, intenzivní péče a v psychiatrických koloních psychiatr. léčen, určená k rehabilitační péči.

Porodnickými lůžky se rozumějí lůžka pro patologické těhotenství, lůžka pro první dobu porodní, lůžka pro šestinedělky a pro hospitalizaci žen při potratu.



Počtem míst ve zvláštních dětských zařízeních (dětských domovech, kojeneckých ústavech a jeslích) se rozumí skutečné vybavení pokojů lůžky a lehátky (pro batolata), která odpovídají základ. zdrav. požadavkům (bez improvizací a nouzových míst).

**Pracovníci — počet.** Do údajů o počtu pracovníků ve zdravotnictví ČSSR nejsou zahrnuti údaje o zdravotnických pracovnících železničního zdravotnictví, FMNO, FMV a MS.

Pracovníci jsou uváděni jednak ve fyzických osobách a jednak v přepočteném počtu, do něhož jsou zahrnuti:

- a) pracovníci s plnou pracovní dobou a s vyššími pracovními úvazky ve fyzických osobách, tj. bez přepočtu;
- b) pracovníci s pracovní dobou zkrácenou na vlastní žádost a pracovníci na místech s neúplnou pracovní dobou v přepočtu na plně zaměstnané.

Přepočet pracovníků s pracovní dobou zkrácenou na vlastní žádost i pracovníků na místech s neúplnou pracovní dobou se provádí podle rozsahu jejich pracovního úvazku.

**Počet hospitalizovaných** (tab. 1.4.3, 1.7) je součet počtu přijatých, propuštěných a zemřelých dělený 2.

**Přirozený pohyb obyvatelstva** zjišťují statistické úřady individuálními sčítacími listky. Údaje jsou zpracovány podle místa bydliště ženichů (sňatky), bydliště matky (u narozených) dětí a bydliště zemřelých osob.

**Ukončené případy pracovní neschopnosti** byly šetřeny 20%ním výběrem.

**Úmrtnost kojenecká** je počet zemřelých ve stáří do jednoho roku na 1 000 živě narozených v témže období.

**Úmrtnost novorozenecká** je počet zemřelých ve stáří do 28 dnů na 1 000 živě narozených v témže období.

**Úmrtnost podle příčin smrti.** V Československé socialistické republice se užívá od roku 1968 Mezinárodní statistická klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti (1966) ve znění 8. decenální revize a 9. revize od r. 1979.

**Průměrná ošetrovací doba** (tab. 5.17) je vypočtena z celkového počtu ošetrovacích dnů a počtu hospitalizovaných.

**Využití lůžek ve dnech** (tab. 5.17) je zjišťováno z lůžkového fondu bez přihlédnutí k přechodným uzavřením lůžek.

**Využití lůžek v procentech** (tab. 5.17) je zjišťováno ze skutečné lůžkové kapacity, tj. po odečtení dnů za přechodně uzavřená lůžka (malování, adaptace apod.).



## SEZNAM STATISTICKÝCH PUBLIKACÍ

(obsahující další údaje, zejména za rok 1979)

**Statistická ročenka ČSSR 1979**, Praha 1980

**Čísla pro každého 1980** (malá statistická ročenka), Praha 1980

**Zdravotnická statistika ČSSR** [vydává Ústav pro zdravotnickou statistiku, Praha]:

Ročník 1980: Hospitalizace 1979

Lázeňská péče 1979

Lékaři, dentisté a farmaceuti 1979

Nemoci z povolání a profesionální otravy 1979

Neodkladná chirurgická pomoc 1979

Patologický novorozenec 1979

Péče o chrup 1979

Pohlavní nemoci 1979

Potravy 1979

Pracovníci v resortu zdravotnictví 1979

Přenosné nemoci 1979

Psychiatrická péče 1979

Sebevraždy 1979

Sítě zdravotnických zařízení 1979

Tuberkulóza a respirační nemoci 1979

Ukončené případy pracovní neschopnosti družstevních rolníků a učňů JZD 1979

Ukončené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz 1979

Vrozené vývojové vady 1979

Zdravotnické školy 1979/1980

Zhoubné novotvary 1979

Údaje za rok 1956—1960 lze čerpat z publikace „Zdravotnictví ČSSR 1960 ve statistických údajích“, kterou vydalo býv. statistické oddělení ministerstva zdravotnictví jako služební publikaci. Ukazatele za rok 1960 byly však nově přepočítány podle zpřesněného počtu obyvatel (na základě sčítání lidu 1. 3. 1961). Údaje za dobu před rokem 1956 lze nalézt v publikaci „Československé zdravotnictví ve statistických údajích 1948—1958“ [vydalo Státní zdravotnické nakladatelství ve Zdravotnických aktualitách pod č. 135].

Některé z publikovaných údajů byly převzaty od jiných centrálních orgánů, zejména od Federálního, Českého a Slovenského statistického úřadu (údaje demografické a údaje o pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz (v tab. 3.14), od federálního ministerstva práce a sociálních věcí (údaje o invaliditě) a od ministerstev školství ČSR a SSR (data o lékařských fakultách) aj.



## VĚCNÝ RESTŘÍK

Abecední věcný rejstřík byl sestaven k hrubé orientaci v údajích publikovaných zejména v tabulkové části k jejímu snadnějšímu používání. Podřazená hesla byla většinou slučována do hesel nadřazených, aby rozsah rejstříku příliš nevzrostl.

Číslo za heslo označuje stránku textu nebo tabulku, v níž jsou příslušné údaje otiskány:

Absolventi lékařských a farmaceutických fakult, 52, 101, 10.1, 10.2.1, 10.2.3, 10.3  
— vývoj, 1.6  
— zdravotnických škol, 52, 102, 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.9  
— vývoj, 1.6

Ambulantní léčebně preventivní péče  
— činnost, 38, 89  
— lékařská místa na 1000 obyvatel, 1.7  
— lékařská místa na 10 000 obyvatel, 1.3.5, 4.11.1, 4.12  
— lékařská místa podle oborů, 4.11.2  
— lékařská místa v závodních zařízeních, 4.11.1, 4.14, 4.15  
— lékařská místa — vývoj, 1.3.4, 1.3.5  
— náklady, 7.2  
— počet ošetření a odpracovaných hodin, 5.1  
— počet ošetření na 1 obyvatele, 1.7, 1.8  
— počet ošetření a odpracovaných hodin — vývoj, 1.4.1  
— počet pracovníků, 9.7  
— počet zařízení, 4.1, 4.2.1, 4.9  
— závodní zařízení, 4.9

Ambulantní léčebně preventivní péče  
— změny v počtu lékařských míst, 4.2.4, 4.11.3  
— změny v počtu zdravotnických zařízení, 4.2.2, 4.2.3

Ambulantní zařízení — změny v počtu, 4.2.2, 4.2.3

Atestace lékařů, 46, 53, 97, 8.9, 10.12  
— farmaceutů, 8.15

Cizinci v lázeňské péči, 6.5

Činnost zdravotnických zařízení, 38, 89

Čistá specifická plodnost, 2.5

Demografické údaje za cizí státy, 1.11

Demografický vývoj v ČSSR, 1.1.3, 1.1.4, 1.1.5

Denní sanatoria, 4.2.1  
— činnost, 5.27  
— přehled ústavů, 11.3.9



## Dentisté, 46, 97

- činnost, 5.11
- odpracované hodiny, 5.1
- odpracované hodiny — vývoj, 1.4.1
- počet — vývoj, 1.5.2, 1.5.3
- podle krajů a věkových skupin, 8.10
- poskytnutá ošetření (vyšetření) vývoj, 1.4.1
- průměrný věk, 46, 63
- struktura podle věku a území, 63
- v zařízeních spravovaných národními výbory, 1.9

## Děti

- evidované v odděleních tbc a respiračních nemocí, 3.8
- lázeňská péče, 6.1, 6.2
- nově zjištěná onemocnění tuberkulózou — vývoj, 3.6
- procento systematických vyšetření ve školách, 5.8
- připadající na 1 lékařské místo ŠZS, 5.8
- připadající na 1 školní dětskou sestru, 5.8

## Dětská oddělení poliklinik

- činnost, 39, 90, 5.5, 5.6

## Dětské domovy, 4.2.1, 11.3.13

- činnost, 5.27
- náklady, 7.2
- pracovníci, 9.7
- přehled ústavů, 11.3.13
- změny v počtu, 4.2.2

## Dětské odborné léčebny

- činnost, 5.27
- přehled ústavů, 11.3.10

## Dětské poradny

- činnost, 5.5
- počet, 4.9
- ukazatelé činnosti, 5.6

## Diabetologické poradny, 4.18, 5.19

## Dispensarizované děti ve školní zdravotní službě, 5.7

## Domovy mládeže, 10.10

## Dopravní zdravotnická služba

- činnost, 42, 92, 5.28
- počet aut, 37, 4.31
- pracovníci, 9.7

## Endokrinologický ústav, 4.2.1, 11.3.14, 11.3.15

- činnost, 5.27

## Fakulty lékařské, farmaceutické, 10.1

## Farmaceuti, 46, 97

- celkový počet, 8.11, 8.12
- podle krajů a věkových skupin, 8.13
- podle oborů hlavní činnosti, 8.14
- podle věkových skupin a hlavního oboru činnosti, 8.14
- průměrný věk, 64
- struktura podle věku a území, 64
- vývoj, 1.5.2, 1.5.3
- změny v počtu, 46, 97

## Farmaceutické fakulty, 52, 101, 1.6, 10.1

- studující, 1.6, 10.1, 10.3

## Frekvence

- u obvodních územních lékařů, 5.2
- u obvodních závodních lékařů, 5.3
- v péči o chrup, 5.11
- v územních zařízeních, 5.2
- v závodních zařízeních, 5.3

## Histologičtí laboranti

- pracovníci — místa, 5.25

## 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, 32, 85, 3.21—3.25

## Hospitalizovaní v nemocnicích a porodnicích, 4.2.1

- na 100 obyvatel, 1.7, 1.8
- vývoj, 1.4.3
- změny počtu (v %) podle oddělení, 61

## Hospodářské organizace, 21, 73, 12.1 až 12.11



- Hygienická služba, 17, 67
- asistenti, 9.3, 9.4
  - lékařská místa, 4.4
  - lékařská místa na 1000 obyvatel, 1.7
  - lékařská místa na 10 000 obyvatel
  - vývoj, 1.3.5
  - lékařská místa — vývoj, 1.3.4
- Hygienické stanice, 4.1, 4.2.1, 4.4
- pracovníci, 9.7
  - změny v počtu lékařských míst, 4.2.4
- Chirurgické obory — operace, 5.20
- Indikace pro lázeňskou péči, 6.6
- Instituty pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů, 4.1, 10.11, 10.12, 11.3.15
- Invalidita, 29, 83
- nejčastější příčiny, 30, 32, 58, 83, 84
- Invalidní důchody — nově přiznané, 29, 58, 83, 3.16
- Jednotky intenzivní péče — lůžka, 4.27
- Jesle, 4.1, 4.2.1, 4.3.1
- mateřská škola, 4.3.2
  - mikrojesele, 4.3.3
  - náklady, 7.2
  - počet jeslí a míst podle krajů, 4.3
  - podle ÚNZ, 11.2
  - pracovníci, 9.7
  - procento využití míst, 4.3
  - průměrný denní počet dětí, 59, 4.3
  - vývoj počtu, 1.3.1
  - vývoj počtu míst, 1.3.2
  - změny v počtu, 59, 4.2.2
  - změny v počtu míst, 59, 4.2.4
- Kilometry ujeté sanitními vozy, 5.28
- Kojenecká úmrtnost, 1.1.5, 1.7, 2.2
- podle okresů, 11.1
  - podle příčin smrti, 3.19, 3.20
  - vývoj, 1.1.5
- Kojenecké ústavy, 4.2.1
- činnost, 5.27
  - náklady, 7.2
  - pracovníci, 9.7
  - přehled ústavů, 11.3.12
- Laboranti histologičtí — pracovní místa, 5.25
- Lázeňská péče, 19, 22, 43, 74, 88, 93
- lůžka, 6.1, 6.8
  - lůžka — vývoj, 1.3.2, 1.3.3
  - pacienti podle nemocí, 6.7
  - počet léčených, 4.1, 4.2.1, 4.2.2, 6.1
  - počet léčených — vývoj, 1.3.1
  - počet léčebných výkonů, 6.3, 6.9
  - počet lékařských míst, 6.2, 6.8
  - počet ošetřovacích dnů, 6.3, 6.9
  - počet pacientů, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.9
  - počet ústavů, 6.8
  - pracovníci, 9.8
  - procento využití lůžek, 6.8
  - průměrná doba léčení podle indikačního seznamu, 6.6
  - přehled jednotek, 6.8
  - změny v počtu lůžek a lékařských míst, 4.2.4
- Léčebně preventivní péče, 18, 38, 69, 89
- Léčebny pro dlouhodobě nemocné, 35, 42, 4.2.1, 11.3.5
- Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí, 4.2.1, 4.2.2, 11.3.3
- činnost, 5.27
  - náklady, 7.2
  - pracovníci, 9.7
  - přehled ústavů, 11.3.3
  - změny v počtu, 4.2.2
- Léčivé rostliny — prodejny, 4.30
- Lékařská služba
- jednotky 37, 87, 4.30
  - laboratoře pro kontrolu léčiv, 4.30
  - pracovníci, 50, 99, 9.6, 9.7
- Lékárný, 4.30
- maloobchodní obrat, 7.4
  - počet obyvatel na 1 lékárnou, 1.7



## Lékárny

- počet obyvatel na 1 lékárnu — vývoj, 1.8
- pomocné zařízení, 4.30

## Lékaři, 45, 62, 96

- fluktuace, 9.10
- mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti, 8.4
- na 10 000 obyvatel, 1.7
- na 10 000 obyvatel — vývoj, 1.5.3
- počet, 1.5.3, 1.7, 8.1
- počet obyvatel na 1 lékaře, 1.5.3, 1.7
- podíl žen na počtu lékařů u hlavních oborů, 8.3.4
- podle hlavního oboru činnosti, 8.3
- podle krajů, 8.2
- podle roku promoci a hlavního oboru činnosti, 8.6
- podle věkových skupin a krajů, 8.7
- podle věkových skupin a oboru činnosti 8.5
- průměrný věk, 46, 62, 63, 96
- se zkrácenou pracovní dobou, 9.9
- struktura podle věku a pohlaví, 62
- s vyššími pracovními úvazky, 9.9
- věkové složení v některých oborech, 63, 8.5
- v ÚNZ podle oboru činnosti, 8.8
- vývoj počtu, 1.5.2, 1.5.3
- vývoj počtu obyvatel na 1 lékaře v některých zemích světa, 1.10
- v zařízeních spravovaných NV podle některých oborů činnosti, 1.9
- změny ve stavech u hlavních oborů, 8.3.4, 9.10

## Lékařská místa

- celkový přehled, 1.3.4, 1.3.5, 4.1
- na 1000 obyvatel, 1.7
- obvodních územních lékařů, 60, 4.7
- obvodních závodních lékařů, 4.15
- podle druhu zařízení, 4.1, 4.2.1
- podle skupin zařízení — změny, 4.2.4
- pro organizaci zdravotnictví, 4.29
- v ambulantní léčebně preventivní péči na 10 000 obyvatel, 4.11.1, 4.12
- v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů, 4.11.2, 4.11.3
- v ambulantní léčebně preventivní péči — vývoj, 1.3.4

## Lékařská místa

- v hygienické službě, 4.1, 4.4
- v lázeňských léčebnách, 6.2, 6.8
- v nemocnicích a porodnicích podle oddělení, 4.28
- v nemocnicích a porodnicích — vývoj, 1.3.4
- v onkologickém oboru, 4.18
- v protialkoholních poradnách, 4.18
- v resortu zdravotnictví, 1.7
- ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče, 4.5
- ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách, 4.16, 4.17
- ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách — vývoj, 1.3.4
- v ÚNZ — přehled, 11.2
- v zařízeních spravovaných NV podle některých oborů, 1.9
- v závodních zařízeních, 4.5
- v závodních zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče podle oborů, 4.11.3, 4.14
- v závodních zařízeních ambulantní léč. prev. péče podle odborových svazů, 4.15
- v železničním zdravotnictví, 1.7, 4.5
- v železničním zdravotnictví — vývoj, 1.3.4
- vývoj, 1.3.4
- vývoj na 10 000 obyvatel, 1.3.5
- změny v počtu, 4.2.4

## Lékařské fakulty, 51, 101, 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, 7.3
- náklady na 1 ošetrovací den, 7.2

## Lůžka

- celkem, 1.7
- celkový přehled podle skupin zařízení, 4.1, 4.2.1
- na 1 lékařské místo, 1.7
- na 1 lékařské místo — vývoj, 1.4.3
- na 1 středního zdravotnického pracovníka v nemocnicích a porodnicích, 1.7, 1.8



## Lůžka

- na 1000 obyvatel, 1.7
- na 10 000 obyvatel — vývoj, 1.3.3
- počet obyvatel na 1 lůžko v některých zemích, 1.10
- struktura ve specializovaných druzích léč. prev. péče, 4.6.2
- v dětských odborných léčebnách na 1000 dětí do 15 let, 1.7, 1.8
- v nemocnicích a porodnicích, 1.7
- v nemocnicích a porodnicích na 1 lékařské místo, 1.7, 1.8, 5.16
- v nemocnicích a porodnicích na 10 000 obyvatel, 1.3.3, 4.25
- v nemocnicích a porodnicích na 1 středního zdrav. pracovníka, 1.7, 1.8
- v nemocnicích a porodnicích podle oddělení, 4.24, 5.15
- v nemocnicích a porodnicích — relativní rozložení, 4.26
- v nemocnicích a porodnicích — vývoj, 1.3.3
- v jednotkách intenzivní péče, 4.27
- ve specializovaných druzích léč. prev. péče, 4.6.1
- ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách, 4.16
- využití lůžek podle oddělení, 5.15, 5.17
- vývoj, 1.3.2
- změny v počtu, 4.2.4, 4.6.2

Maloobchodní obrat — v lékárenské službě, 7.4

## Místa

- v dětských domovech na 1000 dětí od 1 do 3 let a do 3 let, 1.7, 1.8
- v jeslích, 4.1, 4.2.1, 4.3
- v jeslích na 1000 dětí do 3 let, 1.7, 1.8
- v jeslích — přírůstky, 35, 59, 86, 4.2.4
- v jeslích — vývoj, 1.3.2
- v kojeneckých ústavech na 1000 dětí do 1 roku, 1.7, 1.8

## Mrtvorozenost, 2.2

- v některých státech, 54
- vývoj, 1.1.5

Mzdy průměrné měsíční, 9.13

## Náklady, 44, 94

- na léky a zdravotnický materiál, 7.3
- na některé druhy zdravotnických zařízení, 7.2

## Narození, 2.2

- mimo manželství, 54
- podle vitality, pohlaví, porodní váhy a délky, 2.4
- v ústavech, 54

## 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, 32, 84

## Nemocnice, 34, 59, 87, 4.1, 4.2.1

- činnost, 40, 90
- lékařská místa, 4.1, 4.2.1
- lékařská místa podle oddělení, 4.28
- lékařská místa — vývoj, 1.3.4
- lůžka na 10 000 obyvatel, 4.25
- lůžka na 10 000 obyvatel — vývoj, 1.3.3
- lůžka podle oddělení, 4.24, 5.15
- lůžka — vývoj, 1.3.2
- lůžkový fond a jeho využití, 5.15
- náklady, 7.2
- ošetrovací doba, 5.17
- ošetrovací doba — vývoj, 1.4.3
- počet, 4.1, 4.2.1, 4.22
- počet lůžek na 1 lékařské místo, 1.7, 4.2.1, 5.16
- počet lůžek na 1 lékařské místo — vývoj, 1.4.3, 1.8
- počet lůžek na 1 prům. lékařské místo, 5.17
- počet obsazených lůžek, 5.17
- počet obsazených lůžek na 1 prům. lékařské místo, 5.17
- počet oddělení, 4.22, 4.23
- počet pracovníků, 9.7
- podle kategorií, 4.21
- podle počtu lůžek, 4.20
- podle ÚNZ, 11.2
- podle velikosti, 59, 4.20
- přehled ústavů, 11.3.1
- relativní rozložení lůžek, 4.26
- struktura, 4.22



## Nemocnice

- využití lůžek, 5.17
- využití lůžek — vývoj, 1.4.3
- vývoj počtu hospitalizovaných a ošetrovacích dnů, 1.4.3
- změny v počtu, 4.2.2
- změny v počtu lůžek, 4.2.4
- změny v počtu ošetrovanců a ošetrovacích dnů, 61

## Nemocnost, 26, 80

- na pohlavní nemoci, 3.4, 3.9, 3.10
- na tuberkulózu, 3.4, 3.6, 3.7
- na zhoubné novotvary, 3.4, 3.11, 3.12, 3.13
- nejzávažnější skupiny nemocí, 32, 84
- spojená s pracovní neschopností, 28, 57, 82, 3.14, 3.15.3
- spojená s pracovní neschopností — vývoj, 1.2.3
- tuberkulóza — počet evidovaných 3.8
- ukončené případy pracovní neschopnosti, 3.15.1, 3.15.2
- vybrané přenosné nemoci 3.1—3.3

## Neschopnost pracovní

- pro nemoc a úraz, 3.14
- pro nemoc a úraz — vývoj, 1.2.3
- průměrné procento, 55, 1.2.3, 3.14
- ukončené případy, 3.15.1, 3.15.2
- vývoj, 55, 1.2.3

## Noční sanatoria, 4.2.1

- činnost, 5.27
- pracovníci, 9.7
- přehled ústavů, 11.3.8

## Obory — základní údaje

- frekvence v ambulantní péči, 5.2, 5.3
- lékaři činní v oboru, 8.3, 8.4, 8.8
- lékaři podle roku promoce, 8.6
- lékaři podle věku, 8.5
- lékařská místa celkem, 4.5
- lékařská místa v ambulantní péči, 4.11.2
- lékařská místa v ambulantní péči na 10 000 obyvatel, 4.12

## Obory

- lékařská místa v ambulantní péči závodní, 4.14
- lékařská místa v nemocnicích, 4.28
- lůžka celkem, 4.6.1, 5.15
- lůžka v nemocnicích, 4.24
- lůžka v nemocnicích na 1 lékařské místo, 5.16
- lůžka v nemocnicích na 10 000 obyvatel, 4.25
- lůžka v nemocnicích — využití, 5.15, 5.17
- počet atestací, 8.9
- počet oddělení nemocnic, 4.23
- počet oddělení poliklinik, 4.10.1, 4.10.2
- podíl přírůstku lékařských míst v ambul. léč. prev. péči, 4.11.3
- podíl na přírůstku lůžek, 4.6.2
- průměrná ošetrovací doba v nemocnicích 5.17

## Obvodní lékaři, 36, 38, 60, 63, 89

### Obvodní územní lékaři

- lékařská místa, 4.7
- lékařská místa v zařízeních spravovaných NV, 1.9
- počet ošetření a odpracovaných hodin, 5.1
- vývoj počtu ošetření a odpracovaných hodin, 1.4.2

### Obvodní závodní lékaři

- lékařská místa, 4.15
- lékařská místa v zařízeních spravovaných NV, 1.9
- počet ošetření a odpracovaných hodin, 5.1
- vývoj počtu ošetření a odpracovaných hodin, 1.4.2

### Obvodní zdravotnická střediska

- územní podle počtu pracovišť, 4.8

### Obyvatelé

- evidování v tbc odděleních na 100 000 obyvatel, 3.8
- koncem roku, 1.1.1, 2.1
- na 1 lékárnu, 1.7, 1.8
- na 1 lékaře, 1.7
- na 1 lékaře — vývoj, 1.5.3
- na 1 lékaře a 1 lůžko v některých zemích, 1.10



## Obyvatelé

- na 1 lékařské místo v péči o chrup, 5.12
- na 1 odpracovanou hodinu v péči o chrup, 5.12
- na 1 prodejnu oční optiky, 1.7, 1.8
- na 1 středního zdravotnického pracovníka, 1.7
- na 1 zdravotnický obvod, 1.7, 1.8
- náklady na 1 obyvatele v ambulantní léčebně preventivní péči, 7.2
- počet, 23, 77, 2.1
- počet hospitalizovaných v nemocnicích na 100 obyvatel, 1.7, 1.8
- podle pohlaví, 2.1
- pohyb, 2.2
- střední stav, 1.1.1, 2.1
- střední stav podle okresů, 11.1
- věková struktura, 1.1.2, 2.6, 2.7
- výdaje na 1 obyvatele, 1.12.2, 7.1
- vývoj, 1.1.1

## Odborné léčebné ústavy, 34, 42, 62, 87, 11.3.10

- činnost, 5.27
- počet lůžek — vývoj, 1.3.2
- podle ÚNZ, 11.2
- pracovníci, 9.7
- vývoj, 1.3.1
- změny v počtu ošetřovanců a ošetřovacích dnů, 62

## Oddělení nemocnic — podle oborů, 4.21, 4.23

## Oddělení poliklinik — podle oborů, 4.10.1

## Oddělení tělovýchovně lékařská — činnost, 5.14

## Okresy podle počtu nemocnic, 4.19

## Onkologické ústavy, 4.2.1

- činnost, 5.26
- přehled ústavů, 11.3.6

## Organizace spravované MZ ČSR a MZ SSR, 11.3.14, 11.3.15

## Organizace zdravotnictví

- lékařská místa, 4.29

## Ošetření (vyšetření) — počet, 5.1

- obvodními (územními, závodními) lékaři — vývoj, 1.4.2

## Ošetření (vyšetření)

- v péči o dítě, 5.5
- v péči o chrup, 5.11
- v péči o ženu, 5.9
- v územních (závodních) zařízeních ambulantní léč. prev. péče — vývoj, 1.4.1
- za 1 hodinu u lékaře podle oborů, 5.2, 5.3
- za 1 hodinu v zařízeních územních, 5.2
- za 1 hodinu v zařízeních závodních, 5.3

## Ošetřovací dny

- náklady na 1 ošetřovací den u vybraných druhů lůžkových zařízení, 7.2
- v lázeňské péči, 6.3
- v nemocnicích, 5.15
- v nemocnicích — vývoj, 1.4.3
- v nemocnicích — změny, 61
- v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.27
- v odborných léčebných a výzkumných ústavech — změny, 61

## Ošetřovací doba — průměrná

- v nemocnicích a porodnicích, 40, 91, 5.17
- v odborných léčebných ústavech, 5.27
- vývoj v nemocnicích a porodnicích, 1.4.3

## Ošetřovanci

- v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.27
- hospitalizovaní v nemocnicích, 1.4.3, 5.15
- změny v počtu přijatých, 62

## Ozdravovny, 4.2.1

- činnost, 5.27
- náklady, 7.2
- pracovníci, 9.7
- přehled ústavů, 11.3.11

## Patologicko-anatomická oddělení

- činnost, 42, 91, 5.25

## Péče lázeňská, 19, 22, 43, 74, 88, 93

## Péče o dítě, 39, 90

- činnost ambulantních zařízení, 5.5
- ukazatelé činnosti, 5.6



Péče o chrup, 40, 90

- činnost zubních laboratoří, 5.13
- činnost zubních lékařů a dentistů, 5.11
- ukazatelé činnosti, 5.12
- úkony na 100 obyvatel, 5.12

Péče o ženu, 40, 90

- činnost v ambulantních zařízeních 5.9
- ukazatelé činnosti, 5.10

Pitevní sanitáři, 5.25, 5.26

Pitvy, 5.25, 5.23

Plodnost, — čistá, specifická, 2.5

Počet obyvatel

- hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích na 100 obyvatel, 1.7, 1.8
- na 1 lékárně, 1.7, 1.8
- na 1 lékaře, 1.5.3, 1.7
- na 1 oční optiku, 1.7, 1.8
- na 1 středního zdravotnického pracovníka, 1.7
- na 1 zdravotnický obvod, 1.7, 1.8

Počet mužů na 1000 žen podle věku, 2.6

Počet zařízení, 4.1, 4.2.1, 4.9

- změny v počtu, 4.2.2, 4.2.3

Počet žen na 1000 mužů podle věku, 2.6

Pohlavní nemoci, 27, 81

- na 100 000 obyvatel, 3.4.2, 3.4.3
- na 100 000 obyvatel — vývoj 1.2.2, 3.9
- nové hlášené, 3.4.1
- podle diagnóz a pohlaví, 3.10
- vývoj, 3.9

Pojištěnci

- počet, 3.14
- vývoj, 1.2.3

Polikliniky, 4.9

- počet oddělení podle oborů, 4.10.1
- podle ÚNZ, 11.2
- změny v počtu, 4.2.3
- změny v počtu oddělení, 4.10.2
- železniční, 4.9

Populační vývoj, 1.1.4

Poradny dětské, ženské, 4.9

- změny v počtu, 4.2.3

Porodnice, 4.2.1

- lékařská místa, 4.2.1
- podle ÚNZ, 11.2
- přehled ústavů, 11.3.2
- vývoj, 1.3.1

Porodnická péče, 41, 91, 5.18

Porodnost, 24, 78, 1.7, 2.2

- podle okresů, 11.1
- ústavní, 56
- v některých zemích světa, 1.11
- vývoj, 1.1.4

Postgraduální studium lékařů a farmaceutů, 53, 103, 10.11, 10.12

Potravy, 24, 78

- hlášené, 1.1.7, 2.8
- na 100 narozených dětí, 1.1.7, 2.8
- z 1000 (100) hlášených ukončených těhotenství, 1.1.7, 2.8
- na žádost podle důvodu a věku ženy, 2.9
- podané žádosti, 1.1.7, 2.8
- samovolné, 1.1.7, 2.8
- vývoj, 1.1.7

Potravin — náklady na 1 ošetrovací den, 7.2

Pracovní neschopnost, 28, 32, 55, 57, 82, 84, 3.14, 3.15

- vývoj, 55, 1.2.3

Pracovníci, 47, 93

- celkový přehled, 9.1.1
- podle druhu zařízení a kategorií, 9.7
- podle kategorií a oborů, 9.3, 9.4.1, 9.5
- podle ÚNZ, 11.2
- průměrné mzdy, 9.13
- řídicího a správního aparátu, 9.14
- struktura počtu pracovníků, 9.1.3, 9.4.3
- v laboratorních pro kontrolu léčiv, 9.6.2
- v lázeňských léčebnách, 9.8
- v lékařské službě, 9.6.1
- ve zdravotnické výrobě, 9.15
- ve výzkumných ústavech, 9.2



## Pracovníci

- vývoj, 1.5.1, 1.5.2
- změny ve stavech, 9.1.2, 9.4.2

## Preventivní a léčebná péče, 18, 38, 69, 89

## Procento pracovní neschopnosti, 55, 3.14

- vývoj, 1.2.3

## Prodejny

- léčivých rostlin, 4.30
- zdravotnických potřeb, 4.30

## Profesoři lékařských a farmaceutických fakult, 10.1

## Propuštění

- v nemocnicích podle oddělení, 5.15
- v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.27

## Protialkoholní poradny, 39, 89, 5.4

- lékařská místa, 4.18

## Protialkoholní záchytné stanice, 4.18

- pracovníci, 9.7

## Průměrná ošetrovací doba

- v nemocnicích podle oddělení, 5.17
- v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.27
- vývoj, 1.4.3

## Průměrný počet lůžek

- na 1 lékařské místo — vývoj, 1.4.3
- na 1 prům. lék. místo v nemocnicích a porodnicích, 5.17

## Průměrný počet obsazených lůžek

- v nemocnicích a porodnicích, 5.17
- v nemocnicích a porodnicích na 1 prům. lékařské místo, 5.17

## Přenosné nemoci, 26, 80, 3.1

- absolutní čísla, 3.1.1
- na 100 000 obyvatel, 3.1.2, 3.1.3
- na 100 000 obyvatel — vývoj, 1.2.1
- podle měsíce onemocnění, 3.3
- podle pohlaví, 3.3
- podle věku onemocnělých, 3.3

## Převozy nemocných, 5.28

## Příčiny

- invalidity, 30, 32, 58, 83

## Příčiny

- pracovní neschopnosti, 23, 32, 57, 82, 84
- smrti, 30, 32, 55, 56, 83, 84

## Přijetí

- v nemocnicích podle oddělení, 5.15
- v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.27

## Přirozený pohyb obyvatelstva, 2.2

- podle okresů, 1.1.1

## Přirozený přírůstek obyvatelstva, 2.2

- na 1000 obyvatel, 1.7, 2.2
- na 1000 obyvatel — vývoj, 1.1.4
- v některých zemích světa, 1.11

## Psychiatrická oddělení — činnost, 39, 89, 5.4

## Psychiatrické léčebny, 4.2.1

- činnost, 5.27
- náklady, 7.2
- pracovníci, 9.7
- přehled jednotlivých ústavů, 11.3.4
- změny v počtu přijatých ošetřovanců a ošetrovacích dnů, 62

## Rakovina plic — úmrtnost, 3.5

## Radioterapeutické (onkologické) ústavy, 4.2.1

- činnost, 5.27
- přehled ústavů, 11.3.6

## Rehabilitační ústavy, 4.2.1

- činnost, 42, 62, 91, 5.27
- přehled jednotlivých ústavů, 11.3.7

## Rentgenová oddělení — činnost, 41, 91, 5.23

## Rozvody, 24, 78, 2.2

- na 1000 obyvatel — vývoj, 1.1.3

## Sanitní auta

- počet, 4.31
- počet ujetých kilometrů, 5.28

## Sítě zdravotnických zařízení, 34, 86

- celkový přehled, 4.1
- změny v počtu, 34, 86, 4.2.2

## Skupiny nemocí — nejzávažnější, 32, 84



## Zemřelí

- v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.27

## Zhoubné novotvary nově hlášené, 28, 81, 3.4.1, 3.11

- na 100 000 obyvatel, 3.4.2, 3.4.3, 3.12
- na 100 000 obyvatel — vývoj, 1.2.2, 3.12, 3.13
- podle skupinné lokalizace a pohlaví, 3.13
- podle skupinné lokalizace a pohlaví na 100 000 obyvatel, 3.13
- vývoj, 3.11, 3.12, 3.13

## Zubní laboratoře — ukazatelé činnosti, 5.13

## Zubní lékaři a dentisté — činnost, 5.11

## Žáci zdravotnických škol, 52, 102, 10.4.1, 10.4.2, 10.4.3, 10.4.4

- podle oborů, 10.7.1, 10.7.2, 10.7.3, 10.9

## Žáci zdravotnických škol

- podle národnosti, 10.8
- vývoj počtu, 1.6

## Žádosti o umělé přerušování těhotenství, 2.8

## Železniční zdravotnictví, 1.3.4, 1.3.5, 4.1

- lékařská místa v ambulantní léč. prev. péči, 4.11.1
- lékařská místa ve specializovaných družích léč. prev. péče, 4.5
- počet zdravotnických zařízení, 4.9

## Ženská oddělení poliklinik

- činnost, 40, 90, 5.9
- ukazatelé činnosti, 5.10

## Živě narození, 2.2

- na 1000 obyvatel, 1.7, 2.2
- na 1000 obyvatel podle okresů, 11.1
- na 1000 obyvatel — vývoj, 1.1.4
- na 1000 žen příslušné věkové skupiny — vývoj, 2.5
- podle okresů, 11.1
- podle věku matky, 2.3



## OBSAH

Předmluva . . . . .	3
<b>Zpráva o rozvoji zdravotnictví v roce 1979:</b>	
<b>Československá socialistická republika . . . . .</b>	<b>7</b>
<b>Česká socialistická republika</b>	
Úvod . . . . .	17
Obyvatelstvo a jeho pohyb . . . . .	23
Zdravotní stav obyvatelstva . . . . .	26
Síť zdravotnických zařízení . . . . .	34
Činnost zdravotnických zařízení . . . . .	38
Lázeňská péče . . . . .	43
Náklady . . . . .	44
Lékaři, dentisté a farmaceuti . . . . .	45
Pracovníci . . . . .	47
Zdravotnické školství . . . . .	51
<b>Slovenská socialistická republika</b>	
Úvod . . . . .	67
Obyvatelstvo a jeho pohyb . . . . .	77
Zdravotní stav obyvatelstva . . . . .	80
Síť zdravotnických zařízení . . . . .	86
Činnost zdravotnických zařízení . . . . .	89
Lázeňská péče . . . . .	93
Náklady . . . . .	94
Lékaři, dentisté a farmaceuti . . . . .	96
Pracovníci . . . . .	98
Zdravotnické školství . . . . .	101



## Seznam tabulek v textu

Tab.	I. Narození mimo manželství; hospitalizace porodů . . . . .	54
	II. Perinatální úmrtnost a mrtvorozenost v některých státech . . . . .	54
	III. Vývoj pracovní neschopnosti . . . . .	55
	IV. Celková úmrtnost podle tříd příčin smrti v roce 1979 . . . . .	55
	V. Pořadí nejčastějších příčin smrti v roce 1979 . . . . .	56
	VI. Pořadí nejčastějších nemocí působících pracovní neschopnost v roce 1979 . . . . .	57
	VII. Pořadí nejčastějších příčin invalidity v roce 1978 . . . . .	58
	VIII. Skutečné změny v počtu jeslí a míst v jeslích v roce 1979 podle území po promítnutí deliminací do resortu školství . . . . .	59
	IX. Podíl jednotlivých velikostních skupin nemocnic na celkovém počtu nemocnic v procentech . . . . .	59
	X. Územní zdravotnické obvody v ČSR a SSR . . . . .	60
	XI. Změny v počtu hospitalizovaných a ošetrovacích dnů v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory v roce 1979 proti roku 1978 podle oddělení . . . . .	61
	XII. Změny v počtu přijatých ošetrovanců a ošetrovacích dnů v odborných léčebných ústavech a zvláštních dětských zařízeních . . . . .	62
	XIII. Lékaři podle věku, pohlaví a území . . . . .	62
	XIV. Průměrný věk lékařů v některých oborech činnosti . . . . .	63
	XV. Dentisté podle věku a území . . . . .	63
	XVI. Farmaceuti podle věku a území . . . . .	64



## TABULKOVÁ ČÁST

### 1. Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví

1. 1.1	Vývoj počtu obyvatel . . . . .	109
1. 1.2	Věkové složení obyvatelstva podle výsledků sčítání lidu v letech 1950 a 1961 a k 31. 12. 1979 v procentech celku . . . . .	110
1. 1.3	Vývoj sňatečnosti a rozvodovosti . . . . .	110
1. 1.4	Vývoj porodnosti a úmrtnosti . . . . .	111
1. 1.5	Vývoj mrtvorozenosti, kojenecké a novorozenecké úmrtnosti . . . . .	112
1. 1.6	Vývoj dětské, mateřské a perinatální úmrtnosti . . . . .	113
1. 1.7	Vývoj počtu hlášených potratů . . . . .	114
1. 2.1	Vývoj počtu onemocnění na vybrané přenosné nemoci . . . . .	115
1. 2.2	Vývoj počtu onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvarami . . . . .	116
1. 2.3	Vývoj pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz . . . . .	117
1. 3.1	Vývoj počtu nemocnic, porodnic, lázeňských léčeben, odborných léčebných ústavů, ostatních lůžkových zařízení, kojeneckých ústavů, dětských domovů, jeslí — resort zdravotnictví . . . . .	118
1. 3.2	Vývoj počtu lůžek (míst) — resort zdravotnictví . . . . .	119
1. 3.3	Vývoj počtu lůžek na 10 000 obyvatel — resort zdravotnictví . . . . .	120
1. 3.4	Vývoj počtu lékařských míst . . . . .	121
1. 3.5	Vývoj počtu lékařských míst na 10 000 obyvatel . . . . .	122
1. 4.1	Vývoj počtu ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékaři (dentisty) ambulantní léčebně preventivní péče . . . . .	123
1. 4.2	Vývoj počtu ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin obvodními lékaři . . . . .	124
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 . . . . .	125
1. 5.1	Vývoj počtu pracovníků v resortu zdravotnictví . . . . .	126
1. 5.2	Vývoj počtu pracovníků (přepočteného) podle hlavních kategorií . . . . .	127
1. 5.3	Vývoj počtu lékařů, dentistů a farmaceutů ve všech resortech . . . . .	129
1. 6	Lékařské a farmaceutické fakulty, zdravotnické školy; studující a absolventi na těchto školách . . . . .	130
1. 7	Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví v r. 1979 . . . . .	131



1. 8	Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví v letech 1976—1979 . . .	132
1. 9	Lékaři (dentisté) v zařízeních spravovaných národními výbory podle některých oborů činnosti v ČSSR k 31. 12. 1979 . . . . .	132
1.10	Počet obyvatel na 1 lékaře a na 1 lůžko ve zdravotnických zařízeních v některých zemích . . . . .	133
1.11	Hlavní demografické údaje za některé země . . . . .	134
1.12.1	Výdaje na zdravotnictví (bez hospodářských organizací) v tisících Kčs	135
1.12.2	Výdaje na zdravotnictví (bez hospodářských organizací) na 1 obyvatele v Kčs . . . . .	136

## 2. Obyvatelstvo a jeho pohyb

2. 1	Počet obyvatel . . . . .	139
2. 2	Přirozený pohyb obyvatelstva . . . . .	140
2. 3	Živě narození podle věku matky . . . . .	141
2. 4	Narození podle vitality, pohlaví, porodní hmotnosti a délky v roce 1977	141
2. 5	Čistá specifická plodnost . . . . .	142
2. 6	Věková struktura obyvatelstva . . . . .	143
2. 7	Věková struktura obyvatelstva podle krajů . . . . .	144
2. 8	Hlášené potraty . . . . .	145
2. 9	Hlášená umělá přerušení těhotenství na žádost podle důvodu a věku ženy . . . . .	146
2.10	Perinatální úmrtnost . . . . .	147
2.11	Specifická úmrtnost podle věku . . . . .	148

## 3. Zdravotní stav obyvatelstva (nemocnost, invalidita, příčiny smrti, hospitalizace)

3. 1.1	Vybrané přenosné nemoci . . . . .	151
3. 1.2	Vybrané přenosné nemoci na 100 000 obyvatel . . . . .	152
3. 1.3	Hlášená onemocnění přenosnými nemocemi — srovnání s předcházejícími lety . . . . .	153
3. 2	Úmrtí na infekční nemoci v ČSSR v roce 1978 . . . . .	153
3. 3.1	Vybrané přenosné nemoci podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku onemocnělých v roce 1979:	
	v ČSSR . . . . .	154
3. 3.2	v ČSR . . . . .	156
3. 3.3	v SSR . . . . .	158
3. 4.1	Hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvary . . . . .	160



3. 4.2	Hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvarami na 100 000 obyvatel . . . . .	161
3. 4.3	Hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvarami — srovnání s předcházejícími lety . . . . .	162
3. 5	Úmrtnost na zhoubné novotvary plic, průdušek a průdušnice na 100 000 žijících . . . . .	162
3. 6	Vývoj počtu hlášených onemocnění tuberkulózou v letech 1974—1979 . . . . .	163
3. 7.1	Hlášená onemocnění tuberkulózou v roce 1979 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin:	
	v ČSSR . . . . .	164
3. 7.2	v ČSR . . . . .	166
3. 7.3	v SSR . . . . .	163
3. 8	Evidované tuberkulózní osoby k 31. 12. 1979 podle krajů a dispenzární skupiny . . . . .	170
3. 9	Vývoj počtu hlášených onemocnění pohlavními nemocemi (absolutně a na 100 000 obyvatel) . . . . .	171
3.10.1	Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle věkových skupin, pohlaví a podrobné diagnózy:	
	v ČSSR . . . . .	172
3.10.2	v ČSR . . . . .	174
3.10.3	v SSR . . . . .	176
3.11	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvarami . . . . .	178
3.12	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvarami na 100 000 obyvatel . . . . .	179
3.13.1	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvarami podle skupinné lokalizace a pohlaví (absolutně a na 100 000 obyvatel) — vývoj:	
	v ČSSR . . . . .	180
3.13.2	v ČSR . . . . .	181
3.13.3	v SSR . . . . .	182
3.14	Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz . . . . .	183
3.15.1	Ukončené případy pracovní neschopnosti	
	— počet případů na 100 000 pojištěnců . . . . .	185
	— průměrné trvání jednoho případu . . . . .	185
3.15.2	Nemocnost spojená s pracovní neschopností podle jednotlivých skupin nemocí v procentech celkové pracovní neschopnosti v roce 1979 . . . . .	189
3.16	Rozložení nově přiznaných invalidních a částečných invalidních důchodů podle skupin příčin invalidity a pohlaví na 100 000 pojištěnců v r. 1979. Slovní a číselné označení skupin diagnóz, použitých pro třídění příčin invalidity . . . . .	190
3.17.1	Zemřelí podle příčin smrti — absolutně . . . . .	192
3.17.2	— na 100 000 obyvatel . . . . .	193
3.18	Úmrtnost podle krajů a příčin smrti . . . . .	194
3.19.1	Zemřelí do 1 roku věku podle příčin smrti — absolutně . . . . .	195
3.19.2	— na 1000 živě narozených . . . . .	195
3.20	Kojenecká úmrtnost podle krajů a příčin smrti . . . . .	197
3.21	Hospitalizace 1978 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčených pro dlouhodobě nemocné, počet ošetrovacích dnů, podíl kraje na celkovém počtu propuštěných a zemřelých a ošetrovacích dnů a průměrná ošetrovací doba podle pohlaví a kraje místa ošetření . . . . .	198



3.22.1	Hospitalizace 1978 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčeben pro dlouhodobě nemocné, počet ošetřovacích dnů, podíl oddělení na počtu propuštěných a zemřelých a ošetřovacích dnů a průměrná ošetřovací doba podle pohlaví, oddělení a republiky:	
	v ČSR . . . . .	199
3.22.2	v SSR . . . . .	201
3.23	Hospitalizace 1978 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčeben pro dlouhodobě nemocné, podle kraje ošetření a bydliště . . . . .	203
3.24.1	Hospitalizace 1978 — Skladba propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčeben pro dlouhodobě nemocné, počet ošetřovacích dnů a průměrná ošetřovací doba podle desetiletých věkových skupin:	
	v ČSSR . . . . .	204
3.24.2	v ČSR . . . . .	205
3.24.3	v SSR . . . . .	206
3.25	Hospitalizace 1978 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčeben pro dlouhodobě nemocné, podle pohlaví a 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí úrazů a příčin smrti . . . . .	207

#### 4. Síť zdravotnických zařízení

4. 1.1	Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení:	
	v ČSSR . . . . .	215
4. 1.2	v ČSR . . . . .	216
4. 1.3	v SSR . . . . .	217
4. 2.1	Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví . . . . .	218
4. 2.2	Změny v počtu zdravotnických zařízení léčebně preventivní péče v roce 1979 . . . . .	222
4. 2.3	Změny v počtu zařízení ambulantní léčebně preventivní péče v roce 1979 . . . . .	222
4. 2.4	Změny v počtu lůžek (míst) a lékařských míst v roce 1979 . . . . .	223
4. 3.1	Jesle — resort zdravotnictví . . . . .	224
4. 3.2	Jesle — mateřská škola — resort školství . . . . .	225
4. 3.3	Mikrojesle . . . . .	225
4. 4	Hygienická služba . . . . .	226
4. 5	Lékařská místa ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče . . . . .	227
4. 6.1	Lůžka ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče . . . . .	228
4. 6.2	Struktura lůžek k 31. 12. 1979 a změny v počtu lůžek v roce 1979 podle oborů (specializovaných druhů) léčebně preventivní péče . . . . .	229
4. 7	Územní zdravotnické obvody . . . . .	230
4. 8	Územní obvodní zdravotnická střediska podle počtu pracovišť . . . . .	231
4. 9	Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče . . . . .	232
4.10.1	Oddělení poliklinik podle oborů . . . . .	234
4.10.2	Změny v počtu oddělení poliklinik v roce 1979 podle oborů . . . . .	235



4.11.1	Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči . . . . .	236
4.11.2	Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů . . . . .	236
4.11.3	Změny v počtu lékařských míst v ambulantní léčebně preventivní péči v roce 1979 podle oborů (resort zdravotnictví) . . . . .	239
4.12	Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů na 10 000 obyvatel . . . . .	240
4.13	Přehled o zajištění obvodních služeb lékařskými místy . . . . .	241
4.14	Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle oborů . . . . .	241
4.15	Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle odborových svazů . . . . .	243
4.16	Společné vyšetřovací a léčebné složky . . . . .	244
4.17	Lékařská místa ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách nemocnic s poliklinikou a dalších poliklinik a ve stanicích záchranné služby . . . . .	245
4.18	Lékařská místa v tělovýchovně lékařských odděleních, radioterapeutickém oboru (ambulantním), protialkoholních poradnách a diabetologických poradnách; protialkoholní záchytné stanice . . . . .	246
4.19	Okresy podle počtu nemocnic . . . . .	247
4.20	Nemocnice podle počtu lůžek . . . . .	247
4.21	Nemocnice podle kategorií a oddělení podle oborů . . . . .	248
4.22	Struktura nemocnic . . . . .	249
4.23	Oddělení nemocnic podle oborů . . . . .	250
4.24	Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení . . . . .	251
4.25	Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení na 10 000 obyvatel . . . . .	252
4.26	Relativní rozložení lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení . . . . .	254
4.27	Lůžka v jednotkách intenzivní péče podle typů nemocnic a oborů . . . . .	255
4.28	Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení . . . . .	256
4.29	Lékařská místa pro organizaci zdravotnictví v ústavech národního zdraví spravovaných národními výbory . . . . .	258
4.30	Jednotky lékárenské služby . . . . .	258
4.31	Auta záchranné a dopravní zdravotnické služby . . . . .	259

## 5. Činnost zdravotnických zařízení

5. 1	Počet ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékaři (dentisty) v zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče v roce 1979 . . . . .	263
5. 2.1	Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení územním . . . . .	265



5. 2.2	Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení závodním . . . . .	266
5. 3.1	Počet hodin odpracovaných lékaři v územním a závodním zařízení ambulantní péče na 100 obyvatel . . . . .	267
5. 3.2	Počet ošetření (vyšetření) provedených lékařem v územním a závodním zařízení ambulantní péče na 100 obyvatel . . . . .	263
5. 4	Činnost psychiatrických oddělení poliklinik a protialkoholních poraden . . . . .	269
5. 5	Činnost ambulantních zařízení pro péči o dítě . . . . .	270
5. 6	Ukazatelé činnosti ambulantních zařízení pro péči o dítě . . . . .	270
5. 7	Činnost školní zdravotní služby ve školním roce 1978/79 . . . . .	271
5. 8	Ukazatelé činnosti školní zdravotní služby . . . . .	271
5. 9	Činnost ambulantních zařízení pro péči o ženu (mimo zařízení KÚNZ) . . . . .	272
5.10	Ukazatelé činnosti ambulantních zařízení pro péči o ženu . . . . .	272
5.11	Péče o chrup — činnost zubních lékařů a dentistů . . . . .	273
5.12	Ukazatelé péče o chrup . . . . .	273
5.13	Ukazatelé činnosti zubních laboratoří . . . . .	274
5.14	Činnosti tělovýchovně lékařských oddělení . . . . .	274
5.15.1	Lůžkový fond v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory, pohyb ošetřovanců, počet ošetřovacích dnů a využití lůžek podle oddělení v roce 1979	
	v ČSSR . . . . .	275
5.15.2	v ČSR . . . . .	276
5.15.3	v SSR . . . . .	277
5.16	Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory připadající na 1 lékařské místo . . . . .	278
5.17	Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení . . . . .	279
5.18	Porodnická péče . . . . .	292
5.19	Činnost diabetologických poraden . . . . .	293
5.20	Přehled o vybraných výkonech lůžkových chirurgických oborů . . . . .	294
5.21	Činnost oddělení klinické biochemie . . . . .	296
5.22	Činnost oddělení (pracovišť) nukleární medicíny . . . . .	298
5.23	Činnost rentgenových oddělení . . . . .	299
5.24	Činnost rehabilitačních oddělení . . . . .	301
5.25	Činnost patologicko-anatomických oddělení . . . . .	302
5.26	Činnost soudně lékařských oddělení . . . . .	302
5.27	Činnost odborných léčebných ústavů, výzkumných ústavů, kojeneckých ústavů a dětských domovů v roce 1979 . . . . .	303
5.28	Sanitní auta záchranné a dopravní zdravotnické služby . . . . .	304



## 6. Lázeňská péče

6. 1	Lázeňské léčebny podle indikací v roce 1979 . . . . .	307
6. 2	Lékařská místa v lázeňských léčebnách v roce 1979 . . . . .	309
6. 3	Přijetí pacienti, ošetrovací dny a podané léčebné výkony v lázeňských léčebnách v roce 1979 . . . . .	309
6. 4	Lázeňští pacienti — tuzemci podle trvalého bydliště . . . . .	310
6. 5	Lázeňští pacienti — cizinci v roce 1979 . . . . .	310
6. 6	Počet odléčených a průměrná doba léčení podle indikačního seznamu v léčebnách pro dospělé a dorost v roce 1979 . . . . .	312
6. 7.1	Pacienti léčení v roce 1979 v československých státních lázních podle nemoci:	
	v ČSR . . . . .	313
6. 7.2	v SSR . . . . .	317
6. 8	Přehled lázeňských jednotek v roce 1979 . . . . .	321
6. 9	Činnost Výzkumného ústavu balneologického v roce 1979 . . . . .	322

## 7. Výdaje (náklady)

7. 1	Výdaje na zdravotnictví . . . . .	325
7. 2	Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení . . . . .	326
7. 3	Náklady na léky a zdravotnický materiál . . . . .	331

## 8. Lékaři, dentisté a farmaceuti

8. 1	Celkový počet lékařů — fyzických osob — podle pohlaví a podřízenosti . . . . .	335
8. 2	Celkový počet lékařů — fyzických osob — podle krajů . . . . .	336
8. 3.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti:	
	v ČSSR . . . . .	337
8. 3.2	v ČSR . . . . .	338
8. 3.3	v SSR . . . . .	339
8. 3.4	Přírůstek (úbytek) počtu lékařů, podíl na stavu lékařů a podíl žen na počtu lékařů (v %) u hlavních oborů . . . . .	340
8. 4.1	Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti:	
	v ČSSR . . . . .	341
8. 4.2	v ČSR . . . . .	342
8. 4.3	v SSR . . . . .	343
8. 5.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin:	
	v ČSSR . . . . .	344
8. 5.2	v ČSR . . . . .	345
8. 5.3	v SSR . . . . .	346



8. 6.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce:	
	v ČSSR . . . . .	347
8. 6.2	v ČSR . . . . .	348
8. 6.3	v SSR . . . . .	349
8. 7	Lékaři podle krajů a věkových skupin . . . . .	350
8. 8.1	Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ:	
	v ČSSR . . . . .	352
8. 8.2	v ČSR . . . . .	354
8. 8.3	v SSR . . . . .	356
8. 9.1	Počet atestací podle oboru:	
	v ČSSR . . . . .	358
8. 9.2	v ČSR . . . . .	360
8. 9.3	v SSR . . . . .	362
8.10	Dentisté podle krajů a věkových skupin . . . . .	364
8.11	Celkový počet farmaceutů — fyzických osob — podle podřízenosti . . . . .	365
8.12	Celkový počet farmaceutů — fyzických osob — podle krajů . . . . .	366
8.13	Farmaceuti podle krajů a věkových skupin . . . . .	367
8.14	Farmaceuti v resortu zdravotnictví podle oboru hlavní činnosti a vě- kových skupin . . . . .	369
8.15.1	Počet atestací podle oboru:	
	v ČSSR . . . . .	370
8.15.2	v ČSR . . . . .	371
8.15.3	v SSR . . . . .	371

## 9. Pracovníci

9. 1.1	Celkový přehled počtu pracovníků — fyzických osob . . . . .	375
9. 1.2	Změny v počtu pracovníků — fyzických osob — v roce 1979 podle skupin organizací . . . . .	375
9. 1.3	Struktura počtu pracovníků — fyzických osob — podle skupin orga- nizací k 31. 12. . . . .	376
9. 2	Počet pracovníků (přepočtený) ve výzkumných ústavech podle skupin . . . . .	376
9. 3	Pracovníci ve zdravotnických zařízeních podle kategorií a oborů . . . . .	377
9. 4.1	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů . . . . .	378
9. 4.2	Změny v přepočteném počtu pracovníků v roce 1979 podle kategorií a oborů . . . . .	379
9. 4.3	Struktura přepočteného počtu pracovníků k 31. 12. 1979 podle kate- gorií a oborů . . . . .	380
9. 5	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů . . . . .	381
9. 6.1	Pracovníci (přepočtený počet) v lékárenské službě . . . . .	383
9. 6.2	Pracovníci (přepočtený počet) v laboratořích pro kontrolu léčiv . . . . .	383
9. 7.1	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu za- řízení:	
	v ČSSR . . . . .	384
9. 7.2	v ČSR . . . . .	388
9. 7.3	v SSR . . . . .	392



9. 8	Pracovníci (fyzické osoby) podle kategorií (oborů) v lázeňských léčebnách . . . . .	396
9. 9	Pracovníci (fyzické osoby), lékaři se zkrácenou pracovní dobou a lékaři s vyššími pracovními úvazky . . . . .	397
9.10.1	Změny ve stavech lékařů v roce 1979 . . . . .	398
9.10.2	Změny ve stavech středních zdravotnických pracovníků v roce 1979 . . . . .	398
9.11	Počet žen na mateřské dovolené a další mateřské dovolené k 31. 12. . . . .	399
9.12	Průměrný počet pracovníků (fyzické osoby) přijatých na určitou dobu podle § 56 zák. 65/1965 Sb. . . . .	399
9.13	Průměrná měsíční mzda jednoho pracovníka ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory . . . . .	399
9.14	Pracovníci (fyzické osoby) řídicího a správního aparátu podle organizací . . . . .	401
9.15	Pracovníci a mzdové prostředky ve zdravotnické výrobě . . . . .	402

## 10. Zdravotnické školství

10. 1	Lékařské a farmaceutické fakulty; jejich absolventi . . . . .	405
10. 2.1	Studující (čs. státní příslušnosti) na lékařských fakultách podle oboru (stav k 31. 10. 1979) a absolventi v r. 1979 . . . . .	406
10. 2.2	Studující (čs. státní příslušnosti) podle oboru studia k 31. 10. 1979 . . . . .	408
10. 2.3	Absolventi (čs. státní příslušnosti) podle oboru studia v roce 1979 . . . . .	408
10. 3	Studující (čs. státní příslušnosti) na farmaceutických fakultách (stav k 31. 10. 1979) a absolventi v roce 1979 . . . . .	409
10. 4.1	Zdravotnické školy — denní studium celkem . . . . .	409
10. 4.2	Střední zdravotnické školy — čtyřleté denní studium . . . . .	410
10. 4.3	Střední zdravotnické školy — dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií . . . . .	410
10. 4.4	Zdravotnické odborné školy — dvouleté denní studium . . . . .	411
10. 5	Zdravotnické školy — studium při zaměstnání . . . . .	411
10. 6	Zdravotnické školy ve školním roce 1979/80 . . . . .	412
10. 7.1	Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1979/80 — čtyřleté denní studium . . . . .	413
10. 7.2	Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1979/80 — dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií . . . . .	414
10. 7.3	Žáci zdravotnických odborných škol podle oborů ve školním roce 1979/80 — dvouleté denní studium . . . . .	415
10. 8	Žáci zdravotnických škol podle národností — denní studium celkem . . . . .	415



10. 9	Žáci zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1979/80 — studium při zaměstnání . . . . .	415
10.10	Domovy mládeže . . . . .	417
10.11	Lékaři a farmaceuti školení v institutech pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů . . . . .	418
10.12	Lékaři a farmaceuti, kteří úspěšně vykonali specializační atestaci .	418
10.13	Frekventanti v ústavech pro další vzdělávání středních zdravotnic- kých pracovníků . . . . .	418

## 11. Okresní přehledy. Přehled jednotlivých ústavů

11. 1	Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1979	421
11. 2	Přehled ústavů národního zdraví . . . . .	424
11. 3	Přehled jednotlivých ústavů: . . . . .	437
11. 3.1	nemocnice . . . . .	439
11. 3.2	porodnice . . . . .	449
11. 3.3	léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí . . . . .	450
11. 3.4	psychiatrické léčebny . . . . .	451
11. 3.5	léčebny pro dlouhodobě nemocné . . . . .	452
11. 3.6	radioterapeutické ústavy . . . . .	453
11. 3.7	rehabilitační ústavy . . . . .	453
11. 3.8	noční sanatoria . . . . .	453
11. 3.9	denní sanatoria . . . . .	453
11. 3.10	ostatní odborné léčebny . . . . .	454
11. 3.11	ozdravovny . . . . .	455
11. 3.12	kojenecké ústavy . . . . .	456
11. 3.13	dětské domovy . . . . .	457
11. 3.14	ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny k 31. 12. 1979 sprá- vované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví . . . . .	459
11. 3.15	ostatní rozpočtové, příspěvkové a společenské organizace správo- vané přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví . . . . .	461
11. 4	Počet ústavů národního zdraví k 31. 12. 1979 . . . . .	462
11. 5	Seznam závodních ústavů národního zdraví . . . . .	462



## 12. Hospodářské organizace

12. 1	Sít a výkony lázeňských hospodářských organizací v roce 1979 . . . . .	465
12. 2	Rozdělení produkce podle ekonomických směrů (v tis. Kčs) v roce 1979 . . . . .	466
12. 3	Finanční ukazatelé v roce 1979 přepočtení na metodiku a ceny roku 1971 . . . . .	467
12. 4	Vybraní ukazatelé o činnosti Zdravoprojektů v roce 1979 . . . . .	469
12. 5	Provedené investiční práce celkem v roce 1979 . . . . .	469
12. 6	Průměrné měsíční mzdy v roce 1979 podle kategorií . . . . .	470
12. 7	Hlavní ukazatelé zdravotnického průmyslu . . . . .	471
12. 8	Pracovníci a mzdové fondy podle kategorií . . . . .	472
12. 9	Pracovníci, mzdové fondy a prům. měsíční mzdy . . . . .	473
12.10	Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví k 31. 12. 1979 . . . . .	474
12.11.1	Učni v hospodářských organizacích ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví: v ČSSR . . . . .	480
12.11.2	v ČSR . . . . .	481
12.11.3	v SSR . . . . .	482
	<b>Stručný výklad pojmů a ukazatelů . . . . .</b>	<b>483</b>
	<b>Seznam statistických publikací . . . . .</b>	<b>486</b>
	<b>Věcný rejstřík . . . . .</b>	<b>487</b>
	<b>Obsah . . . . .</b>	<b>499</b>



# **Zdravotnictví ČSSR 1980**

Vydal Ústav pro zdravotnickou statistiku v Praze 10, Trž. W. Piecka 98 v dohodě s Ústavem zdravotnické statistiky Bratislava, Martanovičová 6. Nákladem Statistického a evidenčního vydavatelství tiskopisů Praha, Praha 1, Tržiště 9.

Vytiskla Státní tiskárna, n. p., závod 3, Praha 1 - Nové Město, Jungmannova 15.  
Povolovací číslo MK ČSR 59-092-80

Náklad 2400 výtisků

Jen pro služební potřebu

98 962 1