

ČSSR

zdravotnictví

1979

ČSSR
zdravotnictví
1979

ÚSTAV PRO ZDRAVOTNICKOU STATISTIKU, PRAHA
ÚSTAV ZDRAVOTNÍKEJ ŠTATISTIKY, BRATISLAVA

1979

1979

1979

1979

PŘEDMLUVA

Předkládaná ročenka o československém zdravotnictví je třiadvacátým 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. Tím plní zdravotnictví bytostný zájem naší společnosti na zdraví nejen každého jedince, ale i na dobrém zdravotním stavu celé populace. O výsledcích této cílevědomé politiky do konce roku 1978 podává svědectví tato ročenka, zahrnující i celospolečenský význam zdravotnictví.

Uzávěrka údajů byla provedena k 5. dubnu 1979. Ročenka je výrazem spolupráce Ústavu pro zdravotnickou statistiku v Praze a Ústavu zdravotnické statistiky v Bratislavě.

V červnu 1979

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 1978**

ČESKOSLOVENSKÁ SOCIALISTICKÁ REPUBLIKA

Rok 1978 byl rokem usilovného naplňování základních úkolů XV. sjezdu KSČ. V tomto 3. roce šesté pětiletky byly vytýčené plány nejen splněny, ale i v mnohých oblastech překročeny a pokračovalo tak plynulé zvyšování životní úrovně pracujících. Zároveň také stoupala osobní i společenská potřeba obyvatelstva.

Loňský rok byl též rokem významných výročí našich národů a našeho státu.

30 let již uplynulo od nezapomenutelných únorových událostí roku 1948, kdy se odehrál konečný zápas o další vývoj naší společnosti i o mezinárodní postavení státu a kdy došlo k rozhodujícímu střetnutí mezi pracujícím lidem a buržoazií o moc ve státě. V tomto střetnutí vystoupily pokrokové a vlastenecké síly v Národní frontě odhodlaným a rázným způsobem na obranu revolučních vymožeností. Po dramatických dnech náš lid pod vedením Komunistické strany Československa nad reakcí zvítězil a nepřipustil, aby se v nových podmínkách opakovaly události z roku 1920.

Toto vítězství znamenalo historický přelom v našich dějinách, neboť žádné významné události v historii našich národů neměly takový dosah, jako toto vítězství, které se stalo základním předpokladem k vytvoření socialistického politického systému v Československu a stěžejní podmínkou ke stále hlubšímu rozvíjení socialistické demokracie. Skutečnost, že vyřešení otázky moci a otevření cesty k socialismu dosáhlo se u nás pokojným způsobem, patří k významným stránkám zkušeností z únorového převzetí moci pracujícím lidem.

Hlavním prvkem řešení tohoto mocenského konfliktu se stala vůle lidu, která se projevila v tlaku lidových masových shromáždění, hlavně však sjezdu závodních rad a sjezdu rolnických komisí. Dále to bylo včasné utváření akčních výborů na všech úrovních, což bylo mimořádně důležitým opatřením Komunistické strany Československa při řešení únorové státní krize.

Svým vítězstvím dal pracující lid s konečnou platností odpověď na nejzávažnější a pro naše národy životně důležitou otázku o zahraniční politické orientaci Československa, které vděčí za obnovu své nezávislosti a za svoji bezpečnost Sovětskému svazu.

Velikost února záleží především v tom, že definitivně skoncoval s kapitalistickým řádem v naší zemi, dořešil otázku politické moci a naše vlast se zařadila mezi země, které nastoupily cestu k socialismu. Úplné vyloučení buržoazie z účasti na politické moci stalo se v následujících letech východiskem revolučních přeměn ve vývoji naší společnosti vedoucí k socialistické industrializaci, kolektivizaci zemědělství, kulturní revoluci, budování socialistického zdravotnictví a k socializaci v ostatních oborech společenského života.

V roce 1978 uplynulo 40 let od hanebné mnichovské dohody, která byla tragickým důsledkem bankrotu politiky československé buržoazie, zrady buržoazních spojenců, počátkem rozbití Československé republiky a nacistické poroby našich národů. Mnichov tak vstoupil do našich dějin jako nezvratný doklad proradnosti kapitalistických mocností.

V říjnu jsme si připomněli šedesátileté jubileum vzniku prvního společného svobodného státu Čechů a Slováků, jehož zrod byl vyvrcholením mnohaletého boje obou našich národů v krátké době po Velké říjnové socialistické revoluci. 28. říjen 1918, kdy se na konci první světové války vytvořil samostatný československý stát, je pro naše

národy dějinným mezníkem, neboť po staletí nesvobody, národního útlačku a násilné germanizace jsme získali znovu svou státní samostatnost. Vznik samostatného Československa byl nesporně pro Čechy a Slováky dějinným pokrokem, protože se vytvořily příznivější podmínky pro další vývoj jejich národního života.

Pro vznik Československa byla rozhodující revoluční aktivita širokých lidových mas a také podstatný vliv měla Velká říjnová socialistická revoluce, jejíž příklad radikalizoval široké lidové masy a inspiroval je k řadě revolučních vystoupení. Lidové masy, podníceny uznáním zahraniční české vlády a ruským revolučním pohybem, nabyly sebevědomí, staly se motorem českého osvobozovacího zápasu a vyšly tehdy do ulic. Žádná moc již nebyla schopna postavit hráz proti této vůli lidu. Byl to tedy i u nás lid, který svým jednotným a odhodlaným vystoupením dokázal proměnit svou dávnou touhu po státní samostatnosti ve skutečnost. Tím, že v té době neexistovala ještě strana dělnické třídy leninského typu, umožnilo buržoazii zmocnit se vedení národní a demokratické revoluce a udržet politickou moc ve státě. Proto stát se nestal státem lidu, neboť všechny vlády se svou protilidovou politikou se postaraly o to, aby předmnichovská republika byla státem buržoazie.

Před 10 lety byl schválen ústavní zákon o československé federaci. Tím byl splněn dlouholetý program KSČ, vycházející ze zásad leninské národnostní politiky. Vytvoření federální republiky bylo klíčovou součástí pokračujícího procesu ekonomického a kulturního vyrovnání obou částí našeho státu. Po zkušenostech tohoto desetiletí je evidentní, že federativní uspořádání se plně osvědčilo a upevnilo jednotu společného státu obou našich národů.

Významnou událostí byl IX. světový odborový sjezd, který se konal v dubnu 1978 v Praze. Zúčastnili se ho zástupci 303 odborových organizací ze 126 zemí všech kontinentů světa. Sjezd mimo jiné schválil rezoluci, v níž se vyzývají pracující celého světa, aby postupovali jednotně v úsilí o skoncování s horečným zbrojením a o zachování a upevnění míru.

V oblasti mezinárodních vztahů byl loňský rok charakterizován úsilím světových mírových sil, především sovětskou mírovou politikou řešit všechny rozpory cestou jednání a mírového soužití.

Také ve zdravotnictví bylo pokračováno v mezinárodní zdravotnické spolupráci, zejména se socialistickými státy, což nemálo podmiňovalo dosažené úspěchy v péči o zdraví lidu.

Zahraněční vztahy v oblasti zdravotnictví v roce 1978 vycházely z generální linie stanovené XV. sjezdem KSČ a koncepce vypracované na období 6. pětiletého plánu, která byla projednána na kolegiích ministrů zdravotnictví a schválena příslušnými orgány.

Spolupráce v oblasti zdravotnictví a lékařských věd se rozvíjí se socialistickými zeměmi plánovitě a v souladu s plány spolupráce, které byly s jednotlivými socialistickými zeměmi podepsány. Na základě těchto plánů se vykonávají společné vědecké výzkumy, výměna plánů vědecko-výzkumných prací, vzájemné informace o přenosných nemocech, vyměňují se zkušenosti z organizace léčebně preventivní péče obyvatelstva a poskytují se léčení občanům socialistických zemí v ČSSR a naopak.

Styky po linii RVHP. Nejvýznamnější činnost v uplynulém roce vyplynula z úkolů Stálé komise RVHP pro spolupráci ve zdravotnictví. V tomto roce proběhlo její 6. a 7. zasedání. Vedoucím čs. delegace na obou zasedáních byl ministr zdravotnictví ČSR prof. MUDr. J. Prokopec, CSc. 6. zasedání bylo významné zejména tím, že byla podepsána dohoda o „Nemocech srdce a cév“, v níž se určoval podrobný rozsah spolupráce zúčastněných států RVHP, kterou se zřizuje koordinační centrum RVHP, rada zmocněnců i vědecká rada pro tuto problematiku. Během podzimních měsíců byli potom jmenováni ministrem pro technický a investiční rozvoj s. L. Šupkou zmocněnec za ČSSR **prim. MUDr. Klabussaj** a člen vědecké rady prof. MUDr. L. Hejhal.

7. zasedání Stálé komise RVHP projednalo závažné otázky zlepšení činnosti komise zejména z hlediska zefektivnění její činnosti podle usnesení 82. zasedání RVHP a 86. a 87. zasedání jejího Výkonného výboru; byly dále projednávány přehledy nejdůležitějších přístrojů zdrav. techniky a léčiv pro boj se zhoubnými nádory.

Sekretariátem RVHP — jeho odborem zdravotnictví bylo organizováno 8 porad k nejzávažnějším otázkám komise (z ČSR účast 11 expertů), a to program spolupráce při studiu sortimentu, zdrojů a potřeby léčivých rostlinných surovin v členských státech RVHP a opatření k zabezpečení této potřeby, zasedání k návrhu Dohody o vědecko-

technické a hospodářské spolupráci členských států v oblasti výzkumu, výroby a vzájemných dodávek vakcín, sér, alergenů a živých půd, porada k vypracování přehledu farmaceutických preparátů a výrobků lékařské techniky, jejichž potřeba má být uspokojena v letech 1981—1985; byly rovněž projednávány „Hlavní směry VTS do r. 1990 a očekávané výsledky“ a návrh „Tématiky věd. tech. prognóz do r. 2000 v oblasti zdravotnictví“. Kromě těchto závažných porad probíhala zasedání expertů k 9 komplexním problémům vědecko-technické spolupráce koordinovaná v příslušné komisi. Tak se čs. odborníci zúčastnili 10 porad expertů ke komplexnímu problému „Onemocnění srdce a cév“ v různých zemích členských států, dvou porad ke komplexnímu problému „Virová onemocnění, především chřipka“, šesti porad ke komplexnímu problému „Hygienu práce a nemocí z povolání“, ke komplexnímu problému „Infekční onemocnění a problémy očkování“ byly 2 porady v NDR, ke komplexnímu problému „Transplantace orgánů a tkání“ a k otázkám transplantace imunologie bylo 6 porad, o „Zdokonalování forem a metod organizace a řízení zdravotnictví“ bylo svoláno 5 porad. Výzkum, studium a rozpracování léčivých přípravků si vyžádalo účast čs. odborníků na 4 poradách. Čtyři porady byly rovněž obeslány čs. odborníky ke komplexnímu problému Medinform.

V ČSSR se naopak konalo 12 porad k různým komplexním problémům, 2 porady k problému „Organizační základy Intertransplantu“ a k problému „Rozpracování prostředků a metod překonávání tkáňové neslučitelnosti“, 3 porady se konaly k 7 tématům závažných problémů onemocnění srdce a cév; „Ke zdokonalování forem a metod organizace a řízení zdravotnictví“ byly v ČSSR svolány 3 porady, čtvrtá k unifikaci a sběru informací o hospitalizovaných nemocných, což je součástí komplexního problému „Metody studia stavu zdraví obyvatelstva“. K „Výzkumu, studiu a rozpracování léčivých přípravků“ byly v ČSSR svolány 2 porady k 3 problémům.

I když komise teprve rozvíjí svou činnost je její rozsah značný, avšak do budoucna bude třeba zvažovat plán expertních porad, jejich účelnost a smysl, aby byly konány jen tam, kde jsou nezbytné pro zhodnocení a další zaměření činnosti. Je nutné zaměřit se i na hodnocení přínosu takto organizované vědecko-technické spolupráce.

Jestliže v uplynulém roce veškerá spolupráce v rámci RVHP byla organizována převážně z devizových prostředků MZ ČSR, bude se v nejbližších letech v rámci témat vědecko-technické spolupráce přecházet na formy bezdevizové spolupráce ať již v rámci dvoustranné nebo mnohostranné.

Kromě činnosti ve Stálé komisi RVHP pro spolupráci ve zdravotnictví se v průběhu roku 1978 zúčastnili čs. odborníci zasedání a pracovních porad v rámci Stálé komise RVHP pro chemický průmysl, ve **Stálé pracovní skupině pro farmaceutický průmysl, Stálé pracovní skupině pro chemické a biochemické přísady do krmiv, Stálé pracovní skupině pro techniku bezpečnosti práce a ochranu práce v chemickém a celulózopapírenském průmyslu**. Spolupráce na problému RVHP „Zhoubné novotvary“ se dále rozvíjela. Zdravotnickí pracovníci se zúčastnili porad a zasedání v zahraničí a řešitelské ústavy pořádaly rovněž pracovní porady k dílčím tématům v ČSSR. Podobně se rozvíjí i spolupráce k problému „Hygienické aspekty ochrany životního prostředí“ a „Biomedicínské přístroje pro vědecký výzkum a klinickou medicínu“.

Dále se čs. odborníci zúčastnili akcí v rámci **Stálé pracovní skupiny RVHP pro zdravotnickou techniku, Stálé komise RVHP pro mírové využití atomové energie. Stálé komise RVHP pro potravinářský průmysl, zasedání VTR RVHP pro ergonomii**.

Další významnou akcí mnohostranné spolupráce socialistických zemí byla 19. Konference ministrů zdravotnictví socialistických zemí, která se konala v Polsku. Stěžejním tématem konference byly „Hlavní směry rozvoje hygienicko-epidemiologické služby v socialistických zemích“. Vedoucím československé delegace byl ministr zdravotnictví ČSR prof. MUDr. Jaroslav Prokepec, CSc.

V lednu 1978 byl v Bukurešti podepsán prováděcí plán spolupráce v oblasti zdravotnictví a lékařských věd na léta 1978—1982. Vedoucím delegace byl prof. MUDr. Emil Matejíček, DrSc., ministr zdravotnictví SSR.

V rámci zvyšování kvalifikace bylo vysláno do SSSR 15 odborníků na tříměsíční kurs organizátorů zdravotnictví a 2 na devítiměsíční kurs organizátorů zdravotnictví SZO. Hlavním cílem kursů bylo seznámení s organizací a řízením zdravotnictví, s poskytováním léčebně preventivní péče pracujícím v závodech a územních obvodech, atd.

I v ostatních socialistických zemích se konaly porady a mezinárodní akce, na kterých se aktivně podíleli přední čs. odborníci, jako např. kongres federace evropské společnosti biochemiků v NDR.

Československá účast v SZO. Během uplynulého roku v rámci Světové zdravotnické organizace byly uplatňovány zásady čs. mírové politiky a propagován socialistický systém čs. zdravotnictví, jakož i socialistický systém čs. sociální politiky. K tomuto účelu bylo zejména využíváno ústavních zasedání SZO - 31. Světového zdravotnického shromáždění, 61. a 62. zasedání výkonného výboru SZO a zejména na Mezinárodní konferenci SZO „O základních zdravotnických službách“ konané v Alma Atě — SSSR. Vedoucím čs. delegace na všech těchto zasedáních byl ministr zdravotnictví ČSR prof. MUDr. Jaroslav Prokopec, CSC. Světové zdravotnické shromáždění projednává zásadní a politické otázky dalšího postupu SZO — plnění její ústavy v celosvětovém měřítku a současně i promítnutí závažných usnesení plenárních zasedání OSN do činnosti SZO, jako jedné ze specializovaných agencí OSN. Tato hlediska jsou sledována i čs. delegací, která prosazuje na světovém fóru využití zkušeností čs. zdravotnictví a socialistického zdravotnictví vůbec, uplatnění čs. vědců v expertisní činnosti této organizace, pořádání řady akcí SZO v ČSSR, aby účastníci spolu s odborným jednáním měli možnost poznat i naše zdravotnictví a spolu s ním i socialistické zřízení v ČSSR.

Ve vystoupení čs. delegace na tomto fóru je světová veřejnost informována o úspěších a výsledcích čs. zdravotnictví. Na zasedáních výkonného výboru při posuzování rozpočtu SZO prosazuje čs. delegace stanovisko jeho stabilizace a vystupuje proti dopadu stálého poklesu dolaru na činnost SZO. Čs. delegace aktivně vystupovala zejména k otázce nových metod práce, a to z hlediska, aby pod novými metodami nebyly zanešeny metody, které by omezovaly demokratický systém v organizaci, omezovaly možnosti získat informace o činnosti SZO v regionech a přímo v jednotlivých zemích, neboť pod rouškou decentralizace a převedení činnosti do regionů ztrácí se možnost kontroly programů a tím i vynakládaných prostředků. Čs. delegace i na tomto fóru prosazovala zefektivnění činnosti SZO, využití osvědčených modelů národních systémů zdravotnických služeb (tj. socialistických systémů) a vyslovovala se ke globálním problémům světového zdravotnictví. Na tomto poli je příkladná činnost v likvidaci neštovic během prakticky 2 desetiletí. Již rok uplynul od hlášení posledního případu neštovic na světě. Tento úspěch se dostavil díky společnému úsilí zdravotníků mnoha národů, organizovaných v SZO. Na tomto úspěchu mají podíl i čs. zdravotníci, kteří po léta neohroženě pracovali ať již v Asii nebo Africe. I v tomto roce se několik čs. odborníků podílelo na tomto programu. Program likvidace neštovic se stal příkladným i v boji s jinými nemocemi.

Nejvýznamnější akcí SZO tohoto roku byla mezinárodní konference o základních zdravotnických službách v Alma Atě. Tato konference se vážně zabývala plněním hesla gen. ředitele — zajištění zdraví pro všechny k roku 2000 — a to jak systémem základních zdravotnických služeb, tak jejich financováním, mezinárodní spoluprací a pomocí. Pořádání konference v SSSR za bohatého subvencování konference vládou SSSR, mělo dalekosáhlý význam; zejména účastníci konference z rozvojových zemí měli možnost seznámit se s vysokou životní úrovní a účelným a důmyslným zdravotnickým systémem v středoevropských sovětských republikách. Mimo Alma Atu a oblasti sov. Kazachstánu, účastníci navštívili Kirgizstan a Uzbekou SSR s hl. městy Frunze a Taškent. Této konference se zúčastnili i ti, kteří by se jinak do SSSR ani nedostali. Na závěr byla konferencí přijata Deklarace z Alma Aty, v níž jsou zakotveny zásady soc. zdravotnictví. Uspořádání konference bylo vysoce hodnoceno jak v oficiálních vystoupeních, tak i neoficiálně. Čs. delegace, vedená ministrem zdravotnictví ČSR, prof. MUDr. J. Prokopcem, CSC., se zúčastnila na tomto zasedání celou řadou vystoupení, v nichž pomáhala prosazovat socialistický přístup k zabezpečení zdravotnické péče, byla připravena a distribuována v jednacích jazycích brožura o čs. zdravotnictví a promítány 2 filmy s uvedenou problematikou. S. ministr Prokopec poskytl několik interview pro světový tisk i televizi. Z hlediska politického i propagačního byla čs. účast příkladná.

Obdobným způsobem pro cíle čs. zahraniční politiky bylo využito i zasedání regionálního komitétu pro Evropu, kterého se za MZ ČSR zúčastnil náměstek ministra zdravotnictví ČSR doc. MUDr. Jaroslav Jirouš, CSC. V tomto roce ministr zdravotnictví ČSR se rovněž zúčastnil činnosti významného orgánu SZO — poradního sboru regionálního ředitele SZO — pro biomedicínský výzkum, orgán, který je složen jak z vedoucích vědeckých pracovníků Evropy, tak i některých ministrů nebo vedoucích pracovníků zdravotnických služeb (Holandsko, Norsko, Rakousko apod.). Zde jsou diskutovány další směry vědeckého výzkumu, kterým by se měly ubírat vědeckovýzkumné ústavy tohoto regionu. I zde je prosazována aktivní účast Československa a uplatňování požadavek získání a výměny informací o vědeckém bádání v nejdůležitějších oblastech lékařského výzkumu. Tento orgán zřídil několik podkomisí, do nichž byli delegováni někteří čs. odborníci (prof. Macůch, prof. Červenka).

Během roku 1978 bylo usilováno o udržení počtu čs. odborníků, pracujících v hlavní úřadovně SZO (5) i v regionálních úřadovnách (2). Přesto, že činnost SZO je decentralizována a v hlavní úřadovně došlo ke snížení počtu odborníků o více než 350, počet Čechů a Slováků zde pracujících zůstal na stejné úrovni. Během roku odešli však stálí pracovníci regionálních úřadoven — dr. Zvěřina z afrického regionu a doc. Jirouš z evropského regionu byl povolán do funkce náměstka ministra zdravotnictví ČSR.

Na terenních projektech se ve vysokých funkcích uplatňují odborníci v Somálsku (likvidace neštovic), Keně (imunologie), Ghaně (výživa obyvatelstva), MoLR a Srí Lance (boj s brucelózou a jinými zoonózami), v Kongu - Brazzaville (boj s venerickými chorobami aj.). Během roku na nové projekty v oblasti životního prostředí nastoupili odborníci i z jiných resortů (ALDR) — pro otázky čistoty vodních zdrojů a v Indii pro eradikaci neštovic.

I v tomto roce byli vysíláni na terenní akce dlouhodobí konzultanti na problematiku likvidace neštovic do Somálska a Indie (3), na problematiku boje s tbc, jakož i na zavádění laboratorních metodik pro zjišťování a typizaci streptokokových nákaz. Během roku bylo vysláno na 51 odborníků na pracovní skupiny nebo porady expertů jako krátkodobí konzultanti. Významné bylo zasedání k využití vědeckých poznatků pro boj s nemocemi srdce a cév (s. nám. Jirouš), využití vědeckých poznatků pro boj s onkologickými nemocemi (s. nám. Jirouš — Oslo), zasedání věnované gerontologické problematice, zasedání věnované problematice nehodovosti (Monaco) a duševního zdraví (Mnichov).

Z ČSSR bylo během uplynulého roku vysláno 6 stipendistů, kteří studovali převážně klinické obory na špičkových evropských pracovištích, např. provádění operací vrozených srdečních vad v dětském věku. Naopak se během téhož období školilo 46 individuálních stipendistů, připočteme-li však i účastníky kursů mezinárodních, vzrůstá tento počet o dalších 32 odborníků na 77 stipendistů, pro něž byl zajištěn odborný program, ať již prostřednictvím Institutu pro další vzdělávání lékařů, či některých z výzkumných ústavů MZ ČSR. Řada odborníků se školí i na mimoresortním pracovišti, ČSAV, MŠ nebo ministerstva zemědělství a výživy, ministerstva lesního a vodního hospodářství. Několik odborníků využívá svého stipendijního pobytu k přípravě na atestaci I. nebo II. stupně (JLDR, Afganistan). Řada odborníků, zejména z Indie, přijíždí na otázky zajišťování vodních zdrojů, čistoty vody a ovzdušší.

V uplynulém roce bylo v ČSSR několik významných návštěv. Byla to jednak návštěva náměstka gen. ředitele SZO dr. I. D. Ladného. Z návštěv čs. pracovišť vědecko-výzkumných (Institut hygieny a epidemiologie a Ústav sér a očkovacích látek) nabyli velmi dobrý dojem o úrovni čs. medicínského výzkumu. Přijetí tohoto významného činitele místopředsedou vlády ČSSR s. M. Lúčanem a náměstkem ministra zahraničních věcí s. Milošem Vejvodou odpovídalo funkčnímu postavení dr. Ladného a má význam pro další rozvoj spolupráce ČSSR se SZO.

Regionální ředitel SZO pro Evropu dr. Leo A. Kaprio věnoval ČSSR krátkou návštěvu, jejímž cílem bylo předání tomuto významnému a dlouhodobému funkcionáři SZO, státního vyznamenání Medaile J. E. Purkyně, kterou mu udělil prezident ČSSR. Předání se uskutečnilo předsedou České národní rady s. Erbanem.

V listopadu se uskutečnila návštěva vedoucího odboru regionální úřadovny prof. Sokolova, který se zajímal o čs. systém základních zdravotnických služeb, a vedoucího oddělení dr. Glyn Thomase, který se seznámil s čs. systémem péče o staré občany.

Při příležitosti porady o Statistice nehodovosti se zahájení zúčastnil další vedoucí odboru regionální úřadovny dr. Postiglione. Této porady se zúčastnilo celkem 16 zahraničních účastníků, z toho 6 bylo z aparátu SZO.

Organizačně bylo zajišťováno ČSAV zasedání expertů SZO k problematice „Boj s přenašeči nákaz“, které mělo 21 zahraničních účastníků.

V souvislosti s konferencí v Alma Atě MZ ČSR zajišťovalo na požádání regionálních úřadoven v Kodani a New Yorku návštěvu mexické delegace vedené náměstkem pro plánování, který byl seznámen se systémem čs. základních zdravotnických služeb.

Návštěva náměstka ministra zdravotnictví NDR prof. Spiese byla zaměřena na získání poznatků o referenčních a spolupracujících centrech se SZO, neboť prof. Spies, jako člen Výkonné rady SZO, je pověřen zpracováním studie o významu panelu expertů a využívání těchto center pro potřeby organizace a zkvalitnění její činnosti.

V roce 1978 navštívili ČSSR i další významní pracovníci hlavní úřadovny v Ženevě, jako dr. Katz z divize pro výchovu kádrů při příležitosti oslav 25. výročí založení Institutu pro další vzdělávání lékařů v Praze, nebo dr. G. Y. Causse z divize infekčních ne-

mocí, který se seznámil se záchytem a laboratorní kontrolou venerických nemocí v ČSSR.

Čs. spolupracující centra se Světovou zdravotnickou organizací i v uplynulém roce pokračovala ve své činnosti a informovala o dílčích odborných úkolech, které jsou plněny se souhlasem vedení ústavů, MZ ČSR i FMZV, případně dalších institucí (ČSAV).

Závěrem lze konstatovat, že aktivita ČSSR ve Světové zdravotnické organizaci v uplynulém roce měla nadále vzestupný trend. Propagační a politické využití našeho členství ve Světové zdravotnické organizaci se při ústavních zasedáních a zejména na konferenci v Alma Atě důsledně prosazovalo. Politický význam mají i stipendijní pobyty zahraničních odborníků, kteří se seznamují spolu s čs. zdravotnickým systémem i s životními podmínkami našeho lidu a mají možnost srovnání se systémem zdravotnickým vysílající země a zpravidla dalších zemí. V rámci SZO často přijíždějí do ČSSR i ti odborníci, kteří by jinak k nám ani v rámci dvoustranných vztahů nepřišli. Do budoucna je nutné pokračovat v nastoupené cestě a naši účast ve Světové zdravotnické organizaci dále prohlubovat.

Těžiště styků s kapitalistickými státy se realizovalo prostřednictvím mezinárodních organizací. V orgánech těchto organizací aktivně pracovali přední českoslovenští zdravotničtí pracovníci se zaměřením na dokumentování vysoké úrovně socialistického zdravotnictví a na jejich zasedáních usluhují o možnost pořádání významných akcí v socialistických zemích, zvolení do funkcí, prosazování účasti socialistických zemí na důležitých mezinárodních akcích a též o jednotný postup proti organizované kampani namířené proti socialistickým zemím. Dne 30. 6. 1978 byl v Praze podepsán Plán spolupráce v oblasti zdravotnictví a lékařských věd mezi vládou ČSSR a vládou Spojeného království Velké Británie a Severního Irska.

Významnou akcí bylo i přijetí oficiální návštěvy čsl. delegace vedené ministrem zdravotnictví SSR prof. MUDr. E. Matejíčkem, DrSc., v Kuwaitě a kuwaitské delegace vedené ministrem zdravotnictví Kuwaitu u nás. Obě delegace měly možnost seznámit se s rozvojem zdravotnictví v těchto zemích. V současné době na obou stranách probíhá příprava na uzavření dohody o spolupráci v oblasti zdravotnictví.

Návštěva zdravotnické delegace republiky Malta, vedená ministrem zdravotnictví v září 1978 v ČSSR, přispěla k vzájemnému poznání problémů a vyústila ve snahu rozšiřovat a prohlubovat zdravotnické styky, rovněž tak návštěva ministra zdravotnictví ČSR prof. MUDr. J. Prokopec, CSc., v Maltě.

Dne 30. listopadu 1978 podepsal za vládu ČSSR v Afgánské demokratické republice v Kábulu ministr zdravotnictví ČSR prof. MUDr. J. Prokopec, CSc., dohodu o spolupráci v oblasti zdravotnictví.

V září 1978 navštívil ČSSR ministr zdravotnického průmyslu SSSR s. A. K. Mělničenko, s nímž ministr zdravotnictví ČSR prof. MUDr. J. Prokopec, CSc., projednal závažné otázky těsnější spolupráce ve farmaceutické výrobě.

Do rozvojových zemí ve smyslu úkolů stanovených vládním usnesením ČSSR č. 71/73 a č. 63/76 bylo v roce 1978 vysláno z ČSR 40 a ze Slovenska 16 expertů.

Celkový objem zahraničních styků v oblasti zdravotnictví v roce 1978 vyplývá z celkového počtu vyslaných a přijatých zdravotnických pracovníků.

Přijatých bylo

celkem	3 758
z toho:	
ze socialistických zemí	2 234
z kapitalistických států	1 423
z rozvojových zemí	101

Vyslaných bylo

celkem	2 400
z toho:	
do socialistických zemí	1 621
do kapitalistických států	722
do rozvojových zemí	57

ČESKÁ SOCIALISTICKÁ REPUBLIKA

Vítězný únor, jehož třicáté výročí jsme 25. února 1978 oslavovali, vytvořil předpoklad pro to, aby v naší zemi vznikla zcela nová kvalita a organizace zdravotnických služeb. Vítězství komunistické strany Československa a pracujícího lidu zajistilo progresivní vývoj naší medicíny a zdravotnictví. Soukromá sanatoria a nemocnice byly zestátněny a stát převzal do svých rukou láně a zřídla, celý farmaceutický průmysl a závody na výrobu zdravotnických potřeb. Socialistické zdravotnictví mohlo uskutečnit podmínky pro rozvoj moderní lékařské vědy a pro nejrychlejší uplatnění jejich vědeckých výsledků v medicínské praxi, a to ve všech léčebných zařízeních. Ve velmi krátké době byly vyřešeny složité zdravotnické problémy, které byly smutným dědictvím po buržoazní republice a fašistické okupaci. Mohla být vybudována dokonalá síť všech druhů léčebných zařízení, jako nemocnic, léčebných ústavů, poliklinik a obvodní systém.

Svědectvím rozvoje socialistického zdravotnictví jsou jeho výsledky. Za posledních 30 let se výrazně zlepšil zdravotní stav našeho obyvatelstva. To se projevuje na celkovém snížení nemocnosti a na prodlužování průměrného lidského věku, který je dnes přes 70 roků, kdežto v roce 1948 kolem 60 let. Počet lůžek se zvýšil od r. 1948 ze 88 441 na 134 215 koncem roku 1978. Obdobně vývoj počtu nemocnic se zvýšil proti roku 1948 ze 144 na 154 v roce 1978. Také veliký vzrůst počtu lékařů měl vliv na dostupnost a kvalitu lékařské péče. V roce 1948 připadalo na jednoho lékaře téměř 1 160 občanů, kdežto nyní jen 331 lidí. Je samozřejmé, že čím méně pacientů má jeden lékař, tím více času jim může věnovat. Vynikajícím úspěchu bylo dosaženo v péči o matku a dítě a v boji proti infekčním chorobám. Důkazem toho je mimořádný pokles dětské a novorozenecké úmrtnosti a vymýcení některých infekčních chorob, které byly postrachem obyvatel a podstatným snížením dalších infekčních nemocí. Tohoto pokroku by nebylo možno dosáhnout bez existence socialistického zřízení.

K nejdůležitějším úkolům v péči o zdraví obyvatel patří prevence. Je proto nejvyšší významné preventivní zaměření našeho zdravotnictví. Prováděné preventivní onkologické prohlídky, nazvané stručně POP, jsou v celosvětovém měřítku akcí značně výjimečnou a prokazující vysokou péči našeho zdravotnictví o obyvatelstvo. Tato akce se zaměřuje nejen na vyhledávání přednádorových stavů, ale současně i cévních a srdečních nemocí, cukrovky, jater i dalších orgánů za účelem včasného podchyzení jejich léčení.

V oblasti vnitřního vývoje byla loňského roku činnost všech pracovních oborů a tedy i zdravotnictví určována snahou splnit závěry XV. sjezdu KSČ a úkoly 3. roku šesté pětiletky. Tomu věnovalo ministerstvo zdravotnictví ČSR plnou pozornost. Výsledky roku 1978 přesvědčují, že program přijatý na XV. sjezdu KSČ odpovídá našim potřebám i možnostem. Příznivé plnění plánu 3. roku šesté pětiletky se projevilo ve většině úseků našeho zdravotnictví, především v počtech lékařských míst ve zdravotnických zařízeních. Došlo k dalšímu rozšiřování ambulantních služeb a obsazování územních a závodních zdravotnických obvodů jak lékaři, tak i sestrami. Oproti roku 1977 se snížilo též procento pracovní neschopnosti z 4,28 % na 4,18 %, což představuje přibližně o 4 000 pracovníků denně víc v pracovním procesu.

Souhrnné výsledky v našem zdravotnictví za 3. rok šesté pětiletky byly také zásluhou cílevědomé a obětavé práce našich zdravotnických pracovníků, zvyšováním efektivnosti i kvality jejich práce i jejich vysokou výkonností. Rovněž prostředky vynakládané státem na naše zdravotnictví se podílejí na jeho zdárném rozvoji. Je však nutno

také naléhavě řešit vyskytující se nedostatky a odstraňovat příčiny tak, aby plynulý rozvoj nebyl ničím brzděn.

Hygienická služba se při odborném usměrňování péče o vytváření a ochranu zdravotních životních podmínek v roce 1978 zaměřila zejména na zajišťování a plnění úkolů k realizaci závěrů XV. sjezdu KSČ. Při tom postupovala podle zpracovaného harmonogramu plnění těchto úkolů promítnutých do 6. pětiletého plánu.

Na úseku hygieny všeobecné a komunální byly dokončeny práce na přípravě směrnic, kterými se stanoví kritéria pro zřizování, úpravu a využití pásem hygienické ochrany kolem zdrojů určených k hromadnému zásobování pitnou a užitkovou vodou. Rovněž byla dokončena příprava metodického opatření pro jednotný postup hygienické služby při stanovení a posuzování hygienických kritérií při územním plánování. Podle harmonogramu byly zahájeny práce na přípravě metodického opatření pro zřizování a provoz sítí na měření znečištění ovzduší.

V oblasti opatření proti hluku a vibracím hygienická služba pokračovala v plnění usnesení vlády ČSR č. 81/1974, usnesení vlády ČSSR č. 145/1975 a usnesení vlády ČSR č. 47/1977 k souborné koncepci opatření proti hluku do r. 1980; výsledky jsou průběžně sledovány a o plnění je pravidelně podávána zpráva vládě ČSR. Zahájeny byly rovněž práce na přípravě směrnic, kterými bude stanoven způsob měření a hodnocení vibrací a na metodickém opatření pro biologické hodnocení škodlivosti hluku.

V rámci péče o novou generaci byl úkol týkající se sledování nemocnosti dětské populace ve vztahu k nadměrnému znečištění ovzduší ve vybraných lokalitách Severočeského kraje a v Praze rozšířen i na další kraje. Ve Středočeském kraji byl řešen úkol, jehož cílem je vytypovat možné zdravotní důsledky z kontaminace ovzduší olovem. Dokončeny byly práce na přípravě směrnic o hygienických požadavcích na zřizování a provoz zotavovacích akcí pro děti a dorost a na přípravě metodického opatření pro posuzování výstavby zařízení pro děti předškolního věku.

V oblasti péče o zdravé pracovní prostředí a pracovní podmínky byly vydány směrnice o hygienických požadavcích na pracovní prostředí a metodické opatření o stanovení, měření a hodnocení nejvyšších přípustných koncentrací škodlivin v pracovním ovzduší. Metodické opatření bylo vydáno k zajištění jednotného postupu při provádění uvedených směrnic. Dále byla dokončena I. etapa prací na přípravě směrnic o hygienických požadavcích pro práci s chemickými karcinogeny a zejména I. etapa prací na novele metodického opatření k zajištění jednotného postupu při provádění hygienického dozoru na zabezpečení zdravých pracovních podmínek v průmyslu, zemědělství a na dalších pracovištích (tzv. „Kategorizace pracovišť“). Úsilí hygienické služby bylo zaměřeno k prohloubení preventivního i běžného dozoru v průmyslu i zemědělství. Zvláštní pozornost byla věnována pracovníkům v hornictví zaměstnaným při těžbě v hlubinných dolech.

Na úseku hygieny výživy byly vydány k ovlivňování zdravé výživy směrnice o hygienických požadavcích na cizorodé látky v poživatinách. Hygienická služba pokračovala v plnění hlavního úkolu týkajícího se sledování výživového stavu obyvatelstva a duševně pracujících a sledování aflatoxinu B ve vybraných potravinách a potravinových surovinách. Pro zajištění hygienicky nezávadného prodeje poživatin na některých úsecích byly zahájeny práce na stanovení hygienických kritérií pro stánkový prodej poživatin.

Na úseku epidemiologie byla věnována pozornost zejména celospolečenskému virologickému programu. Epidemiologická situace v ČSR se vyvíjela příznivě. Výskyt přenosných nemocí má i nadále klesající tendenci, s výjimkou salmonelóz, u nichž dochází k určitému vzestupnému trendu. Úspěchu bylo dosaženo při zajištění dosud největší výroby očkovací látky proti chřipce s použitím aktuálních kmenů pro cca 400 tis. osob v ČSR, tj. pro 4 % naší populace. Pro rozšíření virologického programu proti nákazám byly vytvořeny předpoklady, zejména v oblasti boje proti virovému zánětu jater; k tomu bylo vydáno metodické opatření, jež má za cíl v boji s virovým zánětem jater zavést do praxe nejnovější vědecké poznatky. Na základě ukončeného výzkumu odolnosti populace proti vybraným přenosným nemocem s využitím víceúčelových imunologických přehledů byly výsledky tohoto výzkumu převzaty do běžné protiepidemické práce. S použitím vyhodnocení imunologických přehledů byl připraven výnos o přeočkování, popř. očkování dětí proti spalničkám ve školním roce 1979/80, 1980/81 a 1981/82.

Léčebně preventivní péče. Z pohledu 12. plenárního zasedání ÚV KSČ byl na úseku léčebně preventivní péče analyzován stav realizace úkolů zdravotně politické linie XV. sjezdu KSČ a byly stanoveny některé nové přístupy a řešení.

V souladu s principem preventivního zaměření našeho zdravotnictví byla věnována zvýšená pozornost dalšímu rozvoji celospolečenských zdravotnických programů podle stanovených harmonogramů. V oblasti péče o novou generaci bylo především sledováno zlepšení výsledků péče o těhotnou ženu a o novorozence a další systematický rozvoj míst v jeslích a mikrojeslích. V roce 1978 se rozšířila síť jeslí resortu zdravotnictví o 45 zařízení (z toho 16 závodních) s kapacitou 2 436 míst. Plán na rok 1978 byl splněn na 72 %. Došlo také k rozšíření mikrojeslí o 120 zařízení se 651 místem. Přes tento rozvoj se však stále nestačí krýt poptávka, vyjádřená počtem nevyřízených žádostí o umístění dětí v jeslích.

V programu péče o staré a dlouhodobě nemocné občany je vážným nedostatkem neplnění plánovaného rozvoje lůžek lécbebních pro dlouhodobě nemocné, kde se za celé období 6. pětiletky zvýšil počet jen o 760 lůžek, z toho za rok 1978 o 164. Nárůst počtu sester pro péči o staré má vcelku uspokojivý rovnoměrný trend a např. kraj Jihočeský a Jihomoravský již v podstatě splnily stanovený úkol.

V rámci kardiovaskulárního programu bylo významným opatřením vyčlenění 4 lécbebních v lázeňském lécbebním fondu k zabezpečení ponemocniční rehabilitace u nemocných se stavy po srdečním infarktu, stejně tak jako dobudování a uvedení do provozu nového kardiokirurgického pavilónu ve Fakultní nemocnici v Brně a zahájení provozu dětského kardiokirurgického oddělení ve Fakultní nemocnici v Motole.

V rámci onkologického programu byla ukončena první etapa nového modelového ověřování preventivních prohlídek. V zájmu vyšší efektivity došlo k dalšímu ověřování propojením onkologického a kardiovaskulárního programu a vyhledávání jednotlivců ohrožených diabetem. Ve druhé etapě, počínaje rokem 1979 pokračuje ověřování jednotné preventivní prohlídky, zahrnující hlediska ostatních programů lécbebně preventivní péče.

V souladu s požadavky efektivity a racionálního přístupu k řešení úkolu počítá se s vypracováním jednotného modelu preventivních prohlídek obyvatelstva a dispenzarizace a příslušné metody provádění těchto prohlídek.

V roce 1978 bylo dosaženo příznivého plnění v počtu lékařských míst; v souladu s úkoly 6. pětiletky došlo k dalšímu rozšíření ambulantních služeb a k překročení plánu lékařských míst u územních a závodních lékařů. Z celkového absolutního přírůstku 730 lék. míst za rok 1978 ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory byla ambulantní péče posílena o 560 lék. míst, společně vyšetřovací a lécbební složky o 80 lék. míst, což představuje téměř 90 % z celkového přírůstku lék. míst. Dalšímu doplňování lék. míst ve společných vyšetřovacích a lécbebních složkách musí být však i nadále věnována trvalá pozornost. Do nově zřízeného oboru všeobecného lékařství bylo přiděleno 87 lékařů. V souladu s příslušnými usneseními vlády byly připraveny zásady péče o pracující v zemědělské velkovýrobě a ve spolupráci s ministerstvem paliv a energetiky připravena zpráva o zabezpečení zdravotní péče o pracující tohoto odvětví, k projednání v České i federální vládě.

Ve vývoji pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz došlo oproti r. 1977 ke snížení ze 4,28 na 4,18 %, tj. snížení o 0,10 procent. Naproti tomu však dochází ke stálému mírnému vzestupu délky trvání pracovní neschopnosti.

V uplynulém roce byla rovněž věnována systematická pozornost problematice lůžkového fondu a jeho racionálnímu využívání, stejně tak jako délkám objednacích dob na odděleních zdravotnických zařízení.

V průběhu roku 1978 předložily odbory zdravotnictví všech krajů návrhy perspektivní sítě zdravotnických zařízení, které s nimi byly projednány, zejména z hlediska vyjádření základních zásad vyhl. č. 121/74 Sb., o soustavě zdravotnických zařízení.

Vzhledem k přetrvávajícím obtížím v zásobovací situaci v lécích věnoval odbor LP a Ústřední komise účelné farmakoterapie intenzivní pozornost otázkám efektivity v hospodaření léky a zdravotnickým materiálům i racionalizačním opatřením na tomto úseku.

Lázeňskou lécbebnou péčí, která je součástí lécbebně preventivní péče, řídí Československé státní lázně a zřídla — generální ředitelství pro ČSR v Praze. Lázeňské organizace pokračovaly v plnění medicínských úkolů rozpracovaných na podkladě závěrů XV. sjezdu KSČ a příslušných plén ÚV KSČ. Pro odvětví lázní a zřídelní výroby jsou tyto závěry konkretizovány v „Hlavních programových směrech a cílech rozvoje čs. státních lázní a zřídelských v letech 1976 až 1980“, které jsou rozpracovány na úrovní řízených organizací a podniků do jejich specifických podmínek. K zajištění vytýčených cílů jednotlivé organizace průběžně plnily přijatá opatření.

Lůžkový fond dosáhl 22 962 lůžek. Plán byl tím splněn na 100 %, avšak proti roku 1977 došlo k poklesu o 111 lůžek. Tento úbytek byl způsoben plánovanými rekonstrukcemi, demolicí objektů v Mariánských Lázních, nedodržením termínu dokončovaných rekonstrukcí apod. V ústavní a ambulantní lázeňské péči bylo přijato na léčení 321 716 osob, tj. proti roku 1977 o 962 osob více. V porovnání se skutečností předchozího roku byl na menším počtu lůžek odležen stejný počet ústavních pacientů. V porovnání s plánem došlo pouze u klientely z kapitalistických států k neplnění plánovaného počtu pacientů, u všech ostatních skupin došlo k překročení. Domácí klientela ústavních pacientů byla sice v porovnání s plánem mírně překročena, ale výše předchozího roku nedosáhla ani absolutně ani relativně. U pacientů veřejných vysílatelů byl sice plánem stanovený počet překročen, ale nebylo dosaženo skutečnosti roku 1977. Kapacita lázeňských organizací pro cizineckou klientelu byla touto klientelou plně využita, zejména ze socialistických zemí, z nichž počet pacientů byl výrazně překročen a zvýšil se i v porovnání s předchozím rokem. U klientely z kapitalistických států nebyl sice splněn plánovaný počet 12 200 osob, avšak kvalitou poskytovaných služeb se podařilo překročit skutečnost roku 1977 o 500 osob. Zájem klientely ze socialistických zemí převyšil i loňského roku plánované počty. Růst klientely z kapitalistických států, i když nedosahuje plánované výše, má přesto trvale vzestupnou tendenci. Počet ambulantních pacientů byl ovlivněn zvýšením zájmu u cizinecké klientely, kde počet pacientů stoupl relativně i absolutně. Zájem domácí klientely byl přibližně na úrovni předchozího roku. Pokračoval zde přesun zájmu pacientů veřejných vysílatelů ve prospěch samoplátců.

Výzkumný ústav balneologický v Mariánských Lázních měl 119 lůžek, tedy více o 2 lůžka proti předcházejícímu roku. Docílený počet lékařských míst 12,70 je proti roku 1977 o 0,20 lékař. místa nižší.

Výzkumná činnost v oboru lékařských věd. V oblasti státního plánu technického rozvoje (SPTR) bylo v roce 1978 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 rozpočtových organizacích vědeckovýzkumné a vývojové základny MZ ČSR, 3 v organizacích vědeckovýzkumné základny VHJ Spofa a 1 v nesamosátných vědeckovýzkumných pracovištích VHJ ÚSOL. Z programu P 18 „Státní informační politika“ je řešen v resortu MZ ČSR jeden úkol v Ústavu vědeckých lékařských informací.

V roce 1978 se konalo u každého úkolu SPTR 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 státního plánu technického rozvoje z programu P 17 a P 18, které jsou řízeny ministerstvem zdravotnictví ČSR, podílely se organizace vědeckovýzkumné a vývojové základny resortu také na 6 úkolech řízených MZ SSR, SAV a MŠ ČSR.

V rámci státního plánu základního výzkumu řízeného ČSAV jsou od počátku šesté pětiletky 4 ústavy vědeckovýzkumné a vývojové základny ministerstva zdravotnictví ČSR hlavními pracovišti 4 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 ze státních programů základního výzkumu 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). Průběžná oponentní řízení výsledků výzkumu provedená v průběhu minulého roku ukázala, že plnění úkolů probíhá podle stanovených plánů.

Vědeckou radou ministerstva zdravotnictví ČSR bylo posouzeno 126 ukončených vědeckovýzkumných úkolů z oblasti státního plánu technického rozvoje (SPTR), státního plánu základního výzkumu (SPZV) a resortního plánu rozvoje vědy a techniky (RPV).

K odměně v kategorii „A“ bylo doporučeno 53 prací, v kategorii „B“ 59 prací a v rámci kategorie „C“ 8 prací. Autorům 4 ukončených závěrečných úkolů byla udělena cena ministra zdravotnictví ČSR pro rok 1978. Za práci „Fetoplacentární jednotka, její fyziologie a patologie“ obdržel cenu ministra zdravotnictví ČSR kolektiv pracovníků Ústavu pro péči o matku a dítě v Praze vedený MUDr. J. E. Jiráskem, DrSc. „Za dosažení systematickou práci výzkumnou na úseku studia vlivu rané motorické stimulace na somatický a psychický vývoj dítěte“ byla udělena cena ministra doc. PhDr. J. Kochovi, CSc., pracovníku téhož ústavu. MUDr. E. Ivaškové, CSc. a kolektiv pracovníků

Institutu klinické a experimentální medicíny a Thomayerovy nemocnice v Praze byla přiznána cena ministra zdravotnictví ČSR pro rok 1978 za výzkumnou práci „Význam HLA systému při transplantaci životně důležitých orgánů“. Řediteli Ústavu pro zdravotnickou statistiku v Praze Ing. Jaromíru Stachovi byla udělena cena ministra zdravotnictví ČSR za vybudování a rozvoj zdravotnické statistiky.

V resortní VVZ pracovalo celkem 6425 pracovníků (průměrný přepočtený stav), z toho 116 vědeckotechnických pracovníků. Z celkového počtu 6425 pracovníků bylo 4122 pracovníků v centrálně řízených rozpočtových organizacích.

K 31. 12. 1978 pracovalo v základně 661 vědeckých pracovníků, z toho 489 pracovníků v rozpočtových organizacích. Z celkového počtu bylo 24 universitních profesorů a 52 docentů, 75 doktorů věd a 582 kandidátů věd.

Hospodářské organizace ministerstva zdravotnictví ČSR plnily celkem úspěšně své úkoly, i když se vyskytlo více mimořádných problémů takového rázu, že rok 1978 se stal zatím nejobtížnějším rokem této pětiletky. Plán výroby zboží byl splněn na 100,6 % a proti předchozímu roku vzrostla výroba o 7,8 %. Spolu se skutečností za léta 1976 a 1977 byl 6. pětiletý plán překročen o 2,6 % a byl tak vytvořen předstih v hodnotě 227 mil. Kčs. Plánovaný vývoz do socialistických zemí ve VC byl splněn na 102 %, ve FCO na 105,1 %. Proti roku 1977 zaznamenal vývoz do socialistických zemí ve VC vzestup o 11,5 %, ve FCO o 11,6 %. Vývoz do kapitalistických států byl splněn ve VC na 85,3 %, ve FCO na 80,7 %. Plán dodávek pro zdravotnické zásobovací organizace byl splněn na 102,3 % ve VC a proti roku 1977 byl zaznamenán vzestup o 6,7 %. Krytí celého přírůstku výroby v hodnotě 235 mil. Kčs bylo zabezpečeno produktivitou práce, která byla splněna na 100,6 % a proti roku 1977 vzrostla o 8,1 %. Průměrná mzda za všechny hospodářské organizace byla splněna na 99,7 % a proti roku 1977 vzrostla o 1,9 %. Plnění ukazatelů finančního plánu bylo úspěšné jak ve vztahu k prováděcímu plánu na rok 1978, tak i ve vztahu k 6. pětiletému plánu. Překročením výkonů a úsporami nákladů bylo docíleno překročení plánovaného zisku o 80 mil. Kčs, nárůstu proti roku minulému o 5,7 % a předstihu proti 6. pětiletému plánu o 291 mil. Kčs v součtu let 1976—1978.

Ve zdravotnickém průmyslu byl plán hrubé výroby překročen o 21 293 tis. Proti roku 1977 vzrostla hrubá výroba o 237 188 tis. Kčs, tj. o 7,8 % proti plánovanému růstu 7 %. Plán výroby zboží byl překročen o 0,6 %. Roční plán vývozu do socialistických zemí byl ve VC celkem splněn na 102 % a do kapitalistických států na 85,3 %. Vývozní úkol do socialistických států byl překročen všemi VĤJ v cenách velkoobchodních i franco. Dodávky pro vnitřní obchod byly splněny na 100,1 % ve VC a na 100,2 % v MC. Plán dodávek pro zemědělství byl splněn na 98,6 %. Nesplnění plánu bylo zaviněno nerovnoměrným a pozdním uvolňováním devizových prostředků ze strany resortu MZ VŽ. Fluktuace ve všech průmyslových podnicích byla značně vysoká, což ovlivňuje i vysoká zaměstnanost žen. Produktivita práce vzrostla proti roku 1977 o 8,1 % (plán 107,5 %). Přírůstek hrubé výroby byl celý kryt růstem produktivity práce. V souvislosti s vývojem produktivity práce byly čerpány průměrné mzdy na 101,9 %, při čemž plán nárůstu průměrné mzdy byl 2,3 %.

V podnicích **VĤJ Spofa** byl splněn roční plán hrubé výroby na 100,4 % a proti roku 1977 vzrostla hrubá výroba o 8,3 %. Plán výroby zboží byl splněn rovněž na 100,4 % při nárůstu 8,3 %. VĤJ Spofa se s uvedenými objemovými ukazateli vyrovnala přesto, že mezi plánem výroby a odbytu v průběhu roku narůstala odbytově nezajištěná rezerva, kterou se podařilo minimalizovat i za cenu vykázaných strukturálních změn výrobního plánu a mimořádných dodávek pro zdravotnické zásobování. Nepříznivou situaci navíc komplikovala redukováná výroba námelových alkaloidů jako důsledek neúrody námele v roce 1977. Plán dodávek pro oborové podniky Zdravotnické zásobování a Medika splnila VĤJ Spofa na 102,4 %. Překročení bylo dosaženo dodávkami v předstihu tím, že o. p. Zdravotnické zásobování přijal dodávky z n. p. Léčiva jako předzásobení na rok 1979. Počet pracovníků rozepsaný plánem na rok 1978 nebyl v průběhu roku měněn. Překročení počtu pracovníků celkem o 20 osob bylo povoleno na žádost resortu Českou plánovací komisí. Plán produktivity práce stanovený na 108,0 byl překročen na 108,3. Průměrné mzdy byly čerpány na 101,9 % (plán čínil 102,3 %). Převážnou část stanovených finančních ukazatelů splnily podniky VĤJ Spofa vcelku dobře. Ze závazných ukazatelů se nepodařilo naplnit rozepsanou výši zisku o 1 724 tis. Kčs. Plán zisku plněný na 99,7 % není však možné jednoznačně označit jako nesplněný úkol, protože v daném případě šlo o neplánované vlivy, jejichž těžištěm byl především negativní dopad nižšího efektu při dovozu surovin proti plánu.

VHJ ÚSOL splnila roční plán hrubé výroby na 103,5 %. Proti roku 1977 vzrostla hrubá výroba o 2 591 tis., tj. o 2,3 %, přestože byl plánován pokles. Sortiment dodávek dle uzavřených hospodářských smluv s odběrateli o. p. Zdravotnické zásobování a o. p. Medika byl splněn na 100 %. Roční plán vývozu do socialistických zemí byl splněn na 111 % a do kapitalistických států celkem na 89,8 % ve VC a 101,8 ve fco. Plán produktivity práce podle indexu 78/77 činil 100,9 a byl překročen na 102,3. Plnění finančních ukazatelů stanovených VHJ ÚSOL pro rok 1978 bylo příznivé. Tvorba zisku byla překročena na 108,2 %.

Ve zřídelní výrobě byl roční plán hrubé výroby splněn na 103,9 % a proti minulému roku vzrostla o 4,1 %. V množství (hl) byla výroba minerálních vod splněna na 101,4 % a činí celkem 1 200 167 hl. Produktivita práce podle indexu 78/77 činila 104,0 (plán 101,3). Rozepsané úkoly státního plánu byly plněny dobře. Plán zisku byl překročen o 9,5 %. Toto dobré plnění je především důsledkem překročení plánu výkonů i vykázaných úspor jak v materiálových tak i celkových nákladech.

O. p. Zdravotnické zásobování překročil celkový plán nákupu v MC o 17,1 mil. Kčs, což představuje 0,38 %. Proti minulému roku došlo ke zvýšení o 1,56 %. Plán realizace byl také překročen o 0,86 %, a proti minulému roku došlo ke zvýšení o 5,39 %. Nejsložitějším problémem byl po celý rok nákup zboží. Nezabezpečil rovnoměrné doplňování zásob a vytvoření dobré materiálové základny pro plynulé uspokojování potřeb terénu. Svízelná situace v zabezpečování potřeb léčebně preventivní péče musela být proto řešena zvýšeným dovozem o 7,2 % v MC. Plánovaný průměrný počet pracovníků byl překročen o 20, tj. o 1 %. Překročením došlo k růstu pracovníků proti minulému roku o 2,9 %. Produktivita práce počítaná z realizace zboží v MC na 1 pracovníka má trvale vzestupnou tendenci. Proti minulému roku produktivita vzrostla o 2,36 %. Dosažená průměrná mzda činila 99,5 % plánované a proti minulému roku stoupla pouze o 1,— Kčs, tj. 0,04 %. Plán zisku byl splněn na 103,7 %. Vyšší tvorbu plánovaného zisku umožnily úspory na celkových nákladech, překročení výkonů a přijaté penále za nesplnění hospodářských smluv a také bankovní úroky pro nenaplnění plánovaných zásob. Celkový objem prací a dodávek pro investiční výstavbu byl splněn na 94,5 %, z toho stavební práce na 77,3 %.

V lázeňských hospodářských organizacích byl plánovaný počet lůžek splněn na 100 %, avšak proti minulému roku došlo ke snížení, a to v důsledku plánovitě prováděných demolicí a rekonstrukcí. Celkový plán ošetřovacích dnů byl překročen o 1,4 %. Za minulý rok bylo odléčeno celkem 283 266 ústavních pacientů a 38 450 ambulantních. Plánovaný stav pracovníků byl překročen o 0,4 % a proti minulému roku počet pracovníků stoupl o 0,6 %. Objem prací a dodávek pro investiční výstavbu byl splněn na 61,0 %; z toho stavební práce na 51,7 %. V důsledku překročení plánu ošetřovacích dnů a odléčených pacientů byl také překročen plán výkonů na 103,2 % a v souvislosti s tím celkové tržby byly splněny na 103,3 %. Zisk, počítaný rozdílem celkových výnosů a nákladů dosáhl 115,2 % plánu.

Zdravoprojekt splnil plán dokončených projektových prací na 101,2 %. Z celkového ročního objemu činila 88,8 % projektová dokumentace pro investiční výstavbu, 122,3 % projektová práce neinvestiční povahy a mimo plán byly provedeny práce v kooperaci za 284 tis. Rozhodujícím faktorem pro hodnocení uvedených výsledků v hlavní činnosti ústavu je skutečnost, že byl splněn plán projektových a průzkumných prací ústavu v předepsané skladbě úkolů, a to při vyrovnané kvalitě prací, které byly provedeny vlastními pracovníky na 108,5 % proti plánu, naproti tomu práce zabezpečované dohodami a subdodavateli nebyly splněny o 1 081 tis. Kčs. V průběhu roku nedocházelo k podstatným výkyvům v plnění plánovaného počtu pracovníků. Produktivita práce na 1 pracovníka počítaná z výkonů činila 61 171 Kčs, takže plán byl překročen o 1,1 %. Plánovaný zisk ve výši 500 tis. Kčs byl splněn částkou 1 704 tis., tj. více o 1204 tis. 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 1978 10 269 769; za rok 1978 tedy vzrostl o 53 836, tj. o 0,53 %. Ženy tvořily 51,5 % všeho obyvatelstva — stejně jako před rokem; jinak vyjádřeno: na 1000 mužů připadalo ke středu roku 1062,2 žen. Tato číselná převaha je soustředěna do starších věkových skupin. Jak vyplývá z tab. 2.6 připadalo k 1. 7. 1978 na 1000 mužů (podle odhadu):

ve věku od 0 do 14 let	950,7 žen
od 15 do 59 let	1009,2 žen a
od 60 let výše	1478,9 žen.

Vyplývá to na jedné straně z převahy chlapců mezi narozenými (z živě narozených v roce 1978 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 pohybujeme 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 ¹⁾	Z celkového počtu připadá v % na věkovou skupinu				Průměrný věk
	0—14	15—39	40—59	60 a více ²⁾	
1950	24,0	36,3	27,2	12,5	34,0
1961	25,4	34,6	25,1	14,9	35,0
1970	21,2	36,5	24,0	18,3	35,9
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

¹⁾ Údaje za roky 1950 a 1976 ze Statistické ročenky ČSSR: 1950 a 1961 jsou ze sčítání lidu, 1977 a 1978 předběžné bilance odhad Federálního statistického úřadu k 31. 12.

²⁾ V letech sčítání lidu včetně nezjistěného 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 nejpříznivější věkové složení Severomoravský (jen 11,7 % mužů starších 60-ti let a 22,3 % žen starších 55-ti let) a Severočeský (12,1 % resp. 23,0 %), nejméně příznivé Hl. m. Praha (17,1 % resp. 31,3 %) a Středočeský (15,8 % resp. 28,6 %).

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

Sňatečnost v roce 1978 zaznamenala další pokles na 8,8 sňatků na 1000 obyvatel. Navíc rozvodovost stoupla z 2,49 rozvodů na 1000 obyvatel v roce 1977 na hodnotu 2,64, což způsobilo, že čistá sňatečnost (tj. rozdíl mezi sňatečností a rozvodovostí) klesla z 6,6 na 6,2. V roce 1978 se také zvýšil počet rozvodů na 100 sňatků na 30,0 (v roce 1977 činil 27,3). Nejvyšší sňatečnost 9,6 vykázal ze všech českých krajů Severočeský kraj, nejnižší 8,3 byla ve Středočeském kraji. V případě rozvodů dosáhlo nejvyšší hodnoty 3,78 Hl. m. Praha, následované Severočeským krajem (3,61), nejnižší rozvodovost byla stejně jako v roce 1977 v Jihočeském kraji 1,84 rozvodu na 1000 obyvatel; podobně i čistá sňatečnost je v roce 1978 nejvyšší v Jihočeském kraji 6,7 a nejnižší v Hl. m. Praze 5,42.

Porodnost (počet živě narozených na 1000 obyvatel) i nadále klesala z 17,86 v roce 1977 na 17,41 (o 2,52 %). Proti maximu 19,39 dosaženému v roce 1974 je to o 10,21 % méně.

Úmrtnost v roce 1978 byla shodná s úmrtností za rok 1977 a činila 12,4. Vzhledem k předchozím údajům je zřejmé, že pokles přirozený přírůstek z 5,51 na 5,05, tj. o 8,35 %. Nadále však zůstává nad všemi hodnotami z let 1958 až 1972.

Z krajů vykázal nejvyšší porodnost Severočeský 18,5, nejnižší Hl. m. Praha 15,2, nejvyšší úmrtnost Středočeský 15,1, nejnižší Severomoravský 10,6, nejvyšší přírůstek Severomoravský 7,6, nejnižší Hl. m. Praha 1,1. Pokles porodnosti postihl všechny kraje, největší byl zaznamenán v Hl. m. Praze, kde klesla porodnost o 0,9. Přirozený přírůstek poklesl ve všech krajích s výjimkou Jihočeského, kde vzrostl na stejné úrovni 4,9, nejvíce poklesl v Hl. m. Praze o 0,9.

Kojenecká úmrtnost klesla z 18,5 na 1000 živě narozených v roce 1977 na 16,9, tj. o 8,6 %, novorozenecká klesla ze 13,6 v roce 1977 na 12,6, tj. o 7,4 % (ponovorozenecká tedy klesla ze 4,9 na 4,3), mrtvorozenost stoupla z 6,0 na 6,1. Nejvyšší kojeneckou úmrtnost měl Severočeský kraj 20,9, nejnižší Jihomoravský 14,2, kde proti roku 1977 klesla o 2,1. Nejvyšší novorozenecká úmrtnost byla také v Severočeském kraji 14,8; přesto zde však proti roku 1977 klesla o 0,7. Nejnižší novorozeneckou úmrtnost měly kraje Východočeský 10,2 a Jihomoravský 10,5. Nejvyšší mrtvorozenost byla v Hl. m. Praze, kde stoupla ze 4,6 v roce 1977 na 7,5 a nejnižší ve Východočeském kraji 4,6. Kojenecká úmrtnost klesla ve všech krajích, nejvýrazněji v Jihočeském o 4,9. Novorozenecká úmrtnost vzrostla pouze ve Středočeském kraji o 0,2, nejvýraznější pokles byl zaznamenán v Jihočeském kraji o 3,5. Mrtvorozenost poklesla kromě Hl. m. Prahy a Jihočeského kraje ve všech krajích, z toho nejvíce ve Východočeském kraji. Výrazný vzestup byl zaznamenán zejména v Hl. m. Praze o 2,9.

Potrátů (tab. 1.1.7, 2.8, 2.9) bylo v roce 1978 hlášeno 83 915, tj. o 2259 neboli o 2,77 % více než v roce 1977. Přitom počet samovolných potratů v roce poklesl o 526 (2,56 %) na 20 005. Počet umělých přerušení těhotenství tedy stoupl na 63 910 (o 4,56 %). Zatímco počet samovolných potratů je nejnižší za posledních šest let, je počet hlášených potratů v tomto období jasně nejvyšší.

Z 1000 hlášených ukončených těhotenství bylo v roce 1978 75,9 samovolných potratů a 242,6 umělých přerušení těhotenství proti 77,6 a 230,9 v roce 1977. Na 100 narozených dětí připadlo 11,1 samovolných potratů a 35,6 umělých přerušení těhotenství proti 11,2 a 33,4 v roce 1977. Tyto ukazatele, zejména pokud se týká umělých přerušení těhotenství, se tedy nadále zhoršují, protože i porodnost nadále klesá. Počet hlášených umělých přerušení těhotenství na 100 narozených byl nejvyšší v Hl. m. Praze 49,8 a nejnižší v kraji Jihomoravském 28,1.

Pořadí důvodů povoleného přerušení těhotenství se téměř nezměnilo, pouze si vyměnily postavení první a druhý důvod z roku 1977.

Pořadí v procentech je následující:	1978	1977
1. Nejméně tři žijící děti	18,5	18,1
2. Zdravotní důvody	18,4	19,7
3. Obtížná situace u ženy neprovdané	14,8	15,3
4. „Jiné důvody“	13,0	12,5
5. Bytová tíseň rodiny	12,8	12,0
6. Finanční tíseň rodiny	8,5	8,2
7. Selhání intrauterinní antikoncepce	7,8	8,0
8. Prokázaný rozvrat rodiny	3,5	3,3
9. Pokročilý věk ženy	2,2	2,3
10. Ztráta manžela nebo jeho těžký zdravotní stav	0,5	0,6
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 46,2 % z celku), od 15 let do 19 a od 20 do 24 let „obtížná situace u ženy neprovdané“ (69,4 resp. 22,4 %), od 25 do 29, od 30 do 34 a od 35 do 39 let „nejméně tři žijící děti“ (19,2, 26,0 resp. 28,5 %), od 40 do 44 let „pokročilý věk ženy“ (48,0 %) a od 45 let výše zdravotní důvody (49,7 %).

Okresním interrupčním komisím bylo předloženo celkem 68 636 žádostí o umělé přerušování těhotenství což je o 2667 (tj. 4,04 %) více než v roce 1977. Vyhověno bylo 65 021 žádostem (94,74 %), zamítnuto bylo 2376 (3,46 %), vzato zpět 414 žádostí (0,60 %), žadatelka se nedostavila v 557 případech (0,81 %), rozhodnutí komise nebylo třeba (nastal samovolný potrat, šlo o mimoděložní těhotenství, žena nebyla těhotná) v 251 případech (0,37 %), 17 případů (0,02 %) neudáno. Ke krajským komisím bylo podáno 1547 odvolání (65,11 % případů zamítnutých okresními komisemi). Kromě toho bylo krajským komisím přímo předloženo 17 žádostí. Celkem tedy krajské komise rozhodovaly o 1564 podáních. Z toho bylo vyhověno 800 žádostem (51,15 %), zamítnuto 527 žádostí (33,69 %), vzato zpět 30 žádostí (1,92 %), žadatelka se nedostavila ve 203 případech (12,98 %), rozhodnutí nebylo třeba ve 4 případech (0,26 %).

Perinatální úmrtnost (tab. 1.1.6, 2.10, II) podle rozboru ministerstva zdravotnictví klesla z 18,0 na 1000 živě narozených v roce 1977 na 17,3, tj. o 3,89 %. Pokud bychom nepočítali plody do 999 gr., snížila by se hodnota perinatální úmrtnosti na 15,1. Z perinatálně zemřelých bylo 35,5 % mrtvě narozených a 64,5 % zemřelo do 7 dnů života. Procento pitvaných kleslo z 99,0 na 98,4. Nejvyšší perinatální úmrtnost měl kraj Severočeský 19,4 a Severomoravský 19,3, nejnižší kraj Východočeský 14,0. Procento pitvaných bylo maximální (100 %) ve Středočeském, Jihočeském, Západočeském a Severomoravském kraji, naopak nejnižší bylo v Severočeském kraji 91,9.

Z rysů přirozeného pohybu obyvatelstva ČSR v roce 1978 ve srovnání s rokem 1977 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 přerušování těhotenství.

ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

Přenosné nemoci

(Tab. 1.2.1, 3.1—3.1.3, 3.17.1)

Příznivý stav onemocnění obrnou, který nastal v roce 1961, kdy nebylo hlášeno žádné onemocnění, je nadále zachován i v roce 1978. Z 13 vybraných přenosných nemocí se příznivě vyvíjí onemocnění dávným kašlem, kde počet onemocnění na 100 000 obyvatel (počítáno na více desetinných míst) klesl proti r. 1977 o 73,7 % a u virového zánětu mozku o 43,7%. U těchto onemocnění se dosáhlo v r. 1978 nejnižší hodnoty od r. 1950. Dále klesl počet onemocnění tetanem o 30,6 % a infekčním zánětem jater, a to 20,5 %.

Ke zvýšení došlo u břišního tyfu o 32,2 %, paratyfu B o 111,6 %, spály o 23,5 %, meningitis meningococcica o 31,5 %, spalniček o 147,8 %, ostatních salmonelóz o 6,3 % a bacilární úplavice o 3,0 %. V roce 1978 byly hlášeny 2 případy onemocnění záškrtem.

Nejvyšší počet onemocnění na 100 000 obyvatel byl hlášen u ostatních salmonelóz z Jihomoravského kraje (220,4), u bacilární úplavice ze Severomoravského kraje (172,3), u spály ze Severočeského kraje (500,8) a u zarděnek ze Západočeského kraje (247,4).

Ve srovnání s průměrem let 1973—1977 klesl počet onemocnění (na 100 000 obyvatel) břišním tyfem o 42,6 %, dávným kašlem o 86,7 %, spalničkami o 71,6 %, tetanem o 70,3 %, virovým zánětem mozku o 56,2 % a infekčním zánětem jater o 29,1 %. Zvýšení se projevilo u meningitis meningococcica o 79,7 %, u spály o 68,9 %, u ostatních salmonelóz o 57,4 %, u paratyfu B o 47,5 % a bacilární úplavice o 14,7 %.

Úmrtnost na infekční a parazitární nemoci mimo tuberkulózu činila 4,2 na 100 000 žijících obyvatel, tzn. že klesla o 0,2 proti roku 1977. Přitom úmrtnost na tuberkulózu samotného dýchacího ústrojí klesla ze 4,4 případů na 3,8 v roce 1978.

Tuberkulóza

(Tab. 1.2.2,3.4—3.8,3.17.2)

Počet onemocnění tbc zachoval i v letošním roce svůj klesající trend. V r. 1978 tvořila aktivní forma tbc včetně recidiv pouze 91,8 % případů roku 1977, (přepočítáno na 100 000 obyvatel), tzn. o 8,2 % méně. Z toho mimoplicní tbc včetně recidiv klesla pouze o 4,6 % a tvoří 95,4 % roku 1977. V porovnání s průměrem let 1973—1977 je snížení počtu onemocnění ještě výraznější. V r. 1978 se snížil počet onemocnění o 16,1 % proti uvedenému průměru.

V r. 1978 bylo hlášeno 4 398 nově zjištěných onemocnění, což představuje 42,9 případů na 100 000 obyvatel. Z toho na mimoplicní tbc připadá 741 případů, které odpovídají 7,2 případům na 100 000 obyvatel. Nejvíce případů tbc celkově na 100 000 oby-

vatel je hlášeno ze Západočeského kraje (53,4), dále ze Středočeského (45,5) a Východočeského kraje (45,8). Nejméně případů tbc se vyskytuje v kraji Jihočeském (29,4). Mimoplicní tbc je nejrozšířenější ve Východočeském kraji (9,9), dále v kraji Jihomoravském (7,8) a v Hl. m. Praze (7,4). Největší počet recidiv je hlášen opět ze Západočeského kraje (13,4), dále ze Severočeského (10,2) a z Hl. m. Prahy (9,1). Tbc u dětí 0—14letých, která se v r. 1977 zvýšila, v r. 1978 opět klesla a činí 2,3 na 100 000 dětí. Stejně jako v posledních dvou letech nebyla v r. 1978 u dětí zaregistrována žádná recidiva.

Ze 100 000 obyvatel bylo koncem roku 1978 evidováno pro aktivní tuberkulózu (dispensární skupiny PI-A, PII-A, PI-B, MI-A, MII-A a MI-B) 130 proti roku 1977, kdy bylo evidováno 139, tzn. o 6,5 % méně. Tento úbytek je o 0,4 % větší než úbytek v roce 1977. Z této dispensární skupiny na věk. skupinu 6—14 let připadá 6 dětí na 100 000 dětí.

Úmrtnost na tbc dýchacího ústrojí klesla z 4,4 na 100 000 obyvatel v r. 1977 na 3,8 v r. 1978, tzn. pokles o 0,6. Úmrtnost na jiné formy tbc zůstala stejná, tj. 0,6 na 100 000 obyvatel.

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 příjící. V roce 1978 bylo hlášeno 372 případů, tj. o 70 (15,8 %) případů méně než v roce 1977. Z toho čerstvých případů bylo o 2 více než v roce 1977, kdy jich bylo hlášeno 138. Na 100 000 obyvatel připadlo 3,6 případů onemocnění příjící.

V případě kapavky došlo v ČSR ke zvýšení incidence. Počet případů v r. 1978 se zvýšil absolutně o 21, tj. o 0,2 %. Na 100 000 obyvatel připadlo 91,1 případů kapavky.

Výrazně nejvyšší počet onemocnění příjící je hlášen z Hl. m. Prahy, kde na 100 000 obyvatel připadá 9,7 případů. Pak následuje kraj Západočeský (6,7) a Středočeský (4,1). Nejméně případů je evidováno v Jihočeském kraji (1,2).

Onemocnění kapavkou, na prvním místě opět vykazuje Hl. m. Praha se 139,8 případy na 100 000 obyvatel, dále kraj Severočeský (127,2) a Západočeský (105,5). Nejnižší počet onemocnění kapavkou byl hlášen ze Středočeského kraje (44,9).

Proti průměru let 1973—1977 je relativní incidence příjice o 40,5 % nižší, čerstvá o 46,1 % a kapavka o 16,7 %.

Struktura onemocnění pohlavními nemocemi podle pohlaví a věku (v % — bez cizinců) byla v roce 1978 tato:

Pohlaví	Věková skupina								
	Úhrn	do 4 let	5—14	15—24	25—34	35—44	45—54	55—64	65+
Příjice čerstvá									
Muži	68,9	0,7	—	16,4	40,0	8,1	3,7	—	—
Ženy	31,1	—	—	11,8	14,1	2,9	2,2	—	—
M+Ž	100,0	0,7	—	28,2	54,1	11,0	5,9	—	—
Příjice ostatní									
Muži	46,4	0,4	—	7,1	7,1	4,5	4,9	9,8	12,5
Ženy	53,6	0,4	—	5,8	9,4	2,2	6,3	10,7	18,8
M+Ž	100,0	0,8	—	12,9	16,5	6,7	11,2	20,5	31,3
Kapavka									
Muži	56,5	—	—	32,7	19,9	3,1	0,6	0,1	0,0
Ženy	43,5	0,0	0,1	29,8	11,3	1,8	0,4	0,1	—
M+Ž	100,0	0,0	0,1	62,5	31,2	4,9	1,0	0,2	0,0

U příjice čerstvé stoupl proti roku 1977 podíl mužů, zejména ve skupině 25—34 let, kterou v letošním roce tvoří rovných 40 procent onemocnělých mužů. Ve věkové skupině do 4 let byl v roce 1978 zaznamenán 1 případ. (V roce 1977 žádný.)

U příjice ostatní nastal přesun v poměru onemocnění mužů a žen. Bylo více onemocnělých žen (53,6 %) v r. 1978 než v roce 1977 (49,8 %). U kapavky se rozložení změnilo jen nepatrně.

Průměrný věk onemocnělých činil (v závorce změny proti roku 1977):

	u příjice čerstvé	u příjice ostatní	u kapavky
u mužů	30,7 (−0,2)	48,4 (−0,1)	25,0 (−0,1)
u žen	28,6 (+2,3)	51,4 (+2,1)	23,7 (+0,3)
u obou pohlaví dohromady	29,6 (+0,3)	49,9 (+1,0)	24,3 (−0,1)

Zhoubné novotvary

(Tab. 1.2.2, 3.4, 3.11—3.13)

V roce 1978 bylo hlášeno podle předběžných výsledků 35 468 nových onemocnění zhoubným novotvarem, z toho bylo 18 767 mužů a 16 701 žen. Proti roku 1977 je celkový přírůstek 598 (1,7 %) nových onemocnění, u mužů 323 (1,7 %) a u žen 275 (1,7 %).

Počet nových onemocnění na 100 000 obyvatel stoupl z 342,2 v roce 1977 na 346,1 v roce 1978 (u mužů z 373,3 na 377,7 a u žen z 312,9 na 316,5). Proti průměru let 1973—1977 je vzestup celkem o 2,1 %.

Úmrtnost podle předběžných hlášení klesla v r. 1978 o 0,5 %, a to z 258,9 na 257,7 na 100 000 obyvatel.

Nemocnost spojená s pracovní neschopností

(Tab. 1.2.3, 3.14, III, VI)

Po malém zvýšení v roce 1977 kleslo v roce 1978 průměrné procento pracovní neschopnosti na hodnotu 4,18, které je téměř stejné jako v roce 1976. Pokles o 0,1 představuje zhruba 4 900 pracovníků denně navíc v pracovním procesu. Nejvyšších hodnot prům. procenta pracovní neschopnosti se dosáhlo v kraji Severomoravském (4,61) a Středočeském (4,48); nejnižších v kraji Jihočeském (3,80) a Středočeském (3,85). Podle odborových svazů vykazoval nejvyšší procento pracovní neschopnosti odborový svaz hornictví a energetiky (5,34) a textilního a kožedělného průmyslu (4,51). Naopak nejnižší průměrné procento pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz bylo u malých závodů (2,69) a v odborovém svazu školství a vědy (3,24).

Počet případů prac. neschopnosti pro nemoc a úraz na 100 pojištěnců činil v roce 1978 90,3, což je v posledních pěti letech nejnižší hodnota. Proti roku 1977 nastalo snížení o 5,4. Nejvíce případů na 100 pojištěnců připadá v kraji Severočeském (98,0) a Západočeském (97,1), nejméně pak v Hl. m. Praze (84,6) a Středočeském kraji (82,9). Největší hodnoty tohoto ukazatele jsou v odborovém svazu hutnictví a energetiky (112,3), textilním a kožedělném průmyslu (112,1) a v chemii (100,8). Naopak nejnižší hodnoty jsou u malých závodů (57,0), v odborovém svazu kultury a umění (67,4) a školství a vědy (67,9).

Porovnání pracovní neschopnosti u mužů a žen ukazuje, že v roce 1978 muži při 2 251 028 případech pracovní neschopnosti prostonali 37 542 824 dnů a průměrné trvání jednoho případu se zvýšilo o 0,7 dne. Průměrný denní stav práce neschopných na 100 000 pojištěnců byl 3 844, což je o 56 méně než v minulém roce. Největší přírůstky v průměrném denním stavu byly zaznamenány u nemocí ústrojí oběhového + 19 a ústrojí zažívacího + 14. Největší pokles byl zaznamenán u nemocí ústrojí dýchacího — 85. U žen se vyskytlo 2 196 133 případů pracovní neschopnosti, které trvaly celkem

35 942 476 dnů. Na 100 000 pojištěných žen připadlo 99 986 případů, průměrné trvání 1 případů se zvýšilo o 0,4 dne. Průměrný denní stav práce neschopných na 100 000 pojištěných žen se snížil na 4 484, tzn. o 156 žen. Rozhodující podíl na tomto snížení mají nemoci ústrojí dýchacího — 137. Zvýšení vykazují nemoci kostí a pohybového ústrojí + 19.

U družstevních rolníků a učňů JZD se průměrné procento pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz snížilo z 3,92 na 3,87, procento pro pracovní úrazy také kleslo z 0,41 na 0,39, ale i tak je 1,8krát vyšší než u pracovníků. Procento pro ostatní úrazy se zvýšilo z 0,35 na 0,37 a je tedy nižší než u pracovníků (0,45). Poměr mezi pracovními a ostatními úrazy je u družstevních rolníků a učňů JZD 1,06, zatímco u pracovníků 2,05. Průměrné trvání jednoho případu se prodloužilo z 19,1 na 19,9 dne a je tedy o celé tři dny delší než u pracovníků. Na 100 družstevníků připadlo 71,1 případu pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz.

Průměrné procento pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy se proti roku 1977 změnilo a zůstalo na hodnotě 0,22. Trend vývoje je klesající. Nejvyšší hodnoty jsou v kraji Severomoravském (0,26) a Severočeském (0,24) a nejnižší v Hl. m. Praze (0,17). Průměrné procento pracovní neschopnosti pro ostatní úrazy činilo v roce 1978 0,45 (je tedy více jak dvakrát vyšší než pro pracovní úrazy) a proti roku 1977 se zvýšilo o 0,01. Nejvyšší hodnoty jsou v kraji Severomoravském (0,56) a Severočeském (0,46), nejnižší v kraji Středočeském (0,38) a Jihočeském (0,39).

Přiznané invalidní důchody a příčiny invalidity

(Tab. 3.16, VII)

Rozbor invalidity v roce 1977. Celkem bylo nově přiznáno 19 675 invalidních důchodů a 13 781 částečný invalidní důchod. Proti roku 1976 to znamená pokles o 475 invalidních důchodů a o 154 částečných invalidních důchodů. Mužům bylo přiznáno nově 11 159 invalidních důchodů a 8 585 částečných invalidních důchodů (56,7 % a 62,3 %), ženám pak 8 516 invalidních důchodů (43,3 %) a 5 196 částečných invalidních důchodů (37,7 %). Z nově přiznaných invalidních důchodů bylo 18 431 (93,7 %) přiznáno zaměstnancům, 1 069 (5,4 %) členům JZD a 175 (0,9 %) 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 373 invalidních důchodů a 262 částečných invalidních důchodů. Na 100 000 mužů připadlo 388 invalidních důchodů a 298 částečných, na ženy 356 a 217.

Absolutní počty přiznaných důchodů v roce 1977 podle věkových skupin a podle typu důchodového zabezpečení.

Věková skupina	Nové přiznané invalidní důchody			Nové přiznané částečné invalidní důchody		
	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem
—19	102	64	166	44	38	82
20—24	348	199	547	244	140	384
25—29	543	458	1 001	446	198	644
30—34	461	438	899	623	328	951
35—39	489	535	1 024	705	462	1 167
40—44	684	865	1 549	1 078	746	1 824
45—49	1 451	1 666	3 117	1 719	1 380	3 099
50—54	2 740	2 993	5 733	2 058	1 588	3 646
55—59	3 910	1 075	4 985	1 615	286	1 901
60—64	358	153	511	41	23	64
65+	73	70	143	12	7	19
Celkem	11 159	8 516	19 675	8 585	5 196	13 781
Zaměstnanci	10 612	7 819	18 431	8 138	4 715	12 853
členové JZD	503	566	1 069	445	480	925
samostatně hospodařící	44	131	175	2	1	3

Pořadí hlavních skupin příčin invalidity podle typu důchodů, pohlaví a procenta z celku v roce 1977.

Skupina příčin invalidity	Invalidní důchody				Částečné inv. důchody			
	muži		ženy		muži		ženy	
	poř.	%	poř.	%	poř.	%	poř.	%
Ischemická choroba srdeční	1.	24,1	3.	13,7	2.	20,0	2.	11,7
Zhoubné novotvary	2.	10,3	1.	17,1	1) ¹⁾	1) ¹⁾	1) ¹⁾	1) ¹⁾
Úrazy, otravy a násilí	3.	9,1	6.	4,1	3.	10,2	5.	4,6
Nemoci kostí a ústrojí pohybového	4.	6,9	2.	14,5	1.	20,1	1.	30,9
Nemoci ústrojí dýchacího	5.	6,9	7.	3,8	4.	9,1	6.	4,3
Duševní poruchy	6.	6,7	4.	9,6	7.	3,5	3.	7,5
Cévní onemocnění mozku	7.	5,7	1) ¹⁾	1) ¹⁾	11.	2,4	1) ¹⁾	1) ¹⁾
Nemoci tepen, tepének a vlásečnic	8.	5,0	1) ¹⁾	1) ¹⁾	8.	3,1	1) ¹⁾	1) ¹⁾
Nemoci ústrojí zažívacího	9.	4,5	9.	3,5	5.	5,9	8.	3,9
Nemoci nervové soustavy	10.	3,3	5.	5,1	6.	4,0	4.	4,8
Hypertenzní choroba	11.	2,6	10.	3,4	9.	3,1	7.	4,1
Nemoci ušní	1) ¹⁾	1) ¹⁾	1) ¹⁾	1) ¹⁾	10.	2,6	1) ¹⁾	1) ¹⁾
Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové, výživy, krve a krvetvorných orgánů	1) ¹⁾	1) ¹⁾	8.	3,7	1) ¹⁾	1) ¹⁾	10.	3,4
Nemoci ústrojí močového a pohlavního	1) ¹⁾	1) ¹⁾	11.	3,3	1) ¹⁾	1) ¹⁾	9.	3,7

¹⁾ Nejsou mezi prvními jedenácti.

Pro uvedené příčiny bylo přiznáno invalidních důchodů: mužům 85,1 %, ženám 81,8 % ze všech přiznaných invalidních důchodů. U částečných invalidních důchodů toto procento bylo 84,0 % u mužů a 78,9 % u žen.

V pořadí příčin invalidity v tabulce VII. došlo proti roku 1976 jen k jedné změně a to u duševních poruch, které klesly z 5. místa na 6. a naopak nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů se přesunuly ze 6. místa na 5.

Příčiny smrti

(Tab. 3.17—3.20, IV, V)

V r. 1978 došlo opět k mírnému zvýšení úmrtnosti proti r. 1977. Zvýšení z 1 235,2 na 1 236,1 na 100 000 obyvatel představuje 0,07 %. V některých skupinách příčin smrti však nastaly změny. V následující tabulce jsou uvedeny v pořadí velikosti přírůstků nebo úbytků na 100 000 obyvatel.

Třída diagnóz MKN	1977	1978	Zvýšení, snížení o
V. Duševní poruchy	0,8	1,4	+0,6 (+75,0%)
XIII. Nemoci kostí a pohybového ústrojí	2,6	3,7	+1,1 (+42,3%)
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	0,5	0,7	+0,2 (+40,0%)
III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	19,0	23,9	+4,9 (+25,8%)
XVI. Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	11,8	14,0	+2,2 (+18,6%)
X. Nemoci ústrojí močového a pohlavního	31,7	36,2	+4,5 (+14,2%)
VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	9,0	9,1	+0,1 (+11,1%)

Třída diagnóz MKN	1977	1978	Zvýšení, snížení o
IV. Nemoci krve a krvetvorných orgánů	2,1	1,9	+0,2 (+ 9,5%)
XVII. Úrazy, otravy a násilí	85,4	89,8	+4,4 (+ 5,1%)
IX. Nemoci ústrojí trávicího	52,2	53,8	+1,6 (+ 3,1%)
VIII. Nemoci ústrojí dýchacího	102,5	104,6	+2,1 (+ 2,0%)
XI. Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	0,3	0,2	-0,1 (-33,3%)
XV. Některé příčiny perinatální úmrtnosti	17,9	15,8	-2,1 (-11,7%)
I. Nemoci infekční a parazitární	9,4	8,6	-0,8 (-8,5%)
XIV. Vrozené vady	9,2	8,9	-0,3 (-3,3%)
VII. Nemoci ústrojí oběhového	621,9	605,8	-16,1 (-2,6%)
II. Novotvary	258,9	257,7	-1,2 (-0,5%)

V rámci nemocí ústrojí oběhového klesla úmrtnost na chronické revmatické nemoci srdce z 11,9 na 10,3, tj. o 1,6 (13,4 %), ischemickou chorobu srdeční z 305,7 na 294,3, tj. o 11,4 (3,7 %), jiné formy srdečních nemocí z 20,0 na 16,5, tj. o 3,5 (17,5 %) a stoupla hypertenzní choroba z 8,6 na 9,1, tj. o 0,5 (5,8 %).

V rámci nemocí ústrojí dýchacího se např. úmrtnost na zánět plic nezměnila, zato úmrtnost na chřipku se snížila ze 4,4 na 2,5, tj. o 43,2 %.

Z úrazů, otrav a násilí připadá na sebevraždy přírůstek 0,3, tj. zvýšení o 1,3 %.

Proti roku 1977 klesl podíl nemocí ústrojí oběhového z celkového počtu úmrtí z 50,3 % na 49,0 %, podíl úmrtí na novotvary klesl z 21,0 % na 20,8 %, tj. o 0,2 %.

Při porovnání významnějších příčin smrti podle jednotlivých krajů je patrné, že úmrtnost na nemoci ústrojí oběhového na 100 000 obyvatel je nejvyšší ve Středočeském kraji 777,4, nejnižší v kraji Severomoravském 517,2, rozdíl je 260,2 (33 %).

Úmrtnost na novotvary je nejvyšší v Hl. m. Praze 327,5 (na 100 000 obyvatel) a nejnižší opět v kraji Severomoravském 212,9, nižší o 114,6 (35 %).

Velmi potěšitelný pokles úmrtnosti byl zaznamenán u dětí do 1 roku věku. **Kojenecká úmrtnost** klesla z 18,53 v roce 1977 na 16,93 v roce 1978. Největší podíl na tomto snížení má snížení úmrtnosti na dg 760—779 — některé příčiny perinatální úmrtnosti a nemocnosti a sice z 10,05 na 9,09. Další snížení nastalo u úmrtnosti na nemoci žláz s vnitřní sekrecí a přeměny látkové z 0,25 na 0,12, tj. o 0,13 (52 %). Nezměněný stav zůstal u nemocí kostí a pohybového ústrojí, chorobných příznaků a etiologicky neobjasněných stavů.

Výraznější zvýšení nastalo u úrazů, otrav a násilí, kde proti r. 1977 došlo ke zvýšení z 0,78 na 1,10, tj. o 0,32 (41 %). U ostatních diagnóz došlo jen k nepatrným změnám.

V jednotlivých složkách třídy XV. (některé příčiny perinatální úmrtnosti) byl vývoj tento:

	Úmrtnost na 1 000 živě narozených		Vzestup (pokles) úmrtnosti	
	1977	1978	na 1 000 živě narozených	v %
poranění při porodu	1,37	1,18	-0,19	-13,9
nepřítomnosti lůžka, pupečníku, asfyxie, anoxie	5,31	4,38	-0,93	-17,5
hemolytická nemoc novorozenců	0,17	0,12	-0,05	-29,4
nezralost blíže neurčená	2,76	2,88	+0,08	+ 2,9

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 pořadí závažnosti jednotlivých tříd diagnóz MKN jsme **vezli pořadí podle příčin smrti s vahou dvě za rok 1978; pořadí v pracovní neschopnosti podle počtu případů a dnů za rok 1978 a pořadí podle počtu nově přiznaných invalidních důchodů a částečných invalidních důchodů za rok 1977, vše s vahou jedna.**

Třída diagnóz MKN	Úmrtnost	Pracovní neschopnost		Invalidní důchody		Výsledné pořadí
		případy	dny	plné	čas- tečné	
Nemoci ústrojí oběhového	1.	7.	5.	1.	1.	1.
Nemoci ústrojí dýchacího	3.	1.	1.	7.	5.	2.
Úrazy, otravy a násilí	4.	2.	4.	5.	4.	3.
Novotvary	2.	12.	11.	2.	11.	4.
Nemoci ústrojí trávicího	5.	4.	2.	8.	6.	5.
Nemoci kostí a ústrojí pohybového	13.	3.	3.	3.	2.	6.
Nemoci ústrojí močového a pohlavního	6.	5.	6.	11.	9.	7.
Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	11.	6.	7.	6.	3.	8.
Duševní poruchy	14.	10.	10.	4.	7.	9.
Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové, výživy, krve a krevtvorných orgánů	7.	13.	13.	10.	10.	10.

Proti roku 1977 se na čtvrté místo dostaly novotvary v důsledku svého předního umístění v příčinách smrti a invalidity.

Pokud bychom brali v úvahu také pořadí podle propuštěných a zemřelých v nemocnicích a podle ošetrovacích dnů, potom by došlo k některým změnám v pořadí závažnosti — vyšší závažnost by měly nemoci ústrojí trávicího (3.), nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů (6.) a infekční a parazitární nemoci (9.); naopak nižší závažnost by měly úrazy, otravy a násilí (4.), nemoci kostí a ústrojí pohybového (8.), novotvary (5.) a duševní poruchy (12.)

Pohyb a struktura nemocných v nemocnicích a léčebnách pro dlouhodobě nemocné (hospitalizace) za r. 1977

(tab. 3.21—3.25)

Celkový počet propuštěných a zemřelých činil 1 833 643, z toho bylo 738 751 (40,29 %) mužů a 1 094 892 (59,71 %) žen. Pro srovnání bylo použito údajů za r. 1975 pro úplnost materiálu.

Proti r. 1975 nastal vzestup propuštěných a zemřelých o 34 884 (1,9 %), z toho u mužů o 13 056 (1,8 %) a u žen o 21 828 (2,0 %). Odečteme-li ženy, které byly hospitalizovány pro porody a komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí, kterých bylo 321 477 (méně o 2 186, — 0,7 %), pak ze zbývajících 1 512 166 propuštěných a zemřelých bylo 738 751 (48,9 %) mužů a 773 415 (51,1 %) žen.

Počet propuštěných a zemřelých na 100 000 obyvatel přísl. pohlaví činil celkem 17 995 (o 119 tj. 0,7 %) více než v roce 1975, z toho mužů 14 954 a 20 857 žen, vč. 6 124 žen pro porod a komplikace porodu, těhotenství a šestinedělí.

Počet ošetrovacích dnů činil 26 179 075, z toho 11 653 950 u mužů a 14 525 125 u žen, z toho pro porody a komplikace porodu, těhotenství a šestinedělí 2 348 353. Proti r. 1975

stoupl počet ošetrovacích dnů o 1 049 995 dnů (4,2 %), u mužů o 343 203 (3,0 %) a u žen o 706 792 (5,1 %).

Průměrná ošetrovací doba se proti roku 1975 prodloužila o 0,3 dne na 14,3, a to u mužů o 0,2 na 15,8 a u žen o 0,4 na 13,3 dne.

Změny, ke kterým došlo v roce 1977 proti roku 1975 v ukazatelích hospitalizace podle krajů a věk. skupin jsou uvedeny v následujících tabulkách č. 1—4, ve kterých je obsah jednotlivých sloupců následující:

- (1) vzestup nebo pokles absolutního počtu proti údajům za rok 1975
- (2) vzestup nebo pokles v % proti roku 1975
- (3) vzestup nebo pokles procentního podílu z celku příslušného kraje nebo věkové skupiny proti roku 1975
- (4) počet připadající na 100 000 obyvatel v roce 1975
- (5) počet připadající na 100 000 obyvatel v roce 1977
- (6) vzestup nebo pokles na 100 000 obyvatel proti roku 1975
- (7) vzestup nebo pokles na 100 000 obyvatel v % proti roku 1975
- (8) prodloužení nebo zkrácení průměrné ošetrovací doby ve dnech proti roku 1975

1. Počet propuštěných a zemřelých

Území, kraj	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
ČSR ¹⁾	+34 884	+1,94	×	17 876	17 995	+119	+0,67
Hl. m. Praha	+12 295	+6,79	+0,5	15 559	16 400	+841	+5,41
Středočeský ¹⁾	— 5 304	—2,45	—0,4	19 085	18 560	—255	—2,75
Jihočeský	+ 1 109	+0,90	—0,1	18 424	18 320	—104	—0,57
Západočeský	— 4 861	—3,25	—0,4	17 120	16 384	—736	—4,30
Severočeský	+ 6 760	+3,30	+0,1	18 035	18 342	+307	+1,70
Východočeský	+ 1 475	+0,63	—0,2	19 260	19 184	— 76	—0,39
Jihomoravský	+10 290	+3,05	+0,2	17 017	17 306	+289	+1,70
Severomoravský	+13 120	+3,75	+0,3	18 647	19 020	+373	+2,00

2. Počet ošetrovacích dnů (v tisících) a průměrná ošetrovací doba

Území, kraj	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
ČSR ¹⁾	+1 050	+ 4,18	×	249,73	256,92	+ 7,19	+ 2,88	+0,3
Hl. m. Praha	+ 248	+ 8,75	+0,5	243,31	261,17	+17,86	+ 7,34	+0,3
Středočeský ¹⁾	— 143	— 4,91	+0,1	256,35	243,01	—13,34	— 5,21	—0,3
Jihočeský	+ 49	+ 2,86	—0,1	256,89	260,34	+ 3,45	+ 1,34	+0,3
Západočeský	— 16	— 0,79	—0,5	231,33	226,98	— 4,35	— 1,88	+0,4
Severočeský	+ 143	+ 5,09	+0,1	247,49	256,03	+ 8,54	+ 3,45	+0,3
Východočeský	+ 40	+ 1,26	—0,3	258,94	259,60	+ 0,66	+ 0,26	+0,1
Jihomoravský	+ 62	+ 1,32	—0,5	236,71	237,91	+ 1,20	+ 0,51	—0,2
Severomoravský	+ 667	+13,43	+1,7	264,87	295,38	+30,51	+11,52	+1,3

¹⁾ vč. ZÚNZ UP n. p.

3. Počet propuštěných a zemřelých podle věkových skupin v ČSR — muži a ženy dohromady — rozdíl proti roku 1975*)

Věková skupina	(1)	(2)	(3)	(6)	(7)
0—4	+13 877	+ 8,84	+0,5	+ 247	+ 1,33
5—14	+ 1 560	+ 0,94	—0,1	— 306	— 2,54
15—24	—18 563	— 6,24	—1,3	— 44	— 0,23
25—34	+ 8 757	+ 2,99	+0,2	— 414	— 2,22
35—44	+ 210	+ 0,13	—0,2	— 34	— 0,24
45—54	— 2 311	— 1,07	—0,3	+ 194	+ 1,17
55—64	+ 6 364	+ 3,76	+0,2	+ 658	+ 3,70
65—74	+10 146	+ 4,74	+0,3	+ 661	+ 2,82
75—84	+12 708	+11,68	+0,6	+ 898	+ 2,90
85+	+ 2 394	+14,64	+0,1	+3 155	+10,00
neudána	— 348	—79,45	—	×	×
15—24 M	— 6 439	— 9,46	—1,1	— 323	— 3,76
Ž	—12 124	— 5,29	—1,6	+ 275	+ 0,91
25—34 M	+ 2 488	+ 3,75	+0,2	— 135	— 1,62
Ž	+ 6 269	+ 2,76	+0,2	— 673	— 2,29
Celkem	+34 884	+ 1,94	×	+ 119	+ 0,67

4. Počet ošetrovacích dnů podle věkových skupin v ČSR — muži a ženy dohromady — rozdíl proti roku 1975*)

Věková skupina	(1)	(2)	(3)	(6)	(7)	(8)
0—4	+ 343 158	+18,77	+1,0	+ 22 832	+10,58	+1,1
5—14	+ 104 234	+ 5,91	+0,1	+ 2 891	+ 2,25	+0,6
15—24	— 133 844	— 4,80	—0,9	+ 2 359	+ 1,31	+0,1
25—34	+ 124 401	+ 4,38	—	— 1 623	— 0,90	+0,1
35—44	— 9 033	— 0,43	—0,4	— 1 477	— 0,82	—
45—54	— 41 763	— 1,22	—0,7	+ 2 662	+ 1,01	—
55—64	+ 70 649	+ 2,23	—0,2	+ 7 212	+ 2,17	—0,3
65—74	+ 169 781	+ 3,84	—	+ 9 353	+ 1,93	—0,2
75—84	+ 354 243	+14,57	+0,9	+ 38 245	+ 5,57	+0,6
85+	+ 72 516	+19,47	+0,2	+105 156	+12,76	+0,9
neudána	— 4 347	—77,96	—	×	×	+1,0
15—24 M	— 70 631	— 8,49	—0,9	— 2 864	— 2,73	+0,2
Ž	— 63 213	— 3,23	+1,1	+ 8 018	+ 3,11	+0,2
25—34 M	+ 43 692	+ 4,88	+0,2	— 619	— 0,55	+0,1
Ž	+ 80 709	+ 4,14	—0,1	— 2 464	— 0,98	+0,1
Celkem	+1 049 995	+ 4,18	×	+ 7 185	+ 2,88	+0,3

*) obsah sloupců viz strana 33

Z tabulek 3 a 4 je vidět závislost hospitalizovanosti na věkovém složení obyvatelstva. Tak ve věkové skupině 0—4 roky došlo proti roku 1975 v roce 1977 k nárůstu počtu propuštěných a zemřelých (dále jen PPZ) absolutně o 13 877 (8,8 %), ale po přepočtu na 100 000 obyvatel této věkové skupiny je přírůstek pouze 247 (1,3 %) a tedy absolutní zvýšení bylo z větší části způsobeno zvýšením počtu dětí (o 7,4 %) a část přírůstku připadá na zvýšení hospitalizovanosti. Podobný vývoj je i u počtu ošetrovacích dnů (POD), kde byl absolutní přírůstek 18,8 % a v přepočtu na 100 000 obyvatel damé věkové skupiny 10,6 %. Ve věkové skupině 5—14 let se počet obyvatel zvýšil o 3,6 %, PPZ se absolutně zvýšil jen o 1 560 (0,9 %), v přepočtu na 100 000 obyvatel nastal dokonce pokles o 306 (2,5 %). POD se proti roku 1975 absolutně zvýšil o 5,9 % a v přepočtu na 100 000 obyvatel o 2,3 %. Největší absolutní pokles PPZ byl zaznamenán u skupiny 15—24 let o 18 563 (6,2 %) a u přepočtu na 100 000 o 44 (0,2 %), počet obyvatel v této věkové skupině v roce 1977 poklesl o 6,1 % proti roku 1975. POD klesl o 133 844 dnů (— 4,8 %), ale na 100 000 obyvatel se POD zvýšil o 2 359 (1,3 %).

Ve věkové skupině 25—34 let se počet obyvatel o 5,3 % zvýšil, tím došlo ke zvýšení PPZ (o 3,0 %) a POD (o 4,4 %), ale PPZ a POD na 100 000 obyvatel se snížil (o 2,2 % a o 0,9 %). Ve věkové skupině 35—44 let se PPZ a POD na 100 000 obyvatel nepatrně snížil (— 0,2 % a — 0,8 %) stejně jako počet obyvatel v této věkové skupině (— 0,5). Také ve skupině 45—54 let došlo ke snížení počtu obyvatel ve srovnání s rokem 1975 o 2,2 %, ale zde se PPZ na 100 000 obyvatel zvýšil o 194 (1,2 %) a POD na 100 000 obyvatel o 2 662 (1,0 %). V následujících čtyřech věkových skupinách se počet obyvatel zvýšil ve skupině 55—64 o 0,1 %, ve skupině 65—74 o 1,9 %, ve skupině 75—84 o 8,5 % a ve věkové skupině 85 let a více o 3,8 %. Rovněž tak počet propuštěných a zemřelých na 100 000 obyvatel příslušné věkové skupiny se s rostoucím věkem zvyšuje (o + 658, 3,7 %), o 661 (2,8 %), o 898 (2,9 %) a o 3 155 (10,0 %). Stejně je tomu i u POD na 100 000 obyvatel + 7 212 (2,2 %), + 9 353 (1,9 %), + 38 245 (5,6 %) a + 105 156 (12,8 %). Tedy s rostoucím věkem stoupá hospitalizovanost jak podle PPZ tak i podle POD.

Průměrná ošetrovací doba se zvýšila ve věkových skupinách do 34 let a od 75 let. Ve věkových skupinách 35 až 54 let zůstala nezměněna a v následujících dvou věkových skupinách došlo ke zkrácení ošetrovací doby. Celkově se průměrná ošetrovací doba zvýšila o 0,3 dne. K nejvyššímu prodloužení průměrné ošetrovací doby došlo ve věkové skupině 0—4 roky o 1,1 dne a ve věkové skupině nad 85 let o 0,9 dne.

Celkem přibýlo ve všech věkových skupinách 34 884 propuštěných a zemřelých (1,94 %), v přepočtu na obyvatele + 119 (+ 0,67 %). POD se zvýšil o 1 049 995 (4,18 %) a v přepočtu na 100 000 obyvatel o 7 185 (2,88 %). Přitom počet obyvatel se zvýšil o 1,3 %.

V tabulce 3.24.2 je ukázána struktura hospitalizovaných podle věku. U mužů odpovídá nejvyšší procento propuštěných a zemřelých ve věkové skupině 65—74 let (15,0 %), nejnižší věkové skupině 85 a více let (0,8 %). Relativní ukazatelé PPZ se vyskytují u mužů v rozmezí od 8 261 (věkové kategorie 15—24 let) do 40 487 (85 a více let), což je 490,1 % minimální hodnoty, u POD od 102 116 (15—24 let) do 789 700 (85 a více let), což je 773,3 % minimální hodnoty.

U žen odpovídá nejvyšší procento hospitalizovaných věkové skupině 25—34 let (21,3 % — ovlivněno porody), nejnižší procento věkové skupině 85 a více let (1,2 %). Hodnoty PPZ na 100 000 žen příslušné věkové skupiny se pohybují od 10 889 (5—14 let) do 32 495 (85 a více let), to jest 298,4 % minimální hodnoty, u počtu ošetrovacích dnů od 123 089 (5—14 let), do 837 421 (85 a více let), to jest 680,3 % minimální hodnoty.

Struktura hospitalizovaných podle tříd nemocí, vyjádřená podílem 10 nejčastějších ze 17 tříd MKN na počtu propuštěných a zemřelých (PPZ) a na počtu ošetrovacích dnů (POD) je patrná z následující tabulky (viz strana 36), kde „a“ značí podíl v procentech a „b“ pořadí.

V pořadí nastaly proti roku 1975 tyto změny:

U mužů: v pořadí podle PPZ nastala jediná změna, nemoci infekční a parazitární stouply opět ze 7. na 6. místo před nemocí ústrojí močového a pohlavního a nemocí nervové soustavy a smyslových orgánů.

U POD se změnilo pořadí od 7. místa, kam postoupily nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů z 8. místa. Na 8. místo postoupily z 9. místa nemoci kostí a pohybového ústrojí. Nemoci ústrojí močového a pohlavního tak klesly na 9. místo.

U žen: v pořadí podle PPZ se pořadí proti r. 1975 vůbec nezměnilo. U POD si vyměnily místo nemoci v pořadí 4. a 5., novotvary nastoupily na 4. místo, pak následují nemoci

ústrojí močového a pohlavního, O 7. až 8. místo se dělí nemoci ústrojí kostí a pohybového ústrojí (dříve na 7.místě) a úrazy a otravy (dříve na 9. místě). Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů klesly z 8. místa na 9.

Pořadí tříd nemocí by se v hospitalizaci pochopitelně změnilo, kdyby byly započteny odb. léčebny, zejména léčebny tbc a resp. nemocí a psychiatrické léčebny. Za r. 1977 vykázaly léčebny tbc a respirač. nemocí v ČSR 11 194 propuštěných a zemřelých a 764 372 ošetřovacích dnů, psychiatrické léčebny pak 33 576 propuštěných a zemřelých a 4 497 024 ošetřovacích dnů.

Třída	Muži				Ženy			
	PPZ		POD		PPZ		POD	
	a	b	a	b	a	b	a	b
IX. Nemoci ústrojí trávicího	15,8	1.	12,5	2.	11,1	2.	10,7	3.
VIII. Nemoci ústrojí dýchacího	15,5	2.	11,9	3.	7,8	5.	7,5	6.
VII. Nemoci ústrojí oběhového	14,9	3.	17,9	1.	9,8	4.	15,9	2.
XVII. Úrazy, otravy a násilí	10,8	4.	9,3	5.	4,3	7.	5,5	7.—8.
II. Novotvary	6,9	5.	9,5	4.	5,9	6.	8,4	4.
I. Nemoci infekční a parazitární	6,5	6.	6,9	6.	3,8	9.	4,6	10.
X. Nemoci ústrojí močového a pohlavního	6,0	7.—8.	5,8	9.	10,8	3.	8,3	5.
VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	6,0	7.—8.	6,7	7.	4,0	8.	5,4	9.
XIII. Nemoci kostí a pohybového ústrojí	4,9	9.	6,0	8.	3,5	10.	5,5	7.—8.
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	2,9	10.	3,0	10.	—	—	—	—
XI. Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	×	×	×	×	29,4	1.	16,2	1.

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 zařízení 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 1978 zvýšil z 26 476,93 na 27 229,12, tj. o 752,19 (2,8 %), v železničním zdravotnictví se zvýšil o 8,26 na 430,80. Počet lékařských míst vzrostl celkem tedy o 760,45 (2,8 %) z 26 899,47 na 27 659,92. V přepočtu na 10 000 obyvatel se zvýšil ukazatel z 26,33 na 26,93. Počet lékařských míst (včetně míst dentistů) v ambulantní péči se zvýšil v resortu zdravotnictví o 645,84 (4,0 %) z 15 991,33 na 16 637,17. Podíl této složky léčebně preventivní péče na celkovém počtu lékařských míst činil ke konci roku 1978 61,10 % [v roce 1977 60,40 %]. Z celkového přírůstku 752,19 připadlo na ambulantní péči 85,9 %. V územních zařízeních ambulantní péče se zvýšil počet lékařských míst o 542,38 z 13 291,67 na 13 834,05, tj. o 4,1 %, v závodních zařízeních resortu zdravotnictví o 103,46 (3,8 %) z 2 699,66 na 2 803,12.

Počet stanovených územních obvodů se zvýšil o 28 (0,9 %) na 3 110. Zlepšilo se obsazení územních zdravotnických obvodů obvodními lékaři: počet obvodů, kde zajišťuje služby obvodní lékař jmenovaný pro obvod, byl vyšší o 54 a činil 3 052, tj. 98,1 % všech obvodů, u 1,9 % nebyl obvodní lékař definitivně ustanoven. Počet lékařských míst obvodních územních lékařů se zvýšil o 54 na 3 153.

Počet lůžek v zařízeních resortu zdravotnictví ČSR vzrostl během roku 1978 o 223 (0,2 %) na 134 215, což v přepočtu na 10 000 obyvatel bylo 130,69 (v roce 1977 131,16). V nemocnicích (včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách) se počet lůžek zvýšil o 113 (0,14 %) a činil 83 639 absolutně a v přepočtu na 10 000 obyvatel 814. V odborných léčebných ústavech se počet lůžek zvýšil o 204 (0,8 %) na 26 228, v lázeňských léčebnách se počet lůžek snížil o 111 (0,5 %) na 22 962 a ve skupině ústavů výzkumné a vývojové základny včetně ostatních ústavů spravovaných ministerstvem zdravotnictví ČSR se zvýšil o 17 (1,2 %) na 1 386.

V síti lůžkových zařízení léčebně preventivní péče došlo v roce 1978 k těmto změnám:

Nemocnice:

V Severočeském kraji v okrese Chomutov vznikla výstavbou nová NsP I. v Kadani s 289 lůžky.

Ve Východočeském kraji v okrese Jičín zanikla NsP I. v Nové Pace jako samostatná nemocnice; část byla změněna na léčebnu pro dlouhodobě nemocné

s 50 lůžky a část byla funkčně i organizačně začleněna do NsP II. Jičín (58 lůžek interních, 38 lůžek psychiatrických).

Psychiatrické léčebny:

Počet lůžek se zvýšil o 20 na 13 725; k rozšíření došlo v léčebně v Kosmonosech ve Středočeském kraji.

Léčebny pro dlouhodobě nemocné:

Počet lůžek se zvýšil celkem o 164 lůžka na 4 869.

V Kolíně ve Středočeském kraji vznikla reprofilizací z interního oddělení NsP II. nová LDN s 30 lůžky.

Ve Vojkově OÚNZ Praha-východ ve Středočeském kraji byl rozšířen počet lůžek o 2.

V Červeném Hrádku OÚNZ Chomutov v Severočeském kraji snížili počet lůžek o 4 a v Tanvaldě OÚNZ Jablonec nad Nisou snížili o 3 lůžka.

V Nové Pace, okres Jičín ve Východočeském kraji vznikla nová LDN s 50 lůžky, reprofilizací částí lůžek NsP I. v Nové Pace, která byla jako samostatná nemocnice zrušena a zbývající část lůžek byla začleněna do NsP II. v Jičíně.

V Moravské Třebové, okres Svitavy ve Východočeském kraji vznikla nová LDN s 46 lůžky reprofilizací částí lůžek NsP I. v Moravské Třebové (interní 9, chirurgie 5, oční 32).

V léčebně pro dlouhodobě nemocné v Hostinném OÚNZ Trutnov ve Východočeském kraji byl počet lůžek rozšířen o 3.

V Odrách, okres Nový Jičín v Severomoravském kraji, vznikla nová LDN se 40 lůžky z detašovaného interního oddělení NsP II. Nový Jičín reprofilizací lůžek.

Noční sanatoria:

Přibyl 1 zařízení s 20 lůžky v Horní Bečvě, okres Nový Jičín, Severomoravský kraj.

Lázně:

V průběhu roku 1978 ubyla 1 lázeňská léčebna v lázeňské organizaci Mariánské Lázně (léčebna chorob nervových) „Tepelský dům“. Vzhledem k havarijnímu stavu byl objekt zbourán.

Jesle:

Přibyl 45 jeslí z toho 29 územních, 15 závodních a 1 družstevní. Počet míst v jeslích vzrostl o 2 436 (4,5 %), v tom v územních jeslích o 1 750 na 43 293 a v závodních (vč. družstevních) o 686 na 13 703. Využití míst se zvýšilo z 77,0 % na 78,0 %, průměrný denní počet dětí umístěných v jeslích stoupl z 40 880 na 42 944 (o 5 %). V resortu školství přibyl 18 jeslí (12 územních a 6 závodních), takže jejich počet ke konci roku byl 246 (176 územních a 70 závodních). Počet míst vzrostl celkem o 565 na 9 105 (tj. o 6,6 %), v územních o 380 na 6 540 a v závodních o 185 na 2 565. Využití míst v jeslích vzrostlo z 76,0 % na 77,6 %, průměrný denní počet umístěných dětí stoupl o 566 na 6 905.

Kromě jeslí bylo v roce 1978 v ČSR celkem 387 mikrojeslí s 1 873 místy. Průměrný počet míst v mikrojeslích byl 4,8.

Kojenecké ústavy:

V kojeneckých ústavech se rozšířil počet míst o 22 míst dětského stacionáře pro děti pohybově vadné, zřízeného při kojeneckém ústavu v MÚNZ Pízeň.

Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny:

Institut klinické a experimentální medicíny rozšířil počet lůžek o 13 a Ústav hematologie a transfúzní služby o 2 lůžka.

Ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče (bez lázeňských ústavů) se zvýšil počet lůžek o 332 (0,30 %). Největší přírůstek zaznamenaly léčebny pro dlouhodobě nemocné (164; 3,49 %). Větší absolutní přírůstky zaznamenaly dále obory: interní (120; 0,60 %), ženský (95; 0,83 %), dětský (76; 0,64 %) a ortopedický (73; 2,45 %). Největší absolutní úbytky vykazují obory tuberkulózy a respiračních nemocí (119; 1,89 %), infekční (102; 2,18 %), chirurgický (58; 0,37 %). Relativně byla nejvíce posílena oddělení anesteziologicko-resuscitační: přírůstek 12 lůžek představuje zvětšení lůžkového fondu o 4,51 % a neurochirurgie — přírůstek 10 lůžek (4,46 %).

V roce 1978 bylo ze 153 nemocnic (bez klinické základny ILF) 1 nemocnice bez interního oddělení, 10 bez chirurgického oddělení, 31 bez dětského oddělení a 20 bez ženského oddělení (v procentech 0,65; 6,54; 20,26; 13,07).

V síti zařízení územní ambulantní léčebně preventivní péče bylo k 31. 12. 1978 262 poliklinik, 1 195 obvodních zdravotnických středisek, 657 lékařských stanic, 52 ženských poraden a 1 892 dětských poraden. Proti stavu ke konci roku 1977 přibýly 2 polikliniky (samostatné), ubyla 3 obvodní zdravotnická střediska, 5 lékařských stanic, 1 ženská poradna a 20 dětských poraden.

Závodní ambulantní zdravotnická zařízení resortu zdravotnictví tvořily 34 polikliniky, 531 obvodních zdravotnických středisek a 1 038 lékařských stanic (včetně stanic dentistů), což bylo proti roku 1977 o 16 obvodních závodních zdravotnických středisek více a o 1 lékařskou stanicí méně.

V rámci železničního zdravotnictví byla lůžková péče zajišťována ve 4 nemocnicích s poliklinikou. Ambulantní léčebně preventivní péče byla zajišťována v 8 poliklinikách, 10 zdravotnických střediscích, 123 lékařských stanicích a 2 ošetřovatelských stanicích, což znamená, že se proti roku 1977 snížil počet zdravotnických středisek o 1, počet lékařských stanic se zvýšil o 3 a počet ošetřovatelských stanic se snížil o 1.

Z územních obvodních zdravotnických středisek mělo 819 (68,5 %) všechna čtyři základní pracoviště, pracoviště ženského lékaře v obvodu nemělo 254 (21,3 %), pracovišť obvodního dětského lékaře chybělo 15 (1,3 %) a 53 (4,4 %) bylo bez obou těchto služeb.

V obvodech pracovalo 3 156 obvodních územních lékařů — fyzických osob, z nich 1 531 (48,5 %) v poliklinikách, 1 586 (50,3 %) v obvodních zdravotnických střediscích a 39 (1,2 %) v lékařských stanicích.

Na celkovém přírůstku 752,19 lékařských míst v resortu zdravotnictví ČSR se jednotlivé složky zdravotnických služeb podílely takto:

	absolutně	v procentech
lůžková péče	+ 13,46	1,79
ambulantní péče*)	+ 645,84	85,86
společné vyšetřovací a léčebné složky	+ 79,56	10,58
hygienická služba	+ 13,01	1,73
společný řídicí aparát	+ 3,93	0,52
nelůžkové ústavy výzkumné a vývojové základny	— 3,75	— 0,50
ostatní složky	+ 0,14	0,02

*) Včetně 87,12 lékařských míst ve specializační přípravě pro obor všeobecného lékařství.

V nemocnicích se snížil počet lékařských míst o 6,08, v odborných léčebných ústavech o 1,92, v láních vzrostl o 7,49 a v ostatních ústavech vzrostl o 2,52. V lůžkových ústavech výzkumné a vývojové základny byl nárůst lékařských míst o 11,67.

Z přírůstku 645,84 lékařských míst (včetně pracovních míst dentistů a lékařských míst ve specializační přípravě pro obor všeobecné lékařství) pro ambulantní péči připadlo nejvíce oboru stomatologickému 232,25 (35,96 %), na obvodní územní a závodní lékaře 115,89 (17,94 %), pro specializační přípravu pro obor všeobecného lékařství 87,12 (13,49 %), dětskému 83,20 (12,88 %), internímu 32,77 (5,07 %), ženskému 26,63 (4,12 %).

V síti lékárenské služby bylo 870 lékáren (méně o 2 než v roce 1977), 206 výdejen léků vedených lékárníkem (o 8 více), 24 výdejen zdravotnických potřeb (o 1 více),

6 výdejen léčivých rostlin (stejně jako v roce 1977), 24 pracovišť sběrné služby receptů (o 1 více) a 8 laboratoří pro kontrolu léčiv (stejně jako v roce 1977).

Vozový park záchranné a dopravní služby ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory měl koncem roku 1978 4117 sanitních aut (o 23, tj. o 0,56 % více než v roce 1977), z toho 3714 v dopravní zdravotní službě včetně záchranné služby (o 129, tj. o 3,60 %), dále 167 osobních aut pro návštěvní a lékařskou službu první pomoci (stejně jako v roce 1977). Zvětšil se počet mikrobusů o 4 (2,56 %) na 160, speciálních vozidel o 4 (3,03 %) na 136, ostatních osobních aut včetně STW ubylo 289 (26,3 %) na 810.

ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

V zařízeních ambulantní léčebně — preventivní péče — územních a závodních (tab. 5.1—5.3) odpracovali lékaři celkem 31 873 568 hodin, tj. o 1 215 513 hodin (4 %) více než v roce 1977. Z toho připadá 84,1 % odpracovaných na územní zařízení a 15,9 % na závodní zařízení. Procento hodin odpracovaných lékaři v zařízení činilo v územní péči 73,0 %, v závodní péči 83,2 %.

Celkový počet ošetření (vyšetření) provedených lékaři překročil v roce 1978 140 milionů (140 831 547). Proti roku 1977 se zvýšil o 2 045 128 (1,5 %). V rámci návštěvní služby poskytli lékaři 4 211 548 ošetření (vyšetření), tj. o 160 621 (3,7 %) méně, než v předcházejícím roce. Z celkového počtu ošetření (vyšetření) bylo uskutečněno v územních zařízeních 83,1 %, v závodních 16,9 %.

Dentisté odpracovali celkem 1 171 956 hodin a poskytli 3 274 116 ošetření. Objem jejich činnosti se proti roku 1977 zmenšil o 273 649 (18,9 %) hodin a 742 043 (18,5 %) ošetření.

Územní obvodní lékaři odpracovali celkem 6 143 074 hodin a poskytli 35 323 552 ošetření (vyšetření). Proti roku 1977 je to o 34 853 (0,6 %) hodin více a o 825 566 (2,3 %) ošetření méně. Počet ošetření (vyšetření) v návštěvní službě se snížil o 73 211 (2,9 %) na 2 470 559. U závodních obvodních lékařů stoupl počet odpracovaných hodin o 92 895 (3,1 %) na 3 062 210 a počet ošetření (vyšetření) o 191 697 (1,1 %) na 17 621 752. Při lékařské službě první pomoci odpracovali lékaři celkem 2 564 203 hodin a poskytli 4 007 874 ošetření (vyšetření), z toho 1 104 922 (27,6 %) při návštěvách pacientů. Proti roku 1977 se zvýšil počet odpracovaných hodin o 28 268 (1,1 %) a klesl počet ošetření o 23 416 (0,6 %).

V lékařské službě první pomoci připadlo z	v % na službu		
	všeobecnou	dětskou	zubní
odpracovaných hodin	84,3	7,7	7,8
ošetření (vyšetření) celkem	74,2	13,8	11,7
z toho v návštěvní službě	94,7	5,2	—

Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými odpracovali 740 359 hodin, tj. o 10 521 (1,4 %) méně než v roce 1977. Celkový počet kontrol klesl proti roku 1977 o 11 069 (0,9 %) na 1 183 324. Při těchto kontrolách bylo zjištěno 75 412 případů porušení léčebného režimu, tj. 6,4 % všech kontrolovaných. Tento počet je o 2 774 vyšší než v roce 1977. Procento případů porušení léčebného režimu vzrostlo o 0,3 %.

Počet ošetření (vyšetření) na 1 hodinu odpracovanou lékařem v územním zařízení (tab. 5.2.1) kolísá u většiny oborů činnosti proti roku 1977 od $0,0 \pm 0,2$. Výjimku činí jen oddělení traumatologické (v roce 1978 pokles o 0,4) a oddělení tělovýchovně lékařské (v roce 1978 pokles o 0,3). Také počet ošetření (vyšetření) připadajících na 1 hodinu odpracovanou lékařem v závodním zařízení se u většiny oborů v roce 1978 jen nepatrně změnil (změny kolísají v rozmezí intervalu $0,0 \pm 0,4$).

Větších změn doznala jen činnost oddělení pro nemoci z povolání (pokles oproti roku 1977 o 0,5 %) a oddělení ortopedického (zvýšení o 0,8).

Nejvyšší počet hodin odpracovaných lékaři v územních a závodních zařízeních na 100 obyvatel (tab. 5.3.1) vykazují lékaři v dětských odděleních (109,9), obvodní územní a závodní lékaři (65,4), dorostoví lékaři (57,4) a ženští lékaři (20,8). Počet ošetření (vyšetření) provedených lékařem v územních a závodních zařízeních ambulanti péče na 100 obyvatel (tab. 5.3.2) byl v roce 1978 nejvyšší na dětských odděleních (981,2), u obvodních územních a závodních lékařů (488,1), na dorostových (378,3) a ženských odděleních (133,9). Údaje z posledních dvou tabulek nejsou srovnatelné s rokem 1977, protože v roce 1978 byl změněn způsob zpracování (výpočty byly prováděny pro územní i závodní ambulanti péči celkem, v přepočtu na příslušná spádová území a demografickou skupinu — děti, ženy, dorost).

V psychiatrických odděleních poliklinik a protialkoholních poradnách (tabulka 5.4) odpracovali lékaři celkem 554 800 hodin (o 4,4 % více než v roce 1977) a celkový počet vyšetření se zvýšil o 5,0 % proti roku 1977 na 1 259 269 vyšetření. Z toho prvních vyšetření bylo 22,6 % a dětských vyšetření 3,5 %. Protialkoholní poradny měly koncem roku v evidenci 112 893 pacientů, tj. o 1,8 % více než v roce 1977.

V ambulanti zařízeních pro péči o dítě (tab. 5.5 a 5.6) odpracovali lékaři celkem 2 901 530 hodin, tj. o 3,3 % více než v roce 1977 a dětské sestry 5 516 962 hodin celkem, tj. o 2,2 % více než v roce 1977. Lékařských vyšetření bylo provedeno celkem 19 461 915 (o 1,3 % více než v roce 1977). Návštěv u dětí vykonali lékaři 580 894, což je o 4,6 % méně než v roce 1977. Na 100 dětí do 1 roku, vedených v evidenci dětských oddělení poliklinik a dětských poraden, připadlo průměrně 1436 preventivních vyšetření a 866 léčebných vyšetření. Na 100 dětí 1 až 5letých je průměrný počet preventivních vyšetření 190 a léčebných 742.

Školní zdravotní službu (tab. 5.7 a 5.8) provádělo celkem 1 652 lékařů, tj. o 3,6 % více než v roce 1977 a z nich bylo 99,4 % odborných dětských lékařů. Počet školních dětských sester stoupl o 2,2 % na 2 566. Počet hodin odpracovaných lékaři byl 598 164, což představuje zvýšení o 4,5 %, počet poskytnutých ošetření činil 2 160 260, tj. o 13,5 % více než v roce 1977. Neustále vzrůstá podíl dispenzární péče o chronicky nemocné, vadné a ohrožené děti a činí 22,8 % všech vyšetření. Počet dispenzarizovaných dětí ve školní zdravotní službě vzrostl (o 0,6 % proti roku 1977) na 320 532. Na 1 lékařské místo ve školní zdravotní službě připadlo 5 600 dětí a na 1 školní dětskou sestru 3 729 dětí (pracovní místa jsou přepočtena podle odpracovaných hodin).

Ambulanti zařízení pro péči o ženu (zařízení spravovaná národními výbory) — (tab. 5.9 a 5.10) přijala nově 189 695 těhotných žen, tedy opět méně o 3,7 % než v roce 1977. Podíl žen přijatých do ukončení 16. týdne těhotenství činil 97,3 %. Na 1 nově přijatou těhotnou ženu připadlo průměrně 9,4 lékařských vyšetření. Procento preventivních prohlídek z gynekologických prohlídek činilo 33,1 (v roce 1977 32,3).

V péči o chrup (tab. 5.11—5.13) odpracovali zubní lékaři a dentisté celkem 8 219 743 hodin (o 4,6 % více než v roce 1977), z toho v zařízení 90,9 % a poskytli 21 543 723 ošetření (o 3,4 % více než v roce 1977). Počet ošetření za 1 hodinu odpracovanou lékařem a dentistou v zařízení činil 2,9. Na 1 lékařské (dentistické) místo připadá 2 330 obyvatel. Počet výkonů na 100 obyvatel činil 180.

V zubních laboratořích (zařízení spravovaná národními výbory) bylo zhotoveno v průměru na 1 pracovní místo zubního laboranta 546 protetických výrobků (o 2,8 % více než v roce 1977). Průměrný počet hodin odpracovaný zubním laborantem na výrobu 1 protetického výrobku byl 3,3. Na 100 prací z drahých kovů připadá 105,4 prací z náhradních kovů.

V tělovýchovně lékařských odděleních (tab. 5.14) provedli celkem lékaři 374 749 vyšetření, tj. o 1 096 vyšetření méně (0,3 %) než v roce 1977. Počet hodin odpracovaných

lékaři se zvýšil o 7,7 % na 207 840 a zdravotními sestrami o 4,3 % na 235 495 hodin. Pokud jde o počet vyšetření lékařem za 1 hodinu, pak nejvyšší krajský průměr vykazuje Středočeský kraj (2,35).

V nemocnicích spravovaných národními výbory (tab. 5.15 až 5.17) činil stav lůžek koncem roku 1978 83 324, tj. o 115 lůžek více než v roce 1977. Počet ošetrovacích dní na těchto lůžkách dosáhl výše 24 635 029 (o 445 082 více než v roce 1977), počet hospitalizovaných 1 816 774.

Využití lůžek ve dnech vzrostlo v ČSR v roce 1978 na 297,0 (zvýšení o 5,5 dne), využití v procentech na 87,1 (zvýšení o 1,5 %). Pokud jde o krajské relace, vykazuje nejvyšší využití lůžek ve dnech (316,2) i v procentech (90,2) kraj Severomoravský, nejnižší využití ve dnech Hl. m. Praha (276,4), v procentech kraj Východočeský (83,6 %). Hodnoceno podle oborů, k snížení využití lůžek ve dnech došlo v roce 1978 ve srovnání s rokem 1977 na odděleních ortopedických (-50,6), foniatických (-6,5), plastické chirurgie (-4,7), dětských (-4,2), psychiatrických (-2,9), kožních (-2,1), urologických (-1,2) a rentgenové oddělení (-0,6). V ostatních oborech se využití lůžek ve dnech zvýšilo; nejvyššího přírůstku dosáhla oddělení pro nemoci z povolání (+19,8) a oddělení stomatologická (+19,5).

Průměrný počet lůžek na 1 průměrné lékařské místo klesl v roce 1978 na 13,8 (o 0,3 nižší než v roce 1977). Nejvyšší prům. počet lůžek na 1 prům. lék. místo připadá ve Východočeském kraji (16,2), nejnižší v Hl. městě Praze (13,3).

Průměrný počet obsazených lůžek na 1 průměrné lékařské místo vzrostl v roce 1978 o 0,1 na 11,3 lůžka. 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 1978 13,8 dne (o 0,1 dne vyšší než v roce 1977), nejdelší ošetrovací dobu vykazují nemocnice Hl. m. Prahy (15,2), nejkratší nemocnice ve Středočeském kraji (12,7).

V porodnické péči (tab. 5.18) bylo v roce 1978 použito profylaxe v 28,7 případech ze 100 ústavních porodů (nejvyšší počet byl v Hl. m. Praha a Severomoravském kraji 32,6 a nejnižší v kraji Západočeském 17,9). Na 100 porodů (tj. živě a mrtvě narozených dětí), hlášených potratů a mimoděložních těhotenství připadlo v roce 1978 31,5 potratu, což má neustále stoupající trend a 0,8 mimoděložních těhotenství (stejně jako v předcházejících 2 letech).

Mezi **lůžkovou chirurgická oddělení** (tab. 5.19) patří tyto obory: chirurgie, neurochirurgie, ortopedie, urologie, traumatologie, plastická chirurgie. Mezi sledovanými výkony zaujímají největší podíl operace žlučových cest (13,2 %), operace kýly (12,9 %) a appendektomie (12,8 %). Bylo provedeno celkem 253 056 operací, tj. o 25 266 operací více než v roce 1977.

V odděleních klinické biochemie (tab. 5.20) bylo provedeno 84 258 183 vyšetření, tj. o 7,5 % více než v roce 1977. Největší podíl na počtu vyšetření měla biochemická kvantitativní vyšetření 44,0 % a základní vyšetření moče 36,0 %. Na oddělení klinické biochemie přibyla 4,02 lékařská místa vzhledem k roku 1977 (stav v roce 1978: 158,74 lékařských míst). Na 1 laboranta připadlo 35 930 vyšetření (o 2 859 více než v roce 1977) a na 1 obyvatele 8,2 vyšetření (o 0,5 více než v roce 1977).

Na 35 odděleních (pracovištích) nukleární medicíny (tab. 5.21) bylo 84 lůžek, 58,08 lékařských míst v resortu zdravotnictví a 22,75 lékařských míst v resortu školství, což je celkově přírůstek o 12,10 lék. místa proti roku 1977. Celkem bylo provedeno 265 807 radioizotopových vyšetření a 1 237 terapeutických aplikací. Proti roku 1977 se počet radioizotopových vyšetření zvýšil o 9,1 % a počet terapeutických aplikací o 48,3 %.

Na rentgenových odděleních (tab. 5.22) bylo koncem roku 590,97 lékařských míst (+ 32,68 proti roku 1977), 2 176,88 pracovních míst radiologických laborantů (- 29,78) a 340,66 ostatních zdravotnických míst (+ 8,88). Celkem bylo provedeno 11 019 850 vyšetření, tj. o 1,0 % více než v roce 1977. Na 1 lékařské místo připadlo v roce 1978 18 647 vyšetření a na 1 pracovní místo radiologického laboranta připadlo 5 062 vyšetření.

Na rehabilitačních odděleních (tab. 5.23) bylo 189,24 lékařských míst (+ 8,17 proti roku 1977), 2 023,17 pracovních míst rehabilitačních pracovníků (+ 18,49) a 526,63 pra-

covních míst ostatních zdravotnických pracovníků (+ 32,54). Evidováno bylo 927 121 ambulantních i hospitalizovaných pacientů, tj. o 1,2 % více než v roce 1977. Lékaři provedli 392 571 vstupních a 481 756 kontrolních vyšetření, což představuje zvýšení o 2,1 % u vstupních a 7,6 % u kontrolních vyšetření. Na 1 lékařské místo připadlo 4 899 pacientů a na 1 pracovní místo rehabilitačního pracovníka 458 pacientů.

V 73 patologicko anatomických odděleních (tab. 5.24) se počet lékařských míst zvýšil o 12,41 na 207,48. V roce 1978 bylo provedeno 38 894 pitev, tj. o 1,5 % více než v roce 1977. Z celkového počtu zemřelých bylo pitváno 30,7 % osob, nejvíce pitvaných bylo v Jihočeském kraji (39,7 %) a nejméně v Severočeském kraji (18,9 %).

V soudně-lékařských odděleních (tab. 5.25) stoupl počet lékařských míst o 0,81 na 21,52. Bylo provedeno 4 983 zdravotních pitev, tj. o 3,1 % méně než v roce 1977.

U odborných léčebných a ostatních ústavů (tab. 5.26) se změnila hlavní ukazatele činnosti v porovnání s rokem 1977 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	— 0,3	— 3,6	— 1,6	— 2,4
Psychiatrické léčebny	— 0,6	+ 0,3	+ 1,4	+ 0,5
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	+ 1,6	+ 4,9	+ 3,1	+ 0,9
Radioterapeutické (onkologické) ústavy	— 7,3	— 3,0	+ 4,9	+ 4,1
Rehabilitační ústavy	+ 4,3	— 1,8	— 4,1	— 1,1
Ozdravovny	— 6,7	— 6,5	+ 0,6	+ 0,0
Odborné léčebny	+ 5,9	+ 1,6	— 4,4	+ 0,3
Noční sanatoria	+ 25,9	+ 19,3	— 5,2	+ 10,2
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny (s lůžkovou složkou)	+ 4,5	— 1,4	— 6,3	— 4,0
Kojenecké ústavy	+ 0,9	+ 4,0	+ 2,8	+ 2,7
Dětské domovy pro děti:				
od 1—3 let	— 11,9	— 4,6	+ 8,9	— 1,4
do 3 let	+ 9,3	+ 6,3	— 2,9	+ 3,7

V záchranné dopravní službě (zařízení spravovaná národními výbory) — (tab. 5.27) — bylo uskutečněno 2 143 335 převozů nemocných sanitními vozy, tj. o 0,4 % méně než v roce 1977. Při nich bylo převezeno 4 027 779 nemocných, tj. o 1,0 % více než v roce 1977. Sanitními vozy se najezdilo 100 398 tisíc km, což činí 46,8 km na jeden převoz. Nejvíce km na 1 převoz se projelo v Jihočeském kraji (67,1 km) a nejméně v Praze (21,6 km).

LÁZEŇSKÁ PÉČE

K 31. 12. 1978 dosáhl lůžkový fond 22 962 lůžek. Plán byl splněn na 100 %. Proti roku 1977 došlo k poklesu o 111 lůžek. Úbytek byl ovlivněn plánovanými rekonstrukcemi, demolicí objektů v Mariánských Lázních, nedodržením termínu dokončovaných rekonstrukcí apod.

V ústavní a ambulantní péči bylo přijato 321 716 osob, tj. proti r. 1977 o 962 osob více. V porovnání se skutečností předchozího roku byl na menším počtu lůžek odléčen stejný počet ústavních pacientů. Počet ambulantních pacientů byl ovlivněn zvýšeným zájmem u cizinecké klientely, kde počet pacientů stoupl absolutně i relativně. Zájem domácích pacientů byl přibližně na stejné úrovni předchozího roku. Pokračoval zde přesun zájmu pacientů veřejných vysílatelů ve prospěch samoplátců.

Posílení rehabilitačního charakteru lázeňské léčby bylo zaznamenáno na úseku léčby chorob oběhových, a to zahájením léčby včasných pohnárkových stavů. Pro tuto péči bylo vyčleněno v Poděbradech 200 lůžek, v Teplicích n. Bečvou 165, ve Františkových Lázních 75 a v Konstantinových Lázních 55 lůžek. Díky zodpovědnému přístupu pracovníků, kteří se na realizaci AIM programu podíleli, podařilo se zabezpečit základní požadavky této nové formy léčby tak, že celková úroveň léčeb. péče vykazovala velmi dobrý standart. Celkem bylo v rámci AIM programu odléčeno 4 718 pacientů.

Výzkumný ústav balneologický v Mariánských Lázních měl 119 lůžek, o 2 lůžka více proti r. 1977. Docílený počet lékařských míst 12,70 je proti r. 1977 o 0,20 nižší.

NÁKLADY (VÝDAJE)

V roce 1978 dosáhly celkové výdaje na zdravotní péči o obyvatelstvo v ČSR 13 856,8 mil. Kčs a jsou proti roku 1977 vyšší o 3,8 %.

Na 1 obyvatele připadá 1 352,32 Kčs, tj. o 42,17 Kčs více než v minulém roce.

Na celkových výdajích se podílely zdravotnické rozpočtové organizace spravované národními výbory 94,3 % a organizace řízené ministerstvem zdravotnictví ČSR 5,7 %.

Ve zdravotnických rozpočtových organizacích spravovaných národními výbory stouply celkové výdaje z 12 634,7 mil. Kčs v roce 1977 na 13 065,0 mil. Kčs, tj. o 3,4 % a neinvestiční výdaje se zvýšily z 11 375,8 mil. Kčs na 11 932,5 mil. Kčs, tj. o 4,9 %.

Z neinvestičních výdajů připadá na

	v roce 1978 v %	v roce 1977 v %
mzdové prostředky	44,1	44,4
léky	19,2	18,8
speciální zdravotnický materiál	5,7	5,6
údržbu	6,0	6,2
ostatní věcné výdaje	25,0	25,0

Z neinvestičních (provozních) nákladů připadlo na nemocnice a ambulantní péči 83,6 %.

Provozní náklady na nemocniční péči v roce 1978 činily 4 966,2 mil. Kčs, tj. 41,6 % z celkových provozních nákladů. Z těchto nákladů připadá na 1 lůžko 59 914 Kčs (zvýšení proti min. roku o 3 044,— Kčs) a na 1 ošetrovací den 201,61 Kčs. Denně bylo vydáno na léčení 19,65 Kčs, na speciální zdravotnický materiál 12,62 Kčs. Došlo k výraznému zlepšení ve využití lůžek o 6 dnů a bylo dosaženo 297 dní.

V ambulantní péči byly provozní náklady vyšší o 4,8 % než v min. roce a dosáhly již částky 5 010,1 mil. Kčs, tj. 42,0 % z celkových provozních nákladů. Z provozních nákladů připadlo na 1 lékařské místo 312 957 Kčs (v min. roce to bylo 308,670 Kčs), na 1 obyvatele 488,95 Kčs (469,37 Kčs v roce 1977). Náklady na léky v propočtu na 1 lékařské místo činily 104,578 Kčs, proti 100,931 Kčs v min. roce. Každý obyvatel v ČSR obdržel v ambulantní péči léky za 163,39 Kčs, tj. o 9,91 Kčs více než v min. roce a na 1 vyšetření bylo vydáno 11,62 Kčs (10,99 Kčs v min. roce).

Náklady na léky dosáhly v roce 1978 částky 2 286,6 mil. Kčs a proti min. roku se náklady zvýšily 6,7 %. Každý občan v ČSR obdržel v min. roce léků za 223,16 Kčs (v roce 1977 za 210,36 Kčs). Těžiště nákladů na léky je v ambulantní péči, kde z celkové částky se vydalo 73,2 %. Ve vývoji nákladů se projevuje komplexnost léčby a prosazování moderní farmakoterapie.

LÉKAŘI, DENTISTÉ A FARMACEUTI

(podle stavu k 31. 12. 1978)

Lékaři

Kvalita léčebné péče závisí, kromě jiných faktorů, také na počtu lékařů, jejich složení či kvalifikaci. Počet lékařů (fyzických osob — bez lékařů FMNO, FMV a MS ČSR — včetně lékařů v základní vojenské službě) byl k 31. 12. 1978 31 024, tj. o 1 134 (3,8 %) více než v roce 1977. Od konce páté pětiletky činí přírůstek počtu lékařů 3 128 (11,2 % počtu z 31. 12. 1975). V resortu zdravotnictví je 28 168 lékařů (90,8 %), v resortu školství 1 931 lékařů (6,2 %), v ostatních resortech 925 (3,0 %). Z celkového počtu 28 168 lékařů v resortu zdravotnictví pracovalo v ústavech národního zdraví včetně zařízení řízených NV 26 797, tj. 95,1 %. V lázeňských organizacích jich pracovalo 439 (1,6 %), ve výzkumných ústavech 577 (2,0 %), v rozpočtových organizacích ústředně spravovaných 284 (1,0 %) a 71 (0,3 %) ve výrobních podnicích v oboru působnosti MZ ČSR.

Na 10 000 obyvatel připadlo v roce 1978 30,24 lékařů, což je téměř o jednoho lékaře (0,99) více než v předcházejícím roce. V roce 1975 připadlo na 10 000 obyvatel 27,64 lékařů. Naopak počet obyvatel na jednoho lékaře byl v roce 1975 362, v roce 1977 již o 20 méně a v roce 1978 připadlo na 1 lékaře 331 obyvatel, tedy proti roku 1975 o 31 méně. Největší absolutní přírůstky lékařů jsou u nejpočetněji zastoupených oborů: stomatologický + 362, obvodní územní lékaři + 85 a dětský + 74. Relativně se nejvíce zvýšil počet lékařů u těchto oborů: nukleární medicína + 26,8 %, raditerapeutický + 14,6 %, stomatologický + 8,9 %. Počet lékařů se snížil u interního oboru o 25 a u ORL o 18.

Poměr žen-lékařek z celkového počtu lékařů se opět zvýšil a činí 48,0 %. Ke konci roku 1978 na 14 891 žen-lékařek připadlo 16 127 mužů. Proti stavu z konce roku 1977 přibylo v roce 1978 739 lékařek ku 65,2 % z celkového přírůstku. Nejvyšší zastoupení mají tradičně lékařky v těchto hlavních oborech: školní zdravotní služba 87,3 %, dětský 73,9 %, oční 65,1 %, stomatologický 62,2 %, kožní 61,9 %. Naopak nejnižší zastoupení mají v oborech: traumatologický 5,9 %, neurochirurgický 11,9 %, organizace zdravotnictví 16,2 %, chirurgický 16,3 %.

Věková struktura lékařů proti roku 1977 se téměř nezměnila. Průměrný věk mužů se též nezměnil a činil 44,1, u žen se průměrný věk zvýšil o 0,3 roku na hodnotu 37,4. Průměrný věk lékařů v jednotlivých oborech je uveden v tabulce XIV. Proti roku 1977 jsou změny velmi malé, u jednotlivých oborů se pohybují převážně od 0,0 do 0,2, proto nejvyšší věkové průměry jsou u stejných oborů jako v minulém roce: u posudkové služby 54,1, organizace zdravotnictví 50,8, TBC a respiračních nemocí 47,4; nejnižší věkový průměr je v oboru stomatologickém 35,9.

Jak je vidět z následující tabulky, změny relativních podílů (v %) tří hlavních věkových skupin, jsou téměř zanedbatelné.

		Věková skupina			Průměrný věk
		pod 40 let	40—59 let	od 60 let výše	
Muži	1970	36,3	53,0	10,7	44,2
	1974	34,7	51,2	14,1	44,6
	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
Ženy	1970	67,0	30,0	3,0	36,4
	1974	64,2	32,2	3,6	36,9
	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

Počet lékařů v ÚNZ-ČSR, kde je každý lékař započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje, činil k 31. 12. 1978 30 265. Z toho 70,5 % lékařů bylo se specializací v příslušném oboru, 11,0 % je přiděleno do specializačního oboru příslušného, 0,9 % je přiděleno do specializačního oboru jiného, 5,2 % lékařů mělo specializaci v jiném oboru a 4,8 % lékařů je bez specializace a ani jim nebyl na specializačním indexu stanoven specializační obor.

Počet atestací v roce 1978 se proti roku 1977 zvýšil o 1 124 a to z 34 091 na 35 215. Z toho bylo 23 228 (65,9 %) specializací I. stupně, 6 508 (18,5 %) specializací II. stupně, 2 982 (8,5 %) dalších specializací a 2 497 (7,1 %) nástavbových specializací.

Dentisté

Vývoj počtu dentistů zůstává stejný jako v předchozích letech. Proti roku 1977 poklesl počet dentistů o 137 na 591 dentistů. Z toho je pouze 23 dentistů ve věku do 54 let (3,9 %), 87 dentistů (14,7 %) ve věku od 55—59 let, 81,4 % celkového počtu dentistů je nad 60 let. Průměrný věk dentistů je 62,8 let. Pokud zůstane zachován dosažitelný trend vývoje, potom za 6 let se bude počet dentistů pohybovat kolem 50.

Farmaceuti

Celkový počet farmaceutů byl 4 381, z toho 1 501 (34,2 %) mužů a 2 880 (65,8 %) žen. Celkový počet se zvýšil o 63 farmaceutů proti roku 1977. 95,9 % farmaceutů pracovalo v resortu zdravotnictví, 2,0 % v resortu školství, 0,9 % v ČSAV a 1,2 % jinde.

Průměrný věk farmaceutů se nezměnil a zůstal 44,9 let; 21,8 % farmaceutů mužů bylo ve věku do 44 let, 63,0 % ve věku 45—59 let a 15,2 % nad 60 let. U žen bylo 43,3 % ve věku do 39 let, 42,2 ve věku 40—54 let a 14,5 % ve věku nad 55 let.

V resortu zdravotnictví pracovalo 4 202 farmaceutů, v tom 3 241 (77,1 %) v lékárnách, 138 (3,3 %) ve zdravotnické výrobě, 90 (2,1 %) ve zdravotnickém zásobování, 84 (2,0 %) v kontrole léčiv a 79 (1,9 %) ve výzkumných ústavech.

PRACOVNÍCI

Celkový počet pracovníků — fyzických osob — v resortu zdravotnictví ČSR se proti roku 1977 zvýšil v roce 1978 o 4 111, tj. o 1,8 %, takže k 31. 12. 1978 dosáhl 228 950. Na celkovém počtu obyvatel ČSR se tento počet pracovníků v resortu zdravotnictví ČSR podílel 2,23 %, což bylo více než před rokem, kdy tento podíl činil 2,20 %.

Také počet žen pracujících v resortu zdravotnictví ČSR se proti stavu před rokem zvýšil o 2 946, tj. o 1,7 % (v loňském roce o 2,8 %) a činil k 31. 12. 1978 v úhrnu 178 107 osob. Z celkového počtu pracovníků v resortu zdravotnictví ČSR činil podíl žen 77,79 %, což bylo méně než v roce 1977, kdy tento podíl činil 77,91 % a v roce 1976 — 77,96 %. 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 211 725 osob, tj. 92,5 % všech pracovníků resortu; v hospodářských organizacích (bez lázní) činil počet pracovníků 17 225, tj. 7,5 %. Ve zdravotnických službách se zvýšil počet pracovníků o 4 280, tj. o 2,1 % a z toho v zařízeních spravovaných národními výbory o 4 153, tj. o 2,2 %. V hospodářských organizacích (bez lázní) snížil se počet pracovníků proti stavu před rokem o 169, tj. o téměř 1 %. Toto snížení nastalo hlavně v důsledku přesunu výroby z ČSR do SSR a také v důsledku toho větším počtem výpovědí.

Ve zdravotnických službách k 31. 12. 1978 pracovalo celkem 27 579 lékařů — fyzických osob, z nichž mělo 2 624, tj. 9,51 % zkrácenou pracovní dobu, nad stanovenou pracovní dobu jich pracovalo 5 816, tj. 21,09 % a odpracovalo tak smluvně 34 391 hodin. Přitom průměrná délka 1 úvazku nad stanovenou pracovní dobu činila 5,91 hodin týdně. V zařízeních spravovaných národními výbory z celkového počtu 26 180 lékařů — fyzických osob mělo 2 525, tj. 9,64 % zkrácenou pracovní dobu a 5 776, tj. 22,06 % pracovalo nad stanovenou pracovní dobu, a z nich 3 544 (61,36 %) v přesčasové práci na volném plánovaném lékařském místě a 1 318 (22,82 %) ve vedlejší činnosti na volném plánovaném lékařském místě; ve vedlejší činnosti ve zdravotnických školách jich pracovalo 914, tj. 15,82 %. Průměrný počet týdenních smluvně zajištěných hodin činil u lékařů pracujících nad stanovenou pracovní dobu celkem 5,91, v přesčasové práci 6,30, ve vedlejší činnosti 6,83 a ve zdravotnických školách 3,05 hodin týdně. Proti roku 1977 se počet lékařů ve zdravotnických službách se zkráceným pracovním úvazkem zvýšil o 194, tj. o 7,98 % a počet lékařů nad stanovenou pracovní dobu se zvýšil o 1 120, tj. o 23,85 %, přičemž průměrná délka jednoho úvazku nad stanovenou pracovní dobu se zkrátila o 0,30 hodin týdně.

K 31. 12. 1978 pracovaly ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory 193 422 osoby, tj. 84,48 % ze všech pracovníků resortu a z nich 154 073, tj. 86,51 % žen. Na mateřské dovolené a další mateřské dovolené bylo kromě toho 18 307 žen, což bylo proti roku 1977 o 102 (0,6 %) více a proti roku 1976 o 428 (2,4 %).

Mezi pracovníky zařízení spravovaných národními výbory bylo v ročním průměru 388 osob přijato na určitou dobu podle § 56 zák. č. 65/1965 Sb. Bylo jich o 24 (5,9 %) méně než v roce 1977.

Po přepočtení kratších pracovních úvazků na plnou pracovní dobu činil přepočtený počet pracovníků k 31. 12. 1978 celkem 200 732; v zařízeních spravovaných národními výbory (bez Ústavu kosmetiky v Praze — 174) 182 656 a v zařízeních řízených ministerstvem zdravotnictví ČSR 18 076.

Jedna fyzická osoba představovala v průměru 0,948 pracovníka přepočteného počtu.

Přepočtený počet pracovníků ve zdravotnických službách se zvýšil proti stavu před rokem o 3 898, tj. o 2 %, v úhrnu odborných zdravot. pracovníků o 2 324, tj. o 1,8 %, z nich u lékařů o 932 (3,7 %), farmaceutů o 29 (0,9 %), jiných odborných pracovníků ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním úplným vzděláním o 156 (5,7 %). Počet dentistů se dále snížil o 132 (20,1 %). Počet středních zdravot. pracovníků vzrostl o 1 327, tj. o 1,6 % a z nich zdravotní sestry o 1,7 %, dětské o 2,6 %, ženské sestry o 0,7 %, sestry pro sociální službu ze 690 na 751 (8,8 %). Počet zubních laborantů a počet pracovníků nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými byl nižší u obou oborů o 0,3 %. Celkový počet nižších zdravotnických pracovníků byl ke konci roku 1978 proti roku 1977 nižší o 132, tj. o 1,6 %. Zvýšil se pouze počet pěstounek o 2,1 % a pitevnických laborantů — preparátorů o 3,2 %. K největšímu poklesu došlo u laboratorních pracovníků (— 9,4 %), ošetřovatelek (— 3,8 %), masérů (— 2,5 %). Počet pomocných zdravotnických pracovníků se proti stavu před rokem zvýšil o 144, tj. o 1,9 %. Z ostatních kategorií pracovníků ve zdravotnictví nastal pokles u učitelů o 1,9 %, u ostatních vzestup a to u vychovatelů o 5,3 %, technicko-hospodářských pracovníků o 3,2 % a provozních pracovníků o 2,1 %. Skupina ostatních pracovníků vzrostla o 53, tj. o 4,9 %.

V zařízeních spravovaných národními výbory trvá nadále, jak vyplývá z následujících přehledů, značný pohyb odborných zdravotnických pracovníků.

Z počátečního stavu lékařů 25 228 fyzických osob opustilo 4 462 (17,9 %) lékařů svá místa odchodem:

do jiných zdravotnických služeb v resortu	1 213	27,2 %
do zdravotnických služeb jiných resortů	106	2,4 %
do armády a k výkonu veřejných funkcí	498	11,2 %
do domácnosti	471	10,5 %
na mateřskou dovolenou	1 113	25,0 %
do důchodu	504	11,3 %
úmrtním	99	2,2 %
z jiných důvodů	458	10,2 %

Na jejich místo přišlo:

z jiných zdravotnických služeb resortu	1 478	27,3 %
ze zdravotnických služeb jiných resortů	159	2,9 %
z armády a z výkonu veřejných funkcí	442	8,2 %
z domácnosti	629	11,6 %
z mateřské dovolené	866	16,0 %
z jiných zdrojů (nikoliv ze škol)	489	9,0 %

Tím vzniklo pasivní saldo 399, tj. 1,58 % počátečního stavu. Ze škol a kursů nastoupilo 1 355 lékařů, z nichž po nahrazení úbytku zbylo 956 (70,6 %) jako skutečný přírůstek. Největší pasivní saldo vykazala mateřská dovolená, kdy na mateřskou dovolenou odešlo celkem 1 113 lékařek a z mateřské dovolené se vrátilo 866 lékařek.

U farmaceutů bylo pasivní saldo 91 (2,6 %) počátečního stavu. Ze škol a kursů přišlo 140 farmaceutů, z nichž zůstalo jako skutečný přírůstek 49 (35 %) farmaceutů.

U středních zdravotnických pracovníků z počátečního stavu 79 214 odešlo celkem 13 879 (17,5 %), z nich na mateřskou dovolenou 6 229 (44,9 %). Z jiných zdrojů než ze škol a kursů přišlo 11 755 středních zdravot. pracovníků. Z mateřské dovolené se vrátilo 4 618 — čili o 1 611 méně, než jich na mateřskou dovolenou odešlo. Celkový úbytek byl tak pokryt na 84,7 %. Ze škol a kursů nastoupilo 3 607 středních zdravotnických pracovníků, z nichž po vyrovnání úbytku zbylo jako skutečný přírůstek 1 483, takže počáteční stav středních zdravot. pracovníků se zvýšil ke konci roku o 1,9 %.

Pohyb středních zdravotnických pracovníků znázorňuje následující přehled:

svá místa odchodem opustilo:

do jiných zdravotnických služeb v resortu	2 234	16,1 %
do zdravotnických služeb jiných resortů	455	3,3 %
do armády a k výkonu veřejných funkcí	27	0,2 %
do domácnosti	2 071	14,9 %
na mateřskou dovolenou	6 229	44,9 %
do důchodu	1 156	8,3 %
úmrťm	84	0,6 %
z jiných důvodů	1 623	11,7 %

na jejich místa přišlo:

z jiných zdravotnických služeb resortu	2 900	18,9 %
ze zdravotnických služeb jiných resortů	440	2,8 %
z armády a z výkonu veřejných funkcí	49	0,3 %
z domácností	2 239	14,6 %
z mateřské dovolené	4 618	30,1 %
z jiných zdrojů (nikoliv ze škol)	1 509	9,8 %

Změny ve stavech zdravotních a dětských sester

Přírůstek

	z jiných zdravot. služeb resortu MZ	ze zdravot. služeb jiných resortů	z armády a výkonů veřejných funkcí	ze škol a kurzů	z domácnosti	příchodem z mateřské dovolené	jinak
zdravotní sestry							
absolutně	1 420	215	15	1 787	1 136	2 020	876
v % celkového přírůstku	19,0	2,9	0,2	23,9	15,2	27,1	11,7
dětské sestry							
absolutně	679	126	1	896	526	1 234	388
v % celkového přírůstku	17,6	3,3	0,0	23,3	13,7	32,0	10,1

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
						úmrťm	důchod	
zdravotní sestry								
absolutně	1 036	192	5	1 008	2 935	37	655	874
v % celkového úbytku	15,4	2,9	0,1	14,9	43,5	0,5	9,7	13,0
dětské sestry								
absolutně	529	113	—	484	1 638	18	133	445
v % celkového úbytku	15,7	3,4	—	14,4	48,8	0,5	4,0	13,2

Ze zdravotních sester odešlo o 915 více na mateřskou dovolenou než se z ní vrátilo. Celkový úbytek zdravotních sester činil 6 742, tj. 18,1 % počátečního stavu. Přírůstek bez škol a kursů byl 5 682 a pokryl celkový úbytek z 84,3 %, takže z přírůstku ze škol a kursů bylo třeba 1 060 zdravotních sester k vyrovnání pasivního salda. Skutečný přírůstek zdravotních sester činil tedy 727 a počáteční stav se za rok zvýšil o 1,95 %.

Celkový úbytek dětských sester činil 3 360, z toho 1 638 (48,8 %) bylo odchodů na mateřskou dovolenou. Z mateřské dovolené se vrátilo 1 234 dětských sester, čímž odchody na mateřskou dovolenou převýšily příchody o 404 (32,7 %). Přírůstky bez škol a kursů činily 2 954 a tím k pokrytí celého úbytku bylo nutno použít 406 dětských sester ze škol a kursů, takže jako skutečný přírůstek zbylo 490 dětských sester; počáteční stav dětských sester se zvýšil za rok o 2,76 %.

V lékárenské službě pracovali koncem roku 1978 v přepočteném počtu celkem 7 904 pracovníci; v tomto počtu nebylo zahrnuto 117 pracovníků laboratoří pro kontrolu léčiv. Na celkovém počtu pracovníků ve zdravot. službách se počet pracovníků lékárenské služby podílel 3,94 % a na počtu pracovníků ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory 4,33 %.

Průměrná měsíční mzda jednoho pracovníka ve zdravotnických službách spravovaných národními výbory se proti roku 1977 zvýšila v roce 1978 o 50,— Kčs (2 %), přičemž základní plat včetně náhrad se zvýšil o 39,— Kčs, tj. o 2,2 %. Rozdíly v celkové průměrné měsíční mzdě a z toho u základního, osobního platu včetně náhrad u jednotlivých kategorií proti roku 1977 je následující:

	Celková průměrná měsíční mzda v Kčs		z toho základ. osob. plat včetně náhrad	
	abs.	v%	abs.	v%
lékaři	— 15	—0,33	+ 22	+0,69
farmaceuti	+ 46	+1,28	+ 13	+0,47
dentisté	+ 12	+0,38	+ 32	+1,23
jiní odbor. pracovníci ve zdravotní péči	+ 41	+1,31	+ 41	+1,65
zdravotničtí pracovníci				
— střední	+ 51	+2,29	+ 14	+0,83
— nižší	+ 26	+1,52	+ 5	+0,37
— pomocní	+ 30	+1,73	+ 13	+1,10
odborní zdravotničtí pracovníci celkem	+ 43	+1,60	+ 20	+1,01
učitelé	+216	+7,09	+197	+8,33
vychovatelé	+ 24	+1,00	+ 13	+0,65
pracovníci technicko-hospodářští	+ 41	+1,71	+ 54	+2,85
provozní	+ 64	+3,38	+ 82	+7,22
ostatní	+ 26	+1,19	+ 47	+2,62

ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

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 a fakultu hygieny a epidemiologie; dále jsou lékařské fakulty v Plzni, v Hradci Králové, na Universitě J. E. Purkyně v Brně a na Universitě F. Palackého v Olomouci.

Na těchto lékařských fakultách v ČSR bylo k 31. 10. 1978 zapsáno 10 761 posluchačů čs. státní příslušnosti a 364 cizinců. Z celkového počtu studujících čs. státní příslušnosti bylo žen 6 093 (56,6 %) a 139 cizinek (38,2 %). Z toho ve studiu při zaměstnání bylo k 31. 10. 1978 zapsáno pouze 6 posluchačů (0,06 %).

Proti loňskému školnímu roku klesl počet posluchačů čs. státní příslušnosti o 233 (2,1 %). Studujících cizí státní příslušnosti bylo ve školním roce 1978/79 zapsáno méně o 31 (7,8 %).

Ze všech posluchačů (čs. státní příslušnosti) studujících v denním studiu na lékařských fakultách v ČSR bylo zapsáno 64,3 % na všeobecném lékařství, 17,4 % na stomatologii a 5,3 % na hygieně a epidemiologii z celostátního hlediska, neboť existuje jen jediná fakulta v ČSSR, a to v Praze.

Na denním studiu je v letošním školním roce 90,6 % posluchačů národnosti české, 8,1 % národnosti slovenské, 0,6 % národnosti maďarské, 0,5 % národnosti polské, 0,1 % národnosti ukrajinské a 0,2 % jiné národnosti.

Do 1. ročníku bylo nově přijato 1 791 posluchačů čs. státní příslušnosti do denního studia, z toho 963 žen (53,8 %). Počet nově přijatých studentů se opět snížil proti předcházejícímu školnímu roku o 76 (4,1 %).

V roce 1978 absolvovali 1 694 posluchači čs. státní příslušnosti, tj. o 193 (12,9 %) absolventů více než v roce 1977. Strukturu absolventů podle jednotlivých oborů studia a podle pohlaví ukazuje tabulka 10.2.3. Absolventů cizí státní příslušnosti bylo v roce 1978 74, což je o 33 (80,5 %) posluchačů více než v roce 1977. Z těchto 74 cizinců absolvovalo 39 obor všeobecného lékařství, 31 stomatologii, 3 hygienu a epidemiologii a 1 dětské lékařství.

Podíl posluchačů lékařských fakult (čs. státní příslušnosti) ke všem vysokým školám v ČSR neustále klesá. V letošním školním roce denního studia tvoří studenti lékařských fakult 12,8 %.

Výuku posluchačů zajišťuje na lékařských fakultách ve školním roce 1978/79 427 profesorů a docentů (interních) a 1 339 ostatních učitelských pracovníků (interních). Z toho je 119 řádných a mimořádných profesorů, 308 docentů a 1 225 odborných asistentů. Z celkového počtu interních učitelů je 31,5 % žen. Proti loňskému roku se celkový počet interních učitelů zvýšil o 30 pracovníků (1,7 %).

Farmaceutická fakulta (tab. 10.1, 10.3). Na farmaceutické fakultě v Hradci Králové (patří ke Karlově universitě v Praze) se zapsalo k 31. 10. 1978 530 posluchačů (394 žen = 74,3 %) čs. státní příslušnosti a 1 cizinka. Ke studiu při zaměstnání se nezapsal

nikdo. Proti loňskému školnímu roku se počet posluchačů čs. státní příslušnosti zvýšil o 10 (1,9 %). Ze všech posluchačů čs. státní příslušnosti je 98,7 % studujících české národnosti a 7 posluchačů (1,3 %) je národnosti jiné (2 slovenské, 1 polské a 4 jiné).

Do 1. ročníku bylo nově přijato 116 studujících [85 žen = 73,3 %]. V roce 1978 ukončilo studium 102 absolventů (68 žen = 66,7 %), což je o 17 absolventů více než v roce 1977 (20,0 %).

Studující farmaceutické fakulty (denního studia) čs. státní příslušnosti tvoří 0,6 % z posluchačů na všech vysokých školách v ČSR ve školním roce 1978/79.

Na farmaceutické fakultě v Hradci Králové zajišťují výuku 2 řádní profesori, 9 docentů a 61 ostatních učitelských pracovníků [z toho 54 odborných asistentů]. Z celkového počtu interních učitelů je 44,4 % žen. Proti loňskému školnímu roku přibyl 3 interní učitelé (4,3 %).

Zdravotnické školy [tab. 10.4. až 10.10.]. Výuka středních a nižších zdravotnických kádrů v ČSR probíhá ve školním roce 1978/79 na 54 zdravotnických školách s 596 třídami denního studia a 119 třídami studujících při zaměstnání. Proti školnímu roku 1977/78 zůstal počet škol nezměněn, počet tříd se zvýšil o jednu u denního studia (3 třídy přibyl na čtyřletém studiu, po 1 třídě ubylo u dvouletého studia pro absolventy gymnasií a u dvouletého studia na ZOŠ), u studia při zaměstnání se počet zvýšil o 12 tříd.

V denním studiu bylo k 15. 9. 1978 celkem 16 430 žáků, z toho 16 176 dívek (98,5 %). Na středních zdravotnických školách studují 16 064 žáci (15 810 dívek = 98,4 %), z toho na čtyřletém denním studiu 14 609 (14 487 dívek = 99,2 %) a na dvouletém denním studiu pro absolventy gymnasií 1455 (1323 dívek = 90,9 %). Na zdravotnických odborných školách (ZOŠ) studuje ve školním roce 1978/79 366 žáků (dívek). Ve studiu při zaměstnání byli k 15. 9. 1978 2463 posluchači, z toho 2394 ženy (97,2 %).

Proti minulému školnímu roku se počet studujících v denním studiu zvýšil o 160 žáků (1,0 %), z toho u čtyřletého studia stoupl počet o 241 (1,7 %), u dvouletého studia pro absolventy gymnasií naopak poklesl o 35 (2,3 %) a u dvouletého studia na ZOŠ také poklesl o 46 (11,2 %). Počet studujících při zaměstnání se zvýšil o 219 posluchačů (9,8 %). Do prvních ročníků denního studia bylo nově přijato 4930 žáků (v minulém roce 4393).

Na denním studiu v ČSR studovalo 97,7 % žáků národnosti české, 1,4 % národnosti slovenské, 0,6 % národnosti polské, 0,1 % národnosti maďarské a 0,2 % jiné.

Ve školním roce 1977/78 absolvovalo v denním studiu celkem 4579 žáků, proti minulému školnímu roku je to o 455 absolventů méně (9,0 %). Úbytek činí u čtyřletého denního studia 235 (6,1 %), u dvouletého studia pro absolventy gymnasií 12 (1,6 %) a u dvouletého studia na ZOŠ 208 (49,1 %).

Z absolventů denního studia bylo 2058 sester zdravotních (47,9 %), 999 dětských (21,8 %), 59 dietních (1,3 %), 206 ženských (4,5 %), 187 rehabilitačních pracovníků (4,1 %); 46 asistentů hygienické služby (1,0 %), 264 zdravotních laborantů (5,8 %), 97 radiologických (2,1 %), 192 zubních (4,2 %), 213 farmaceutických (4,7 %), 42 očních optiků (0,9 %), 155 ošetřovatelek (3,4 %), 32 pěstunek (0,7 %), 29 zubních instrumentářek (0,6 %).

Ve studiu při zaměstnání absolvovalo 295 posluchačů, což je proti minulému školnímu roku o 352 méně (54,4 %). Z těchto absolventů bylo 40 zdravotních sester (13,6 %), 23 rehabilitačních pracovníků (7,8 %), 3 asistenti hygienické služby (1,0 %), 39 zdravotních laborantů (13,2 %), 14 radiologických (4,8 %), 9 farmaceutických (3,1 %), 1 oční optik (0,3 %), 101 ošetřovatelek (34,2 %), 65 pěstunek (22,0 %).

Ve školním roce 1978/79 vyučuje 1275 interních učitelů, z toho 1055 žen (82,8 %); externích učitelů je 2445 (725 žen, tj. 29,7 %).

Počet domovů mládeže se snížil o 1 na 46. Přesto vzrostla lůžková kapacita ze 4620 na 4683 a počet ubytovaných žáků (učňů) stoupl ze 4206 na 4299; 99,1 % ubytovaných tvoří dívky.

Postgraduální studium [tab. 10.11 až 10.13]. Z celkového počtu školených osob (4699) v roce 1978 v Institutu pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů v Praze bylo 3959 lékařů čs. státní příslušnosti, 127 lékařů cizí státní příslušnosti, 321 farmaceutů a 292 ostatních vysokoškoláků. V letošním roce se školilo o 463 lékařů (čs. i cizí státní příslušnosti) více než v minulém roce. Farmaceutů se školilo o 10 osob méně a ostat-

ních vysokoškoláků bylo také méně (o 31 osob). Kvalifikační atestaci I. stupně úspěšně vykonalo 1205 lékařů (o 68 více proti roku 1977), 98 farmaceutů (o 66 méně). Kvalifikační atestaci II. stupně složilo úspěšně 355 lékařů (o 60 více) a 1 farmaceut (o 7 méně) a atestaci pro nástavbové obory úspěšně vykonalo 113 lékařů (o 1 méně) a 1 farmaceut (o 1 méně). Zvyšující se počet neúspěchů dokumentuje vyšší náročnost na znalosti při kvalifikačních atestacích u lékařů (neúspěchy u I. atestačního stupně — 1976 (8,8 %), 1977 (9,3 %), 1978 (11,8 %); neúspěchy u II. atestačního stupně a nástavbových oborů — 1976 (2,9 %), 1977 (2,2 %), 1978 (4,7 %). Malý počet atestujících farmaceutů ukazuje na nezáměr o specializační vzdělávání. Průměrná délka školení se prodloužila ze 14 dnů v roce 1977 na 17,8 dne v roce 1978.

V ústavu pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků v Brně absolvovalo 269 frekventantů (o 27 více než v roce 1977) na 63 školících místech, z nichž 8 bylo prováděno celostátně a 6 bylo uskutečněno mimořádně. Z těchto frekventantů byla převážná část zdravotních laborantů (103) a zdravotních sester (68). Dále bylo v roce 1978 realizováno 130 kursů a 149 soustředění, z nichž 15 bylo celostátních, 13 kursů mimořádných a 8 kursů společně pořádaných s ILE. Absolvovalo je 3242 posluchačů (o 22 méně než v roce 1977), z toho převážná část byla zdravotních sester (973), dětských sester (329) a pracovníků pro řízení a ekonomiku zdravotnictví (336). Pomaturitní specializační studium úspěšně ukončilo v roce 1978 991 posluchačů (o 287 méně než v roce 1977) a 10,4 % posluchačů neuspělo.

Tabulka I.
Narození mimo manželství; hospitalizace porodů

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

1) FSU 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	1975	19,7	1975	9,5
Bulharsko	1975	17,6	1975	8,1
ČSSR	1975	19,6	1975	6,2
Dánsko	1976	12,7	1976	6,6
Finsko	1974	13,9	1974	6,6
Francie	1974	19,5	1974	11,7
Itálie	1975	24,1	1975	11,0
Japonsko	1976	14,8 ¹⁾	1976	9,7 ¹⁾
Jugoslávie	1975	21,9	1975	7,6
Kanada	1974	16,6	1974	7,9
Maďarsko	1975	31,6	1975	8,3
Německá demokratická republika	1975	17,6	1975	7,9
Německá spolková republika ²⁾	1975	19,4	1975	7,7
Nizozemsko	1975	14,0	1975	7,7
Norsko	1975	14,2	1975	8,1
Polsko	1975	19,6	1975	7,6
Portugalsko	1975	31,8	1975	15,5
Rakousko	1975	21,3	1975	8,4
Rumunsko	1975	17,9	1975	11,0
Řecko	1975	25,8	1975	12,0
Spojené království: Anglie a Wales	1976	17,9	1976	9,8
Severní Irsko	1975	25,9	1975	14,4
Skotsko	1976	18,5 ¹⁾	1976	9,7 ¹⁾
Spojené státy americké	1975	20,7	1975	10,7
Španělsko	.	.	1975	12,5
Švédsko	1975	11,1	1975	5,8
Švýcarsko	1976	13,2	1976	7,2

1) předběžné údaje

2) včetně Západního Berlína

Pramen: World Health Statistics Annual 1978 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

Tabulka IV.
Celková úmrtnost podle tříd příčin smrti v roce 1978

Třídy příčin smrti	Počet zemřelých					
	na 100 000 žijících			v % celku		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
I. Nemoci infekční a parazitární z toho tuberkulóza	8,0	8,6	6,7	0,7	0,7	0,7
II. Novotvary	4,6	4,4	5,2	0,4	0,4	0,5
III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	231,4	257,7	176,3	20,1	20,8	18,0
IV. Nemoci krve a krevtovorných orgánů	20,2	23,9	12,3	1,8	1,9	1,3
V. Duševní poruchy	1,7	1,9	1,5	0,1	0,2	0,2
VI. Duševní poruchy	1,0	1,4	0,0	0,1	0,1	0,0
VII. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	8,8	9,1	8,3	0,8	0,7	0,9
VIII. Nemoci ústrojí oběhového z toho: cévní onemocnění mozku	559,9	605,8	463,8	48,6	49,0	47,5
IX. Nemoci ústrojí dýchacího	194,8	218,5	145,1	16,9	17,7	14,9
X. Nemoci ústrojí trávicího	110,2	104,6	122,0	9,6	8,5	12,5
XI. Nemoci ústrojí močového a pohlavního	52,5	53,8	49,7	4,6	4,4	5,1
XII. Nemoci ústrojí močového a pohlavního	31,5	36,2	21,6	2,7	2,9	2,2
XIII. Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	0,2	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0
XIV. Nemoci kůže a podkožního vaziva	0,5	0,7	—	0,0	0,1	—
XV. Nemoci kostí a pohybového ústrojí	2,6	3,7	0,2	0,2	0,3	0,0
XVI. Vrozené vady	8,8	8,9	8,7	0,8	0,7	0,9
XVII. Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	18,2	15,8	23,3	1,6	1,3	2,4
XVIII. Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	12,1	14,0	8,0	1,0	1,1	0,8
XIX. Úrazy, otravy a násilí z toho : sebevraždy	84,6	89,8	73,7	7,3	7,3	7,5
XX. Úrazy, otravy a násilí z toho : sebevraždy	21,4	23,1	17,9	1,9	1,9	1,8
Celkem	1 152,2	1 236,1	976,2	100,0	100,0	100,0

Tabulka V.
Pořadí nejčastějších příčin smrti v roce 1978

Číslo pořadí	Skupina nemocí	Počet úmrtí	
		na 100 000 obyvatel	v % celku
Československá socialistická republika			
1.	Nemoci ústrojí oběhového	559,9	48,6
2.	Novotvary	231,4	20,1
3.	Nemoci ústrojí dýchacího	110,2	9,6
4.	Úrazy, otravy a násilí	84,6	7,3
5.	Nemoci ústrojí trávicího	52,5	4,6
6.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	31,5	2,7
7.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	20,2	1,8
8.	Některé příčiny perinatální úmrtnosti	18,2	1,6
9.	Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	12,1	1,0
10.	Vrozené vady	8,8	0,8
Česká socialistická republika			
1.	Nemoci ústrojí oběhového	605,8	49,0
2.	Novotvary	257,7	20,8
3.	Nemoci ústrojí dýchacího	104,7	8,5
4.	Úrazy, otravy a násilí	89,8	7,3
5.	Nemoci ústrojí trávicího	53,8	4,4
6.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	36,2	2,9
7.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	23,9	1,9
8.	Některé příčiny perinatální úmrtnosti	15,8	1,3
9.	Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	14,0	1,1
10.	Vrozené vady	8,9	0,7
Slovenská socialistická republika			
1.	Nemoci ústrojí oběhového	463,8	47,5
2.	Novotvary	176,3	18,0
3.	Nemoci ústrojí dýchacího	122,0	12,5
4.	Úrazy, otravy a násilí	73,7	7,5
5.	Nemoci ústrojí trávicího	49,7	5,1
6.	Některé příčiny perinatální úmrtnosti	23,3	2,4
7.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	21,6	2,2
8.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	12,3	1,3
9.	Vrozené vady	8,7	0,9
10.	Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	8,0	0,8

Tabulka VI.

Poradí nejčastějších nemocí působících pracovní neschopnost v roce 1978

Číslo pořadí	Skupina nemocí	Počet onemocnění		Počet prstonaných dnů v % celku
		na 100 000 pojištěnců	v % celku	
Československá socialistická republika				
1.	Nemoci ústrojí dýchacího	37 960	44,11	23,89
2.	Úrazy, otravy a násilí	11 271	13,10	17,06
3.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	9 265	10,77	13,77
4.	Nemoci ústrojí zažívacího	8 181	9,51	10,48
5.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	3 943	4,58	5,46
6.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	3 229	3,75	4,25
7.	Nemoci ústrojí oběhového	3 169	3,68	8,87
8.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	2 979	3,46	3,10
9.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	1 941	2,26	3,52
10.	Duševní poruchy	1 447	1,68	2,97
Česká socialistická republika				
1.	Nemoci ústrojí dýchacího	41 446	45,41	24,62
2.	Úrazy, otravy a násilí	11 284	12,36	16,54
3.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	9 488	10,38	13,75
4.	Nemoci ústrojí zažívacího	9 006	9,87	10,59
5.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	4 201	4,60	5,47
6.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	3 300	3,62	4,07
7.	Nemoci ústrojí oběhového	3 300	3,62	9,12
8.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	2 969	3,25	2,96
9.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	2 004	2,19	3,54
10.	Duševní poruchy	1 428	1,56	2,83
Slovenská socialistická republika				
1.	Nemoci ústrojí dýchacího	29 669	40,27	22,03
2.	Úrazy, otravy a násilí	11 237	15,26	18,40
3.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	8 732	11,85	13,85
4.	Nemoci ústrojí zažívacího	6 218	8,44	10,19
5.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	3 328	4,52	5,42
6.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	3 065	4,17	4,71
7.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	3 005	4,08	3,49
8.	Nemoci ústrojí oběhového	2 857	3,88	8,21
9.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	1 793	2,43	3,47
10.	Duševní poruchy	1 493	2,02	3,34

Tabulka VII.
Pořadí nejčastějších příčin invalidity v roce 1977

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	194	125	69	30,7	33,6	26,4
2.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	98	37	61	15,5	9,9	23,4
3.	Novotvary	54	49	5	8,5	13,1	1,9
4.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	50	25	25	7,9	6,7	9,6
5.	Úrazy, otravy a násilí	48	24	23	7,6	6,6	8,8
6.	Duševní poruchy	47	34	14	7,5	9,0	5,4
7.	Nemoci ústrojí dýchacího	41	21	20	6,5	5,7	7,7
8.	Nemoci ústrojí zažívacího	30	16	14	4,7	4,2	5,4
9.	Nemoci infekční a parazitární	22	13	9	3,5	3,5	3,4
10.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, krve a krevetvorných orgánů	18	11	7	2,9	2,9	2,7
Česká socialistická republika							
1.	Nemoci ústrojí oběhového	202	128	75	31,8	34,3	28,6
2.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	101	38	63	15,9	10,2	24,0
3.	Novotvary	57	52	6	9,0	13,9	2,3
4.	Úrazy, otravy a násilí	47	26	21	7,4	7,0	8,0
5.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	46	23	23	7,2	6,2	8,8
6.	Duševní poruchy	43	30	13	6,8	8,0	5,0
7.	Nemoci ústrojí dýchacího	40	21	19	6,3	5,6	7,3
8.	Nemoci ústrojí zažívacího	29	15	13	4,6	4,0	5,0
9.	Nemoci infekční a parazitární	23	14	9	3,6	3,8	3,4
10.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, krve a krevetvorných orgánů	17	10	7	2,7	2,7	2,7
Slovenská socialistická republika							
1.	Nemoci ústrojí oběhového	174	117	57	27,8	31,9	22,0
2.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	91	34	57	14,5	9,3	22,0
3.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	60	29	31	9,6	7,9	12,0
4.	Duševní poruchy	57	42	15	9,1	11,4	5,8
5.	Úrazy, otravy a násilí	49	21	29	7,8	5,7	11,2
6.	Novotvary	46	42	5	7,3	11,4	1,9
7.	Nemoci ústrojí dýchacího	43	22	21	6,9	6,0	8,1
8.	Nemoci ústrojí zažívacího	32	17	15	5,1	4,6	5,8
9.	Nemoci infekční a parazitární	20	12	8	3,2	3,3	3,1
10.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, krve a krevetvorných orgánů	20	12	8	3,2	3,3	3,1

Tabulka VIII.

Skutečné změny v počtu jeslí a míst v jeslích v roce 1978 podle území po promítnutí delimitací do resortu školství

Území, kraj	Přírůstek (+), úbytek (-)						Průměrný denní počet dětí v jeslích
	jeslí			míst v jeslích			
	celkem	územních	závodních	celkem	územních	závodních	
ČSSR	+83	+48	+35	+4 457	+2 973	+1 484	63 494
ČSR	+45	+29	+16	+2 436	+ 1750	+686	42 944
SSR	+38	+19	+19	+2 021	+1 223	+ 798	20 550
Hl. m. Praha	+ 3	+ 3	—	+ 162	+ 162	—	5 938
Středočeský	+ 6	+ 3	+ 3	+ 339	+ 243	+ 96	2 288
Jihočeský	+ 3	+ 2	+ 1	+ 187	+ 142	+ 45	2 045
Západočeský	— 1	—	— 1	+ 16	+ 56	— 40	3 486
Severočeský	+ 7	+ 5	+ 2	+ 310	+ 235	+ 75	7 665
Východočeský	+ 7	+ 3	+ 4	+ 348	+ 210	+ 138	5 388
Jihomoravský	+13	+11	+ 2	+ 750	+ 580	+ 170	7 998
Severomoravský	+ 7	+ 2	+ 5	+ 324	+ 122	+ 202	8 136
Hl. m. SSR							
Bratislava	+ 8	+ 7	+ 1	+ 457	+ 421	+ 36	3 886
Západoslovenský	+15	+ 9	+ 6	+ 861	+ 523	+ 338	6 829
Středoslovenský	+11	+ 2	+ 9	+ 497	+ 172	+ 325	5 925
Východoslovenský	+ 4	+ 1	+ 3	+ 206	+ 107	+ 99	3 910

Tabulka IX.

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

Počet lůžek	ČSSR	ČSR	SSR
do 50	2,6	0,6	6,8
51— 100	1,8	1,3	2,7
101— 200	15,0	15,7	13,5
201— 300	21,1	22,2	18,9
301— 400	12,8	12,4	13,5
401— 500	7,5	7,2	8,1
501— 700	18,0	15,7	23,0
701—1 000	7,5	9,2	4,0
1 001—1 500	9,7	11,1	6,8
1 501 a více	4,0	4,6	2,7
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- tích	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 ¹⁾	.	.	1 157	1 336	23	2 457
1961	2 561	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	14	1 334	1 470	16	2 840
1973	2 869	2 818	34	16	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
SSR								
1960	1 010	972 ¹⁾	.	.	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
1974	1 260	1 214	37	9	521	717	8	1 255
1975	1 276	1 230	32	14	533	726	6	1 256
1976	1 288	1 254	24	10	543	743	6	1 267
1977	1 311	1 274	26	11	555	747	6	1 271
1978	1 332	1 297	30	5	575	751	8	1 292

1) včetně provizorně obsazených
2) do roku 1972 neobsazené obvody

Tabulka XI.

Změny v počtu hospitalizovaných a ošetřovacích dnů v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory v roce 1978 proti roku 1977 podle oddělení¹⁾

Oddělení	Přírůstek nebo úbytek (v%) počtu					
	hospitalizovaných			ošetřovacích dnů		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Celkem	+ 1,7	+ 1,4	+ 2,4	+ 2,1	+ 1,8	+ 2,7
Interní ²⁾	+ 2,5	+ 1,9	+ 4,7	+ 2,6	+ 2,1	+ 4,4
Interná II	- 8,2	-	- 8,2	+ 4,7	-	- 4,7
Infekční	+ 4,7	+ 6,5	- 0,4	+ 1,2	+ 1,7	- 0,1
Tuberkulózy a respiračních nemocí	+ 3,5	+ 3,8	+ 2,8	+ 1,8	+ 2,9	- 0,3
Nervové	+ 3,8	+ 2,6	+ 6,7	+ 3,1	+ 1,8	+ 6,3
Psychiatrické	+ 1,0	+ 2,7	- 1,4	+ 0,1	- 0,8	+ 1,2
Dětské	- 4,0	- 4,6	- 3,0	- 0,9	- 1,4	- 0,2
Ženské a porodnické	+ 0,2	- 0,2	+ 1,2	+ 2,0	+ 1,7	+ 2,6
Chirurgické	+ 1,8	+ 1,7	+ 2,0	+ 1,7	+ 2,0	+ 1,0
Neurochirurgické	+10,8	+12,6	+ 5,4	+10,4	+12,5	+ 4,6
Ortopedické	+ 5,1	+ 5,7	+ 3,1	+ 5,8	+ 7,3	+ 0,5
Urologické ²⁾	- 0,4	- 0,4	- 0,8	+ 1,2	+ 0,8	+ 2,8
Traumatologické	+ 9,2	0,0	+11,9	+ 5,2	+ 2,5	+ 6,2
Plastické chirurgie	- 0,6	- 3,7	+ 5,4	- 0,3	- 1,7	+ 3,0
Ušní, nosní, krční	+ 4,7	+ 5,2	+ 3,5	+ 3,4	+ 3,1	+ 4,0
Oční	+ 3,6	+ 4,0	+ 3,2	+ 2,5	+ 2,3	+ 3,1
Stomatologické	- 0,6	+ 0,7	- 4,2	+ 5,0	+ 6,3	+ 0,8
Kožní	+ 2,5	+ 0,7	+ 7,0	+ 2,0	- 0,5	+ 8,6
Radioterapeutické (onkologické)	+ 5,7	+ 1,7	+17,0	+ 6,1	+ 2,1	+16,7
Rehabilitační	+ 9,8	+ 6,9	+14,3	+ 7,3	+ 4,6	+12,3

1) Oddělení s nepatrným počtem lůžek vynechána

2) Bez dialyzačních stanic

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	+ 1,03	– 3,50	+ 4,18	–1,15	– 3,58	+ 0,72
Psychiatrické léčebny	– 0,40	– 1,61	+ 3,44	+0,23	+ 0,29	– 0,04
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	+ 1,95	+ 1,95	–	+4,85	+ 4,85	–
Radioterapeutické ústavy	– 1,56	– 7,93	+ 1,33	+0,29	– 2,97	+ 1,72
Rehabilitační ústavy	+50,26	+ 0,54	+334,98	–1,95	– 1,76	–13,42
Ozdravovny	– 5,47	– 7,54	+ 2,05	–5,12	– 6,55	+ 0,65
Ostatní odborné léčebny	+ 6,63	+ 6,63	–	+1,63	+ 1,63	–
Denní sanatoria	–10,18	–	– 10,18	–5,79	–	– 5,79
Noční sanatoria	+12,37	+25,90	– 1,06	+7,99	+19,33	– 0,65
Endokrinologický ústav	+12,86	–	+ 12,86	–1,91	–	– 1,91
Výzkumné ústavy (s lůžkovou složkou)	+ 5,43	+ 6,07	– 3,17	–1,24	– 1,38	+ 0,20
Kojenecké ústavy	– 2,04	+ 1,53	– 8,66	+0,56	+ 4,03	– 4,03
Dětské domovy pro děti od 1 do 3 let	–12,88	–12,93	– 12,69	–2,44	– 4,63	+ 2,55
Dětské domovy pro děti do 3 let	– 7,11	+ 9,46	– 8,24	+4,32	+ 6,32	– 1,53

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	0,9	2,0	0,5	1,5	1,7	3,0
25–29	19,7	26,0	18,4	25,0	22,3	28,3
30–34	13,3	13,9	12,3	22,8	15,3	26,1
35–39	10,5	17,3	9,8	16,4	12,1	19,3
40–44	8,5	9,4	8,1	9,9	9,3	8,5
45–49	13,9	9,5	13,4	10,2	14,9	8,3
50–54	12,7	6,6	13,8	7,7	10,4	4,2
55–59	9,4	3,2	10,5	3,8	7,3	1,8
60–64	5,4	1,2	6,4	1,6	3,2	0,4
65–69	4,3	0,7	5,0	1,0	2,7	0,1
70 a starší	1,4	0,2	1,8	0,2	0,8	0,0
Celkem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Průměrný věk ¹⁾	43,0	36,5	44,1	37,4	40,7	34,8

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

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

Obor činnosti	ČSSR	ČSR	SSR
Lékaři celkem	40,5	41,4	38,5
z toho činí v oboru:			
interním	39,4	40,8	37,0
tuberkulózy a respiračních nemocí	45,5	47,4	42,6
nervovém	40,4	42,0	37,4
psychiatrickém	40,3	41,3	38,0
dětském	39,9	41,4	37,5
ženském	41,4	42,6	39,0
chirurgickém	39,5	40,6	37,1
ušním-nosním-krčním	42,8	44,0	40,2
očním	43,3	44,4	40,7
stomatologickém	35,8	35,9	35,6
kožním	43,0	44,0	41,0
dní územní lékaři	45,7	46,9	43,0
obvodní závodní lékaři	44,3	45,7	40,7
posudkové služby	53,0	54,1	50,5
rentegenovém	42,4	43,3	39,7
organizace zdravotnictví	49,9	50,8	48,1
hygienické služby	41,3	41,7	40,3
teoretických oborech	41,8	42,8	40,0
ostatní lékaři	37,4	37,9	36,3

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

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

Věková skupina	ČSSR	ČSR	SSR
do 29	—	—	—
30—34	—	—	—
35—39	0,4	0,2	1,6
40—44	0,6	0,5	0,8
45—49	1,3	1,2	1,6
50—54	1,8	2,0	0,8
55—59	14,2	14,7	11,5
60—64	35,2	38,9	17,2
65—69	32,5	32,0	35,3
70 a starší	14,0	10,5	31,2
Celkem	100,0	100,0	100,0
Průměrný věk	63,6	63,3	65,1

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

Věková skupina	ČSSR	ČSR	SSR
do 24	3,3	2,2	5,6
25—29	18,9	16,6	23,7
30—34	11,4	9,1	16,1
35—39	9,5	6,9	14,8
40—44	6,8	6,5	7,3
45—49	13,4	13,7	12,8
50—54	17,4	21,2	9,7
55—59	12,6	15,7	6,3
60—64	3,4	4,2	1,6
65—69	2,4	2,9	1,4
70 a starší	0,9	1,0	0,7
Celkem	100,0	100,0	100,0
Průměrný věk	42,8	44,9	38,5

SLOVENSKÁ SOCIALISTICKÁ REPUBLIKA

V treťom roku šiestej päťročnice sa ďalej rozvinuli práce na realizácii úloh, vyplývajúcich zo záverov XV. zjazdu KSC pre oblasť starostlivosti o zdravie obyvateľstva. Pozornosť sa sústredila popri plnení ďalších úloh najmä na vytváranie a ochranu zdravých podmienok života a práce, na realizáciu kardiovaskulárneho a onkologického programu, na zvýšenie efektívnosti zdravotnej starostlivosti. Na plnení uvedených a ďalších úloh sa podieľali pracovníci zdravotníckych zariadení v správe NV, ústredne spravovaných, zdravotníckeho priemyslu a výroby. Ich úsilie sa pozitívne premietlo do radu ukazovateľov národného zdravia a v konečnom dôsledku do spoločenského diania.

Na úseku investičnej výstavby pretrvávajú zaostávajúce plnenia za plánom stanovenými úlohami.

Hygienická služba v r. 1978 sa zamerala na riešenie celého radu problémov súvisiacich s problematikou vytvárania a ochrany zdravých životných podmienok obyvateľstva.

Zvýšená pozornosť bola venovaná otázkam ochrany životného prostredia v najviac postihnutých oblastiach SSR, a to predovšetkým územiu hl. mesta SSR Bratislavy. Zo sledovaných parametrov došlo v Bratislave v roku 1978 najmä k zhoršeniu hodnôt prášneho spadu, a to predovšetkým v priebehu 3. štvrťroka (o 106,6 t/km²) rok vyšší priemerný prášny spad ako v 3. štvrťroku 1977).

Opätovne bola vypracovaná analýza životného prostredia Bratislavy s ohľadom na eventualitu výstavby nového petrochemického komplexu na území mesta. K uvedenému návrhu bolo zaujaté negatívne stanovisko. Ďalej bola sledovaná problematika vplyvu závlah vodných tokov z Malého Dunaja a Čiernej vody na životné prostredie hornej časti Žitného ostrova v súvislosti s ropným znečistením z n. p. Slovnaft v Bratislave.

Problematica je z hľadiska ohrozovania životného prostredia uvedenej oblasti závažná aj vzhľadom na biologické znečistenie závlahovej vody zo splaškového odkanalizovania mesta Bratislavy. Voda Malého Dunaja a Čiernej vody na ukazovateľoch mikrobiologického znečistenia podľa ČSN 83 0602 do IV. triedy čistoty a ako taká sa zaraďuje medzi najviac znečistené povrchové toky na Slovensku.

Ako mimoriadne závažná bola sledovaná problematica znečistenia životného prostredia v najviac postihnutých oblastiach Východoslovenského kraja (oblasť VSŽ Košice, SMZ Jelšava - Lubeník, ŽB Nižná Slaná, ŽB Rudňany — Kovohuty Krompachy a ďalšie). V týchto oblastiach sa uskutočnil odber 3 688 vzoriek ovzdušia, v ktorých sa vyšetroval najmä prášny spad a SO₂, u vybraných lokalít aj arzén (Nižná Slaná, Krompachy, Rudňany), ortuť (Rudňany), železo a ďalšie kovy. Analýzou výsledkov sa zistilo, že v roku 1978 nedošlo síce v uvedených priemyselných aglomeráciách k zvýšeniu hodnôt prachu v ovzduší, ale stúpajú emisie SO₂ a pretrvávajú úroveň znečistenia prostredia arzénom v lokalitách Nižná Slaná, Rudňany a Krompachy. Nepriaznivá je situácia v postihnutí životného prostredia najmä v oblasti Nižnej Slanej, Krompách a Košíc.

Hygienická služba v spolupráci s orgánmi Štátnej technickej inšpekcie ovzdušia SSR riešila v roku 1978 nepriaznivú situáciu v ochrane životného prostredia aj v niektorých priemyselných oblastiach Stredoslovenského kraja. V dôsledku nedoriešených technických problémov odľučovania exhalátov zotrňuje nepriaznivý stav z predchádzajúcich

rokov predovšetkým v závode OFZ Kovohuty Široká. Podľa sledovania hygienickej služby nepriaznivý vplyv exhalácií závodu na okolie sa prejavuje hlavne nálezom zvýšených hodnôt niektorých ťažkých kovov (Mn, Pb, Cd, Cr) v pitnej vode, v pôde, v poľnohospodárskych plodinách a aj vo vlasoch neprofesionálne exponovaných obyvateľov tejto oblasti.

Na úseku usmerňovania podmienok zdravého vývoja detí a dorastu v kolektívnych zariadeniach boli v roku 1978 spracované výsledky celoslovenskej previerky kvality denného a umelého osvetlenia v ZDŠ, ktoré bolo uskutočnené na 109 základných školách v SSR. Výsledky previerky potvrdili skutočnosť, že kvalita osvetlenia na školách je neuspokojivá [denné osvetlenie nevyhovovalo požiadavkám u 71 % učební a umelé osvetlenie bolo nevyhovujúce až u 90 % učební].

V roku 1978 bolo započaté aj s previerkou kvality denného a umelého osvetlenia na vybraných stredných a odborných školách v SSR.

Bol posúdený celý rad typových podkladov a vzorových riešení jasí, materských škôl, základných a odborných škôl. Hlavný hygienik SSR zaujal negatívne stanovisko k návrhu na hromadnú výstavbu jasí a materských škôl z objektov na báze dreva, nakoľko v danom prevedení sa jedná o stavby provizórne, s nevyváženými mikroklimatickými podmienkami a nadmernými tepelnými stratami v zimnom období. Objekty nie sú vhodné predovšetkým pre výstavbu jasí a materské školy, je možné z nich budovať len tam, kde je potreba dočasne riešiť havarijnú situáciu v umiestňovaní detí do materských škôl.

MZ SSR a pracoviská hygienickej služby naďalej koordinovali činnosť rezortov a organizácií v oblasti znižovania hluku v životnom a pracovnom prostredí. Pri tejto činnosti sa dosiahli mnohé pozitívne výsledky.

Zo strany hygienickej služby sa venovala zvýšená pozornosť otázkam znižovania hluku pri výkone preventívneho dozoru (dovoz, vývoj a výroba nových strojov a zariadení, výstavba priemyslových podnikov a prevádzok, výstavba sídlisk, doprava a pod.). Zaviedla sa presná evidencia hlučných pracovísk a počtov pracovníkov na nich podľa kategórií veľkosti ohrozenia a evidencia najzávažnejších zdrojov hluku. Dôsledne sa presadzuje zavádzanie a uplatňovanie nových legislatívnych úprav v tejto oblasti, ktorými sú najmä vyhláška číslo 14/1977 Zb. o ochrane zdravia pred nepriaznivými účinkami hluku a vibrácií. Smernice, ktorými sa určuje spôsob merania a hodnotenia hluku a ultrazvuku v pracovnom prostredí, hluku v životnom prostredí, v stavbách na bývanie a hluku z dopravy.

Vykonalí sa organizačné a odborné prípravné práce na zabezpečenie sledovania hlukových pomerov vo vybraných závodoch v SSR a zdravotného stavu exponovaných pracovníkov vrátane reakcie obyvateľstva na hluk.

V rámci hlavnej úlohy na r. 1978 zamerala sa pozornosť aj na manipuláciu s chemickými látkami v poľnohospodárstve.

Závažným problémom je likvidácia neupotrebitelných zvyškov agrochemikálií zdravotne nezávadným spôsobom.

Zaviedol sa do praxe jednotný spôsob vyhlasovania a evidencie rizikových pracovísk v súlade s metodickým opatrením hlavného hygienika SSR.

Na prehĺbovanie poznatkov o vplyvoch vonkajších faktorov na zdravie človeka bolo zamerané plnenie výskumných úloh ako vo Výskumnom ústave preventívneho lekárstva — Centre pracovného lekárstva, tak i na krajských hygienických staniciach a na niektorých OHS.

Získali na viaceré nové poznatky ako pre ďalšiu úpravu metód pri odbere vzoriek a hodnotenia prašnosti v pracovnom ovzduší, tak i o pôsobení prachu a banského prostredia na zdravie pracovníkov. Ďalšie úlohy boli zamerané na sledovanie hluku a jeho pôsobenia v oblasti Vysokých Tatier a v Bratislave.

Na úseku hygieny práce sa vykonalí práce na príprave viacerých legislatívnych úprav rôznych stupňov. Je to najmä:

Úprava č. 7 o hygienických požiadavkách na pracovné prostredie, metodické opatrenie na určenie a hodnotenie NPK škodlivín v pracovnom ovzduší, metodike na posudzovanie projektov a prevádzok bez prírodného osvetlenia a vetrania, jednotné metodiky na určovanie chemických látok v biologickom materiáli (expozičné testy) a v pracovnom ovzduší, jednotná metodika hodnotenia mikroklimatických podmienok na pracoviskách, metódy na hodnotenie fyzického (dynamickeho a statickeho) zaťaženia, na odhad kalorického výdaja pri práci, antropometrické ukazovatele a úlohy psychológie práce v terénnej praxi, jednotná metodika monitorovania expozície pracovníkov pôso-

beniu trčia, jednotná metodika odberu vzoriek krvi na cytogenetické vyšetrenie lymfocytov na určenie radiačnej záťaže osôb, návrh Úpravy o ochrane zdravia pri práci s karcinogénnymi látkami.

V rámci onkologického programu sa vypracoval prehľad výskytu karcinogénnych látok v pracovnom prostredí v závodoch SSR. V objektivizácii výskytu týchto látok sa naďalej pokračuje a údaje sa spresňujú.

Zlepšovanie hygieny a kultúry predaja požívatin, balenie potravín a nápojov najmä chleba a pečiva sledovali orgány hygienickej služby v rámci preventívneho dozoru pri presadzovaní hygienických požiadaviek v rámci prípravy výstavby nových objektov obchodov s potravinami a v jestvujúcej obchodnej sieti v rámci plánov ozdravných opatrení v obchodných organizáciách. Situácia sa postupne zlepšuje, ale len v rámci vymedzených možností národohospodárskym plánom, kde žiaľ pretrváva disproporcía medzi stanovovanými hospodárskymi úlohami, ktoré každým rokom narastajú a úlohami pre zabezpečovanie vytvárania a ochrany zdravých životných podmienok. Postupne sa tiež zlepšuje podiel a úroveň balenia chleba a iných potravinárskych výrobkov balených v spotrebiteľskom balení, určených pre predaj v obchodoch so samoobsluhou. Potešiteľné je, že sa začalo s predajom baleného porciovaného mäsa, hydiny, mäsových a ďalších potravinárskych výrobkov ako sú syry, polotovary, ovocie a zelenina. Zlepšila sa tiež úroveň obalovej techniky a značenia takýchto výrobkov.

V rámci riešenia určovania zásad správnej výživy pre jednotlivé skupiny obyvateľstva pokračovalo sa v programe výskumu v rámci úlohy štátneho plánu rozvoja vedy a techniky P-17-535-275 Výskum výživy obyvateľstva vo vybraných vekových a populačných skupinách.

Správa pre závodné stravovanie Ministerstva obchodu SSR vypracovala v spolupráci so zdravotníkmi návrh Modelového riešenia systému diferencovaného závodného stravovania pre základné kategórie pracujúcich a Zásady pre jeho realizáciu, ktoré po schválení hlavným hygienikom SSR boli schválené Ministerstvom obchodu SSR. Tento materiál rieši stravovanie pracujúcich v závodnom stravovaní, v troch základných profesigrafických kategóriách — ľahko, stredne ťažko a ťažko pracujúcich ako v prvých, druhých tak i tretích (nočných) smenách, ktorý treba považovať za jeden z ďalších významných realizačných výstupov terajších fyziologických odporúčaných výživových dávok. Ďalej boli vypracované receptúry jedál pre 4 základné diéty pre závodné stravovanie, a to pre diétu šetriacu s hodnotou kompletného jedla 850 kalórií, pre diétu s obmedzením tukov s hodnotou 750 kalórií, pre diétu so zvýšeným obsahom bielkovín s hodnotou 900 kalórií a pre diétu diabetickú s hodnotou 750 kalórií a s obsahom 87,5 g sacharidov. Spolu bolo vypracovaných 229 receptúr, z toho 50 pre diétu diabetickú a 179 pre ostatné diéty, ktoré boli taktiež posúdené a schválené hlavným hygienikom SSR ako záväzné pre závodné stravovanie.

Vypracovaný bol návrh koncepcie sledovania pesticídov v požívatinách, ktorý obsahuje účasť jednotlivých rezortov na zabezpečovaní kontroly v tejto oblasti. Tento materiál spolu so Zásadami uceleného systému kontroly cudzorodých látok v pôde, krmivách, poľnohospodárskych a potravinárskych výrobkoch, ktoré vypracovalo FMZVŽ v rámci Čs. komisie Codex Alimentarius v spolupráci s rezortami zdravotníctva ČSR, SSR a so záväznou úpravou č. 35 Hygienické požiadavky na cudzorodé látky v požívatinách, uverejnené vo Vestníku MZ SSR, čiastka 19—20 z 30. 11. 1977 sú zásadne a na seba nadväzujúce materiály, ktoré riešia usmerňovanie chemizácie poľnohospodárstva, potravinárskeho priemyslu, výroba a dovoz chemických prípravkov pre tieto oblasti; výrobu a dovoz poľnohospodárskych produktov a potravinárskych výrobkov; významnou mierou prispievajú aj k urýchľovaniu, zjednocovaniu a zjednodušovaniu normalizačnej činnosti v potravinárstve a kontrole na tomto úseku.

Preventívne epidemiologické opatrenia boli zamerané na dôsledné plnenie úloh vyplývajúcich z virologického programu. Veľmi podstatne sa znížila chorobnosť na osýpky a došlo k zásadným zmenám v laboratórnej diagnostike vírusových hepatítid. Vytvorili sa predpoklady pre to, aby niektoré úlohy virologického programu prešli do rutínnej praxe a to predovšetkým v oblasti chrípky a detskej obrny. Vypracoval a odsúhlasil sa novelizovaný Program boja proti vírusovým nákazám, ktorý rešpektuje požiadavky súčasnej spoločnosti pri ochrane zdravia pred závažnými vírusovými ochoreniami.

Epidemiologická situácia sa ukázala naďalej ako mimoriadne priaznivá najmä u nákaz ovplyvniteľných špecifickými epidemiologickými opatreniami, predovšetkým ochranným očkovaním.

Zavedenie rutinného sledovania imunitného stavu populácie pomocou každoročne vykonaných mnohoúčelových imunologických prehľadov umožňuje na kvalitatívne vyššej úrovni usmerňovanie ďalších aktivít na úseku boja proti infekčným ochoreniam.

Na úseku liečebno-preventívnej starostlivosti uplynulý rok stál v znamení ďalšieho dobudovávania uceleného systému zdravotníckych služieb, rozvoja prvej línie styku s chorým, rozširovania posteľového fondu a posilňovania spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek. Záujem zdravotníctva sa aj naďalej sústreďoval na zvyšovanie úrovne ambulantnej starostlivosti, s osobitným zreteľom na budovanie územných a závodných zdravotníckych obvodov. Od roku 1977 počet lekárskejších miest v ambulantných zariadeniach sa zvýšil zo 7 152 na 7 498, čiže o 346. Plán posilňovania ambulantných služieb lekármi sa splnil na 100,3 %. V súčasnosti v ambulantných zariadeniach pripadá 15,26 lekárskeho miesta na 10 000 obyvateľov, čiže o 0,56 lek. miesta viac ako v roku 1977.

V treťom roku šiestej päťročnice vzrástol aj počet územných zdravotníckych obvodov o 21 (z 1 311 na 1 332), čiže plán určený na 6. päťročnicu sa splnil na 75 %. Na jeden územný obvod pripadá v SSR priemerne 3 690 obyvateľov. Zlepšeniu dostupnosti zdravotnej starostlivosti o vidiecke obyvateľstvo slúži aj bohatá sieť lekárskejších staníc (119), ženských poradní (26) a detských poradní (557) priamo v obciach. Cieľavedomou výchovou kádrov sa dosiahlo to, že dnes už v prevažnej väčšine územných obvodov sú zabezpečené pediatrické, gynekologické a stomatologické služby. Orientačná relácia, podľa ktorej na 10 000 obyvateľov majú pripadnúť 3 lek. miesta územných obvodných lekárov, sa splnila v roku 1978 na 87 %.

Počet závodných zdravotníckych stredísk sa zvýšil z 342 v roku 1977 na 356 koncom roku 1978. Závodná zdravotná starostlivosť vo významnejších závodoch je zabezpečená aj v druhých a tretích smenách. Zvýraznilo sa preventívne zmeranie práce závodných zdravotníckych zariadení. V minulom roku pokračovalo zriaďovanie združených závodných zdravotníckych obvodov pre malé závody a družstvá. Ich počet v SSR sa zvýšil na 100. Prístupilo sa k vypracovaniu organizačných opatrení na vybudovanie závodnej zdravotnej starostlivosti v tých poľnohospodárskych oblastiach, kde dôjde k dostatočnej koncentrácii pracujúcich v špecializovaných poľnohospodárskych závodoch. Bola vypracovaná koncepcia prehĺbenia zdravotnej starostlivosti o pracujúcich v rezorte palív a energetiky.

Pokiaľ ide o rozvoj posteľového fondu, počet postelí v nemocniciach a pôrodniciach vzrástol z 33 135 v roku 1977 na 33 355 v roku 1978, takže v súčasnosti na 10 000 obyvateľov v SSR pripadá 67,9 postelí. Za to isté obdobie počet postelí v kúpeľných organizáciách sa zvýšil z 9 796 na 10 164, čo spolu s novelizáciou predpisov upravujúcich navrhovanie a vysielanie chorých na kúpeľnú liečbu prispelo k ďalšiemu prehĺbeniu preventívnej a rehabilitačnej funkcie kúpeľnej starostlivosti.

Na úseku starostlivosti o ženu a dieťa sa aj v roku 1978 zvýšená pozornosť venovala budovaniu poradní pre ohrozenú tehotnosť, antikoncepcných a genetických poradní, rozširovaniu starostlivosti o pracujúce ženy a zriaďovaniu odborných detských ambulancií. Vykonali sa opatrenia na zintenzívnenie boja proti chorobám novorodencov a na skvalitňovanie starostlivosti o nedonosené deti. Vynaložené úsilie malo kladný odraz v tom, že dojčenská úmrtnosť v porovnaní s predchádzajúcimi rokmi nevykazuje podstatnejšie výkyvy.

Počet miest v jaslách rezortu zdravotníctva sa zvýšil oproti roku 1977 z 23 242 na 25 263. V rezorte školstva počet jaseľských miest vzrástol na 10 534. Doteraz navštevuje jasle 13,8 % detí vo veku do troch rokov, javí sa však potrebným umiestniť v jaslách 23 % detí príslušnej vekovej skupiny. Ťažkosti s umiestňovaním detí v jaslách pretrvávajú pre nedostatok miest.

Celková činnosť sústavy zdravotníckych zariadení sa uberala v roku 1978 cestou rozsiahlej prevencie, včasnej diagnostiky a zvyšovania účinnosti liečby, okrem iného aj ďalším rozvíjaním diferencovanej zdravotnej starostlivosti. V určených siedmich modelových okresoch od začiatku roku prebiehajú plánovité preventívne prehliadky najviac ohrozených vekových skupín obyvateľstva, so zameraním najmä na včasné objavenie srdcovocievnych a onkologických ochorení. Skvalitnila sa sústava rehabilitačnej starostlivosti o chorých s infarktomyokardu a po kardiochirurgických operáciách. Na získanie záujmu širokej verejnosti o spoluprácu pri preventívnych prehliadkach sa zameriavala v uplynulom roku aj zdravotná výchova, ktorej úlohou bola a je zvyšovať vedomosti všetkých občanov o možnostiach prevencie srdcových, cievnych, onkologic-

kých a vírusových ochorení a o správnom a racionálnom postupe pri zistení ich prvých príznakov.

V roku 1978 boli vypracované koncepcie pracovného lekárstva, posudkového lekárstva, stomatológie, klinickej farmakológie a ďalšie. Bol publikovaný rad závažných opatrení, medzi inými aj úprava o poskytovaní kúpeľnej starostlivosti v zariadeniach štátnej zdravotníckej správy, úprava o príprave perspektívnej siete zdravotníckych zariadení a vyhláška o zrušení súkromných ordinácií lekárov a dentistov a o zrušení sadzeb za úkony vykonávané v týchto ordináciách. Bol vypracovaný návrh zákona SNR o ochrane pred alkoholizmom a inými toxikomániami a rozvinuli sa práce na kardio-vaskulárnom a onkologickom programe.

Vplyv účinných zdravotníckych a organizačných opatrení sa prejavil okrem iného aj tým, že percento pracovnej neschopnosti pre choroby a úraz si zachovalo aj naďalej klesajúci trend a znížilo sa z 3,762 % v roku 1977 na 3,701 % v roku 1978.

Vedeckovýskumná činnosť v oblasti lekárskeho a farmaceutického vied v SSR prebiehala v roku 1978 v súlade s plánom rozvoja vedy a techniky na 6. päťročnicu. Orientácia výskumu smerovala predovšetkým k tým úlohám, u ktorých je predpoklad ich urýchleného a efektívneho riešenia pre potreby zdravotníckej praxe.

Pracoviská vedeckovýskumnej základne Ministerstva zdravotníctva SSR sa v roku 1978 podieľali na riadiacej a koordinačnej činnosti nasledovne:

- v štátnom programe základného výskumu koordinovali štyri hlavné úlohy v programe VI a VII,
- v štátnom pláne technického rozvoja v novovytvorenom programe P 17 „Starostlivosť o zdravie ľudu“, ktorý obsahuje i výskum zdravotníckej techniky, koordinovali v roku 1978 pracoviská VVZ MZ SSR 8 hlavných úloh a v programe P 04 „Automatizované systémy riadenia“ jednu hlavnú úlohu,
- v odborovom pláne lekárskeho a farmaceutického výskumu došlo k spresneniu.

V spresnenom rezortnom pláne na rok 1978 bolo 120 hlavných úloh, koordinovaných 49 hlavnými problémovými komisiami.

Problematika úloh riešených na pracoviskách VVZ MZ SSR sa zameriavala na vybrané cudzorodé faktory prostredia a ich prejavy v biologických systémoch, na výskum mechanizmov fyziologických funkcií organizmu pri rôznych druhoch záťaže, na zisťovanie vplyvu biotropných faktorov na ľudský organizmus a v experimente, na úlohu výživy v patogenéze metabolických porúch a ich možná korekcia. Bolo konštatované, že sa úlohy plnili podľa plánu a ucelené etapy dosiahli anotované ciele. Výsledky ucelených etáp sa priebežne zverejňujú prednáškami a v publikáciách.

Výskumné úlohy programu P 17 v štátnom pláne technického rozvoja boli zamerané na riešenie závažných problémov, a to na výskum ochorení dýchacieho ústrojenstva, výskum vybraných črevných nákaz, výskum reumatických chorôb, výskum prašnosti v rudných baniach na Slovensku, výskum výživy obyvateľstva vo vybraných vekových a populačných skupinách a povolaniach, na výskum dôsledkov chemizácie prostredia, na výskum pestovania liečivých rastlín pre farmaceutickú výrobu, na výskum biologicky účinných liečivých látok a na výskum ochorenia zhubným bujením. Riešenie týchto úloh bolo zabezpečené okrem pracovísk vedeckovýskumnej základne MZ SSR i pracoviskami mimo VVZ riadenými MZ SSR, pracoviskami riadenými národnými výbormi, pracoviskami rezortu školstva, SAV a pod.

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

V roku 1978 ukončilo sa riešenie úlohy v programe P 04 „Automatizovaný systém riadenia nemocnice s poliklinikou — nemocničná časť“, ktorá svojimi výsledkami významným spôsobom prispela k vytvoreniu a overeniu modelového Automatizovaného systému riadenia nemocnice s poliklinikou — nemocničnej časti na zahraničných technických prostriedkoch a k overeniu podstatných prvkov Automatizovaného systému riadenia nemocnice s poliklinikou — nemocničnej časti na technických prostriedkoch československých (RPP 16 S/M) sovietskych (M 6000) a maďarských (EC 1010). V programe P 18 sa riešila čiastková úloha z hlavnej úlohy „Odvetový systém čís. sústavy VTEI v zdravotníctve“, ktorá je zameraná na vytvorenie sústavy vedeckých informácií v zdravotníctve.

Odborový plán predovšetkým pokrýval problematiku nezaradenú do štátnych plánov a má charakter aplikovaného výskumu.

Vedeckovýskumnú základňu Ministerstva zdravotníctva SSR tvorí 9 centrálné riadených organizácií s počtom pracovníkov 1 209, 1 samostatná organizácia v rámci VHJ SPOFA s počtom pracovníkov 191 a 4 nesamostatné pracoviská VVZ v rámci VHJ s počtom pracovníkov 288.

V roku 1978 bola udelená 1 cena ministra zdravotníctva SSR, a to prof. MUDr. Mikulášovi Ondrejčíkovi za vedeckovýskumnú činnosť najmä ischemickej choroby srdca, hypertenzívnej choroby a zavádzanie diagnostickoterapeutických postupov v internej medicíne.

Hospodárske organizácie splnili plán hrubej výroby v roku 1978 na 91,6 %, plán výroby tovaru na 91,5 % a plán produktivity práce na 92,0 %. Vo finančnom hospodárení dosiahli hospodárske organizácie v nadväznosti na výsledky dosiahnuté v plnení plánu hrubej výroby, výroby tovaru a produktivity práce nižšie plnenie plánu výkonov a zisku. Plán výkonov a výnosov bol splnený na 93,6 % a plánovaný zisk bol splnený na 89,6 %.

Priemerný plánovaný počet pracovníkov bol v hospodárskych organizáciách splnený na 100,0 %. Oproti roku 1977 vzrástol počet pracovníkov o 218 osôb, t. j. o 1,6 %. Priemerná mesačná mzda dosiahla výšku 2 276,— Kčs a oproti roku 1977 vzrástla o 2,1 %.

Štátny plán investičnej výstavby bol splnený v plánovacej skupine 190 na 79,2 %, z toho plán stavebných prác na 75,0 %. V kúpeľných organizáciách a v Zdravoprojekte plán investičnej výstavby bol splnený na 93,9 %, z toho plán stavebných prác na 95,3 procenta.

Zdravotnícky priemysel. Plán hrubej výroby rozpísaný na rok 1978 v objeme 1 504,0 mil. Kčs dosiahol v roku 1978 výšku 1 377,0 mil. Kčs, čo je 91,6 %. V porovnaní s rokom 1977 poklesla hrubá výroba o 11,4 mil. Kčs, t. j. o 0,8 %. Plán hrubej výroby podniky VHJ Spofa na Slovensku splnili iba na 89,8 %. Problémy plnenia plánu sa koncentrovali najmä do n. p. Biotika a n. p. Slovakofarma. V n. p. Imuna a v žriedelných podnikoch sa plán hrubej výroby splnil. Plán výroby tovaru bol splnený na 91,5 %.

Výrobné organizácie splnili plán odbytu na 95,4 %. V porovnaní s rokom 1977 predstavuje toto plnenie zvýšenie odbytu o 3,7 %. Plán dodávok pre vnútorný obchod vo VC bol splnený na 88,3 %. Najvyššie dodávky predstavujú minerálne vody, a to 59,0 %. Plán vývozu do socialistických štátov vo VC splnili podniky zdravotníckej výroby na 97,2 % a do kapitalistických štátov na 79,9 %.

Plánovaný počet pracovníkov v zdravotníckom priemysle bol splnený na 99,6 %. Produktivita práce dosiahla hodnotu 234 625,— Kčs, čo predstavuje plnenie plánu na 92,0 procenta. Plán priemernej mzdy bol splnený na 99,4 %. Oproti roku 1977 vzrástla priemerná mzda o 1,8 %.

Ročný plán zisku za zdravotnícku výrobu, vrátane o. p. Medika bol splnený na 85,1 procenta. Na neplnení plánu zisku sa podieľajú podniky VHJ Spofa, kde sa plán splnil na 70,8 %.

Halierový ukazovateľ materiálových nákladov na 1 Kčs výkonov za zdravotnícku výrobu bol dodržaný. K úspore došlo vo všetkých organizáciách.

Medika o. p. splnil plán odbytu na 101,4 % a plán výkonov a výnosov na 101,3 %. Plán zisku bol splnený na 108,6 %. Plán pracovníkov bol splnený na 100,0 %, oproti roku 1977 vzrástol o 1,1 %. Plán priemernej mzdy bol splnený na 101,8 %.

Úroveň zásobovania liečivami sa v priebehu roka podstatne nezlepšila. Rovnomerné plnenie plánu za tri štvrtroky bolo umožnené využitím zvýšených stavov zásob v závodoch o. p. Medika, avšak v dôsledku zhoršenia dodávok liečiv v štvrtom štvrtroku nastalo aj zhoršenie úrovne zásobovania liečivami, čo sa prejavilo i v neplnení ročného plánu odbytu liečiv. Realizácia liečiv bola splnená na 98,2 %, čo predstavuje tempo rastu oproti predchádzajúcemu roku o 5,6 %.

Dodavateľsko-odberateľské vzťahy s výrobnými podnikmi VHJ Spofa boli ovplyvnené najmä v druhom polroku nedostatkom devizových prostriedkov a kapacít. V dôsledku toho v priebehu celého roka bolo zaznamenaných nedostatkových 115 druhov HVLP, 8 druhov veterinárií, 47 druhov šroviem a 4 druhy pomocného materiálu pre lekárenské služby. V priebehu roka pretrvávali sústavne nedostatky pri zabezpečovaní farma-

ceutických surovín, jednou z príčin bol ich nedostatok na zahraničných trhoch. Úroveň zásobovania spotrebným zdravotníckym tovarom sa oproti roku 1977 čiastočne zlepšila. Napriek tomu nebola plne uspokojená potreba zdravotníckych zariadení hlavne u výrobkov: rtg filmy R 3 na ručné spracovanie a rtg filmy MA pre vyvolávacie automaty. Doplnkovým dovozom bolo nutné riešiť situáciu v zásobovaní transfúznymi a infúznymi súpravami, odberovými súpravami a jednorazovou injekčnou technikou.

Kúpeľné organizácie využívali v roku 1978 pre kúpeľnú liečebnú starostlivosť 10 164 postelí. Oproti roku 1977 sa zvýšil posteľový fond o 368 postelí. V rámci ústavnej kúpeľnej liečby sa v roku 1978 liečilo 125 787 pacientov. Ambulantné služby využívalo 36 785 pacientov. Plánovaný počet pacientov a ošetrovacích dní bol splnený.

Plán tržieb z výrobných, obchodnej a nevýrobných činností v kúpeľných organizáciách bol splnený na 101,7 %. Prekročenie plánu tržieb sa dosiahlo vo všetkých činnostiach. Najvyšší podiel na prekročení plánu tržieb majú tržby za ústavnú a ambulantnú liečebnú starostlivosť.

Plán pracovníkov bol splnený na 100,3 %. Prekročenie plánu pracovníkov o 21 nastalo v dôsledku zamestnávania pracovníkov so zmenenou pracovnou schopnosťou, ktorú kúpeľné organizácie zamestnávali so súhlasom ONV.

Priemerná mesačná mzda dosiahla výšku 2 215,— Kčs, čo predstavuje plnenie plánu na 99,8 %.

Zdravoprojekt splnil plánovaný objem výkonov na 103,5 %. Plán pracovníkov bol splnený na 100,4 %. Tržby z realizácie vlastnými pracovníkmi boli splnené na 102,98 %. Prekročením plánu výkonov a dosiahnutými úsporami na nákladoch sa vytvorili podmienky pre tvorbu hospodárskeho výsledku. Plán zisku bol splnený na 153,3 %. Priemerná mesačná mzda dosiahla výšku 3 459,— Kčs, plán bol splnený na 100,4 % pri plnení plánu produktivity práce k výkonom na 103,1 %.

Úlohy štátneho plánu na rok 1978 v základných ukazovateľoch boli splnené. V roku 1978 boli vykonané projektové práce a inžinierska činnosť v hodnote 23 519 tis. Kčs. Z celkového objemu dokončených projektových prác a inžinierskej činnosti bolo 79,7 % projektovej dokumentácie pre investičnú výstavbu, 13,5 % projektovej dokumentácie neinvestičnej povahy a 6,8 % inžinierskej činnosti.

Rozhodujúcim faktorom pri hodnotení výsledkov hlavnej činnosti je, že bol splnený plán dokončených projektových prác vlastnými pracovníkmi na 102,98 % a dosiahla sa hodnota o 652 tis. Kčs vyššia ako predpokladal plán na rok 1978.

OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

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

Počet obyvateľov SSR (tab. 1.1.1, 2.1) dosiahol ku koncu roka 1978 4 914 554; za rok 1978 vzrástol o 48 740, t. j. o 1 %. Z celkového počtu obyvateľov ženy tvorili rovnako ako pred rokom 50,8 %, čiže na 1 000 mužov pripadalo 1 032,0 žien. Táto početná prevaha je sústredená vo vyšších vekových skupinách. Ako vidno z tab. 2.6 pripadalo k 1.7.1978 na 1 000 mužov (podľa odhadu):

vo veku od 0 do 14 rokov	955,6 žien
od 15 do 59 rokov	1 011,6 žien a
od 60 rokov vyššie	1 312,3 žien.

Vyplýva to na jednej strane z prevahy chlapcov v počte narodených (zo živo narodených v roku 1978 bolo 51,1 % chlapcov) a na druhej strane z vyššej úmrtnosti mužov vo všetkých vekových skupinách (tab. 2.11).

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

Rok ¹⁾	Z celkového počtu pripadá v % na vekovú skupinu				Priemerný vek
	0—14	15—39	40—59	60 a viac ²⁾	
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
1977	26,1	38,5	21,7	13,7	32,4
1978	26,1	38,7	22,0	13,2	32,5

¹⁾ Údaje za roky 1950—1977 zo Statistickej ročenky ČSSR; 1950, 1961 a 1970 podľa sčítania ľudu; 1977 a 1978 predbežná bilancia k 31. 12.

²⁾ V rokoch sčítania ľudu vrátane nezisteného veku.

Vzostup v porovnaní s predchádzajúcim rokom zaznamenala veková skupina 15 až 39 rokov z 38,5 % na 38,7 % a skupina 40—59 rokov z 21,7 % na 22,0 %, zatiaľ čo skupina poproduktívneho veku 60 rokov a viac klesla z 13,7 % na 13,2 % a skupina detí zostala na rovnakej úrovni 26,1 %.

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

Sobášnosť nepokračovala vo vzostupnej tendencii predchádzajúcich rokov a v porovnaní s rokom 1977 zaznamenáva pokles z 9,2 na 9,0 o 2,2 %. Na znížení sobášnosti sa podieľajú všetky kraje. Najvyššia sobášnosť 9,9 sa naďalej udržuje v hl. meste SSR Bratislave a najnižšia 8,8 v kraji Stredoslovenskom. **Rozvodovosť** po prechodnom znížení v rokoch 1975 a 1976 opätovne stúpa. Oproti roku 1977 vzrástol počet rozvodov na 1 000 obyvateľov z 1,20 na 1,26 (o 5 %) a počet rozvodov na 100 uzavretých manželstiev z 13,1 na 13,9. Čistá sobášnosť (rozdiel medzi sobášnosťou a rozvodovosťou) klesla z 8,0 na 7,7. Rozvodovosť sa zvýšila vo všetkých slovenských krajoch s výnimkou hl. mesta SSR Bratislavy, kde došlo k výraznému zníženiu z 3,00 na 2,09. Najnižšia rozvodovosť sa udržuje vo Východoslovenskom kraji aj po vzostupe z 0,78 na 1,02.

Pôrodnosť (počet živo narodených na 1 000 obyvateľov) nepatrne klesla z 20,6 na 20,4 o 1,0 %, ale v absolútnom počte sa v porovnaní s rokom 1977 narodilo o 88 detí viac. Pôrodnosť klesla vo všetkých krajoch, najviac v kraji Západoslovenskom z 19,6 na 19,2 (o 2,0 %) a najmenej v kraji Východoslovenskom z 21,9 na 21,8 (o 0,5 %).

Úmrtnosť. V roku 1978 zomrelo 47 754 osôb, čo je o 1,3 % viac ako v roku minulom. Počet zomrelých na 1 000 obyvateľov sa zvýšil z 9,7 na 9,8. Vzostup úmrtnosti zaznamenal kraj Stredoslovenský z 9,7 na 9,8 (o 1,0 %) a Východoslovenský z 8,8 na 9,0 (o 2,3 %), zatiaľ čo v hl. meste SSR Bratislave úmrtnosť klesla z 9,0 na 8,7 (o 3,3 %) a v Západoslovenskom z 10,7 na 10,5 (o 1,9 %). Zvýšenie úmrtnosti ovplyvnilo aj prirodzený prírastok, ktorý v porovnaní s rokom 1977 klesol z 10,9 na 10,6 o 2,8 %. Prírodný prírastok na 1 000 obyvateľov klesol vo všetkých krajoch okrem hl. mesta SSR Bratislavy, kde v dôsledku zvýšenia počtu živo narodených a zníženia počtu zomrelých stúpol z 11,8 na 11,9 (o 0,8 %).

Dojčenská úmrtnosť po výraznom poklese, ktorý zaznamenala v roku 1977 oproti roku 1976, opätovne stúpa. V roku 1978 zomrelo na 1 000 živo narodených 21,9 detí do jedného roka, čo je o 1,9 % viac ako v roku 1977. Z krajov najvyšší vzostup zaznamenalo hl. mesto SSR Bratislava z 19,7 na 23,3 (o 18,3 %), po ňom Stredoslovenský kraj z 21,6 na 22,7 (o 5,1 %) a Východoslovenský kraj z 23,5 na 24,4 (o 3,8 %); v Západoslovenskom kraji dojčenská úmrtnosť klesla z 20,0 na 18,4 (o 8 %). Na vzostupe dojčenskej úmrtnosti sa značne podieľa novorodenecká úmrtnosť, ktorá vzrástla oproti roku 1977 z 15,0 na 15,9 o 6 %. Novorodenecká úmrtnosť rovnako ako dojčenská úmrtnosť stúpila vo všetkých krajoch okrem Západoslovenského. Najvyššiu novorodeneckú úmrtnosť malo hl. mesto SSR Bratislava 18,5 a najnižšiu Západoslovenský kraj 14,0. Mŕtvonarodenosť sa v porovnaní s predchádzajúcim rokom mierne znížila zo 7,2 na 7,1 (o 1,4 %). V hl. meste SSR Bratislave stúpila o 0,4, v Stredoslovenskom kraji o 0,2, v Západoslovenskom kraji klesla o 0,7 a vo Východoslovenskom kraji o 0,1.

Potratov (tab. 1.1.7, 2.8, 2.9) v roku 1978 bolo zaregistrovaných 38 405, t. j. o 1 295 čiže o 3,5 % viac ako v predchádzajúcom roku. Z toho samovoľných potratov bolo 9 728 o 525, t. j. o 5,7 % viac ako v roku 1977. Na umelé prerušenie tehotenstva pripadá v roku 1978 28 641 oproti 27 875 v roku 1977 teda viac o 766, t. j. o 2,7 %. V roku 1976 stúpol počet umelých prerušení oproti roku 1975 o 5,9 % a v roku 1977 má znovu stúpajúcu tendenciu o 0,6 %.

Z 1 000 hlásených ukončených tehotností bolo v roku 1978 70,0 samovoľných potratov a 206,1 umelých prerušení oproti 66,9 a 202,6 v roku 1977. Na 100 narodených detí pripadlo v roku 1978 9,7 samovoľných potratov a 28,5 umelých prerušení oproti 9,2 a 27,7 v roku 1977. Počet hlásených potratov na 100 narodených bol najvyšší v hl. meste SSR Bratislave 57,8 a najnižší v kraji Východoslovenskom 35,5.

Poradie najčastejších dôvodov žiadosti o umelé prerušenie tehotnosti bolo takéto: Najmenej 3 žijúce deti 33,3 %, zdravotný stav 19,5 %, nevydatá žena 17,0 %, bytová tieseň 5,1 %, finančná tieseň rodiny 3,8 %, zlyhanie intrauterinnej antikoncepcie 3,1 %, rozvrat rodiny 2,5 % a na ostatné dôvody pripadá 15,7 %.

Počet podaných žiadostí v roku 1978 oproti roku 1977 sa zvýšil o 767, t. j. o 2,6 %. Na okresné interupčné komisie bolo podaných 30 554 žiadostí, z nich bolo zamietnutých 1 130 (3,7 %) ku krajským komisiám sa odvolalo 643 (56,9 %) v krajských komisiách bolo zamietnutých 279 (43,4 %).

Pri porovnaní roku 1978 s rokom 1977 podľa dôvodov vykonaných potratov na žiadosť bola situácia takáto:

Dôvody	Absolutný počet potratov na žiadosť v roku		Rok 1978 oproti r. 1977 v %
	1978	1977	
Zdravotný	5 020	5 102	— 1,6
Pokročilý vek ženy	335	349	— 4,0
Najmenej 3 žijúce deti	8 597	8 406	2,3
Strata manžela alebo jeho ťažký zdravotný stav	94	78	20,5
Rozvrat rodiny	649	607	6,9
Nevydatá žena	4 809	4 728	1,7
Finančná tieseň rodiny	1 386	1 117	24,1
Bytová tieseň rodiny	2 581	2 319	11,3
Znásilnenie alebo iný trestný čin	3	3	0,0
Zlýhanie intrauterinnej antikoncepcie	1 416	1 375	3,0
Iné a neudané dôvody	3 751	3 791	— 1,1
Spolu	28 641	27 875	2,7

Perinatálna úmrtnosť (tab. 1.1.6, 2.10, II) podľa rozboru Ministerstva zdravotníctva stúpila z 20,0 na 1 000 živo narodených v roku 1977 na 20,8, t. j. o 4 %. Podiel postnatálnej úmrtnosti na celku sa zvýšil zo 63,3 % na 65,7 % a antenatálnej klesol z 36,7 % na 34,3 %. Percento pitvaných kleslo z 98,9 na 98,2. Z krajov najvyššiu perinatálnu úmrtnosť vykazuje hl. mesto SSR Bratislava 24,1 a najnižšiu Západoslovenský kraj 18,5.

Populačný vývoj v roku 1978 zaznamenal oproti roku 1977 pokles živonarodenosti, vzostup úmrtnosti a tým aj pokles prirodzeného prírastku. Znížil sa aj počet sobášov, zvýšila sa rozvodovosť a potratovosť, ak aj dojčenská, novorodenecká a perinatálna úmrtnosť.

ZDRAVOTNÝ STAV OBYVATELSTVA

Prenosné choroby

Vývoj sledovaných prenosných chorôb v roku 1978 bol v porovnaní s rokom 1977 priaznivejší u šiestich z 13 sledovaných chorôb.

Paratýfus poklesol v roku 1978 na pomernú hodnotu 0,04 oproti 0,06 z roku 1977, t. j. o 33,9 % (absolútne z 3 na 2 prípady). Pokles výskytu vykazujú aj **salmonelózy**, a to zo 130,1 na 120,7 na 100 000 obyvateľov, to je o 7,2 % (absolútne zo 6 298 na 5 904 prípadov). Mierny pokles výskytu vykazuje v roku 1978 aj **šarlach** z hodnoty 94,5 na 93,9, t. j. o 0,6 %. **Čierny kašeľ** poklesol z 1,9 na 1,0, čo je o 47,4 % (absolútne z 92 na 49 prípadov). Výrazné zníženie výskytu vykazujú **osýpky**, a to z hodnoty 85,8 v roku 1977 na hodnotu 3,9 v roku 1978, t. j. o 95,5 % (absolútne zo 4 153 na 190 prípadov) a **rubeola** 270,7 v roku 1977 na 154,9 v roku 1978, t. j. o 42,8 % (absolútne z 13 104 na 7 576 prípadov).

Zvýšenie výskytu oproti roku 1977 zaznamenali: **brušný týfus** z hodnoty 0,74 na 1,06 na 100 000 obyvateľov, t. j. o 43,2 % (absolútne z 36 na 52 prípadov). Výskyt **bacilárnej dyzentérie** stúpol zo 139,5 na 265,1, t. j. o 90 % (absolútne zo 6 753 na 12 967 prípadov). **Vírusový zápal mozgu** zaznamenal v roku 1978 hodnotu 0,61 oproti 0,31 v roku 1977 na 100 000 obyvateľov, t. j. o 96,8 % vyššiu (absolútne z 15 na 30 prípadov). Mierny vzostup výskytu vykazuje aj **infekčná žltáčka**, a to zo 101,1 na 102,6, t. j. o 1,5 (absolútne zo 4 894 na 5 018 prípadov), **tetanus** z 0,04 na 0,22 (absolútne z 2 na 11 prípadov) a **meningokoková meningitída** z hodnoty 0,52 na 0,57 na 100 000 obyvateľov, t. j. o 9,6 % (absolútne z 25 na 28 prípadov). **Záškrt** aj v roku 1978 sa vyskytol v jednom prípade.

Tuberkulóza

Pokles výskytu ochorení na aktívnu tuberkulózu — nových ochorení a recidív spolu — pokračoval i v roku 1978. Bolo hlásených 64,7 nových ochorení a recidív na 100 000 obyvateľov oproti 70,2 v roku 1977, t. j. o 7,8 % menej. Novozistená mimoplúcna tuberkulóza vrátane recidív vykazuje v roku 1978 pokles výskytu z hodnoty 6,5 v roku 1977 na 6,2 v roku 1978 na 100 000 obyvateľov, t. j. o 4,6 % menej.

Zo 100 000 obyvateľov bolo na konci roku 1978 evidovaných 172 osôb s aktívnou tuberkulózou oproti 190 v predchádzajúcom roku, t. j. o 9,5 % menej.

Úmrtnosť na tuberkulózu sa v roku 1978 oproti predchádzajúcemu roku zvýšila. Podľa predbežných údajov zomrelo v roku 1978 5,2 osôb na 100 000 obyvateľov oproti 4,4 v roku 1977, t. j. o 18,2 % viac.

U detí pod 15 rokov dochádza v roku 1978 k zníženiu počtu novozistených ochorení vrátane recidív, a to zo 123 v roku 1977 na 97 v roku 1978, t. j. o 21,1 %. V prepočte na 100 000 obyvateľov sa výskyt detskej tuberkulózy v roku 1978 znížil z hodnoty 9,7 na 7,7.

Počet evidovaných detí s aktívnou tuberkulózou sa zvýšil z 229 v roku 1977 na 232 v roku 1978.

Pohlavné choroby

V roku 1978 stúpol počet ochorení na pohlavné choroby o 55 prípadov oproti roku 1977, t. j. o 1,9 %.

Počet novohlásených ochorení na syfilis sa znížil z relatívnej hodnoty 3,5 roku 1977 na 2,9 roku 1978, t. j. o 17,1 %. V porovnaní s priemerom rokov 1973—1977 ide o zníženie o 57,4 %.

Absolútny počet hlásených ochorení čerstvou formou syfilisu sa v roku 1978 znížil na 39 prípadov oproti 75 v roku 1977, čo je o 48 %. Relatívne to znamená pokles z hodnoty 1,5 na 0,8, čo predstavuje zníženie o 46,7 % v prepočítaní na 100 000 obyvateľov.

Výskyt kvapavky sa oproti roku 1977 zvýšil z hodnoty 55,2 na 56,3 na 100 000 obyvateľov (2 %). Oproti priemeru rokov 1973—1977 sa úroveň jej výskytu znížila o 7,3 %.

Štruktúra ochorení na pohlavné choroby podľa pohlavia a veku

(v percentách bez cudzincov)

Pohlavie	Veková skupina								
	do 4 r.	5—14	15—24	25—34	35—44	45—54	55—64	65+	spolu
a) Syphilis I. II. cong. recens manif. a latens recens									
muži	—	—	25,6	25,6	15,3	—	5,1	—	71,8
ženy	—	—	23,1	2,6	2,6	—	—	—	28,2
m+ž	—	—	48,7	28,2	18,0	—	5,1	—	100,0
b) Syphilis latentné a neskoré formy									
muži	—	—	1,9	10,8	3,9	6,9	26,5	15,7	65,7
ženy	—	—	5,9	5,9	2,9	3,9	5,9	9,8	34,3
m+ž	—	—	7,8	16,7	6,8	10,8	32,4	25,5	100,0
c) Gonorrhoea									
muži	0,1	—	33,8	19,0	2,8	0,7	0,2	0,0	56,6
ženy	0,1	0,3	30,2	10,9	1,4	0,4	0,1	0,0	43,4
m+ž	0,2	0,3	64,0	29,9	4,2	1,1	0,3	0,0	100,0

Zhubné nádory

V roku 1978 sa začal v SSR zakladať register zhubných nádorov. Počet nových prípadov zhubných nádorov stúpol oproti roku 1977 z 10 280 na 11 305, v prepočítaní na 100 000-obyvateľov z hodnoty 212,4 na 231,1. Z celkového počtu zhubných nádorov bolo u mužov v absolútnom počte 6 271 (na 100 000 obyvateľov 260,5) a u žien 5 034 (na 100 000 obyvateľov 202,7) nových ochorení.

Podľa jednotlivých diagnóz bola najvyššia chorobnosť u mužov na „Zhubný nádor priedušnice, priedušiek a pľúc“ spolu 1 294, nasledujú „Iné zhubné nádory kože“ 947 a na treťom mieste „Zhubný nádor žalúdka“ počtom 684 prípadov. V chorobnosti žien boli na prvom mieste „Zhubné nádory prsníka“ 809 prípadov, ďalej „Iné zhubné nádory kože“ 788 a na treťom mieste „Zhubné nádory krčka maternice“ počtom 470 prípadov.

V chorobnosti na zhubné nádory sa v roku 1978 zaregistroval klesajúci trend vývoja v Hl. meste SSR Bratislave. V absolútnom počte prípadov bolo hlásených 739 ochorení, v prepočte na 100 000 obyvateľov 203,6 (v roku 1977 894, relatívne 252,7) a v Stredo-slovenskom kraji v absolútnom počte 3 071, v prepočítaní na 100 000 obyvateľov 204,8 (v roku 1977 3 526, relat. 237,5). Oproti tomu vzostupný trend vývoja vykazuje Západno-slovenský kraj hodnotou 4 182, v prepočítaní na 100 000 obyvateľov 251,2 (v roku 1977 3 437, relat. 207,8) a Východoslovenský kraj hodnotou 3 313, v prepočítaní na 100 000 obyvateľov 242,9 (v roku 1977 2 423, relat. 179,6).

Chorobnosť spojená s pracovnou neschopnosťou

Vo vývoji chorobnosti spojenej s pracovnou neschopnosťou sme zaznamenali v roku 1978 oproti roku 1977 pokles súborného ukazovateľa chorobnosti. Priemerné percento pracovnej neschopnosti pokleslo z 3,76 % v roku 1977 na 3,70 % v roku 1978, t. j. o 2,7 percenta.

Počet ochorení na 100 pracovníkov v SSR poklesol zo 75,3 na 71,3, t. j. o 5,3 %. Priemerné trvanie jedného prípadu v dňoch bolo v roku 1977 18,2 dňa, v roku 1978 18,9 dňa, čo znamená vzostup o 0,7 dňa. V roku 1978 bolo v SSR najvyššie percento pracovnej neschopnosti v I. štvrťroku — 4,16 %, vo IV. štvrťroku bolo 3,76 %, v II. štvrťroku — 3,57 % a v III. štvrťroku — 3,32 %. Priemerné trvanie 1 prípadu v dňoch bolo najdlhšie v III. štvrťroku — 20,0 dňa (v II. štvrťroku — 19,9 dňa, vo IV. štvrťroku — 19,0 dňa a v I. štvrťroku — 17,3 dňa).

V poradí najčastejších príčin pracovnej neschopnosti sú v SSR na prvom mieste choroby dýchacích ústrojov s veľkým odstupom od ostatných ochorení. Ich podiel na počte ochorení činil 40,3 % (v roku 1977 — 42,9 %) a na počte zameškaných dní pre chorobu 22,0 % (v roku 1977 — 23,7 %). Priemerné trvanie 1 prípadu v dňoch bolo 10,2 dňa, čo predstavuje vzostup oproti roku 1977 o 0,2 dňa.

Ďalej nasledujú úrazy, otravy a násillia, ktoré sú na druhom mieste a ich podiel na počte ochorení sa oproti roku 1977 zvýšil na 15,3 % (t. j. o 0,5 %); u úrazov, otráv a násillia pri výkone zamestnania je hodnota rovnaká ako v roku 1977, t. j. 4,4 %, u úrazov ostatných nastal vzostup z 10,5 % roku 1977 na 10,9 % roku 1978. Podiel na zameškaných dňoch zaznamenal vzostup z 18,2 % na 18,4 %. Priemerné trvanie 1 prípadu v dňoch u úrazov, otráv a násillia pri výkone zamestnania vykazuje vzostup z 23,4 dňa na 24,2 dňa (t. j. o 0,8 dňa) a u úrazov mimo výkonu zamestnania z 21,5 dňa na 21,9 dňa (t. j. o 0,4 dňa).

Na treťom mieste sú v roku 1978 rovnako ako v roku 1977 choroby kostí a pohybových ústrojov s podielom 11,9 % (v roku 1977 11,0 %). Priemerné trvanie 1 prípadu v dňoch stúplo z 21,6 dňa (r. 1977) na 21,9 dňa (r. 1978), t. j. o 0,3 dňa a podiel na celkovom počte zmeškaných dní pre chorobu stúpil z 13,2 % (r. 1977) na 13,9 % (r. 1978).

Na štvrtom mieste sú choroby tráviacich ústrojov hodnotou 8,4 % zo všetkých ochorení (v roku 1977 — 7,9 %). Na piatom mieste sú choroby močových a pohlavných ústrojov 4,5 % (v roku 1977 — 4,3 %). Na šiestom mieste sú choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov 4,2 % (v roku 1977 — 4,0 %).

Prvé štyri uvedené skupiny tvorili v SSR za rok 1978 75,9 % zo všetkých prípadov, a zo zameškaných dní pre chorobu 64,5 %.

V skupine družstevníkov a učňov JRD bolo percento pracovnej neschopnosti za rok 1978 3,77 %. V porovnaní s rokom 1977 to predstavuje pokles o 1,6 %. Počet ochorení pripadajúci na 100 družstevníkov zaznamenal pokles na 63,2, t. j. o 3,8 % a priemerné trvanie 1 prípadu v dňoch vykazuje vzostup z 20,9 dňa na 21,8 dňa, t. j. o 4,3 %.

Priznané invalidné dôchodky a príčiny invalidity

V roku 1977 bolo priznané zamestnancom a jednotlivo hospodáriacim roľníkom 8 413 invalidných a 5 931 čiastočných invalidných dôchodkov. Oproti roku 1976 to znamená pokles o 240 invalidných (t. j. o 2,8 %) a 25 čiastočných invalidných dôchodkov (t. j. o 0,4 %). Na 100 000 poistencov pripadlo 367 plných a 259 čiastočných invalidných dôchodkov.

Desať najčastejších príčin invalidity spôsobilo v roku 1977 91,9 % všetkých novopriznaných dôchodkov. Z týchto iba prvých päť najpočetnejších skupín spôsobilo 69,2 % všetkých novopriznaných dôchodkov.

Pri invalidných dôchodkoch plných sú na prvých piatich miestach tieto skupiny chorôb: choroby srdcovocievnych ústrojov, duševné poruchy, nádory, choroby kostí a pohybových ústrojov a choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov — spolu 71,4 % z celku.

Pri čiastočných invalidných dôchodkoch je toto poradie chorôb: choroby srdcovocievnych ústrojov a choroby kostí a pohybových ústrojov sú na prvom mieste, ďalej sú choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov, úrazy, otravy a násillia, choroby dýchacieho ústrojenstva — spolu 75,3 % z celku.

Rozdiely medzi ČSR a SSR v počte všetkých dôchodkov (invalidných a čiastočných invalidných) na 100 000 poistencov sú najvyššie u chorôb srdcovocievnych ústrojov (v ČSR viac o 29), choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov, duševných porúch (viac v SSR o 14), choroby tráviacich ústrojov (viac v SSR o 3), úrazy, otravy a násillia (viac v SSR o 2).

Príčiny smrti

(Tab. 3.17 — 3.20, IV, V)

V roku 1978 sa zvýšila relácia počtu zomrelých na 100 000 obyvateľov na všetky príčiny smrti z hodnoty 973,9 na 976,3 o 2,7 % oproti predchádzajúcemu roku.

Štruktúra príčin smrti podľa poradia zostáva rovnaká ako v roku 1977. Najčastejšou príčinou smrti absolútne aj relatívne boli choroby srdcovocievnych ústrojov, ktoré stúpili z hodnoty 449,7 na 463,8 o 3,1 %. Na túto triedu pripadlo 47,5 % celkovej úmrtnosti. Vo vnútri tejto triedy vykazuje vysoký výskyt ischemická choroba srdca (vzrast z 230,3 na 238,3 o 3,5 %) a cieвне choroby mozgu (vzrast zo 139,8 na 145,1 o 3,8 %). Druhou najčastejšou príčinou smrti sú nádory, ktoré klesli zo 177,6 na 176,3 o 0,7 %. Treťou v poradí príčin smrti sú choroby dýchacích ústrojov. Ich výskyt sa znížil zo 134,7 na 122,0 o 9,4 %.

Ďalšími chorobami v poradí najčastejších príčin smrti boli: úrazy, otravy a násillia, ktoré zaznamenali pokles zo 77,0 na 73,7 o 4,3 %, choroby tráviacich ústrojov, ktoré vykázali vzostup zo 47,1 na 49,7 o 5,5 %, niektoré príčiny perinatálnej chorobnosti a úmrtnosti z 21,6 na 23,3 o 7,9 % a choroby močových a pohlavných ústrojov z 20,2 na 21,6 o 6,9 %.

Na tieto najčastejšie príčiny smrti pripadlo dovedna 95,3 % celkovej úmrtnosti. Ostatné choroby boli zoskupené v štruktúre príčin smrti v relácii na 100 000 obyvateľov v tomto poradí: choroby žliaz s vnútorným vylučovaním, premeny látok a výživy 12,3, vrodené chyby 8,7, choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov 8,3, chorobné príznaky a etiologicky neobjasnené stavy 8,0, choroby infekčné a parazitárne 6,7 a choroby krvi a krvotvorných ústrojov 1,5. Na ostatné nešpecifikované príčiny pripadlo 0,4 prípadov na 100 000 obyvateľov. Z týchto príčin smrti s relatívne nízkym výskytom zaznamenali v roku 1978 zvýšenie choroby žliaz s vnútorným vylučovaním, premeny látok a výživy o 1,3, choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov o 0,5, vrodené chyby o 0,3, choroby infekčné a parazitárne o 0,2, ostatné choroby zaznamenali zníženie, a to chorobné príznaky a etiologicky neobjasnené stavy o 1,6, choroby krvi a krvo-

tvorných ústrojov o 0,6, choroby kostí a pohybových ústrojov o 0,2 a duševné choroby a komplikácie v tehotnosti, pri pôrode a v šestonedelí zostali na úrovni roku 1977.

Dojčenská úmrtnosť stúpla z 21,52 na 21,90 na 1 000 živo narodených, t. j. o 0,38 (1,9 %). Tento vzostup bol spôsobený zvýšením úmrtnosti na choroby žliaz s vnútorným vylučovaním, premeny látok a výživy z 0,15 na 0,17, t. j. o 0,02 (13,3 %), vrodené chyby z 3,28 na 3,62, t. j. o 0,34 (10,4 %) a niektoré príčiny perinatálnej chorobnosti a úmrtnosti z 10,51 na 11,42, t. j. o 0,91 (8,7 %). V skupine duševných porúch, chorôb nervovej sústavy a zmyslových ústrojov, chorôb kože a podkožného tkaniva a chorôb kostí a pohybových ústrojov nebol zaznamenaný ani jeden prípad úmrtia. Ďalšie choroby zaznamenali zníženie s najvýraznejším poklesom u chorôb infekčných a parazitárnych z 0,28 na 0,05, t. j. o 0,23 (82,1 %), choroby dýchacích ústrojov z 5,06 na 4,77, t. j. o 0,29 (5,7 %), chorôb tráviacich ústrojov z 1,07 na 0,89, t. j. o 0,18 (16,8 %). Ostatné choroby spolu zaznamenali zníženie o 0,14 na 1 000 živo narodených.

Najzávažnejšie skupiny chorôb

1. Choroby dýchacích ústrojov sú na prvom mieste medzi príčinami pracovnej neschopnosti (40,3 % prípadov a 22,0 % dní). Z celkového počtu chorôb dýchacích ústrojov pripadá 27,1 % na chrípku, 44,7 % na zápaly horných dýchacích ciest a 21,3 % na akútny zápal mandlí. Medzi príčinami invalidity zaujímajú choroby dýchacích ústrojov šieste miesto (6,0 % invalidných a 8,1 % čiastočných invalidných dôchodkov). Medzi príčinami smrti sú na treťom mieste s 12,5 %.
2. Choroby srdcovocievnych ústrojov zaujímajú medzi príčinami pracovnej neschopnosti ôsme miesto z hľadiska počtu prípadov (3,9 %) a piate miesto podľa dní zmeškaných pre chorobu (8,2 %). Sú však na prvom mieste medzi príčinami invalidity hodnotou 32,2 % plných invalidných a 22,0 % čiastočných invalidných dôchodkov a sú naďalej najčastejšou príčinou smrti (47,5 %).
3. Úrazy, otravy a násillia zaujímajú druhé miesto medzi príčinami pracovnej neschopnosti (15,3 % ochorení, 18,4 % zmeškaných dní pre chorobu). Piate miesto zaujímajú medzi príčinami invalidity (5,7 % plných invalidných a 11,2 % invalidných dôchodkov). Medzi príčinami smrti sú na štvrtom mieste (7,5 %). Zo všetkých úmrtí pre úrazy, otravy a násillia pripadá na samovraždy 24,3 %.
4. Choroby kostí a pohybových ústrojov sú na treťom mieste, a to ako v počte prípadov (11,9 %), tak v počte zmeškaných dní pre chorobu (13,9 %). Ako príčina invalidity sú na druhom mieste (9,3 % invalidných, 22,0 % čiastočných invalidných dôchodkov). Medzi príčinami smrti zaujímajú bezvýznamné miesto (0,0 % zo všetkých úmrtí).
5. Choroby tráviacich ústrojov sú na štvrtom mieste medzi príčinami pracovnej neschopnosti, ako z hľadiska počtu prípadov (8,4 %), tak i podľa zmeškaných dní pre chorobu (10,2 %). Ako príčina invalidity zaujímajú ôsme miesto (4,6 % plných invalidných a 5,8 % čiastočných invalidných dôchodkov). V poradí príčin smrti sú na piatom mieste (5,1 %).
6. Choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov sú na šiestom mieste v pracovnej neschopnosti (4,2 %) a v počte zmeškaných dní pre chorobu na siedmom mieste (4,7 %). Ako príčina invalidity sú na treťom mieste (7,9 % invalidných a 12,0 % čiastočných invalidných dôchodkov). V poradí príčin smrti sú na desiatom mieste (0,8 %).
7. Nádory zapríčinili len 0,7 % prípadov pracovnej neschopnosti (čo znamená dvanásťte miesto v celkovom poradí skupín chorôb) a 2,4 % zmeškaných dní (t. j. jedenásťte miesto). Medzi príčinami invalidity zaujímajú siedme miesto (10,6 % invalidných a 1,5 % čiastočných invalidných dôchodkov). V poradí príčin smrti sú na druhom mieste (18,1 % zo všetkých úmrtí).
8. Choroby močových a pohlavných ústrojov sú v príčinách pracovnej neschopnosti na piatom mieste v počte prípadov (4,5 %) a na siedmom mieste zmeškaných dní pre chorobu (5,4 %). Ako príčina invalidity zaujímajú deviate miesto (3,3 % invalidných a 2,7 % čiastočných invalidných dôchodkov). Medzi príčinami smrti sú na siedmom mieste (2,2 %).

9. Duševné poruchy sú medzi príčinami pracovnej neschopnosti na desiatom mieste v počte prípadov (2,0 %) a tak isto na desiatom mieste v počte zameškaných dní pre chorobu (3,3 %). Ako príčina invalidity sú na štvrtom mieste (11,4 % invalidných a 5,8 % čiastočných invalidných dôchodkov).
10. Choroby kože a podkožného tkaniva sú medzi príčinami pracovnej neschopnosti na siedmom mieste v počte prípadov (4,1 %) a na ôsmom mieste podľa zmeškaných dní (3,5 %). Ako príčina invalidity sú bezvýznamné. V príčinách smrti sa nevyskytol žiaden prípad.

Štatistika hospitalizovaných

(Tab. 3.21 — 3.25)

V roku 1977 sa zisťovanie štatistiky hospitalizovaných vykonávalo vyčerpávajúcim spôsobom.

Celkový počet prepustených a zomrelých bol 735 562, z toho 290 948 (39,6 %) mužov a 444 614 (60,4 %) žien. Oproti roku 1976 nastal vzostup o 15 194 (2,1 %), z toho u mužov o 8 007 (2,8 %) a u žien o 7 187 (1,6 %). Ak odpočítame ženy, ktoré boli hospitalizované pre pôrody a s nimi súvisiace stavy a komplikácie, ktorých bolo 163 328 (o 1 748, t. j. o 1,1 % menej oproti roku 1976), tak z ostávajúcich 572 234 prepustených a zomrelých bolo 290 948 (50,8 %) mužov a 281 286 (49,2 %) žien. Počet prepustených a zomrelých na 100 000 obyvateľov bol celkom 15 194, čo je v porovnaní s rokom 1976 o 154 (1,0 %) viac.

Počet ošetrovacích dní bol 9 884 020, z toho 4 534 138 u mužov a 5 349 882 u žien (z toho u pôrodov a komplikácií 1 113 578 dní). V porovnaní s rokom 1976 stúpol počet ošetrovacích dní o 252 030 (2,6 %), z toho u mužov o 132 308 (3,0 %) a u žien o 119 722 (2,3 %).

Priemerná ošetrovacia doba bola 13,4 rovnaká ako v roku 1976, z toho u mužov 15,6 a u žien 12,0 dní.

Vekové zloženie hospitalizovaných sa sledovalo podľa 5-ročných vekových skupín. Vekové rozvrstvenie hospitalizovaných sa v porovnaní s predchádzajúcim rokom v podstate nezmenilo. Najpočetnejšiu skupinu hospitalizovaných tvoria skupiny 20—24 ročných (97 560) a 25—29 ročných (82 552). V týchto skupinách sú prevažne ženy, ktoré boli hospitalizované pre pôrod a s ním súvisiace stavy a komplikácie. Druhú najpočetnejšiu skupinu tvoria deti od 0—4 rokov (89 807), u ktorých podstatnú časť ochorení tvorí skupina chorôb dýchacích ústrojov (47,9 %).

Najvyššiu ošetrovaciu dobu vykazujú hospitalizovaní vo vekových skupinách od 65 rokov vyššie. Na prvom mieste je veková skupina 75—79 ročných s ošetrovacou dobou 20,3, po nej 70—74 ročných 20,2 a 80—84 ročných 19,6.

Najnižšiu ošetrovaciu dobu vykazujú hospitalizovaní vo vekových skupinách 20—24 ročných 8,7, 25—29 ročných 9,1 a po nich veková skupina 30—34 ročných 10,3 a 15 až 19 ročných 10,4.

Skladba hospitalizovaných sa sledovala podľa 17 tried diagnôz. V porovnaní s predchádzajúcim rokom štruktúra príčin hospitalizácie podľa tried diagnôz je približne rovnaká. Na prvom mieste sú pôrody, komplikácie v tehotnosti a šestonedelí — 163 328 (22,0 % zo súboru hospitalizovaných), po nich nasledujú choroby dýchacích ústrojov — 97 753 (13,3 %) a choroby tráviacich ústrojov — 96 045 (13,1 %).

Najvyšší počet ošetrovacích dní si vyžiadala skupina chorôb dýchacích ústrojov — 1 359 612 (13,8 % z úhrnu), srdcovocievnych ústrojov — 1 220 724 (12,4 %) a choroby tráviacich ústrojov — 1 186 680 (12,0 %).

Medzi 17 triedami chorôb najdlhšiu ošetrovaciu dobu mali duševné choroby (27,5), choroby infekčné a parazitárne (21,1), niektoré príčiny perinatálnej chorobnosti a úmrtnosti (20,2) a nádory (20,1).

SIEŤ ZDRAVOTNÍCKYCH ZARIADENÍ

Organizačné zmeny

V zdravotníckych zariadeniach spravovaných NV aj ústredne došlo v priebehu roka k niektorým organizačným zmenám. V okrese Galanta NsP Šaľa bola v III. štvrtroku pretypizovaná z NsP II. na NsP I. typu. Ďalšia organizačná zmena nastala v nemocnici Partizánske, kde kožné oddelenie s 21 posteľami bolo uzavreté a organizačne včlenené do NsP Topoľčany. Od 1. 10. 1978 ubudla pôrodnica v okrese Nové Zámky, kde bola prevedená reprofilizácia pôrodnice Štúrovo s počtom 18 postelí na gynekologické oddelenie. Novorodenecké od. bolo zrušené. Tým sa zvýšil počet postelí gynek. od. v nemocnici Nové Zámky. Gynekologické odd. Štúrovo slúži ako vysunuté pracovisko nemocnice.

Dňom 1. júla 1978 po ukončení adaptačných prác bol na vysunutom pracovisku NsP v Trebišove na gyn.-pôr. oddelení a detskóm odd. v Sečovciach daný do prevádzky **Dojčenský ústav** s kapacitou 55 miest.

V kúpeľných liečebniach došlo k organizačnej zmene na Štrbskom Plese, kde v dôsledku nesprávneho zaradenia boli liečebné domy „Hviezdoslavov“ a „Hélios“ uvádzané ako 2 liečebne. Od IV. štvrtroka 1978 sa uvádzajú ako 1 liečebňa.

Rozvoj siete

V zariadeniach liečebne-preventívnej starostlivosti nastala zmena iba v pôrodniciach. V dôsledku organizačnej zmeny pôrodnice v Štúrove (okres Nové Zámky) bola so súhlasom odboru zdravotníctva zrušená.

V rozpočtových organizáciách riadených MZ SSR pribudol 1 výskumný ústav — **Výskumný ústav gerontológie** so sídlom v Malackách (okres Bratislava-vidiek), ktorý bol zriadený Ministerstvom zdravotníctva dňom 1. 1. 1977. Do 31. 12. 1977 bol organizačne začlenený do Výskumného ústavu humánnej bioklimatológie v Bratislave a od 1. 1. 1978 započal svoju činnosť samostatne.

Kúpeľné liečebné ústavy organizačnou zmenou na Štrbskom Plese majú o jednu liečebňu menej.

Z osobitných detských zariadení pribudol už uvádzaný dojčenský ústav v Sečovciach (OÚNZ Trebišov) a počet detských jaslí v rezorte zdravotníctva sa zvýšil z 527 na 565. Celkove pribudlo 38 jaslí (novozriadených 40 a zrušené 2).

Počet jaslí v rezorte školstva, spoločné zariadenie jasle—materská škola vzrástol o 35 (z 228 na 263).

Mikrojasle: V priebehu roka 1978 bolo v SSR daných do prevádzky 35 nových mikrojaslí so 190 miestami (z 30 na 65 a počet miest zo 138 na 328). Hl. m. SSR Bratislava 2 s 10 miestami, v Zsl. kraji 4 s 20 miestami, v Ssl. kraji 25 so 141 miestami a vo Vsl. kraji 4 s 19 miestami.

V sieti lekárenskej služby celkove pribudli 2 lekárne (3 lekárne novozriadené a 1 zrušená).

Prírastok: 3 lekárne vo Vsl. kraji. V okrese Michalovce boli dané do prevádzky dve lekárne I. typu. V Podhorodi po ukončení investičnej výstavby v I. štvrťroku a v Trhovišti v novovybudovanom trojobjvode v III. štvrťroku. V okrese Spišská Nová Ves sa uskutočnila preklasifikácia vo výdajni vedenej lekárnikom v Prakovciach na lekáreň I. typu. K funkčnej zmene došlo 1. 3. 1978. Lekáreň je naďalej umiestnená v bývalých objektoch výdajne.

Úbytok nastal v okrese Nitra, kde lekáreň v Mojmirovciach bola pričlenená k lekární 11-04 v Nitre a v Mojmirovciach zostala len výdajňa liekov vedená lekárnikom.

Postelový fond: V rezorte zdravotníctva za celý rok pribudlo spolu 553 postelí (novozriadených 744 a 191 bolo zrušených). Zariadenia spravované NV mali prírastok 235. Kúpeľné liečebné ústavy 368 a rozpočtové organizácie riadené MZ SSR mali úbytok 50 postelí.

Zo zariadení spravovaných NV v postelovom fonde nastala zmena v týchto zariadeniach:

V pôrodniciach — 18 postelí v Štúrove po reprofilizácii postelového fondu do nemocnice Nové Zámky.

V psychiatrických liečebniach v súlade s plánom po skončení výstavby nového psychiatrického pavilónu pribudlo 25 postelí v Hodoch, okres Galanta.

V denných sanatóriách — 10 postelí od 1. 10. 1978 v Rehabilitačnom sanatóriu na Teslovej ul. v Bratislave. Uvoľnené priestory sú využité na zriadenie oddelenia pre deti motoricky a mentálne poškodené v jaselskom veku a pre rozšírenie možností pre ambulantnú rehabilitáciu pre deti.

V nemocniciach vrátane spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek bol celkový prírastok 238 postelí (novozriadených 323 a 85 bolo zrušených).

Prírastky (Zsl. kraj 141) boli zaznamenané v týchto nemocniciach: Komárno +30 po výstavbe nového pavilónu bolo rozšírené od IV. štvrťroka interné oddelenie; Levice +30 po adaptácii ubikácie (pracovníkom NV prideliť byty) dali do prevádzky novozriadené neurologické odd. v I. štvrťroku. Nitra +3 po interných úpravách na neurologickom oddelení. Nové Zámky +25 (7 postelí org. opatreniami a 18 po zrušení pôrodnice v Štúrove. Priestory mali byť adaptované na detské jasle. Za zrušenú pôrodnicu prideliť Rada ONV zdravotníctva priestory v Štúrove, v ktorých boli umiestnené gynecologické posteľe ako vysunuté pracovisko NsP Nové Zámky). Topoľčany +31 (27 na gyn. pôr. odd. po adaptácii ARO a na kožnom +4 po presťahovaní kožného oddelenia z Partizánskeho do Topoľčian). Trnava +12 po generálnej oprave detského pavilónu. ÚTRCH Bratislava-Podunajské Biskupice +10 po adaptácii bytovky v Lehniciach.

Ssl. kraj (149) Dolný Kubín +4, kde odd. ARO bolo dané do prevádzky postupne v II. a IV. štvrťroku; Ilava +4 na internom oddelení org. opatreniami; Považská Bystrica +24 (na ORL 12 a na očnom 12) prístavbou Bloku B. Žilina +114 (po výstavbe Monobloku nastalo zvýšenie postelí na int. odd. 30, na ženskom 20, na samostatnom novorodeneckom 29 a na rádioterapeutickom 35). KÚNZ Banská Bystrica +3 org. opatreniami na traumatolog. oddelení.

Vsl. kraj (33) Rožňava +3 po presťahovaní do nových priestorov, získaných po adaptácii bývalého ženského a interného oddelenia. Svidník +5 zriadením oddelenia ARO a org. opatreniami. FN Košice +25 na fyziatricko-rehabilitačnom odd. po ukončení adaptačných a rekonštrukčných prác.

Úbytky: FN Bratislava —22 na ortopedickej klinike nariadením mestského hygienika za účelom zlepšenia prevádzky a dodržaním priemerného hygienického štandardu.

Zvolen —11 (zníženie o 15 postelí od 1.7. na odd. TRCH so súhlasom krajského odborníka a MZ SSR a od 5.9. bolo dané do prevádzky odd. ARO so 4 posteľami). Stropkov (okres Svidník) —2 po reprofilizácii, Trebišov —50 (na vysunutých pracoviskách v Sečovciach na gyn.-pôr. odd. —35 a na detskom odd. —30, —2 na ORL odd. v Trebišove; novoziadených 7 na detskom odd. a 10 na úseku pre nedonosené deti v NsP Trebišov).

Ústredne riadené rozpočtové organizácie mali úbytok 50 postelí od I. štvrtroka. Toto zníženie bolo iba v liečebniach TRCH vo Vysokých Tatrách. Zníženie bolo vykonané na základe „Rozpisu úloh štátneho plánu rozvoja na rok 1978“ v týchto liečebniach: Nový Smokovec —10, Tatranská Polianka —10 a vo Vyšných Hágoch o —30 postelí.

Kúpeľné liečebné ústavy zvýšili svoj posteľový fond o 368 postelí (prírastok 396 a úbytok 28). Najvyšší prírastok 175 postelí nastal uvedením do prevádzky nového liečebného domu „Smaragd“ s 222 posteľami v Dudinciach. Súčasne sa znížil počet postelí v slobodárni, ktoré boli dočasne používané pre liečebné účely. V Lúčkach pribudlo 145 postelí po rekonštrukcii, v Štôse (Nový Smokovec) 20 postelí po dohotelizácii objektu Bratislava, v Bardejove 56 postelí po rekonštrukcii liečebného domu „Fontána“.

Územné zdravotnícke obvody: Počet stanovených obvodov sa v roku 1978 zvýšil o 21 (z 1 311 na 1 332).

Novoziadené: 2 v hl. meste SSR Bratislava v Ovsíšti a v Petržalke na Záporožskej ul. **V Zsl. kraji 13.** Šenkvice II. (okres Bratislava-vidiek); Levice VII., Kozárovce (okres Levice); Nitra XIV., XV., Senica VI., Kúty II., Topoľčany-Sever (2 obvody); Trenčín IX., X., XI. a Piešťany VIII.

V Ssl. kraji 6. Banská Bystrica X., Kysucké Nové Mesto IV. (okres Čadca); Lipt. Mikuláš VIII., Lipt. Hrádok; Lučenec VII.; Vinica III. (okres Veľký Krtíš). **Vo Vsl. kraji 5.** Zborov II. (okres Bardejov); Košice-mesto na ul. Dargovských hrdinov; Veľké Kapušany II.; Drienovská Nová Ves (okres Prešov); Spišská Nová Ves VI.

Zrušené: Závažie I., II. (okres Trenčín); Rovné (okres Rimavská Sobota); Nižná Polianka (okres Bardejov); Tulčík (okres Prešov).

Z celkového počtu územných obvodov v 1 297 (97,4 %) pracovali lekári ustanovení pre obvod, v 30 (2,5 %) pracoval iný lekár, ktorý do obvodu dochádza a pre 5 obvodov (0,1 %) boli služby obvodného lekára zabezpečované v zariadení mimo obvodu. V obvodoch pracovalo spolu 1 334 obvodných lekárov, z toho 43,1 % v poliklinikách, 56,3 % v obvodných zdravotníckych strediskách a 0,6 % v lekárskejších stanicích.

Obvodných zdravotníckych stredísk bolo 645. Z nich 72,2 % malo všetky 4 základné služby. Pracovisko obvodného ženského lekára nemalo 120 OBS (18,6 %), 6,7 % bolo bez pracoviska zubného lekára, 2,2 % bez detského lekára a obidve služby ženského a detského lekára chýbali v 1,1 % územných zdravotníckych stredísk.

ČINNOSŤ ZDRAVOTNÍCKYCH ZARIADENÍ

V **ambulantných zariadeniach liečebno-preventívnej starostlivosti** odpracovali lekári v územných a závodných zdravotníckych zariadeniach spolu 14 538 tisíc hodín. V porovnaní s rokom 1977 je to o 482 tisíc hodín viac, čo v percentuálnom vyjadrení činí 3,4 %.

Lekári v územných a závodných zdravotníckych zariadeniach poskytli úhrnom 63 495 tisíc ošetrení — vyšetrení, t. j. o 973 tisíc viac ako v predchádzajúcom roku. Percentuálny prírastok predstavuje 1,6 %. Z celkového počtu na návštevnú službu pripadá 1 365 tisíc ošetrení (vyšetrení), čo je o 21 tisíc (v percentuálnom vyjadrení 0,2 %) menej, ako v roku 1977.

V územných a závodných zdravotníckych zariadeniach odpracovali dentisti úhrnom 228 tisíc hodín. V porovnaní s rokom 1977 je to o 57 tisíc (20,0 %) hodín menej. Dentisti v územných a závodných zdravotníckych zariadeniach poskytli úhrnom 498 tisíc ošetrení — vyšetrení, t. j. o 154 tisíc menej (23,6 %) ako v minulom roku. Tento klesajúci trend je odôvodnený skutočnosťou, že počet dentistov v dôsledku fyziologického úbytku klesá a je nahradzovaný službami lekárov-stomatológov.

Územní obvodní lekári odpracovali úhrnom 2 574 tisíc hodín, t. j. o 23 tisíc (0,9 %) hodín viac ako v roku 1977 a vykonali 16 030 tisíc ošetrení — vyšetrení, t. j. o 342 tisíc (2,1 %) menej ako v predchádzajúcom roku. Celkový počet návštev územných obvodných lekárov, vykonaných v byte sa zvýšil zo 4,9 % na 5,1 %.

Závodní lekári odpracovali úhrnom 1 232 tisíc hodín, t. j. o 48 tisíc (4,0 %) viac ako v roku 1977. Počet ošetrení — vyšetrení činí 7 954 tisíc, t. j. o 294 tisíc (3,8 %) viac ako v minulom roku.

Lekári odpracovali v lekárskej službe prvej pomoci celkom 1 191 tisíc hodín, t. j. o 17 tisíc (1,5 %) viac ako v predchádzajúcom roku a poskytli 2 092 tisíc ošetrení — vyšetrení, čo činí o 9 tisíc (0,4 %) menej ako v roku 1977. Z toho v návštevnej službe poskytli 401 tisíc ošetrení — vyšetrení, čo je o 36 tisíc (8,3 %) menej ako v predchádzajúcom roku.

Pracovníci dozoru nad dodržiavaním liečebného režimu práce neschopnými odpracovali 239 tisíc hodín, t. j. o 5 tisíc (1,9 %) menej ako v roku 1977.

V **psychiatrických oddeleniach polikliník a protialkoholických poradní** lekári odpracovali celkom 230 tisíc hodín, t. j. o 22 tisíc (10,5 %) viac ako v roku 1977. Počet vyšetrení činí 518 tisíc, čo je o 30 tisíc viac (6,1 %); z toho prvých vyšetrení u detí bolo 21 tisíc, t. j. o 1 109 viac (5,5 %) ako v predchádzajúcom roku. Počet evidovaných pacientov v protialkoholických poradniach na začiatku vykazovaného obdobia bol 59 047, na konci vykazovaného obdobia 64 660 (vzostup o 9,5 %). Vyšetrení bolo 126 tisíc, t. j. o 14 tisíc (12,3 %) viac ako v roku 1977.

V **detských oddeleniach polikliník a obvodnej starostlivosti detského lekára** odpracovali lekári v úhrne 1 531 tisíc hodín, čo je o 74 tisíc (5,1 %) viac ako v roku 1977.

Počet hodín odpracovaných v ordinácii v preventívnej starostlivosti sa zvýšil o 9 tisíc (4,4 %) a v liečebnej starostlivosti o 39 tisíc (4,2 %). Počet vyšetrení — ošetrení činil 10 653 tisíc, čo je o 298 tisíc viac (2,9 %); z toho preventívne ošetrenia sa zvýšili o 9,5 % a liečebné ošetrenia o 1,3 % v porovnaní s rokom 1977.

V školskej zdravotníckej službe sa zvýšil počet lekárov vykonávajúcich školskú zdravotnícku službu z 1 063 na 1 112, t. j. o 4,6 % oproti predchádzajúcemu školskému roku. Podiel odborných detských lekárov z celkového počtu lekárov vykonávajúcich školskú zdravotnícku službu vzrástol zo 76,2 % na 77,0 %. Lekári odpracovali na úseku školskej zdravotníckej služby úhrnom 254 tisíc hodín, t. j. o 11 159 (4,2 %) menej ako v predchádzajúcom roku. Z počtu 722 153 všetkých lekárskejších vyšetrení pripadá na ošetrenia poskytnuté v dispenzárnej starostlivosti o chronicky chorých, chybných a prostredím ohrozených detí 30,8 %, príležitostných vyšetrení 44,1 % a vyšetrení z dôvodov epidemiologických 25,1 %. V porovnaní s minulým školským rokom sa počet ošetrení zvýšil o 32 757 (4,8 %), z toho poskytnutých v dispenzárnej starostlivosti o chronicky chorých, chybných a ohrozených o 9 788 (4,6 %), príležitostných o 40 761 (4,7 %), avšak počet vyšetrení lekárom z dôvodov epidemiologických sa znížil o 17 792 (8,9 %). Počet dispenzárných detí v ŠZS sa zvýšil o 10 342 (7,7 %).

Ženské oddelenie polikliník a obvodnej starostlivosti ženského lekára za rok 1978 vykázali svoju činnosť nasledovne: do starostlivosti bolo prijatých 106 511 tehotných žien, čo je o 122 (0,1 %) žien menej ako v roku 1977. Taktiež počet žien prijatých do evidencie do IV. mesiaca tehotnosti klesol o 417 (0,4 %).

Počet lekárskejších vyšetrení (ošetrení) úhrnom sa zvýšil o 63 tisíc (2,0 %), z toho vyšetrení tehotných sa znížil o 9 tisíc (0,8 %), počet preventívnych (depistážnych) gynekologických vyšetrení sa zvýšil o 8 tisíc (1,2 %) a ostatné gynekologické vyšetrenia sa tiež zvýšili o 64 tisíc (4,3 %) oproti vlaňajšiemu roku. Ukazovateľ počtu vyšetrení na jednu novoprijatú tehotnú je rovnaký 9,8 ako v roku 1977 a z počtu gynekologických prehliadok percento preventívnych prehliadok sa znížilo z 30,2 na 29,5 v porovnaní s predchádzajúcim rokom.

V starostlivosti o chrup odpracovali lekári a dentisti úhrnom 3 617 tisíc hodín, čo predstavuje zvýšenie o 169 tisíc (4,9 %) hodín oproti roku 1977. Z úhrnného počtu odpracovaných hodín vykazuje zvýšenie počet odpracovaných hodín v ordinácii, a to o 121 tisíc (3,8 %). Lekári a dentisti poskytli úhrnom 8 033 tisíc ošetrení (vyšetrení) pre dospelých, dorast a detí, čo je o 6 177 menej ako v roku 1977. Relácia počtu ošetrení (vyšetrení) na jednu odpracovanú hodinu lekára a dentistu ostáva 2,5, tak ako v roku 1977. Zvýšenie kvality služieb na úseku starostlivosti o chrup nastal ďalším poklesom počtu obyvateľov, pripadajúcich na 1 lekárske (dentistické) miesto, a to z relácie 2 465 na 2 347. Na 1 pracovné miesto zubného laboranta pripadá 528 protetických výrobkov, t. j. o 3 výrobky menej ako v roku 1977. V roku 1977 pripadalo 65,5 prác z náhradných kovov na 100 prác z drahých kovov, v roku 1978 sa relácia zvýšila na 67,5.

V telovýchovno-lekárskejších oddeleniach odpracovali lekári 99 966 hodín, t. j. o 5 029 (5,3 %) viac ako v minulom roku. Taktiež sa zvýšil i počet hodín odpracovaných zdravotnými sestrami o 8,7 % z 92 676 hodín v r. 1977 na 100 742 hodín v roku 1978. Počet ošetrení (vyšetrení) pri základných kontrolných prehliadkach a konziliárnych vyšetreniach stúpil zo 122 082 (r. 1977) na 133 912 (r. 1978), t. j. o 9,7 %.

V nemocniciach a pôrodniciach sa v porovnaní s rokom 1977 zväčšil objem výkonov o 16 839 (2,3 %) v počte prijatých ošetrovancov (zo 728 404 na 745 243) a o 258 708 (2,7 %) v počte ošetrovacích dní (z 9 753 612 na 10 012 320). Priemerný ošetrovací čas — 13,4 dní sa oproti minulému roku nezmenil. Využitie postelí v percente sa zvýšilo z 86,4 na 86,8 a priemerný počet postelí na jedno lekárske miesto zaznamenáva oproti roku 1977 zníženie z 10,5 na 10,1.

V pôrodnickej starostlivosti oproti predchádzajúcemu roku vzrástla relácia potratov zo 100 všetkých pôrodov, hlásených potratov a mimodeložných tehotenstiev z 27,1 % na 27,5 %. Mimodeložná tehotnosť z toho istého hľadiska ostáva nezmenená ako v roku 1977, t. j. 0,5 %.

Činnosť oddelení (pracovísk) nukleárnej medicíny vykazuje v zdravotníctve zvýšenie pracovných miest lekárov z 11,06 na 18,98, ostatných vysokoškolských pracovníkov

z 11,25 na 13,25 a stredných zdravotníckych pracovníkov z 39,00 na 56,00 oproti roku 1977. Počet vykonaných rádioizotopových vyšetrení in vivo sa zvýšil o 12 020 [22,8 %]; in vitro sa zvýšil o 18 080 [66,3 %]. Terapeutické aplikácie úhrnom vykazujú oproti r. 1977 zvýšenie o 12 [7,4 %].

V rádiodiagnostických oddeleniach bolo lekármi odpracovaných 318 587 hodín, t. j. o 13 158 [0,4 %] menej ako vlní. Počet rádiodiagnostických vyšetrení úhrnom sa tiež znížil oproti roku 1977 o 56 253 [1,4 %].

V rehabilitačných oddeleniach sa zvýšil počet lekárskejších miest zo 101,90 na 113,46, t. j. o 11,56 [11,3 %] viac ako v roku 1977. Počet evidovaných pacientov vzrástol o 20 604 [6,2 %], počet vstupných vyšetrení o 10 225 [4,7 %] a počet kontrolných vyšetrení o 17 909 [6,2 %] oproti predchádzajúcemu roku.

V patologicko-anatomických oddeleniach bolo vykonaných 12 006, t. j. o 702 [6,2 %] pitiev viac ako vlní a percento pitvaných sa tiež zvýšilo z 24,0 % na 25,1 %. Počet lekárskejších miest vzrástol z 90,73 na 93,43, t. j. o 2,70 [3,0 %].

V súdno-lekárskejších oddeleniach stúpól počet lekárskejších miest z 18,26 na 21,88, t. j. o 3,6 viac ako v roku 1977, čo v percentuálnom vyjadrení činí 19,8. Počet vykonaných zdravotníckych pitiev sa zvýšil o 49 [2,5 %].

V odborných liečebných, výskumných a ostatných ústavoch vzrástlo percento využitia postelí oproti r. 1977 v liečebniach tuberkulózy a respiračných chorôb z 91,9 na 92,6, v psychiatrických liečebniach z 92,6 na 93,4, v rádioterap. (onkolog.) ústavoch z 90,0 na 91,3, v ozdravovniach z 95,1 na 95,5, v nočných sanatóriách z 88,6 na 92,7, v ústavoch vedecko-výskumnej a vývojovej základne s posteľovou zložkou z 96,8 na 97,0, v dojčenských ústavoch z 87,8 na 88,6, v detských domovoch od 1 do 3 rokov z 92,2 na 94,4. Oproti roku 1977 sa percento využitia postelí znížilo v rehabilitačných ústavoch z 85,1 na 79,4, v denných sanatóriách z 88,0 na 87,4, v endokrinologických ústavoch z 92,4 na 90,6 a v detských domovoch do 3 rokov z 80,1 na 79,3.

V záchranej a dopravnej zdravotníckej službe počet prevozov chorých sanitnými autami sa zvýšil o 7 724 [0,7 %] a počet prevezených chorých vzrástol o 36 221 [2,0 %] oproti roku 1977. Sanitné autá ubehli v tomto roku o 354 km [0,6 %] menej a počet ubehnutých km na 1 prevoz sa znížil z 53,7 na 53,0 oproti predchádzajúcemu roku.

KÚPELNÁ STAROSTLIVOSŤ

V roku 1978 bolo v kúpeľných organizáciách SSR 10 164 postelí. Ich počet sa zvýšil oproti roku 1977 o 368, t. j. o 3,8 %, a to v dôsledku toho, že sa dala do prevádzky nová liečebňa v Lúčkach a Dudinciach a rekonštrukciou liečebného domu v Bardejove. Z uvedeného prírastku postelí zvýšili sa ich počty najmä pre tieto indikované skupiny chorôb: pre nešpecifické choroby dýchacích ciest o 84 (4,7 %), pre choroby pohybového ústrojenstva o 173 (3,6 %) a pre choroby ženské o 205 (70,7 %).

Percento využitia postelí kleslo o 3,1 % z 95,6 v roku 1977 na 92,6 v roku 1978. Počet lekárskeho miest sa oproti roku 1977 zvýšil o 16,36, t. j. o 7,0 %, a to z 232,47 v roku 1977 na 248,33 v roku 1978. Počet postelí pripadajúcich na 1 lekárske miesto klesol oproti roku 1977 zo 42,1 na 40,8.

V roku 1978 sa liečilo v kúpeľoch SSR 125 787 ústavných pacientov. Ich počet vzrástol oproti roku 1977 o 4 006, t. j. o 3,3 %. Počet liečených poistencov stúpol na 70 354, čiže o 1 793, t. j. o 2,6 % v porovnaní s rokom 1977. Počet pacientov cudzincov sa zvýšil v porovnaní s rokom 1977 o 836, t. j. o 7,9 %, čiže z 10 595 na 11 431 v roku 1978. Naproti tomu počet platiacich tuzemcov poklesol o 221, čiže o 4,0 %, a to z 5 582 pacientov v roku 1977 na 5 361 v roku 1978. Počet liečených dôchodcov a umelcov sa zvýšil oproti roku 1977 o 1 209, t. j. o 9,5 %.

Počet ošetrovacích dní dosiahol za rok 1978 3 442 039 a predstavuje oproti roku 1977 vzostup o 84 039, t. j. o 2,5 %.

Ambulantne sa liečilo v roku 1978 36 785 pacientov, čo v porovnaní s rokom 1977 predstavuje stúpnutie o 4 049, t. j. o 12,4 %. Na tomto vzostupe sa podieľali predovšetkým pacienti z verejných prostriedkov, ktorých počet sa zvýšil o 5 591, t. j. o 77,4 %. Počet platiacich pacientov (domácich) poklesol o 1 572, t. j. o 8,0 %.

Celkový počet liečebných výkonov sa oproti roku 1977 zvýšil o 490 285, t. j. o 6,5 %.

NÁKLADY (VÝDAVKY)

V roku 1978 dosiahli celkové výdavky na zdravotníctvo SSR 6 403,2 mil. Kčs, čo je oproti roku 1977 viac o 7,5 %. Na 1 obyvateľa z toho pripadá 1 309,04 Kčs, t. j. o 78,89 Kčs viac ako v roku 1977.

Z celkových výdavkov pripadá na zdravotnícke rozpočtové organizácie riadené národnými výbormi 91,8 % a na organizácie riadené priamo Ministerstvom zdravotníctva SSR 8,2 %.

V zdravotníckych rozpočtových organizáciách riadených národnými výbormi sa celkové výdavky zvýšili z 5 432,9 mil. Kčs v roku 1977 na 5 880,5 mil. Kčs v roku 1978, t. j. o 8,2 % a neinvestičné výdavky sa zvýšili zo 4 793,1 mil. Kčs v roku 1977 na 5 087,6 mil. Kčs v roku 1978, t. j. o 6,1 %. Z neinvestičných výdavkov pripadá na

	v roku 1977 %	v roku 1978 %
mzdové prostriedky	45,4	45,0
lieky	18,4	18,4
špeciálny zdravotnícky materiál	6,0	6,2
údržbu	5,8	5,6
ostatné vecné výdavky	24,4	24,8

Z úhrnných neinvestičných (prevádzkových) nákladov pripadlo na nemocnice a ambulantnú starostlivosť 81,9 %.

Prevádzkové náklady na nemocničnú starostlivosť sa zvýšili z 1 973 473 tis. Kčs v roku 1977 na 2 059 290 tis. Kčs v roku 1978, t. j. o 4,4 % a tvoria 39,5 % z celkových prevádzkových nákladov. Na 1 posteľ z nich pripadá 62 139 Kčs (oproti roku 1977 viac o 1 389 Kčs) a na 1 ošetrovací deň 205,68 Kčs (oproti roku 1977 viac o 3,35 Kčs).

Na 1 ošetrovací deň sa v nemocniciach vynaložilo na lieky 21,29 Kčs (v minulom roku 21,45 Kčs) a na špeciálny zdravotnícky materiál 12,93 Kčs (v minulom roku 11,75 Kčs).

V ambulantnej starostlivosti sa prevádzkové náklady zvýšili z 2 126 946 tis. Kčs v roku 1977 na 2 218 543 tis. Kčs v roku 1978, t. j. o 4,3 % a tvoria 42,5 % z celkových prevádzkových nákladov. Na 1 lekárske miesto z nich pripadlo 304 778 Kčs (oproti 304 024 Kčs v roku 1977) a na 1 obyvateľa 453,55 Kčs (oproti 439,37 Kčs v roku 1977).

Náklady na lieky v ambulantnej starostlivosti v prepočte na 1 lekárske miesto sa zvýšili na 91 897 Kčs oproti 89 943 Kčs v roku 1977 a v prepočte na 1 obyvateľa na 136,76 Kčs oproti 129,98 Kčs v roku 1977.

Náklady na špeciálny zdravotnícky materiál v ambulantnej starostlivosti v prepočte na 1 lekárske miesto sa zvýšili z 19 621 Kčs na 20 166 Kčs a v prepočte na 1 obyvateľa z 28,36 Kčs na 30,01 Kčs.

LEKÁRI, DENTISTI A FARMACEUTI

V roku 1978 stúpol počet **lekárov** v evidenčnom stave oproti roku 1977 o 633 na 14 890; tento prírastok je menší ako bol v predchádzajúcich dvoch rokoch. Naproti tomu prírastok v evidenčnom počte si zachováva svoju stúpajúcu tendenciu a činil 806 lekárov. Pokles zaznamenali lekári mimo evidenčného počtu 872, zatiaľ čo v roku 1977 ich bolo 1 015. V mimoevidenčnom počte stúpa percento žien, ako to vidieť z nasledujúceho prehľadu za posledné 3 roky:

K 31. 12.	Absolútne prírastky v evidenčnom		Lekári mimo evid. počtu	v tom			
				abs.		%	
	stave	počte		M	Ž	M	Ž
1976	726	628	917	512	405	55,8	44,2
1977	788	690		1 015	483	532	47,6
1978	663	806	872	362	510	41,5	58,5

Zastúpenie rezortu zdravotníctva stúpilo o 0,4 %, t. j. z 91,2 % v roku 1977 na 91,6 % v roku 1978, a to predovšetkým v ÚNZ-och z 85,7 % na 86,0 %. V školstve pokleslo zastúpenie z 5,7 % na 5,5 %, čo absolútne znamená o 11 lekárov menej ako v roku 1977.

Feminizácia zaznamenala vzrast o 0,7 %; v SSR sú lekárkami zastúpené 44,7 %-ami. Tak ako r. 1977, aj r. 1978 v hl. meste SSR Bratislava dominovali ženy 52,7 %-ami, potom nasledoval kraj Stredoslovenský — 47,7 %, Východoslovenský — 45,8 % a Západoslovenský — 44,9 % lekárov.

Vo vekovej štruktúre lekárov SSR došlo k malým posunom v smere plus i mínus, najviac v rozsahu 0,8 %. Celkovo možno konštatovať priaznivé zmeny tým, že sa znížil o 0,5 % počet najmladších lekárov do 29 rokov a vzápätí v nasledujúcej dekáde (30 až 39 r.) sa počet lekárov zvýšil o 0,8 %. Lekári vo veku nad 60 rokov vykázali pokles o 0,3 %.

Novopromovaní lekári sú pravdepodobne vo väčšej miere distribuovaní do Stredoslovenského a Východoslovenského kraja, pretože lekári vo veku do 29 rokov sú zastúpení v týchto krajoch 31,2 % a 31,3 %-ami, kým v Západoslovenskom 26,1 %-ami a v hl. meste SSR Bratislava len 18,3 %-ami. Lekári štvrtej dekády, t. j. vo veku 30 až 39 rokov sú rovnakým percentom — 35,6 zastúpení v troch krajoch, iba Stredoslovenský má 36,7 %. Trocha väčšie rozdiely v zastúpení pozorujeme u lekárov 40—49 ročných, ktorých percento sa pohybuje od 18,8 po 22,7. Najväčšie diferencie sú u 50—59 ročných lekárov, ktorí v hl. meste SSR Bratislava tvoria 18,0 %, zatiaľ čo vo Východoslovenskom kraji len 9,9 %. Obdobná je situácia u lekárov, ktorí dosiahli penzijný vek,

teda vo veku 60 rokov a viac; títo predstavujú v hl. meste SSR Bratislava a Západoslovenskom kraji 5,4 % a 5,2 %, v zbyvajúcich dvoch krajoch 2,9 % a 2,5 % všetkých lekárov.

Poradie prvých 6 najfrekventovanejších odborov činnosti sa v porovnaní s rokom 1977 nezmenilo. A tak prichodí konštatovať, že stomatológovia prekročili ku koncu roka 1978 dve tisícky a počtom 2 114 s dentistami 2 236 reprezentujú 15,1 %, resp. 16,0 % všetkých lekárov evidenčného počtu. Na druhom mieste sú obvodní lekári — 1 919, t. j. 13,7 %, z čoho je závodných lekárov 620, čiže 4,4 %. Tretie a štvrté miesto patrí pediatriom — 1 645, t. j. 11,7 % a internistom — 1 640, taktiež 11,7 %. Na piatom poradí sa nachádzajú gynekológovia — 845, t. j. 6,0 %, na šiestom chirurgovia — 823, t. j. 5,9 %. Lekárov hygienickej služby bolo 366, čo je 2,6 %. Ostatné odbory činnosti sú jednotlivito zastúpené menej ako 2,5 %-ami z celku.

Pokiaľ ide o zastúpenie žien v jednotlivých odboroch činnosti, najviac ich bolo v školsko-zdravotnej službe, a to spolu s pediatriou 75,1 %, v oftalmológii bolo 74,2 % lekárk, v transfúznej službe 73,1 %, v dorastovom lekárstve 71,7 %, v klinickej hematológii 69,6 %, v dermatovenerológii 69,4 %. V ostatných odboroch činnosti boli ženy zastúpené menej ako 60 %-ami.

Počet všetkých špecializácií dovedna stúpol oproti roku 1977 o 877 na celkový počet 15 954, z čoho bolo 10 962 (68,7 %) I. stupňa, 2 480 (15,5 %) II. stupňa, 1 305 (8,2 %) ďalších špecializácií (t. j. organizácia a riadenie zdravotníctva, posudkové lekárstvo a doplnkové školenie obvodných lekárov) a 1 207 (7,6 %) nadstavbových špecializácií. Na jedného lekára prichodí v priemere 1,07 špecializácií.

Počet **dentistov** poklesol v roku 1978 o 23, takže ich zostalo už len 122; z nich najviac bolo v Západoslovenskom kraji — 49, potom v Stredoslovenskom — 35, Východoslovenskom — 29 a najmenej v hl. meste SSR Bratislava — 9. Z celkového počtu dentistov 83,6 % je v penzijnom veku.

Počet **farmaceutov** sa zvýšil v roku 1978 o 98 na 2 126, z čoho 90,6 % je v rezorte zdravotníctva, 7,0 % v školstve, 2,2 % na SAV-e a 0,2 % inde.

Zastúpenie žien už prekročilo tri štvrtiny — 75,4 %, pričom v zdravotníctve a na SAV-e je 76,1 % farmaceutiek a v školstve 65,8 %.

Vo vekovej štruktúre sa máličko odrazil prírastok novopromovaných farmaceutov tým, že sa percento najmladších (do 29 rokov) zvýšilo z 28,7 na 29,2 v celoslovenskej relácii. V ďalšej dekáde je 30,9 %, čiže do 39 rokov sa nachodí 60,1 % všetkých farmaceutov. Obdobne ako u lekárov aj v tejto kategórii je najpriaznivejšia veková skladba v hl. meste SSR Bratislava, kde je len 19,9 % lekárov vo veku do 29 rokov, kým v ostatných krajoch je to 34,4 % v Západoslovenskom kraji, 32,1 % v Stredoslovenskom a 30,5 % vo Východoslovenskom kraji. Najnižšie percentuálne rozdiely v zastúpení jednotlivých krajov vykazujú 30—39 roční farmaceuti, ktorých percento sa pohybuje od 28,8 do 33,3. Výraznejšie rozdiely sú vo veku 40—49 rokov, a to najviac — 25,0 % je ich v hl. meste SSR Bratislava, približne rovnako — 19,1 % a 19,7 % majú Západo- a Stredoslovenský kraj a najmenej — iba 15,6 % má Východoslovenský kraj. Percentá 50—59 ročných farmaceutov kolíšu od 13,7 % po 20,6 %. Najmenej farmaceutov v penzijnom veku (60 r. a starší) má hl. mesto SSR Bratislava — 2,2 % a ich zastúpenie stúpa od Západo- po Východoslovenský kraj takto: 3,8 % — 4,6 % — 4,8 %.

Z hľadiska odborov činnosti najviac farmaceutov pracovalo k 31. 12. 1978 v lekárňach — 64,4, v roku 1977 63,9 %. Ostatné sledované odbory činnosti sa vyskytujú v 0,5—9,8 %. Farmaceuti mimo evidenčného počtu stúpili v porovnaní s rokom 1977 absolútne i relatívne — r. 1977 ich bolo 150, t. j. 7,4 %, r. 1978 171, t. j. 8,1 % zo všetkých farmaceutov.

PRACOVNÍCI

V roku 1978 došlo v zdravotníckych zariadeniach spravovaných MZ SSR k nasledovným zmenám:

Pribudol 1 výskumný ústav, a to Výskumný ústav gerontológie so sídlom v Malackách (okres Bratislava-vidiek), ktorý bol zriadený Ministerstvom zdravotníctva SSR dňom 1. 1. 1978.

K ďalšej organizačnej zmene došlo v Imune Šarišské Michaľany, kde od 1. 1. 1978 prevzali delimitáciou z ÚSOL (Ústav sér a očkovacích látok) do svojho počtu 51 pracovníkov. Táto zmena bola spätne premietnutá a vykázaná v priemernom evidenčnom počte pracovníkov, ako aj v mzdových prostriedkoch.

Počet pracovníkov rezortu MZ SSR vzrástol ku koncu roka 1978 vo fyzických osobách z 99 458 na 102 717, čo predstavuje ročný prírastok 3,3 %.

Podiel počtu pracovníkov v celom rezorte zdravotníctva z celkového počtu obyvateľstva v SSR sa zvýšil v porovnaní s minulým rokom z 2,04 % na 2,09 %.

Z celkového počtu pracovníkov (v rozdelení na služby a výrobu) sa počet pracovníkov — fyzických osôb — v odvetví zdravotníckych služieb (vrátane kúpeľov) zvýšil z 92 544 na 95 697 pracovníkov, t. j. 93,2 % všetkých pracovníkov v rezorte, čo je o 3 153 (3,4 %) viac ako v predchádzajúcom období.

V odvetví zdravotníckej výroby — vrátane Výskumného ústavu liečiv pribudlo 80 osôb. Tým sa ich počet zvýšil na 5 912, čo je 5,8 % z úhrnu všetkých pracovníkov. V národnom podniku Medika sa stav pracovníkov zvýšil z 808 na 809, čo je 0,8 % z úhrnu všetkých pracovníkov rezortu.

V projektovej organizácii Zdravoprojekt sa taktiež stav pracovníkov zvýšil z 274 na 299, čo je 0,3 % z úhrnu všetkých pracovníkov rezortu.

Z celkového počtu 102 717 pracovníkov bolo 77 992 žien, t. j. 75,9 % z celku. Oproti minulému roku vzrástol počet žien v rezorte zdravotníctva o 2 550, t. j. o 3,4 %.

V celkovom počte nie je zahrnutých 8 560 pracovníčok, ktoré sú k 31. 12. 1978 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 8 032 žien na materskej dovolenke — z toho pripadá na zariadenia spravované NV 7 310 žien — a v hospodárskych organizáciách 528 žien.

Po prepočítaní kratších pracovných úväzkov na plný pracovný čas vzrástol celkový počet pracovníkov koncom roka 1978 v celom rezorte zdravotníctva z 97 546 na 100 657 pracovníkov, t. j. viac o 3 111 (3,2 %). Z toho v zdravotníckych službách vzrástol počet pracovníkov z 90 632 na 93 637, čo je o 3 005 (3,3 %) — z nich v zariadeniach spravovaných NV pripadalo 82 619, t. j. 82,1 % z celku a v hospodárskych organizáciách vzrástol počet pracovníkov zo 6 914 na 7 020, čo je o 106 (1,5 %) viac.

Z celkového počtu 13 246 lekárov — fyzických osôb, pracujúcich koncom roka 1978 v zdravotníckych službách, malo 595 lekárov (4,5 %) skrátený pracovný čas a 1 506

(11,4 %) lekárov pracovalo zmluvne nad stanovený pracovný čas. Priemerný týždenný počet hodín nad stanovený pracovný čas bol 6,4.

Z uvedeného celkového počtu lekárov v zdravotníckych službách pripadalo na zariadenia spravované NV v roku 1978 12 391, z nich so skráteným pracovným časom 489 (3,9 %). Lekárov, ktorí pracovali zmluvne nad stanovený pracovný čas bolo 1 495 (12,1 percenta). Priemerný týždenný počet hodín nad stanovený pracovný čas je v zariadeniach spravovaných NV 6,4.

Celkový prírastok prepočítaného stavu pracovníkov ku koncu roku 1978 v celom rezorte MZ SSR bol 3 111 (3,2 %) pracovníkov. Z toho v zdravotníckych službách 3 005 (3,3 %) a v hospodárskych organizáciách pribudlo 106 (1,5 %). V zariadeniach spravovaných národnými výbormi pribudlo 2 748 (3,4 %) pracovníkov, ktorí sú vykázaní v zdravotníckych službách.

Z celkového prírastku 3 005 osôb v zdravotníckych službách bolo 2 040 odborných pracovníkov, z nich 686 lekárov, 72 farmaceutov, 76 iných odborných pracovníkov v zdravotníckej starostlivosti, 1 054 stredných pracovníkov, 96 nižších pracovníkov a 79 pomocných pracovníkov. Ubudlo 23 dentistov.

V lekárenskej službe (bez laboratórií pre kontrolu liečiv) pracovalo koncom roka 1978 v prepočítanom počte dovedna 3 307 pracovníkov, čo bolo o 88 (2,7 %) viac ako v roku 1977.

Pracovníci lekárskej služby (bez laboratórií pre kontrolu liečiv) predstavovali 3,5 % všetkých pracovníkov v zdravotníckych službách a mali toto zloženie:

farmaceuti	1 379	41,7 %
strední zdrav. pracovníci (farmaceutickí laboranti)	1 056	31,9 %
nižší zdrav. pracovníci	28	0,9 %
pomocní zdrav. pracovníci	474	14,3 %
technicko-hospodárski pracovníci	162	4,9 %
prevádzkoví pracovníci	189	5,7 %
ostatní pracovníci	19	0,6 %

V kategórii „lekárov“ bol v roku 1978 zaznamenaný nasledovný pohyb:

V zariadeniach spravovaných národnými výbormi pracovalo začiatkom roka 1978 11 690 lekárov — fyzických osôb. V priebehu roka zmenilo pracovisko, odišlo zo služieb rezortu, alebo inak ubudlo 1 535 lekárov, čo predstavuje 13,1 % z úhrnu.

Príčiny (smery) úbytkov kategórie lekárov v zariadeniach spravovaných NV mali túto štruktúru:

Odchod do iných zdrav. služieb rezortu	455	29,6 %
Odchod do zdrav. služieb iných rezortov	75	4,9 %
Odchod do armády a verejných funkcií	261	17,0 %
Odchod do domácností	29	1,9 %
Odchod na materskú dovolenku	555	36,2 %
Prírodný úbytok (úmrtie, dôchodok)	115	7,5 %
Iné úbytky	43	2,8 %
Prevedené z kategórií do kategórií	2	0,1 %

Pokiaľ ide o prírastky lekárov z iných zdrojov ako zo škôl, pribudlo 1 502 lekárov a ich štruktúra v zariadeniach spravovaných NV bola takáto:

Príchody z iných zdravotníckych služieb rezortu	467	31,1 %
Príchody zo zdrav. služieb iných rezortov	56	3,7 %
Príchody z armády a verejných funkcií	356	23,7 %
Príchody z domácností	60	4,0 %
Príchody z materskej dovolenky	525	35,0 %
Iné prírastky	35	2,3 %
Prevedené z kategórií do kategórií	3	0,2 %

Uvedená bilancia pohybu lekárov dáva pasívny výsledok (úbytok) 33 lekárov, t. j. 0,3 % počiatočného stavu. Po nastúpení 734 nových absolventov lekárskeho fakúlt zostáva skutočný prírastok 701 lekárov.

V kategórii „farmaceutov“ v zariadeniach spravovaných NV bola nasledovná bilancia. K 1. 1. 1978 vykazujeme 1378 farmaceutov — fyzických osôb, celkový prírastok v roku 1978 bol 157 a úbytok 180. Tým taktiež vzniká pasívny výsledok (úbytok) 23 farmaceutov. Po nastúpení 95 absolventov Farmaceutickej fakulty zostáva celkový prírastok 72 farmaceutov.

V skupine stredných zdravotníckych pracovníkov v zariadeniach spravovaných národnými výbormi bola v roku 1978 nasledovná bilancia.

Z počiatočného stavu 34 057 ubudlo 6 030 stredných zdravotníckych pracovníkov, t. j. 17,7 % počiatočného stavu, z toho úbytky na materskú dovolenku činili 3 387 (56,2 %), Z iných zdrojov ako zo škôl a kurzov pribudlo 5 031 stredných zdravotníckych pracovníkov (z toho z materskej dovolenky sa vrátilo 2 932, čo je o 455 pracovníčok menej ako na materskú dovolenku odišlo). Zo škôl a kurzov nastúpilo 2 035 (t. j. 28,8 % z celkového prírastku) stredných zdrav. pracovníkov. Celková bilancia dáva pasívny výsledok (úbytok) 999 stredných zdrav. pracovníkov, po nastúpení 2 035 absolventov zo škôl a kurzov zostáva skutočný prírastok 1 036 stredných zdrav. 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 1978 oproti roku 1977 mierne znížilo v organizáciách spravovaných ústredne z 9,7 % na 9,5 % a v organizáciách spravovaných národnými výbormi z 3,9 % na 3,8 %.

Priemerná mesačná mzda sa v celom rezorte zdravotníctva zvýšila oproti predchádzajúcemu roku z 2 381 Kčs v roku 1977 na 2 429 Kčs v roku 1978, t. j. o 2,0 %. Z toho u pracovníkov v organizáciách spravovaných ústredne sa zvýšila z 2 350 Kčs (1977) na 2 401 Kčs v roku 1978, t. j. o 2,2 % a u pracovníkov v zariadeniach spravovaných národnými výbormi z 2 387 Kčs (1977) na 2 435 Kčs v roku 1978, t. j. o 2,0 %.

ZDRAVOTNÍCKE ŠKOLSTVO

Lekárske fakulty (10.1 — 10.2.3). Na 3 fakultách v SSR (Univerzita Komenského v Bratislave — odbory všeobecného lekárstva, detského lekárstva a stomatólogie; v Martine odbor všeobecného lekárstva; Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach, odbory všeobecného lekárstva a stomatólogie) bolo k 31. 10. 1978 zapísaných celkom 4040 poslucháčov čs. štátnej príslušnosti. Oproti predchádzajúcemu roku počet študujúcich sa znížil o 219, t. j. o 4,9 %. Na lekárskych fakultách študovalo 183 cudzincov o 24 menej (11,6 %) ako v minulom školskom roku. U cudzích štátnych príslušníkov ženy boli zastúpené počtom 55 (30,1 %). Popri zamestnaní neštudoval nikto. Medzi poslucháčmi čs. štátnej príslušnosti prevládajú ženy. Z celkového počtu študujúcich bolo 2397 žien, t. j. 59,3 % (v školskom roku 1977/78 — 60,1 %).

Do prvého ročníka bolo prijatých 472 nových poslucháčov, čo je v porovnaní s predchádzajúcim rokom o 78 menej (14,2 %).

Z poslucháčov čs. štátnej príslušnosti študovalo v jednotlivých študijných odboroch 71,2 % všeobecné lekárstvo, 13,9 % detské lekárstvo a 14,9 % stomatólogiu.

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

V školskom roku 1978/79 z celkového počtu poslucháčov čs. štátnej príslušnosti bolo 3772 (93,4 %) poslucháčov národnosti slovenskej, 33 (0,8 %) českej, 60 (1,5 %) ukrajinskej, 162 (4,0 %) maďarskej a 13 (0,3 %) inej.

V roku 1978 bolo 694 absolventov, čo je o 77 (10,0 %) menej ako v predchádzajúcom roku. Štruktúru absolventov vidieť z tabuľky 10.2.3.

Výuku zabezpečovalo 175 profesorov a docentov a 649 ostatných učiteľských pracovníkov. V porovnaní s predchádzajúcim rokom bolo o 16 profesorov a docentov viac a ostatných učiteľských pracovníkov o 1 menej.

Farmaceutická fakulta (tab. 10.1, 10.3). Na tejto fakulte bolo na začiatku školského roku 1978/79 zapísaných 1041 študujúcich čs. štátnej príslušnosti, čo je o 43 (4,0 %) menej ako v predchádzajúcom školskom roku. Z celkového počtu študujúcich čs. štátnej príslušnosti bolo 850 žien, t. j. 81,7 % (v predchádzajúcom školskom roku 83,7 %). Popri zamestnaní neštudoval nikto. Na fakulte študovalo 28 cudzích štátnych príslušníkov, čo je v porovnaní s predchádzajúcim rokom o 10 (26,3 %) menej.

Do prvého ročníka bolo novoprijatých 229 poslucháčov čs. štátnej príslušnosti o 11 (4,6 %) menej ako v predchádzajúcom školskom roku.

Medzi poslucháčmi čs. štátnej príslušnosti bolo 679 (65,2 %) poslucháčov národnosti slovenskej, 329 (31,6 %) národnosti českej, 1 (0,1 %) ukrajinskej, 29 (2,8 %) maďarskej a 3 (0,3 %) inej.

V roku 1978 absolvovalo na farmaceutickej fakulte 229 poslucháčov, čo je v porovnaní s predchádzajúcim rokom o 45 (24,5 %) absolventov viac. Z celkového počtu absolventov bolo 195 (85,2 %) žien.

Výuku v školskom roku 1978/79 zabezpečovalo 26 profesorov a docentov a 124 ostatných učiteľských pracovníkov.

Stredné zdravotnícke školy (tab. 10.4.1 — 10.10). V školskom roku 1978/79 sa počet stredných zdravotníckych škôl (23) nezmenil. Celkový počet tried v dennom štúdiu bol 298. Vo štvorročnom strednom odbornom štúdiu bolo 267 tried — o 3 triedy menej ako v minulom roku, vo dvojročnom štúdiu pre absolventov gymnázií 26 tried rovnako ako v predchádzajúcom roku a vo dvojročnom odbornom štúdiu 5 tried o 1 menej ako v školskom roku 1977/78.

Zmena nastala oproti predchádzajúcemu roku v tom, že v štúdiu pre absolventov gymnázií bol zavedený učebný odbor očný optik a znovu zavedený odbor ortopedický protetik.

Celkový počet žiakov československej štátnej príslušnosti bol 9 267, z toho 8 961 (96,7 %) dievčat. Vo štvorročnom dennom štúdiu študovalo 8 506 žiakov, z nich 8 302 (97,6 %) dievčat. V porovnaní s predchádzajúcim rokom sa počet žiakov znížil o 134 (1,6 %). Vo dvojročnom štúdiu pre absolventov gymnázií študovalo 674 žiakov, z toho 585 (86,8 %) dievčat. V porovnaní s predchádzajúcim školským rokom sa počet žiakov znížil o 7 (1,0 %). Vo dvojročnom odbornom štúdiu študovalo 87 žiakov, z toho 74 (85,1 %) dievčat. V porovnaní s predchádzajúcim školským rokom študovalo o 59 (40,4 %) žiakov menej.

Na zdravotníckych školách študovali 4 cudzinci, z toho 3 dievčatá. Všetci vo štvorročnom štúdiu v odboroch ZS (2; 2), DS (1; 1), ZuL (1; 0).

Do prvých ročníkov denného štúdia bolo novoprijatých 2 482 žiakov, z toho 2 383 (96,0 %) dievčat. V porovnaní s predchádzajúcim rokom bolo novoprijatých o 28 (1,1 %) žiakov viac.

Do štvorročného denného štúdia bolo novoprijatých 2 082 žiakov, z toho 2 038 (97,9 percenta) dievčat. V porovnaní s predchádzajúcim rokom o 8 (0,4 %) menej. Do dvojročného štúdia pre absolventov gymnázií bolo novoprijatých 336 žiakov, z toho 287 (85,4 %) dievčat. V porovnaní s predchádzajúcim rokom o 16 (4,5 %) menej. Do dvojročného odborného štúdia bolo novoprijatých 64 žiakov, z toho 58 (90,6 %) dievčat. V porovnaní s predchádzajúcim rokom o 52 viac.

V roku 1978 absolvovalo v dennom štúdiu 2 619 žiakov čs. štátnej príslušnosti, z toho 2 530 (96,6 %) dievčat, čo je o 3 (0,1 %) menej, ako v predošlom roku. Vo štvorročnom štúdiu bolo 2 169 absolventov — o 18 (0,8 %) viac ako v predchádzajúcom roku. Vo dvojročnom štúdiu pre absolventov gymnázií bolo 326 absolventov — o 5 (1,6 %) viac ako v roku 1977. Vo dvojročnom štúdiu bolo 124 absolventov — o 26 (17,3 %) menej, ako v predchádzajúcom školskom roku.

Z celkového počtu 2 619 absolventov denného štúdia bolo podľa študijných odborov 1 066 zdravotných sestier (40,7 %), 639 detských sestier (24,4 %), 131 ženských sestier (5,0 %), 62 diétnych sestier (2,4 %), 90 rehabilitačných pracovníkov (3,4 %), 28 asistentov hygienickej služby (1,1 %), 197 zdravotníckych laborantov (7,5 %), 77 rádiologických laborantov (2,9 %), 88 zubných laborantov (3,4 %), 117 farmaceutických laborantov (4,5 %) a z nižších zdravotníckych pracovníkov 33 ošetrovateliek (1,3 %), 61 pestúnok (2,3 %) a 30 zubných inštrumentárok (1,1 %).

Štúdium popri zamestnaní v školskom roku 1978/79 bolo organizované na 17 školách, kde študovalo v 36 triedach 867 poslucháčov, z toho 809 žien (93,3 %). Z celkového počtu poslucháčov študovalo formou večerného štúdia v 7 triedach 147 poslucháčov (16,9 %); formou diaľkového štúdia v 29 triedach 566 (65,3 %) a externou formou 154 (17,8 %) poslucháčov.

Zo 187 absolventov štúdia popri zamestnaní bolo 8 zdravotných sestier (4,3 %), 1 detská sestra (0,5 %), 3 diétné sestry (1,6 %), 12 rehabilitačných pracovníkov (6,4 %), 10 asistentov hygienickej služby (5,3 %), 31 zdravotníckych laborantov (16,6 %), 5 rádiologických laborantov (2,7 %), 6 farmaceutických laborantov (3,2 %) a z nižších zdravotníckych pracovníkov 102 ošetrovateliek (54,6 %) a 9 zubných inštrumentárok (4,8 %).

V školskom roku 1978/79 vyučovalo na stredných zdravotníckych školách v SSR 577 interných učiteľov, z toho 481 žien (83,4 %) a 987 externých učiteľov, z toho 375 žien (38,0 %).

Počet domovov mládeže sa v porovnaní s predchádzajúcim školským rokom nezmenil. V 14 domovoch mládeže s posteľovou kapacitou 2 032 bolo 2 396 ubytovaných žiakov, z toho 2 318 (96,7 %) dievčat (tab. 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

I. 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
1971	7 023 379	7 395 590	14 418 969	7 010 271	7 379 672	14 389 942	116,6	+ 56 327
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	180,0	+ 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 ¹⁾	7 348 378	7 733 369	15 081 747	7 323 596	7 706 987	15 030 583	121,8	+ 112 911
1978 ¹⁾	7 398 791	7 785 532	15 184 323	7 376 639	7 761 549	15 138 188	122,7	+ 107 605
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
1971	4 766 621	5 077 341	9 834 962	4 760 821	5 069 781	9 830 602	110,5	+ 25 445
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 ¹⁾	4 953 102	5 262 831	10 215 933	4 940 153	5 249 520	10 189 673	114,6	+ 61 453
1978 ¹⁾	4 980 436	5 289 333	10 269 769	4 969 172	5 277 520	10 246 692	115,2	+ 57 019
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
1971	2 256 758	2 318 249	4 575 007	2 249 450	2 309 891	4 559 341	132,3	+ 30 882
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 ¹⁾	2 395 276	2 470 538	4 865 814	2 383 443	2 457 467	4 840 910	140,5	+ 51 458
1978 ¹⁾	2 418 355	2 496 199	4 914 554	2 407 467	2 484 029	4 891 496	142,0	+ 50 586

1) Předběžné údaje

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.1.2 Věkové složení obyvatelstva podle výsledků sčítání lidu v letech 1950 a 1961 a k 31. 12. 1978 v procentech celku

Věková skupina	Sčítání lidu k 1. 3. roku						Stav k 31. 12. 1978 ¹⁾		
	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	9,20	8,93	9,77
5—9	8,33	7,98	9,26	9,46	8,73	11,13	7,81	7,53	8,40
10—14	6,88	6,19	8,67	9,43	9,34	9,64	7,15	6,79	7,92
15—19	7,58	7,11	8,80	7,72	7,72	7,72	7,00	6,35	8,36
20—24	8,00	7,92	8,23	6,37	6,08	7,03	8,05	7,50	9,20
25—29	8,43	8,32	8,70	6,50	6,29	6,97	8,40	8,27	8,67
30—34	4,79	4,76	4,84	7,07	7,00	7,22	7,67	8,14	6,70
35—39	8,00	8,19	7,53	7,48	7,52	7,40	6,15	6,34	5,76
40—44	7,90	8,16	7,22	4,63	4,71	4,45	5,26	5,22	5,33
45—49	7,29	7,60	6,48	6,38	6,70	5,64	5,86	5,92	5,74
50—54	6,10	6,38	5,39	6,38	7,27	5,82	5,96	6,13	5,60
55—59	4,71	5,01	3,91	6,01	6,44	5,01	5,71	5,90	5,31
60—64	3,92	4,17	3,27	4,94	5,29	4,14	3,26	3,46	2,85
65—69	3,13	3,33	2,61	3,56	3,86	2,87	4,76	5,13	3,97
70—74	2,30	2,44	1,93	2,46	2,70	1,93	3,67	3,98	3,03
75—79	1,45	1,52	1,26	1,60	1,74	1,27	2,42	2,62	2,01
80—84	0,68	0,71	0,61	0,79	0,84	0,63	1,17	1,26	0,98
85+	0,26	0,27	0,25	0,35	0,37	0,31	0,50	0,53	0,40
neudáno	0,07	0,07	0,05	0,08	0,08	0,10	—	—	—
Celkem	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

¹⁾ Předběžné údaje—odhad

1.1.3 Vývoj sňatečnosti a rozvodovosti v letech 1921—1978

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
1967	8,4	8,9	7,3	68,9	71,2	66,4	1,39	1,76	0,57	331,0	359,2	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 ¹⁾	9,1	9,1	9,2	74,6	72,8	83,6	2,08	2,49	1,19	495,2	508,2	661,0
1978 ¹⁾	8,9	8,8	9,0	73,0	70,4	81,8	2,19	2,64	1,26	521,4	538,8	700,0

¹⁾ Předběžné údaje

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.1.4 Vývoj porodnosti a úmrtnosti v letech 1921—1978

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 ¹⁾	18,7	17,9	20,6	11,5	12,4	9,7	7,2	5,5	10,9
1978 ¹⁾	18,4	17,4	20,4	11,5	12,4	9,8	6,9	5,0	10,6
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 ¹⁾	65,4	69,6	53,9	66,5	77,0	46,0	63,7	57,3	63,7
1978 ¹⁾	64,3	67,7	53,4	66,5	77,0	46,4	61,1	52,1	62,0

1) Předběžné údaje

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.1.5 Vývoj mrtvorozenosti, kojenecké a novorozenecké úmrtnosti v letech 1921—1978

Rok	Mrtvé narození			Zemřelí kojenci (do 1 roku života)			Zemřelí novorozenci (do 28 dnů života)		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
	na 1 000 všech naroz.			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 ¹⁾	6,4	6,0	7,2	19,6	18,5	21,5	14,1	13,6	15,0
1978 ¹⁾	6,4	6,1	7,1	18,7	16,9	21,9	13,8	12,6	15,9
	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 ¹⁾	27,1	22,7	42,1	11,4	11,1	11,8	18,8	18,1	20,3
1978 ¹⁾	27,1	23,1	41,5	10,9	10,1	12,1	18,4	16,7	21,5

¹⁾ Předběžné údaje

Od roku 1965 změna definice živě a mrtvě narozeného dítěte doporučená SZO, viz výklad str. 471

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.1.6 Vývoj dětské, materské, a perinatální úmrtnosti

Rok	Zemřelé děti na 100 000 žijících dětí ve věku			Zemřelé matky na 1 000 živě narozených ¹⁾	Perinatální úmrtnost celkem ²⁾	z toho úmrtnost	
	1-4 roky	5-9 let	10-14 let			do 7 dnů života (časná)	do 3 dnů života (poporodní)
Československá socialistická republika							
1937	700,7	262,8	168,5	4,45	52,1	27,8	20,5
1948	338,8	121,0	106,8	1,29	36,7	20,7	15,9
1950	298,7	87,0	87,0	1,07	40,7	22,7	18,3
1955	170,4	57,1	52,1	0,68	24,8	12,8	10,0
1960	120,3	41,4	39,7	0,45	20,9	10,5	7,9
1965	119,9	47,1	38,6	0,35	22,8	14,6	12,2
1970	95,2	41,5	41,3	0,22	20,7	13,3	11,0
1971	96,0	44,1	36,1	0,18	20,9	13,5	11,2
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	11,9
1975	73,0	44,1	34,1	0,18	19,6	13,4	11,8
1976	68,0	38,6	34,6	0,17	19,6	13,4	11,0
1977 ³⁾	.	.	.	0,14	.	.	.
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
1971	82,8	41,7	38,6	0,18	20,5	13,7	11,6
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	11,8
1975	59,2	39,9	32,3	0,15	18,6	12,9	11,3
1976	58,4	34,5	32,5	0,16	18,6	12,9	10,4
1977 ³⁾	.	.	.	0,15	.	.	.
Slovenská socialistická republika							
1937	1 068,8	277,8	184,0	3,31	49,9	25,4	18,1
1948	469,1	145,1	133,5	1,56	41,5	23,5	17,7
1950	418,7	104,7	95,9	1,21	44,0	25,3	20,0
1955	233,5	66,2	57,2	0,64	25,4	13,1	10,2
1960	157,4	46,3	46,9	0,44	21,2	10,3	7,6
1965	160,7	52,5	39,0	0,30	23,4	14,0	11,4
1970	122,3	45,5	44,8	0,26	21,9	13,6	11,3
1971	119,6	48,2	32,3	0,18	21,4	13,0	10,7
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	11,3
1974	103,7	42,8	39,4	0,17	21,1	13,9	12,2
1975	99,3	51,6	36,9	0,24	21,7	14,3	12,5
1976	86,9	46,0	38,2	0,20	21,7	14,3	12,0
1977 ³⁾	.	.	.	0,12	.	.	.

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

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

³⁾ Předběžné údaje

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELÉ

1.1.7 Vývoj počtu hlášených potratů

Rok	Hlášené potraty		Ze 100 hlášených ukončených těhotenství bylo potratů ¹⁾		Na 100 narozených dětí připadlo hlášených potratů ²⁾		Počet žádostí o umělé přerušení těhotenství ¹⁾
	celkem	z toho samovolné	celkem	z toho samovolných	celkem	z toho samovolných	
Československá socialistická republika							
1960	114 602	26 070	34,3	7,8	52,2	11,9	96 866
1965	105 758	26 098	31,2	7,7	45,3	11,2	86 589
1967	121 198	24 722	35,8	7,3	55,7	11,4	104 166
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	7,6	39,8	10,6	91 383
1977	118 766	29 734	29,5	7,4	41,9	10,5	95 738
1978	122 320	29 733	30,4	7,4	43,7	10,6	99 131
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
1967	86 731	16 853	38,4	7,5	62,3	12,1	75 601
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	30,8	7,8	44,6	11,2	65 969
1978	83 915	20 005	31,9	7,6	46,7	11,1	68 636
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
1967	34 467	7 869	30,6	7,0	44,1	10,1	28 565
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	37,1	9,5	29 771
1977	37 110	9 203	27,0	6,7	36,9	9,2	29 769
1978	38 405	9 728	27,6	7,0	38,2	9,7	30 495

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

²⁾ Předběžné údaje od r. 1977

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.2.1 Vývoj počtu onemocnění na vybrané přenosné nemoci

Rok	Počet hlášených onemocnění na 100 000 obyvatel												
	Brňní tyfus	Paratyfus E	Ostatní salmonelózy	Bacilární úplavice	Záškrt	Dáivivý kašel	Spála	Meningitis meningococca	Tetanus	Dětská obrna	Spalničky	Virový zánět mozku	Infekční 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	89,6	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 ¹⁾	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 ¹⁾	0,5	0,1	119,3	156,1	0,0	0,4	244,7	0,8	0,1	—	20,7	1,4	79,2
Česká socialistická republika													
1950	18,4	14,6	18,2	10,0	70,1	74,9	569,4	1,4	.	5,0	.	4,2	216,6
1955	5,9	7,0	21,2	40,9	17,0	328,7	340,1	3,2	.	1,4	.	9,5	366,3
1960	3,1	2,0	42,0	93,2	4,4	58,7	322,0	2,1	0,9	0,3	553,4	9,9	266,2
1965	1,7	0,7	50,8	65,3	0,6	6,9	185,6	1,1	0,5	—	233,5	4,2	179,4
1970	1,0	0,2	29,9	119,4	0,0	3,7	185,8	0,7	0,6	—	491,3	5,1	104,5
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 ¹⁾	0,2	0,1	111,6	100,9	—	0,4	256,3	0,6	0,1	—	11,6	3,0	85,6
1978 ¹⁾	0,2	0,1	118,7	104,0	0,0	0,1	316,7	0,8	0,1	—	28,7	1,7	68,0
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 ¹⁾	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⁾	1,1	0,0	120,7	265,1	0,0	1,0	93,9	0,6	0,2	—	3,9	0,6	102,6

1) Přibližné údaje

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Nově zjištěná onemocnění tbc			Recidivy tbc			Pohlavní nemoci					Zhoubné novotvary	
	celkem	1960= 100,0	mimo- plicní tbc	cel- kem	1960= 100,0	mimo- plicní tbc	syfilis			gonorrhoea		celkem	1960= 100,0
							cel- kem	1960= 100,0	čes- tvá	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 ¹⁾	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 ¹⁾	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
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 ¹⁾	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 ¹⁾	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
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 ¹⁾	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 ¹⁾	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

¹⁾ Předběžné údaje

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.2.3 Vývoj pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz

Rok	Průměrný roční počet nemocensky pojistěných 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
1967	6 041 941	116,7	5 496 424	112,8	93 021 676	121,8	4,22
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
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
1967	4 514 956	112,7	4 290 643	108,1	69 464 529	114,5	4,22
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
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
1967	1 526 985	130,3	1 205 781	133,9	23 557 147	150,0	4,23
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

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok ¹⁾	Nemocnice	Porodnice	Lázeňské léčebny	Odborné léčebné ústavy a ostatní lůžková zařízení ²⁾	Kojenecké ústavy a dětské domovy	Jesle
Československá socialistická republika						
1948	186	.	89	72	26	268
1950	180	.	104	89	39	698
1960	243	33	120	139	101	1 222
1965	257	17	117 ²⁾	151	91	1 581
1970	253	11	113	145	75	1 601
1971	249	11	116	138	75	1 607
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
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 ²⁾	111	66	1 122
1970	174	4	82	106	54	1 155
1971	172	4	84	99	54	1 159
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
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
1971	77	7	32	39	21	448
1972	76	7	32	39	21	447
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

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

¹⁾ Stav k 31. 12.

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

³⁾ Vě. Výzkumného ústavu balneologického

I, ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.3.2 Vývoj počtu lůžek (míst)* — resort zdravotnictví

Rok	Lůžka celkem	v tom			Místa	
		v nemocnicích a porodnicích ¹⁾²⁾	v lázeňských léčebnách	v odborných léčebných ústavech a ostatních lůžkových zařízeních ³⁾	v kojeneckých ústavech a dětských domovech	v jeslích
Československá socialistická republika						
1948	110 095	70 997	17 314	21 784	1 265	6 050
1950	124 015	76 940	23 671	23 404	1 854	22 245
1960	164 695	105 123	24 925	34 647	5 376	41 307
1965	172 121	111 976	25 695 ⁴⁾	34 450	5 107	63 332
1970	174 460	114 564	27 431	32 465	4 599	65 992
1971	174 972	114 894	28 346	31 732	4 576	66 309
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	4426	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
Česká socialistická republika						
1948	88 441	58 360	11 157	18 924	940	5 300
1950	100 690	63 295	17 732	19 663	1 524	16 321
1960	127 345	81 010	19 105	27 320	3 957	30 711
1965	130 672	84 408	19 311 ⁴⁾	26 953	3 550	44 917
1970	129 869	84 742	20 276	24 851	3 167	47 393
1971	129 671	85 005	20 589	24 077	3 144	47 366
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	27 293	2 962	54 560
1978	134 215	83 639	22 962	27 614	2 984	56 996
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
1971	45 301	29 889	7 757	7 655	1 432	18 943
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

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

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

2) Včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách

3) Včetně Výzkumného ústavu balneologického (119 lůžek v r. 1978)

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

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.3.3 Vývoj počtu lůžek na 10 000 obyvatel — resort zdravotnictví

Rok	Lůžka		v tom					v odborných léčebných ústavech a ostatních lůžkových zařízeních ³⁾	rok 1948 = 100,0
	celkem ¹⁾	rok 1948 = 100,0	v nemocnicích a porodnicích	rok 1948 = 100,0	v lázeňských 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	
1971	121,4	136,1	79,7	138,6	19,7	140,7	22,0	124,3	
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 ²⁾	122,4	137,2	77,4	134,6	21,8	155,7	23,2	131,1	
1978 ³⁾	122,0	136,8	77,0	133,9	21,8	155,7	23,2	131,1	
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	
1971	131,7	132,5	86,4	131,7	20,9	167,2	24,5	115,0	
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 ²⁾	131,2	132,0	81,8	124,7	22,6	180,8	26,8	125,8	
1978 ³⁾	130,7	131,5	81,4	124,1	22,4	179,2	26,9	126,3	
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	
1971	99,0	157,6	65,3	177,9	17,0	95,5	16,7	201,2	
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 ²⁾	103,8	165,3	68,1	185,6	20,1	112,9	15,6	188,0	
1978 ³⁾	103,9	165,4	67,9	185,0	20,7	116,3	15,4	185,5	

¹⁾ Bez míst v kojeneckých ústavech a dětských domovech

²⁾ Včetně Výzkumného ústavu balneologického

³⁾ Předběžné údaje

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Lékařská místa (vč. dentistů)							
	celkem v resortu zdravot- nictví	z toho						v železnič- ním zdra- votnictví
		v nemocni- cích a porod- nicích ¹⁾	v ambulantní péči ²⁾		ve společ. vyšetřova- cích a lé- čebných složkách	v hygienické službě	ve zdravot- ní výchově obyvatel- stva ³⁾	
územní	závodní							
Československá socialistická republika								
1960	23 698	6 099	12 404	2 227	×	664	100	368
1965	27 327	6 190	13 753	2 689	1 226	813	97	456
1968	29 488	7 186	14 667	2 704	1 464	797	×	484
1969	30 067	7 420	14 918	2 718	1 540	767	×	503
1970	30 924	7 689	15 311	2 780	1 589	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
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
1968	21 001	5 030	10 377	2 055	1 093	578	×	345
1969	21 365	5 158	10 554	2 045	1 137	561	×	359
1970	21 969	5 427	10 787	2 084	1 172	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 ⁴⁾	2 803	1 468	791	41	431
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
1968	8 487	2 156	4 290	649	371	219	×	139
1969	8 702	2 262	4 364	673	403	206	×	144
1970	8 955	2 262	4 524	696	417	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

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

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

³⁾ Od roku 1970 jen v odděleních zdravotní výchovy

⁴⁾ Včetně 87 lékařských míst spec. přípravy všeobecného lékařství

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Lékařská místa (vč. míst dentistů)													
	resort zdravotnictví		z toho								ve spo- lečných výšetřova- cích a léčeb- ných složkách	v hy- gienic- ké službě	ve zdra- votní výchově obyvate- lstva ²⁾	želez- niční zdra- votnic- tví
			v nemocnicích a porodnicích		v ambulantní péči ³⁾									
	celkem	rok 1960 =100,0	celkem ¹⁾	rok 1960 =100,0	územní		závodní		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	91,25	111,3	4,36	98,0	9,69	107,0	1,89	116,0	0,86	0,57	0,07	0,32		
1969	20,82	120,3	5,14	115,5	10,33	114,0	1,88	115,3	1,07	0,53	×	0,35		
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	152,9	1,30	0,71	0,04	0,40		
1977 ⁴⁾	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 ⁴⁾	26,54	153,4	6,19	139,1	13,23	146,0	2,67	163,8	1,42	0,74	0,05	0,41		
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		
1969	21,57	118,2	5,21	111,1	10,65	111,9	2,06	110,8	1,15	0,57	×	0,36		
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 ⁴⁾	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 ⁴⁾	26,51	145,3	5,86	125,0	13,47	141,5	2,73	146,8	1,43	0,77	0,04	0,42		
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		
1969	19,18	127,7	4,99	128,6	9,62	121,0	1,48	139,6	0,89	0,45	×	0,32		
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 ⁴⁾	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 ⁴⁾	25,59	177,0	6,89	177,6	12,73	160,1	2,53	238,7	1,40	0,67	0,06	0,39		

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

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

³⁾ Od roku 1970 jen v odděleních zdravotní výchovy

⁴⁾ Předběžné údaje

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Územní zařízení celkem				Závodní zařízení celkem			
	lékaři		dentisté		lékaři		dentisté	
	odpracované hodiny	poskytnutá ošetření (vyšetření)	odpracované hodiny	poskytnutá ošetření (vyšetření)	odpracované hodiny	poskytnutá ošetření (vyšetření)	odpracované hodiny	poskytnutá ošetření (vyšetření)
Československá socialistická republika								
1960	23 918 525	117 285 291	3 782 975	12 645 427	3 797 718	21 899 464	645 672	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
1968	27 779 689	120 788 695	3 000 432	8 929 578	4 794 604	25 082 402	507 622	1 523 710
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
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
1968	19 392 326	84 571 260	2 426 660	7 404 981	3 630 155	18 823 175	404 248	1 250 370
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
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
1968	8 387 363	36 217 435	573 772	1 524 597	1 164 449	6 259 227	103 374	273 340
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

*) Vč. lékařské služby první pomoci

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

I.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	
1968	7 756 608	5 379 446	49 138 088	3 412 419	6,9	3 227 708	2 698 373	19 920 877	83,6	
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	
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	
1968	5 425 409	3 718 756	34 121 063	2 599 949	7,6	2 449 787	2 056 601	14 832 894	84,0	
1969	5 284 167	3 627 005	35 234 929	3 281 437	9,3	2 319 320	1 983 627	14 788 170	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	36 652 966	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	
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	
1968	2 331 199	1 660 690	15 017 025	812 470	5,4	777 921	641 772	5 087 983	82,5	
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	

*) Údaje jsou též obsaženy v tabulce I. 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 ¹⁾
	hospitalizovaných ¹⁾	zemřelých		ve dnech	v procentech		
Československá socialistická republika							
1960	2 127 423	41 831	31 258 026	306,0	86,5	14,8	17,0
1965	2 137 596	53 544	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	298,4	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	294,3	85,8	13,5	12,7
1978	2 561 481	82 672	34 647 349	298,4	87,0	13,5	12,5
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	13,6	13,9
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

¹⁾ Poloviční počet ošetrovanců přijatých, propuštěných, zemřelých k 31. 12.

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

I.5.1 Vývoj počtu pracovníků v resortu zdravotnictví k 31. 12.*)

Rok	Úhrn za celý resort	Organizace spravované ústředně					Organizace spravované národními výbory	
		celkem	v tom				zdravotnická zařízení	lékárenská služba
			zdravotnická zařízení	zdravotnické zásobování	Zdravoprojekt	výrobní organizace		
Československá socialistická republika								
1965	215 158	38 913	19 705	2 401	.	16 807	168 017	8 228
1968	240 939	42 265	21 388	2 537	473	17 867	189 879	8 795
1969	252 576	44 811	23 620	2 611	432	18 148	193 740	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
Česká socialistická republika								
1965	155 772	27 251	13 182	1 734	.	12 335	122 408	6 113
1968	171 228	28 975	13 880	1 819	254	13 022	135 808	6 445
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
Slovenská socialistická republika								
1965	59 386	11 662	6 523	667	.	4 472	45 609	2 115
1968	69 711	13 290	7 508	718	219	4 845	54 071	2 350
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	252	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

*) V rozpočtových organizacích přepočtený počet, v hospodářských organizacích fyzické osoby. V roce 1963 byly převedeny krajské sklady léčiv a zdravotnického materiálu ze správy NV a začleněny do národního podniku Zdravotnické zásobování, spravovaného ústředně. V roce 1965 přešly lázeňské organizace a zřídla na Slovensku z přímé podřízenosti býv. MZD ČSSR do správy bývalého pověření 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 1978 pracovníků 174) v přehledu není zahrnut.

I. 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 ¹⁾	Dentisté	Střední zdravotničtí pracovníci
Československá socialistická republika						
1965	195 950	24 204	4 208	1 202	1 969	80 663
1967	211 470	26 383	4 248	1 438	1 831	89 993
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
Česká socialistická republika						
1965	141 703	17 443	3 105	910	1 587	58 406
1967	150 694	18 764	3 110	1 055	1 475	64 418
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
Slovenská socialistická republika						
1965	54 247	6 761	1 103	292	382	22 257
1967	60 776	7 619	1 138	383	356	25 575
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

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

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Dokončení

Rok	Nižší zdravotní pracovníci	Pomocní zdravotní pracovníci	Odborní zdravotní pracovníci	Učitelé ²⁾	Vychovatelé	Technicko-hospodářští pracovníci ³⁾	Provozní pracovníci ⁴⁾	Ostatní pracovníci
Československá socialistická republika								
1965	19 099	.	131 345	867	.	11 151	50 990	1 597
1967	14 497	.	138 390	805	.	11 909	58 681	1 685
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
Česká socialistická republika								
1965	13 488	.	94 939	594	.	8 071	36 850	1 249
1967	10 109	.	98 931	564	.	8 506	41 453	1 240
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
Slovenská socialistická republika								
1965	5 611	.	36 406	273	.	3 080	14 140	348
1967	4 388	.	39 459	241	.	3 403	17 228	445
1968	4 675	.	41 175	242	.	4 083	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

¹⁾ Od roku 1969 včetně učitelů s odborným zdrav. vzděláním

²⁾ Od roku 1961 do roku 1967 administrativní pracovníci, od roku 1968 technicko-hospodářští pracovníci

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

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
1971	19 734	14 811	34 545	23,96	417	1 633	2 105	3 441	5 546
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 ¹⁾	23 326	20 791	44 117	29,25	342	873	2 014	4 332	6 346
1978 ¹⁾	23 954	21 960	45 914	30,24	331	713	2 025	4 482	6 507
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
1971	13 838	10 468	24 306	24,69	405	1 336	1 587	2 389	3 976
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	4 257
1977 ¹⁾	15 738	14 152	29 890	29,26	342	728	1 502	2 816	4 318
1978 ¹⁾	16 127	14 897	31 024	30,21	331	591	1 501	2 880	4 381
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
1971	5 896	4 343	10 239	22,38	447	297	518	1 052	1 570
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 ¹⁾	7 588	6 639	14 227	29,24	342	145	512	1 516	2 028
1978 ¹⁾	7 827	7 063	14 890	30,30	330	122	524	1 602	2 126

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

¹⁾ Relativní údaje předběžné

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

I.6 Lékařské a farmaceutické fakulty, zdravotnické školy; studující (žáci) a absolventi (čs. státní příslušnosti) na těchto školách

Školní rok	Lékařské fakulty ¹⁾			Farmaceutické fakulty ²⁾			Zdravotnické školy - denní studium			
	počet	studující	absolventi ¹⁾	počet	studující	absolventi ¹⁾	školy	třídy	žáci	absolventi ¹⁾
Československá socialistická republika										
1948/49	6	11 090	.	2	.	243	165	923	21 815	.
1950/51	7	7 414	.	2	.	224	122	733	18 169	.
1955/56	8	8 000	1 239	2	.	—	83	576	16 013	4 194
1960/61	9	9 022	1 159	1	760	84	77	689	20 453	4 775
1965/66	9	11 982	1 530	1	1 056	122	76	848	26 597	5 646
1970/71	10	12 666	1 498	2	1 295	110	76	936	28 479	5 752
1971/72	10	13 104	1 702	2	1 397	203	76	938	28 515	6 908
1972/73	10	13 708	1 734	2	1 439	249	77	934	28 268	7 799
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
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
1971/72	7	8 692	1 189	1	184	—	53	645	19 115	4 683
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
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
1971/72	3	4 412	513	1	1 213	203	23	293	9 400	2 225
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

¹⁾ za minulý školní rok

²⁾ vč. studia při zaměstnání

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.7 Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví v roce 1978

Území	Živé narození	Zemřelí	Přirozený přírůstek	Kojenecká úmrtnost ¹⁾	Lékaři (celkem)	Počet lékařů na 10 000 obyvatel ¹⁾	Počet obyvatel připadající na ¹⁾	
	na 1 000 obyvatel ¹⁾						1 lékaře	1 středního zdravotnického pracovníka
ČSSR	18,4	11,5	6,9	18,7	45 914	30,24	331	129
ČSR	17,4	12,4	5,0	16,9	31 024	30,21	331	127
SSR	20,4	9,8	10,6	21,9	14 890	30,30	330	135

Území	Lůžka		Počet lůžek na 1 000 obyvatel ¹⁾		Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích na		Ze 100 obyvatel bylo hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích ¹⁾
	v zařízeních resortu zdravotnictví ²⁾	z toho v nemocnicích a porodnicích	v zařízeních resortu zdravotnictví ²⁾	z toho v nemocnicích a porodnicích	1 lékařské místo	1 středního zdravotnického pracovníka	
ČSSR	189 755	116 994	12,5	7,7	12,4	3,1	17,0
ČSR	137 199	83 639	13,4	8,1	13,9	3,2	17,9
SSR	52 556	33 355	10,7	6,8	9,8	2,8	15,2

Území	Počet lůžek v dětských odborných léčebnách na 1 000 dětí do 15 let ¹⁾ 4)	Počet míst ¹⁾			Průměrný počet obyvatel na ¹⁾			
		v kojeneckých ústavech na 1 000 dětí do 1 roku	v dětských domovech pro děti		v jeslích na 1 000 dětí do 3 let ⁵⁾	1 zdravotnický obvod (stanovený)	1 lékárnou	1 oční optikou
			od 1 do 3 let	do 3 let				
ČSSR	0,80	7,36	2,86	1,04	99,4	3 418	11 985	44 013
ČSR	0,97	6,82	3,14	1,21	106,1	3 302	11 804	41 747
SSR	0,46	8,32	2,34	0,74	86,8	3 690	12 379	49 642

Území	Lékařská místa		Počet lékařských míst na 1 000 obyvatel				Počet středních zdravotnických pracovníků na 1 lék. místo v zařízení ambul. péče	Počet ošetření v zař. ambul. léč. prev. péče na 1 obyv. ¹⁾
	v zařízeních v resortu zdravotnictví	v železničním zdravotnictví ²⁾	celkem (včetně železničního zdravotnictví)	v resortu zdravotnictví				
				v hygienické službě	v ambulantní léčebně preventivní péči	v územní ambulantní léčebně prev. péči		
ČSSR	40 299	621	2,69	0,07	1,59	1,32	1,54	13,9
ČSR	27 229	431	2,69	0,08	1,62	1,35	1,54	14,3
SSR	13 070	190	2,70	0,07	1,53	1,27	1,54	13,1

¹⁾ Předběžné údaje

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

³⁾ Lékařská místa Ústředního ústavu železničního zdravotnictví připočtena k ČSR (10)

⁴⁾ tj. včetně dětských léčeben tbc a respiračních nemocí, dětských psychiatrických léčeben a denních sanatorií

⁵⁾ pouze resort zdravotnictví; vč. jeslí-mateř. škola a mikrojeslí ČSSR 125,7, ČSR 126,6, SSR 124,1

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.8 Vývoj základních ukazatelů rozvoje zdravotnictví

Rok	Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích na		Ze 100 obyvatel bylo hospitalizováno v nemocnicích a porodnicích	Počet lůžek v dětských odborných léčebnách na 1 000 dětí do 15 let ²⁾	Počet míst			
	1 lékařské místo	1 středního zdravotnického pracovníka			v kojeneckých ústavech na 1 000 dětí do 1 roku	v dětských domovech pro děti		v jeslech na 1000 dětí do 3 let ³⁾
						od 1 do 3 let	do 3 let	
na 1000 dětí přísl. věku								
Československá socialistická republika								
1975	13,5	3,2	16,5	0,81	6,83	2,86	1,03	84,7
1976	13,1	3,1	16,6	0,78	6,88	2,78	1,02	87,0
1977 ¹⁾	12,6	3,1	16,8	0,81	7,03	2,80	1,03	92,4
1978 ¹⁾	12,4	3,1	17,0	0,80	7,36	2,86	1,04	99,4
Česká socialistická republika								
1975	14,8	3,3	17,3	1,00	6,25	3,07	1,17	90,2
1976	14,3	3,3	17,3	0,96	6,40	2,99	1,16	92,7
1977 ¹⁾	13,9	3,2	17,6	0,99	6,59	3,05	1,18	99,2
1978 ¹⁾	13,9	3,2	17,8	0,97	6,82	3,14	1,21	106,1
Slovenská socialistická republika								
1975	11,0	2,8	14,7	0,43	7,96	2,44	0,76	73,9
1976	10,7	2,8	14,9	0,46	7,79	2,38	0,74	75,9
1977 ¹⁾	10,3	2,8	15,0	0,48	7,84	2,31	0,73	79,6
1978 ¹⁾	9,8	2,8	15,2	0,46	8,32	2,34	0,74	86,8

Dokončení

Rok	Průměrný počet obyvatel na			Počet středních zdrav. pracovníků na 1 lékařské místo v zařízeních ambul. péče	Počet ošetření v zařízeních ambul. léčeb. prev. péče na 1 obyvatele
	1 zdravotnický obvod (stanovený)	1 lékárnou	1 oční optiku		
Československá socialistická republika					
1975	3 460	11 188	48 238	1,58	13,4
1976	3 451	11 483	47 993	1,58	13,4
1977 ¹⁾	3 433	11 903	44 886	1,57	13,7
1978 ¹⁾	3 418	11 985	44 013	1,54	13,9
Česká socialistická republika					
1975	3 344	10 771	45 263	1,57	13,8
1976	3 330	11 175	44 750	1,57	13,8
1977 ¹⁾	3 315	11 716	42 390	1,57	14,0
1978 ¹⁾	3 302	11 804	41 747	1,54	14,3
Slovenská socialistická republika					
1975	3 733	12 183	56 043	1,61	12,5
1976	3 739	12 191	56 651	1,62	12,7
1977 ¹⁾	3 712	12 319	51 219	1,58	13,1
1978 ¹⁾	3 690	12 379	49 642	1,54	13,1

¹⁾ Výpočet na odhad obyvatel podle FSÚ

²⁾ tj. včetně dětských léčeben tbe a respiračních nemocí, dětských psychiatrických léčeben a denních sanatorií

³⁾ pouze resort zdravotnictví (bez jeslí-matěřská škola a mikrojeslí)

1.9 Lékaři (dentisté) v zařízeních spravovaných národními výbory podle některých oborů činnosti v ČSSR

(k 31. 12. 1978)

Obor činnosti	Lékařská místa		Lékaři (dentisté) fyzické osoby	
	v ambulanci péči	v lůžkové péči	celkem	z toho v hlavním zaměstnání
Obvodní lékaři – územní	4 444,98	×	4 500	4 455
– závodní	2 221,38	×	2 321	2 222
Dětské lékařství ¹⁾	2 464,34	996,10	4 391	4 315
Ženské lékařství	1 076,74	1 118,12	2 324	2 276
Stomatologický – lékaři	6 041,21	39,98	6 185	6 117
– dentisté	646,50	1,00	700	695

¹⁾ bez žkolní zdravotní služby

I. 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
Evropa					
ČSSR	400	99	Nigerie	14 810 ¹⁾	1 168
Albánská LR	1 200 ⁴⁾	150 ⁵⁾	Sudan	9 760	1 108
Belgie	500	112	Tanzanie	18 490 ¹⁾	596
Bulharská LR	450	116	Tunisko	4 800	439
Dánsko	510	100 ⁶⁾	Uganda	27 110 ¹⁾	636
Finsko	670 ⁷⁾	66	Zaire	27 950	327
Francie	650 ¹⁾	98	Amerika		
Irsko	830	93	Bolívie	2 120 ²⁾	525
Itálie	490 ²⁾)	95	Brazílie	1 650 ²⁾)	264
Jugoslávie SFR	790	167	Ecuador	2 010 ¹⁾	495
Maďarská LR	440	117	Guatemala	2 500 ¹⁾	457
Německá dem. rep.	520	92	Haiti	11 170 ⁸⁾	1 035
Německá spolk. rep.	500	85	Chile	2 200	268
Nizozemsko	600	99	Kanada	580	109
Norsko	560	71	Kolumbie	1 820 ¹⁾	666
Polská LR	620	129	Kuba	1 110 ²⁾	231
Portugalsko	800	168	Mexiko	1 840 ²⁾)	863
Rakousko	440	88	Peru	1 650 ¹⁾	468
Rumunská SR	750	108	Spojené státy americké	600 ¹⁰⁾	152
Řecko	470	155	Venezuela	870	334
Spojené království:			Asie		
Anglie a Wales	760 ²⁾	111	Afganistán	31 190 ⁸⁾	7 117
Severní Irsko	670 ¹⁰⁾	89	Bangladěš	13 450	5 644
Skotsko	600 ¹⁾)	85	Barma	5 410	1 218
Španělsko	560 ⁷⁾	190	Filipiny	3 150 ¹⁾	639
Švédsko	580	66	Indie	3 960	1 289
Švýcarsko	520	88	Indonézie	16 430 ¹⁾	1 560
SSSR	300	85	Írák	2 530	485
Afrika			Írán	2 570 ²⁾	650
Alžírsko	4 980	380	Japonsko	850	100
Angola	15 170 ³⁾	320 ⁴⁾	Jemen	18 770	2 605
Egypt	1 190 ⁷⁾	469	Jižní Korea	2 010 ⁷⁾	1 515
Etiopie	84 350	3 326	Jižní Vietnam	10 140 ⁴⁾	550 ⁴⁾
Ghana	10 200	598	Kambodža, dem. rep.	15 910 ⁵⁾	930 ⁵⁾
Horní Volta	56 480	1 170 ⁵⁾	Nepál	36 450 ²⁾	6 693
Jihoafrická republika	1 970 ³⁾	152	Pákistán	3 850 ⁷⁾	2 070
Jižní Rhodesie	7 110 ⁷⁾	316	Poloostrovní Malajsko	6 470 ⁸⁾	273
Kamerun	17 790 ²⁾	382	Saudská Arabie	2 220	857
Keňa	8 840 ⁷⁾	774	Srí Lanka	6 230 ¹⁾)	331
Malgašská republika	10 780	409	Syrská arabská republika	2 690	996
Mali	40 580	1 399	Thajsko	8 450 ¹⁾	809
Maroko	11 100	748	Turecko	1 720	456
Mozambik	16 680 ⁵⁾	770 ⁴⁾	Oceánie		
			Austrálie	720 ⁴⁾	80

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

1) Rok 1975 2) Rok 1974 3) Rok 1973 4) Rok 1972 5) Rok 1971 6) Rok 1970 7) Na 1 registrovaného lékaře; někteří z registrovaných lékařů mohou být v cizině nebo mimo aktivitu 8) Na 1 lékaře ve státní službě 9) Na jednoho lékaře v nemocnici 10) Předběžná, přibližná nebo odhadnuté údaje

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.11 Hlavní demografické údaje za některé země za rok 1977*)

Země	Porodnost	Úmrtnost	Přirozený přírůstek	Koje- necká úmrt- nost ¹⁾	Země	Porodnost	Úmrtnost	Přirozený přírůstek	Koje- necká úmrt- nost ¹⁾
Evropa					Španělsko	18,2 ¹⁾	8,0 ¹⁾	10,2 ¹⁾	11
ČSSR	18,7	11,5	7,2	17	Švédsko	11,6	10,7	0,9	9
Belgie	12,4	11,4	1,0	14	Švýcarsko	11,6	8,6	3,0	11
Bulharská LR	16,1	10,7	5,4	23	SSSR ⁴⁾	18,2	9,7	8,5	28 ⁵⁾
Dánsko	12,2	9,9	2,3	10	Afrika				
Finsko	13,9	9,4	4,5	11	Egypt	35,4 ³⁾	12,6 ³⁾	22,8 ³⁾	101,3 ³⁾
Francie	14,0	10,1	3,9	10	Tunisko	36,6 ³⁾	7,3 ³⁾	29,3 ³⁾	62,6 ⁴⁾
Irská republika	21,4	10,5	10,9	15	Zaire	46,6 ³⁾	18,6 ³⁾	28,0 ³⁾	.
Itálie	13,2	9,6	3,6	19	Amerika				
Jugoslávie SFR	17,6	8,4	9,2	36	Guatemala	42,8 ³⁾	11,8 ³⁾	31,0 ³⁾	75,4 ³⁾
Maďarská LR	16,7	12,4	4,3	30	Kanada	15,5	7,3	8,2	14 ³⁾
Německá dem. republika	13,3	13,4	-0,1	14	Mexiko	37,5 ³⁾	6,7 ³⁾	30,8 ³⁾	49,7 ³⁾
Německá spol. republika ⁶⁾	9,5	11,4	-1,9	17	Spojené státy americké	15,3	8,8	6,5	15
Nizozemsko	12,5	7,9	4,6	11	Venezuela	35,6 ³⁾	6,0 ³⁾	29,6 ³⁾	44,7 ³⁾
Norsko	12,6	9,7	2,9	11	Asie				
Polská LR	19,1	9,0	10,1	24	Filipíny	26,7 ³⁾	6,3 ³⁾	20,4 ³⁾	58,9 ³⁾
Portugalsko	19,2 ¹⁾	10,5 ¹⁾	8,7 ¹⁾	39 ²⁾	Japonsko	15,4	6,1	9,3	9
Rakousko	11,3	12,2	-0,9	18	Oceánie				
Rumunská SR	19,5	9,6	9,9	31	Austrálie	16,1	7,7	8,4	14 ³⁾
Řecko	15,4	8,9	6,5	23					
Velká Británie	11,8	11,7	0,1	14					

*) Prameny: Statistická ročenka ČSSR 1978
World Health Statistics Annual Vol. 1, 1978

¹⁾ Rok 1976

²⁾ Rok 1975

³⁾ Rok 1974

⁴⁾ Rok 1973

⁵⁾ Včetně Západního Berlína

⁶⁾ Nejsou započteny děti, které se narodily živě před uplynutím 28 týdnů těhotenství, vážily méně než 1000 g, měřily méně než 35 cm a zemřely do 7 dnů po narození.

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 ¹⁾	2 268 357	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	18 945 512	17 020 120	3 222 998	20 259 953	18 122 946	3 287 058
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	843 233
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
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 ¹⁾	803 019	611 932	39 402	2 533 543	2 233 283	392 333	3 336 562	2 845 215	431 735
1970	906 031	685 943	46 262	2 698 840	2 413 153	443 126	3 604 871	3 099 096	489 388
1971	1 014 949	795 230	61 430	2 965 009	2 629 573	496 916	3 979 958	3 424 803	558 346
1972	326 159	294 018	13 792	4 002 129	3 464 498	567 033	4 328 288	3 758 516	580 825
1973	360 925	301 315	14 981	4 229 271	3 691 004	614 392	4 590 196	3 992 319	629 373
1974	373 550	325 776	16 184	4 557 480	3 966 548	664 216	4 931 030	4 292 324	680 400
1975	415 447	341 058	16 686	4 773 494	4 196 984	727 207	5 188 941	4 538 042	743 893
1976	539 145	382 003	19 365	5 187 188	4 505 657	784 649	5 726 333	4 887 660	804 014
1977	522 120	407 807	19 763	5 432 912	4 793 069	880 409	5 955 032	5 200 876	900 172
1978	522 651	419 001	19 328	5 880 508	5 087 626	936 382	6 403 159	5 506 627	955 710

¹⁾ Změny ve výši výdajů proti roku 1968 způsobuje převod OblÚNZ do organizací ústředně spravovaných (r. 1969–1971)

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Organizace spravované ministerstvy			Organizace spravované národními výbory			Úhrnem		
	Výdaje celkem	z toho neinvestiční		Výdaje celkem	z toho neinvestiční		Výdaje celkem	z toho neinvestiční	
		celkem	z nich náklady na léky		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 ¹⁾	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
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
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 ¹⁾	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

¹⁾ Změny ve výši proti roku 1968 způsobuje převod Ob1ÚNZ do organizací ústředně spravovaných (r. 1969–1971)

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

SECRET

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.1 Počet obyvatel

Území, kraj	Rok ¹⁾	Obyvatelstvo koncem roku		Střední stav obyvatelstva	
		celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy
ČSSR	1978	15 184 323	7 785 532	15 138 188	7 761 549
	1977	15 081 747	7 733 369	15 030 583	7 706 987
ČSR	1978	10 269 769	5 289 333	10 246 692	5 277 520
	1977	10 215 933	5 262 831	10 189 673	5 249 520
SSR	1978	4 914 554	2 496 199	4 891 496	2 484 029
	1977	4 865 814	2 470 538	4 840 910	2 457 467
Hlavní město Praha	1978	1 188 573	632 118	1 185 958	630 815
Středočeský		1 142 983	589 336	1 142 327	588 884
Jihočeský		684 641	349 855	682 578	348 790
Západočeský		886 590	452 586	885 718	452 038
Severočeský		1 163 976	592 763	1 160 510	590 979
Východočeský		1 246 069	642 394	1 243 787	641 339
Jihomoravský		2 028 987	1 046 148	2 024 038	1 043 668
Severomoravský		1 927 950	984 133	1 921 776	981 007
Hl. m. SSR Bratislava		367 743	191 528	362 914	188 999
Západoslovenský		1 670 155	849 087	1 665 125	846 398
Středoslovenský		1 506 093	760 746	1 499 664	757 410
Východoslovenský		1 370 563	694 838	1 363 793	691 222

¹⁾ Předběžná data podle FSÚ

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.2 Přirozený pohyb obyvatelstva

Území, kraj	Rok ¹⁾	Sňatky	Rozvody	Narození		Zemřelí celkem	z toho do		Přirozený přírůstek
				živě	mrtvě		1 roku	28 dnů	
ČSSR	1978	134 509	33 222	278 250	1 806	174 416	5 208	3 828	103 834
	1977	137 488	31 221	281 722	1 825	173 006	5 519	3 967	108 716
ČSR	1978	90 296	27 071	178 408	1 095	126 662	3 022	2 240	51 746
	1977	92 963	25 398	181 968	1 101	125 862	3 372	2 475	56 106
SSR	1978	44 213	6 151	99 842	711	47 754	2 186	1 588	52 088
	1977	44 525	5 823	99 754	724	47 144	2 147	1 492	52 610
Hl. m. Praha	1978	10 965	4 481	18 052	137	16 707	286	223	1 345
Středočeský		9 474	2 682	19 311	110	17 201	305	231	2 110
Jihočeský		5 782	1 259	12 036	80	8 681	220	166	3 355
Západočeský		8 098	2 671	15 334	104	10 450	273	204	4 884
Severočeský		11 099	4 194	21 433	132	13 155	449	318	8 278
Východočeský		10 402	2 470	21 766	100	16 051	319	221	5 715
Jihomoravský		17 209	4 292	35 412	226	24 001	503	373	11 411
Severomoravský		17 267	5 022	35 064	206	20 416	667	504	14 648
Hl. m. SSR	1978	3 598	757	7 468	58	3 158	174	138	4 310
Bratislava		14 924	2 084	31 983	214	17 549	590	448	14 434
Západoslovenský		13 249	1 920	30 645	223	14 763	695	521	15 882
Středoslovenský		12 442	1 390	29 746	216	12 284	727	481	17 462

Dokončení

Území, kraj	Rok ¹⁾	Sňatky	Rozvody	Živé narození	Zemřelí	Přirozený přírůstek	Úmrtnost		Mrtvo-rozenost
							kojenec-ká	novoro-zenecká	
na 1 000 obyvatel									
ČSSR	1978	8,9	2,19	18,4	11,5	6,9	18,7	13,8	6,4
	1977	9,1	2,08	18,7	11,5	7,2	19,6	14,1	6,4
ČSR	1978	8,8	2,64	17,4	12,4	5,0	16,9	12,6	6,1
	1977	9,1	2,49	17,9	12,4	5,5	18,5	13,6	6,0
SSR	1978	9,0	1,26	20,4	9,8	10,6	21,9	15,9	7,1
	1977	9,2	1,20	20,6	9,7	10,9	21,5	15,0	7,2
Hl. m. Praha	1978	9,2	3,78	15,2	14,1	1,1	15,8	12,4	7,5
Středočeský		8,3	2,35	16,9	15,1	1,8	15,8	12,0	5,7
Jihočeský		8,5	1,84	17,6	12,7	4,9	18,3	13,8	6,6
Západočeský		9,1	3,02	17,3	11,8	5,5	17,8	13,3	6,7
Severočeský		9,6	3,61	18,5	11,3	7,2	20,9	14,8	6,1
Východočeský		8,4	1,99	17,5	12,9	4,6	14,7	10,2	4,6
Jihomoravský		8,5	2,12	17,5	11,9	5,6	14,2	10,5	6,3
Severomoravský		9,0	2,61	18,2	10,6	7,6	19,0	14,4	5,8
Hl. m. SSR	1978	9,9	2,09	20,6	8,7	11,9	23,3	18,5	7,7
Bratislava		9,0	1,25	19,2	10,5	8,7	18,4	14,0	6,6
Západoslovenský		8,8	1,28	20,4	9,8	10,6	22,7	17,0	7,2
Středoslovenský		9,1	1,02	21,8	9,0	12,8	24,4	16,2	7,2

¹⁾ Předběžná data

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.3 Živě narození podle věku matky

Věk matky	ČSSR			ČSR			SSR		
	1975	1976	1977	1975	1976	1977	1975	1976	1977
do 15	42	30	50	16	10	17	26	20	33
15—19	31 352	30 893	29 505	21 287	20 719	19 669	10 065	10 174	9 836
20—24	133 212	131 477	128 779	87 545	85 005	82 544	45 667	46 472	46 235
25—29	84 542	84 174	82 398	57 457	55 792	53 130	27 085	28 382	29 268
30—34	30 077	30 355	30 632	19 922	20 086	20 746	10 155	10 269	9 886
35—39	8 410	8 592	8 374	4 704	4 992	4 917	3 706	3 600	3 457
40—44	1 685	1 531	1 445	797	706	692	888	825	753
45—49	86	111	86	34	54	37	52	57	49
50 a více	3	5	4	—	1	1	3	4	3
neudán	16	24	23	14	13	10	2	11	13
Celkem	289 425	287 192	281 296	191 776	187 378	181 763	97 649	99 814	99 533

2.4 Narození podle vitality, pohlaví, porodní hmotnosti a délky v roce 1976

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

Porodní hmotnost v gramech

do 1 000 ¹⁾	367	399	42	39	252	278	30	27	115	121	12	12
1 000—1 249	403	364	69	71	270	240	40	40	133	124	29	21
1 250—1 499	442	453	70	59	307	310	52	38	135	143	18	21
1 500—1 999	1 917	1 918	130	130	1 240	1 275	81	89	677	643	49	41
2 000—2 499	5 390	6 440	164	155	3 499	4 206	104	95	1 891	2 234	60	60
2 500—2 999	21 110	28 682	163	178	13 716	18 812	97	110	7 394	9 870	66	68
3 000—3 499	54 019	58 850	158	192	35 258	38 607	83	115	18 761	20 243	75	77
3 500—3 999	47 146	34 510	79	79	30 888	22 378	44	45	16 258	12 132	35	34
4 000—4 499	14 390	7 219	41	19	9 217	4 670	23	7	5 173	2 549	18	11
4 500—4 999	2 069	788	6	7	1 288	484	4	4	781	304	2	3
5 000 a více	239	77	5	3	141	42	4	2	98	35	1	1
neudáno	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	147 492	139 700	927	931	96 076	91 302	562	582	51 416	48 398	365	349

Porodní délka v cm

do 37	572	589	81	83	369	393	53	56	203	196	28	27
37—38	338	307	43	34	233	209	30	23	105	98	13	11
39—40	723	736	71	58	437	428	48	39	286	308	23	19
41—42	910	973	57	55	583	641	30	40	327	332	27	15
43—44	1 674	1 992	61	70	1 030	1 223	41	42	644	769	20	28
45—46	4 753	6 498	89	98	3 117	4 243	58	70	1 636	2 255	31	28
47—48	16 461	24 365	131	126	10 880	16 363	80	77	5 581	8 002	51	49
49—50	51 895	58 216	159	195	34 472	38 915	95	124	17 423	19 301	64	71
51—52	48 351	36 112	137	136	31 555	23 080	76	71	16 796	13 032	61	65
53—54	18 050	8 630	60	55	11 203	5 141	31	27	6 847	3 489	29	28
55 a více	3 765	1 282	38	21	2 197	666	20	13	1 568	616	18	8
neudáno	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	147 492	139 700	927	931	96 076	91 302	562	582	51 416	48 398	365	349

ch = chlapeci, d = děvčata

1) Započteny mrtvě narozené děti po 28. týdnu těhotenství, resp. z vícečetných těhotenství, 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	1976	1977 ²⁾	1978 ³⁾
ČSSR								
15—19	18,9 ¹⁾	46,0	45,1	45,5	55,5	56,8	55,7	55,2
20—24	114,0	198,7	193,4	180,5	211,5	210,5	209,0	206,3
25—29	116,7	131,7	134,8	113,9	140,1	136,0	133,8	133,5
30—34	78,4	63,8	65,8	51,5	60,6	59,0	55,6	55,0
35—39	44,3	29,1	27,2	18,6	20,4	20,3	18,6	18,4
40—44	16,4	8,8	6,9	4,5	3,8	3,6	3,2	3,2
45—49	1,5	0,6	0,5	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2
Celkem ²⁾	59,7	68,2	69,6	63,5	79,9	79,2	77,6	76,4
ČSR								
15—19	14,9 ¹⁾	44,0	47,2	49,0	61,2	62,4	60,0	60,0
20—24	101,5	184,6	185,2	174,4	213,1	210,4	210,0	207,8
25—29	105,0	115,2	123,1	104,1	135,0	129,8	128,0	126,5
30—34	68,4	49,3	55,2	42,1	57,2	55,1	53,0	51,9
35—39	35,2	19,7	20,1	13,2	17,0	17,5	16,0	15,8
40—44	12,0	5,1	4,5	2,8	2,7	2,5	2,5	2,4
45—49	1,0	0,3	0,3	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1
Celkem ²⁾	51,6	57,6	63,9	60,1	78,7	77,2	75,1	73,6
SSR								
15—19	28,7 ¹⁾	50,5	40,4	39,2	46,0	48,0	50,0	47,8
20—24	150,6	226,6	212,2	194,7	208,5	209,7	208,0	204,5
25—29	154,7	166,9	158,4	136,9	152,5	150,1	146,0	148,0
30—34	112,7	98,4	88,3	70,5	68,6	68,8	62,0	63,1
35—39	76,3	52,4	43,2	29,9	27,1	26,0	24,0	24,1
40—44	32,6	18,5	12,8	8,3	6,2	5,9	4,5	4,8
45—49	3,7	1,5	1,0	0,6	0,4	0,4	0,3	0,3
Celkem ²⁾	86,3	93,1	82,6	70,8	82,3	83,4	82,4	82,2

¹⁾ Vě. matek mladších 15 let

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

³⁾ Předběžná data

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.6 Věková struktura obyvatelstva

k 1. 7. 1978 (odhad v tisících)

Věková skupina	ČSSR			ČSR			SSR		
	absolutně	v procentech	na 1 000 mužů (žen) připadá žen (mužů) ¹⁾	absolutně	v procentech	na 1 000 mužů (žen) připadá žen (mužů) ¹⁾	absolutně	v procentech	na 1 000 mužů (žen) připadá žen (mužů) ¹⁾
Muži									
0—4	715	9,7	953,8	471	9,5	951,2	244	10,1	959,0
5—9	595	8,1	951,3	387	7,8	950,9	208	8,6	951,9
10—14	561	7,6	951,9	360	7,2	950,0	201	8,4	955,2
15—19	545	7,4	954,1	333	6,7	952,0	212	8,8	957,5
20—24	629	8,5	961,8	398	8,0	962,3	231	9,6	961,0
25—29	649	8,8	978,1	435	8,8	965,5	214	8,9	962,6
30—34	577	7,8	982,7	418	8,4	973,7	159	6,6	1 006,3
35—39	457	6,2	1 000,0	319	6,4	984,3	138	5,7	1 036,2
40—44	397	5,4	1 022,7	268	5,4	1 011,2	129	5,4	1 046,5
45—49	439	6,0	1 045,6	301	6,1	1 039,9	138	5,7	1 050,7
50—54	435	5,9	1 098,9	301	6,1	1 109,6	134	5,6	1 074,6
55—59	380	5,2	1 147,9	266	5,4	1 157,9	114	4,7	1 122,8
60—64	244	3,3	1 196,7	174	3,5	1 206,9	70	2,9	1 171,4
65—69	319	4,3	1 266,5	230	4,6	1 295,7	89	3,7	1 191,0
70—74	226	3,1	1 446,9	163	3,3	1 490,8	63	2,6	1 333,3
75—79	132	1,8	1 693,4	93	1,8	1 860,2	39	1,6	1 512,8
80—84	56	0,7	2 142,9	38	0,8	2 368,4	18	0,8	1 666,7
85 a více	20	0,2	2 600,0	14	0,2	2 785,7	6	0,3	2 166,7
Celkem	7 376	100,0	1 052,3	4 969	100,0	1 062,2	2 407	100,0	1 032,0
0—14	1 871	25,4	952,4	1 218	24,5	950,7	653	27,1	955,6
15—59	4 508	61,1	1 010,0	3 039	61,2	1 009,2	1 469	61,0	1 011,6
60 a více	997	13,5	1 431,3	712	14,3	1 478,9	285	11,9	1 312,3
Ženy									
0—4	682	8,8	1 048,4	448	8,5	1 051,3	234	9,4	1 042,7
5—9	566	7,3	1 051,2	368	7,0	1 051,6	198	8,0	1 050,5
10—14	534	6,9	1 050,6	342	6,5	1 052,6	192	7,7	1 046,9
15—19	520	6,7	1 048,1	317	6,0	1 050,5	203	8,2	1 044,3
20—24	605	7,8	1 039,7	383	7,3	1 039,2	222	8,9	1 040,5
25—29	626	8,1	1 036,7	420	8,0	1 035,7	206	8,3	1 038,8
30—34	567	7,3	1 017,6	407	7,7	1 027,0	160	6,4	993,8
35—39	457	5,9	1 000,0	314	5,9	1 015,9	143	5,8	965,0
40—44	406	5,2	977,6	271	5,1	988,9	135	5,4	955,6
45—49	458	5,9	958,5	313	5,9	961,7	145	5,8	951,7
50—54	478	6,2	910,0	334	6,3	901,2	144	5,8	930,6
55—59	436	5,6	871,6	308	5,8	863,6	128	5,2	890,6
60—64	292	3,8	835,6	210	4,0	828,6	82	3,3	853,7
65—69	404	5,2	789,6	298	5,6	771,8	106	4,3	839,6
70—74	327	4,2	691,1	243	4,6	670,8	84	3,4	750,0
75—79	232	3,0	590,5	173	3,3	537,6	59	2,4	661,0
80—84	120	1,5	466,7	90	1,7	422,2	30	1,2	600,0
85 a více	52	0,6	384,6	39	0,8	359,0	13	0,5	461,5
Celkem	7 762	100,0	950,3	5 278	100,0	941,5	2 484	100,0	969,0
0—14	1 782	23,0	1 049,9	1 158	21,9	1 051,8	624	25,1	1 046,5
15—54	4 117	53,0	1 002,7	2 759	52,3	1 005,1	1 358	54,7	1 081,7
55 a více	1 863	24,0	739,1	1 361	25,8	728,0	502	20,2	794,8

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

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.7 Věková struktura obyvatelstva podle krajů (k 31. 12. 1978 — 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 Bratislava	Zápa- doslo- ven- ský	Stře- doslo- ven- ský	Výcho- doslo- ven- ský
Muži												
0—4	8,6	9,0	9,3	9,5	9,9	9,5	9,5	9,8	10,6	9,6	9,9	10,9
5—9	6,6	7,6	7,9	8,1	8,5	8,1	7,9	8,5	7,6	8,4	8,7	9,5
10—14	5,9	6,8	7,2	7,3	7,3	7,1	7,3	7,9	6,7	7,9	8,3	8,9
15—19	5,1	6,4	6,9	6,9	6,5	6,7	7,1	7,5	6,8	8,5	8,8	9,3
20—24	6,5	7,6	8,3	8,1	7,8	8,0	8,1	8,3	9,2	9,4	9,6	9,6
25—29	8,4	8,5	8,6	8,9	9,4	8,6	8,4	8,8	10,0	8,9	9,0	8,7
30—34	9,4	8,6	8,3	8,7	9,3	8,1	8,0	8,2	8,0	6,8	6,8	6,4
35—39	6,9	6,3	6,3	6,7	6,7	6,1	6,4	7,0	6,4	6,0	5,8	5,3
40—44	5,3	5,3	5,3	5,5	5,3	5,2	5,3	5,6	5,5	5,3	5,3	5,2
45—49	6,4	6,1	6,1	6,2	5,7	6,1	5,8	5,9	5,9	5,7	5,7	5,6
50—54	7,1	6,2	5,8	5,9	5,7	6,0	5,8	5,7	6,2	5,6	5,4	5,2
55—59	6,8	5,8	5,4	5,5	5,8	5,4	5,5	5,1	6,3	5,2	5,0	4,7
60—64	3,8	3,3	3,4	3,3	3,1	3,2	3,3	2,9	3,2	2,8	2,7	2,3
65—69	5,7	5,1	4,6	4,2	4,2	4,9	4,7	3,8	3,4	4,0	3,8	3,3
70—74	4,1	3,9	3,4	2,9	2,7	3,6	3,5	2,6	2,2	2,9	2,7	2,4
75—79	2,3	2,3	2,0	1,6	1,4	2,2	2,1	1,5	1,3	1,8	1,6	1,6
80—84	0,9	0,9	0,8	0,6	0,5	0,9	0,8	0,6	0,6	0,8	0,7	0,7
85 a více	0,2	0,3	0,4	0,1	0,2	0,3	0,5	0,3	0,1	0,4	0,2	0,4
Celkem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
0—14	21,0	23,4	24,5	24,8	25,6	24,7	24,8	26,3	24,8	26,0	26,9	29,3
15—59	61,9	60,8	60,9	62,4	62,3	60,2	60,5	62,0	64,3	61,3	61,4	60,1
60 a více	17,1	15,8	14,6	12,8	12,1	15,1	14,7	11,7	10,9	12,7	11,7	10,6
Ženy												
0—4	7,2	8,0	8,6	8,8	9,1	8,5	8,6	8,9	9,3	9,0	9,3	10,1
5—9	5,5	6,8	7,3	7,4	7,8	7,2	7,1	7,7	6,8	7,7	8,1	8,9
10—14	4,9	6,1	6,5	6,7	6,7	6,3	6,5	7,2	5,9	7,3	7,8	8,3
15—19	4,3	5,6	6,3	6,4	6,0	6,0	6,3	6,8	6,1	7,8	8,2	8,7
20—24	5,8	6,8	7,4	7,4	7,3	7,2	7,3	7,7	8,5	8,7	9,1	9,0
25—29	7,7	7,6	7,7	8,1	8,7	7,7	7,6	8,2	9,5	8,3	8,3	8,2
30—34	8,7	7,5	7,4	7,9	8,3	7,5	7,4	7,8	8,0	6,6	6,5	6,4
35—39	6,3	5,7	5,8	6,2	6,2	5,8	6,0	6,6	6,6	5,8	5,7	5,6
40—44	5,0	5,0	5,3	5,3	4,9	5,1	5,2	5,1	5,8	5,3	5,3	5,5
45—49	6,3	5,9	5,7	5,8	5,6	5,9	5,8	5,7	6,2	5,8	5,9	5,6
50—54	7,1	6,3	5,9	6,1	6,4	6,1	6,2	6,0	6,8	5,9	5,6	5,4
55—59	7,3	6,1	5,7	6,0	6,4	5,9	6,0	5,8	6,2	5,8	5,5	5,1
60—64	4,5	3,7	3,8	3,7	3,4	3,5	3,6	3,3	3,9	3,2	3,0	2,6
65—69	7,0	6,2	5,7	5,1	5,0	5,9	5,7	4,8	3,8	4,7	4,3	3,7
70—74	5,8	5,4	4,7	4,1	3,8	4,9	4,7	3,8	3,0	3,7	3,4	3,1
75—79	3,9	4,0	3,5	2,9	2,6	3,6	3,4	2,7	2,1	2,6	2,3	2,2
80—84	2,0	2,2	1,9	1,5	1,3	2,0	1,8	1,4	1,1	1,3	1,2	1,1
85 a více	0,7	1,1	0,8	0,6	0,5	0,9	0,8	0,5	0,4	0,5	0,5	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	17,5	21,0	22,4	22,9	23,6	22,0	22,2	23,9	22,0	24,0	25,1	27,3
15—54	51,2	50,4	51,4	53,2	53,4	51,3	51,8	53,8	57,5	54,2	54,5	54,4
55 a více	31,3	28,6	26,2	23,9	23,0	26,7	26,0	22,3	20,5	21,8	20,4	18,3

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 přerušování těhotenství ¹⁾
		celkem	z toho samovolné	celkem	z toho samovolných	celkem	z toho samovolných	
ČSSR	1978	122 320	29 733	304,0	73,9	43,7	10,6	99 131
	1977	118 766	29 734	295,2	73,9	41,9	10,5	95 738
ČSR	1978	83 915	20 005	318,6	75,9	46,7	11,1	68 636
	1977	81 656	20 531	308,5	77,6	44,6	11,2	65 969
SSR	1978	38 405	9 728	276,4	70,0	38,2	9,7	30 495
	1977	37 110	9 203	269,7	66,9	36,9	9,2	29 769
Hl. m. Praha	1978	11 535	2 480	388,1	83,4	63,4	13,6	9 768
Středočeský		8 270	1 803	298,7	65,1	42,6	9,3	6 919
Jihočeský		5 589	1 310	315,7	74,0	46,1	10,8	4 492
Západočeský		6 947	1 688	310,3	75,4	45,0	10,9	5 650
Severočeský		11 240	2 324	342,6	70,8	52,1	10,8	9 739
Východočeský		8 763	2 266	286,1	74,0	40,1	10,4	6 916
Jihomoravský		13 972	3 965	281,6	79,9	39,2	11,1	10 866
Severomoravský		17 599	4 169	332,9	78,9	49,9	11,8	14 286
Hl. m. SSR Bratislava		4 348	921	366,2	77,6	57,8	12,2	3 825
Západoslovenský		11 794	3 151	268,1	71,6	36,6	9,8	9 189
Středoslovenský		11 613	3 088	273,4	72,7	37,6	10,0	9 123
Východoslovenský		10 650	2 568	262,2	63,2	35,5	8,6	8 358

1) 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 1978

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	16 749	19	366	2 494	4 742	5 179	3 084	741	124	—
Pokročilý věk ženy	1 724	—	—	—	—	—	—	1 627	97	—
Nejméně tři žijící děti	20 438	—	46	1 715	6 143	6 911	4 358	1 224	41	—
Ztráta manžela nebo jeho těžký zdravotní stav	419	—	3	53	105	153	104	1	—	—
Prokázaný rozvrat rodiny	2 888	—	80	868	975	698	255	9	3	—
Obtížná situace u ženy neprovdané	14 240	16	3 678	5 098	2 756	1 715	853	118	6	—
Finanční tíseň rodiny	6 816	—	198	2 238	2 586	1 380	402	11	—	1
Bytová tíseň rodiny	10 764	—	494	4 211	3 690	1 796	557	16	—	—
Znásilnění nebo jiný trestný čin	15	2	3	5	3	1	1	—	—	—
Selhání intrauterinní antikoncepce	6 415	—	75	1 450	2 328	1 820	647	94	1	—
Jiné důvody	12 077	1	230	2 610	3 722	3 075	2 276	159	4	—
Neudán	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	92 545	38	5 173	20 742	27 050	22 728	12 537	4 000	276	1
ČSR										
Zdravotní	11 729	12	272	1 643	3 222	3 727	2 224	537	92	—
Pokročilý věk ženy	1 389	—	—	—	—	—	—	1 310	79	—
Nejméně tři žijící děti	11 841	—	18	939	3 542	4 267	2 467	600	8	—
Ztráta manžela nebo jeho těžký zdravotní stav	325	—	3	38	76	122	86	—	—	—
Prokázaný rozvrat rodiny	2 239	—	67	662	742	553	206	7	2	—
Obtížná situace u ženy neprovdané	9 431	12	2 535	3 106	1 790	1 252	652	82	2	—
Finanční tíseň rodiny	5 430	—	170	1 757	2 007	1 158	332	6	—	—
Bytová tíseň rodiny	8 183	—	393	3 002	2 773	1 525	477	13	—	—
Znásilnění nebo jiný trestný čin	12	2	3	3	2	1	1	—	—	—
Selhání intrauterinní antikoncepce	4 999	—	59	1 098	1 786	1 477	506	72	1	—
Jiné důvody	8 326	—	135	1 591	2 462	2 322	1 712	103	1	—
Neudán	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	63 904	26	3 655	13 839	18 402	16 404	8 663	2 730	185	—
SSR										
Zdravotní	5 020	7	94	851	1 520	1 452	860	204	32	—
Pokročilý věk ženy	335	—	—	—	—	—	—	317	18	—
Nejméně tři žijící děti	8 597	—	28	776	2 601	2 644	1 891	624	33	—
Ztráta manžela nebo jeho těžký zdravotní stav	94	—	—	15	29	31	18	1	—	—
Prokázaný rozvrat rodiny	649	—	13	206	233	145	49	2	1	—
Obtížná situace u ženy neprovdané	4 809	4	1 143	1 992	966	463	201	36	4	—
Finanční tíseň rodiny	1 386	—	28	481	579	222	70	5	—	1
Bytová tíseň rodiny	2 581	—	101	1 209	917	271	80	3	—	—
Znásilnění nebo jiný trestný čin	3	—	—	2	1	—	—	—	—	—
Selhání intrauterinní antikoncepce	1 416	—	16	352	542	343	141	22	—	—
Jiné důvody	3 751	1	95	1 019	1 260	753	564	56	3	—
Neudán	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	28 641	12	1 518	6 903	8 648	6 324	3 874	1 270	91	1

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.10 Perinatální úmrtnost
(podle rozboru ministerstva zdravotnictví)

Rok 1978

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	18,5	35,0	65,0	64,0	12,1	98,3	16,3
ČSR	17,3	35,5	64,5	65,7	13,0	98,4	15,1
SSR	20,8	34,3	65,7	63,1	11,4	98,2	18,4
Hl. m. Praha	18,3	41,4	58,6	66,8	17,2	98,8	15,2
Středočeský	16,0	35,6	64,4	46,3	11,3	100	14,2
Jihočeský	17,4	38,1	61,9	69,5	9,5	100	15,8
Západočeský	18,3	37,1	62,9	71,8	17,5	100	15,1
Severočeský	19,4	31,8	68,2	65,8	12,0	91,1	17,0
Východočeský	14,0	32,8	67,2	66,6	8,5	98,0	12,8
Jihomoravský	15,8	40,3	59,7	66,0	8,0	99,6	14,6
Severomoravský	19,3	30,5	69,5	69,8	17,6	100	15,9
Hl. m. SSR Bratislava	24,1	32,2	67,8	70,6	17,2	97,2	20,0
Západoslovenský	18,5	36,1	63,9	64,2	12,0	98,3	16,3
Středoslovenský	22,4	32,5	67,5	68,2	14,0	99,6	19,3
Východoslovenský	20,6	35,2	64,8	54,2	6,2	96,9	19,4

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 ¹⁾	1978 ¹⁾	1975	1976	1977 ¹⁾	1978 ¹⁾	1975	1976	1977 ¹⁾	1978 ¹⁾
Muži												
0	23,9	24,5	23,0	21,6	22,1	22,2	21,2	19,6	27,4	28,9	25,4	25,4
1—4	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	0,7	0,6	0,6	1,1	1,0	1,2	1,2
5—9	0,5	0,5	0,6	0,5	0,5	0,4	0,5	0,4	0,6	0,6	0,7	0,6
10—14	0,4	0,5	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5
15—19	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	1,0	1,1	0,9	1,1	1,0
20—24	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,3	1,4	1,5	1,4	1,6	1,4
25—29	1,6	1,5	1,6	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4	1,8	1,6	1,9	1,7
30—34	1,8	1,8	1,8	1,9	1,7	1,7	1,6	1,6	2,3	2,3	2,4	2,5
35—39	2,9	2,8	2,8	2,9	2,7	2,5	2,5	2,5	3,3	3,4	3,5	3,7
40—44	4,5	4,2	4,5	4,4	4,2	4,0	4,1	4,0	5,2	4,6	5,3	5,1
45—49	6,6	7,1	6,6	7,0	6,5	6,7	6,2	6,5	7,6	7,9	7,6	8,0
50—54	11,4	11,5	11,1	11,5	11,2	11,4	10,8	11,2	11,7	11,8	11,9	12,1
55—59	17,2	17,4	16,9	17,3	17,5	17,7	17,1	17,5	16,5	16,8	16,6	16,9
60—64	27,7	27,5	28,0	27,6	28,9	28,4	28,9	28,2	24,5	25,1	25,8	25,9
65—69	44,8	44,3	43,7	43,8	46,8	46,4	44,8	45,5	39,6	38,9	40,4	39,5
70—74	71,2	71,7	71,9	72,4	74,7	75,2	74,6	75,0	62,2	62,6	65,0	65,5
75—79	109,3	108,6	110,9	109,4	112,8	114,6	113,8	114,0	101,3	94,5	103,9	98,3
80—84	168,5	165,8	171,3	168,5	174,1	174,2	177,7	175,0	155,3	146,7	156,5	154,4
85 a více	268,2	266,2	265,1	265,7	278,7	278,4	274,0	276,0	243,9	238,5	243,0	240,8
 Celkem 	 12,4 	 12,4 	 12,5 	 12,6 	 13,3 	 13,3 	 13,2 	 13,3 	 10,7 	 10,6 	 11,0 	 11,2
Ženy												
0	18,2	18,0	16,7	16,1	16,9	16,1	15,6	14,4	20,9	21,6	18,7	19,1
1—4	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,9	0,7	0,9	0,7
5—9	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,5	0,4	0,5	0,4
10—14	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3
15—19	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
20—24	0,4	0,5	0,3	0,4	0,4	0,5	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
25—29	0,5	0,6	0,4	0,6	0,6	0,6	0,4	0,6	0,5	0,6	0,5	0,5
30—34	0,8	0,7	0,7	0,8	0,8	0,7	0,6	0,7	0,8	0,9	0,8	0,9
35—39	1,2	1,0	1,1	1,1	1,1	0,9	1,0	1,0	1,3	1,2	1,3	1,3
40—44	1,8	1,9	1,8	1,9	1,9	1,9	1,8	1,9	1,8	2,0	1,8	2,0
45—49	3,1	3,1	3,1	3,0	3,0	3,1	3,0	3,0	3,2	3,1	3,2	3,1
50—54	5,2	4,9	5,1	5,1	5,2	4,9	5,1	5,1	5,1	5,0	5,1	5,0
55—59	8,0	7,9	7,9	7,9	8,0	7,9	7,8	7,8	8,1	7,9	8,1	8,0
60—64	13,3	13,6	13,3	13,9	13,3	14,0	13,2	13,9	13,3	12,7	13,4	13,0
65—69	22,9	22,6	22,8	22,7	23,4	23,2	23,2	23,3	21,7	20,9	21,8	21,0
70—74	41,5	40,7	41,3	40,7	42,6	41,3	42,3	41,3	38,4	39,1	38,4	38,9
75—79	74,5	72,5	74,1	73,1	76,0	74,2	75,5	74,5	70,1	67,7	70,1	69,0
80—84	126,9	124,9	127,4	124,9	127,9	126,6	127,4	126,5	123,5	119,5	126,8	120,0
85 a více	227,1	230,0	226,8	227,6	229,0	233,2	228,8	230,0	221,2	220,2	221,1	220,0
 Celkem 	 10,5 	 10,5 	 10,6 	 10,8 	 11,5 	 11,5 	 11,6 	 11,8 	 8,4 	 8,4 	 8,5 	 8,8

1) předběžná data

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

1. The following are the names of the persons who have been appointed to the various positions in the office of the Secretary of the State of New York:

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.1.1 Hlášená onemocnění vybranými přenosnými nemocemi

Území, kraj	Rok	Břišní tyfus	Paratyfus B	Ostatní salmonelózy	Bacilární úplavice	Záskrt	Dávivý kašel	Spála
ČSSR	1978	76	17	18 065	23 624	3	59	37 041
	1977	54	10	17 673	17 039	1	130	30 694
ČSR	1978	24	15	12 161	10 657	2	10	32 447
	1977	18	7	11 375	10 286	—	38	26 117
SSR	1978	52	2	5 904	12 967	1	49	4 594
	1977	36	3	6 298	6 753	1	92	4 577
Hl. m. Praha	1978	3	—	814	208	—	3	4 085
Středočeský		4	—	842	1 041	2	1	2 760
Jihočeský		—	1	583	594	—	—	2 456
Západočeský		2	2	411	769	—	—	2 220
Severočeský		1	—	804	1 102	—	—	5 812
Východočeský		4	—	731	1 393	—	—	3 020
Jihomoravský		4	7	4 461	2 063	—	5	6 066
Severomoravský		6	5	3 515	3 487	—	1	6 028
Hl. m. SSR Bratislava		—	1	535	636	—	4	659
Západoslovenský		11	—	1 853	4 217	—	35	1 749
Středoslovenský		21	—	2 426	4 909	1	9	1 447
Východoslovenský		20	1	1 090	3 205	—	1	739

Dokončení

Území, kraj	Rok	Meningitis meningococcica	Tetanus	Spalničky	Zarděnky	Virový zánět mozku	Infekční zánět jater	Trachom
ČSSR	1978	114	18	3 135	18 787	205	11 984	5
	1977	90	12	5 335	126 645	324	13 612	7
ČSR	1978	86	7	2 945	11 211	175	6 966	5
	1977	65	10	1 182	113 541	309	8 718	—
SSR	1978	28	11	190	7 576	30	5 018	—
	1977	25	2	4 153	13 104	15	4 894	7
Hl. m. Praha	1978	18	—	124	927	59	1 180	—
Středočeský		7	—	75	1 030	15	916	—
Jihočeský		4	2	226	578	15	209	1
Západočeský		17	—	234	2 191	14	438	4
Severočeský		5	1	3	1 355	2	1 102	—
Východočeský		4	1	510	831	9	529	—
Jihomoravský		8	3	221	1 938	49	1 193	—
Severomoravský		23	—	1 552	2 361	12	1 399	—
Hl. m. SSR Bratislava		1	—	4	1 377	—	274	—
Západoslovenský		4	5	66	4 045	22	768	—
Středoslovenský		13	4	45	1 275	5	1 130	—
Východoslovenský		10	2	75	879	3	2 846	—

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	Ostatní salmonelózy	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála
ČSSR	1978	0,5	0,1	119,3	156,1	0,0	0,4	244,7
	1977	0,4	0,1	117,6	113,4	0,0	0,9	204,2
ČSR	1978	0,2	0,1	118,7	104,0	0,0	0,1	316,7
	1977	0,2	0,1	111,6	100,9	—	0,4	256,3
SSR	1978	1,1	0,0	120,7	265,1	0,0	1,0	93,9
	1977	0,7	0,1	130,1	139,5	0,0	1,9	94,5
Hl. m. Praha	1978	0,3	—	68,6	17,5	—	0,3	344,4
Středočeský		0,4	—	73,7	91,1	0,2	0,1	241,6
Jihočeský		—	0,1	85,4	87,0	—	—	359,8
Západočeský		0,2	0,2	46,4	86,8	—	—	250,6
Severočeský		0,1	—	69,3	95,0	—	—	500,8
Východočeský		0,3	—	58,8	112,0	—	—	242,8
Jihomoravský		0,2	0,3	220,4	101,9	—	0,2	299,7
Severomoravský		0,3	0,3	182,9	181,4	—	0,1	313,7
Hl. m. SSR Bratislava		—	0,3	147,4	175,2	—	1,1	181,6
Západoslovenský	0,7	—	111,3	253,3	—	2,1	105,0	
Středoslovenský	1,4	—	161,8	327,3	0,1	0,6	96,5	
Východoslovenský	1,5	0,1	79,9	235,0	—	0,1	54,2	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Meningitis meningococcica	Tetanus	Spalničky	Zarděnky	Virový zánět mozku	Infekční zánět jater	Trachom
ČSSR	1978	0,8	0,1	20,7	124,1	1,4	79,2	0,0
	1977	0,6	0,1	35,5	842,6	2,2	90,6	0,0
ČSR	1978	0,8	0,1	28,7	109,4	1,7	68,0	0,0
	1977	0,6	0,1	11,6	1 114,3	3,0	85,6	—
SSR	1978	0,6	0,2	3,9	154,9	0,6	102,6	—
	1977	0,5	0,0	85,8	270,7	0,3	101,1	0,1
Hl. m. Praha	1978	1,5	—	10,5	78,2	5,0	99,5	—
Středočeský		0,6	—	6,6	90,2	1,3	80,2	—
Jihočeský		0,6	0,3	33,1	84,7	2,2	30,6	0,1
Západočeský		1,9	—	26,4	247,4	1,6	49,5	0,5
Severočeský		0,4	0,1	0,3	116,8	0,2	95,0	—
Východočeský		0,3	0,1	41,0	66,8	0,7	42,5	—
Jihomoravský		0,4	0,1	10,9	95,7	2,4	58,9	—
Severomoravský		1,2	—	80,8	122,9	0,6	72,8	—
Hl. m. SSR Bratislava		0,3	—	1,1	379,4	—	75,5	—
Západoslovenský	0,2	0,3	4,0	242,9	1,3	46,1	—	
Středoslovenský	0,9	0,3	3,0	85,0	0,3	75,4	—	
Východoslovenský	0,7	0,1	5,5	64,5	0,2	208,7	—	

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

Nemoc	Rok 1978 v % ¹⁾					
	průměru let 1973—1977			roku 1977		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Břišní tyfus	57,2	57,4	56,6	139,8	132,2	142,9
Paratyfus B	117,9	147,5	48,8	167,2	211,6	66,1
Ostatní salmonelózy	148,4	157,4	132,6	101,5	106,3	92,8
Bacilární úplavice	136,3	114,7	160,4	137,7	103,0	190,0
Záskrt	74,1	100,0	95,2	285,7	×	48,8
Dávivý kašel	34,2	13,3	50,0	45,1	26,3	52,7
Spála	156,3	168,9	103,2	119,8	123,5	99,3
Meningitis meningococcica	166,2	179,7	142,6	125,7	131,5	110,9
Tetanus	58,6	29,7	152,0	198,8	69,4	548,8
Spalničky	17,8	28,4	2,6	58,3	247,8	4,5
Virový zánět mozku	48,3	43,8	126,4	62,8	56,3	197,7
Infekční zánět jater	72,3	70,9	74,2	87,4	79,5	101,5
Trachom	34,7	—	×	70,2	×	×

¹⁾ Počítáno z čísel s více desetinnými místy

3.2 Úmrtí na infekční nemoci v ČSSR v roce 1976

Znak podrobného seznamu (1966)	Příčina smrti	Počet úmrtí	Znak podrobného seznamu (1966)	Příčina smrti	Počet úmrtí
001	Břišní tyfus	1	061—065	Virové encephalitidy	40
002, 003	Paratyfus a ostatní salmonelózy	12	066—068	Jiné virové nemoci přenášené členovci	1
004	Bacilární úplavice	5	070	Infekční zánět jater	121
005	Alimentární intoxikace	—	071—079	Jiné virové nemoci	53
008, 009	Střevní zánět a ostatní průjmová onemocnění	80	090—097	Syfilis	30
010—019	Tuberkulóza	866	100	Leptospirosis	3
022	Uhlák (snět slezinná)	—	101	Vincentova angína	1
033	Dávivý kašel	—	112	Candidosis	1
035	Růže	11	102	Frambézie	2
036	Meningokokové infekce	5	104	Jiná spirochétová onemocnění	—
037	Tetanus	10	115	Histoplasmosis	—
038	Septikémie	106	117	Jiné generalizované mykózy	2
039	Jiné bakteriální nemoci	8	127	Jiné střevní helmintózy	—
045	Aseptická meningitis	2	130	Toxoplasmosis	1
046	Jiné enterovirové nemoci CNS	1	135	Sarcoidosis	5
051—054	Jiné virové nemoci s vyrážkami	4			
055	Spalničky	5		Celkem	1 376

3.3.1 Vybrané přenosné nemoci hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku nemocných a podle velikosti obce bydliště nemocných v roce 1978 v ČSSR

Měsíc onemocnění	Bříšní tyfus	Paratyfus B	Ostatní salmonelózy	Bacilární úplavice	Záškrt	Dělový kašel	Spála	Meningitis meningococcia	Tetanus	Spalničky	Virový zánež mozku	Infekční zánež jater	Trachom	Meningitis (purulenta)
leden	4	4	1 354	903	—	12	3 834	9	3	204	1	1 508	1	49
únor	7	3	611	482	—	—	3 377	6	1	201	—	971	—	33
březen	7	—	1 275	1 056	2	6	3 546	9	3	545	2	894	—	36
duben	18	3	1 626	923	1	2	3 482	16	1	552	2	802	4	31
květen	4	—	1 525	658	—	2	3 247	11	2	431	11	829	—	36
červen	4	—	2 123	1 159	—	5	2 514	10	1	349	23	719	—	38
červenec	4	2	1 850	1 708	—	5	1 921	7	1	179	53	849	—	47
srpen	11	3	2 111	4 225	—	7	1 199	6	2	73	70	932	—	31
září	6	—	1 383	5 400	—	7	2 723	4	2	131	21	1 161	—	42
říjen	4	2	1 548	4 268	—	7	3 968	11	1	136	19	1 335	—	54
listopad	4	—	1 108	2 028	—	6	3 930	15	1	144	3	1 198	—	39
prosinec	3	—	1 551	814	—	—	3 300	10	—	190	—	786	—	38
Celkem	76	17	18 065	23 624	3	59	37 041	114	18	3 135	205	11 984	5	474
Pohlaví nemocných														
muži	49	9	8 976	11 393	—	26	19 470	77	10	1 624	131	5 999	5	292
ženy	27	8	9 089	12 231	3	33	17 571	37	8	1 511	74	5 985	—	182

3.3.1 Vybrané přenosné nemoci hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku nemocných a podle velikosti obce bydliště nemocných v roce 1978 v ČSSR

Dokončení

	Břiční tyfus	Paratyfus B	Ostatní salmonelózy	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningococcica	Tetanus	Spalničky	Virový zánet mozku	Infekční zánet jater	Trachom	Meningitis (purulenta)
Věk nemocných v dokončených letech														
0	1	3	2 732	589	—	21	104	24	—	83	1	61	—	112
1— 4	8	7	3 727	6 571	—	19	17 995	47	—	223	2	828	—	137
5— 9	10	1	1 963	6 099	1	15	15 460	8	—	562	10	1 552	—	35
10—14	14	—	1 273	3 255	—	2	2 752	4	—	1 838	20	1 362	—	28
15—19	10	—	1 322	1 133	—	—	366	6	—	394	26	971	1	28
20—24	10	2	1 039	1 065	—	1	118	3	1	22	23	1 218	2	18
25—34	15	2	1 935	2 205	—	—	158	7	—	10	51	1 906	2	28
35—44	4	1	1 257	882	2	1	47	4	1	2	33	1 013	—	35
45—54	3	—	1 290	676	—	—	23	5	5	—	25	1 194	—	18
55—64	1	1	753	443	—	—	9	—	3	1	7	905	—	14
65—74	—	—	594	446	—	—	7	6	3	—	7	810	—	20
75+	—	—	180	260	—	—	2	—	5	—	—	164	—	1
Celkem	76	17	18 065	23 624	3	59	37 041	114	18	3 135	205	11 984	5	474

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.3.2 Vybrané přenosné nemoci hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku nemocných a podle velikosti obce bydliště nemocných v roce 1978 v ČR

	Břiční tyfus	Paratyfus B	Ostatní salmonely	Bacilární úplavice	Záškrt	Dělový kašel	Spála	Meningitis meningococca	Tetanus	Spalničky	Virový zánět mozku	Infekční zánět jater	Trachom	Meningitis (purulenta)
Měsíc onemocnění														
leden	3	4	970	648	—	2	3 331	4	2	167	1	952	1	40
únor	1	3	421	295	—	—	2 892	5	—	166	—	614	—	23
březen	2	—	919	299	1	1	3 124	7	—	539	—	564	—	26
duben	1	3	1 169	309	1	1	3 098	12	1	549	1	470	4	22
květen	3	—	1 090	221	—	—	2 823	9	—	431	3	500	—	19
červen	1	—	1 510	413	—	—	2 261	6	1	338	14	410	—	18
červenec	2	1	1 117	700	—	1	1 746	4	1	159	47	490	—	30
srpen	5	3	1 326	1 859	—	4	1 070	4	1	68	69	516	—	11
září	1	—	804	1 862	—	1	2 441	4	1	122	21	649	—	31
říjen	2	1	815	2 366	—	—	3 463	8	—	123	16	753	—	34
listopad	3	—	797	1 132	—	—	3 361	14	—	135	3	644	—	18
prosinec	—	—	1 223	553	—	—	2 837	9	—	148	—	404	—	23
Celkem	24	15	12 161	10 657	2	10	32 447	86	7	2 945	175	6 966	5	295
Pohlaví nemocných														
muži	15	8	5 998	5 158	—	6	17 060	58	3	1 530	110	3 435	5	181
ženy	9	7	6 163	5 499	2	4	15 387	28	4	1 415	65	3 531	—	114

3.3.2 Vybrané přenosné nemoci hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku nemocných a podle velikosti obce bydliště nemocných v roce 1978 v ČSR

Dokončení¹

	Bříšní tyfus	Paratyfus B	Osetrní salmonely	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningococcia	Tetanus	Spalničky	Virový zánet mozku	Infekční zánet jater	Trachom	Meningitis (purulenta)
Věk nemocných v dokončených letech														
0	—	3	1 215	182	—	3	78	17	—	71	—	35	—	76
1— 4	1	7	2 486	2 631	—	6	15 501	36	—	201	2	350	—	85
5— 9	4	1	1 546	2 816	—	—	13 772	6	—	488	10	721	—	22
10—14	5	—	1 007	1 697	—	—	2 464	4	—	1 760	18	647	—	10
15—19	2	—	999	545	—	—	305	4	—	390	22	473	1	12
20—24	2	2	704	532	—	—	104	3	—	22	19	721	2	13
25—34	5	1	1 363	1 052	—	—	144	5	—	10	43	1 146	2	17
35—44	2	—	841	354	2	1	43	3	—	2	25	656	—	21
45—54	2	—	886	272	—	—	20	2	2	—	23	798	—	14
55—64	1	1	545	204	—	—	9	—	1	1	6	667	—	11
65—74	—	—	438	213	—	—	6	6	1	—	7	615	—	13
75+	—	—	131	159	—	—	1	—	3	—	—	137	—	1
Celkem	24	15	12 161	10 657	2	10	32 447	86	7	2 945	175	6 966	5	295

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.3.3 Vybrané přenosné nemoci hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku nemocných a podle velikosti obce bydliště nemocných v roce 1978 v SSR

	Břišní tyfus	Paratyfus B	Ostatní salmonelózy	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningococcia	Tetanus	Spalničky	Virový zánět mozku	Infekční zánět jater	Trachom	Meningitis (parulenta)
Měsíc onemocnění														
leden	1	—	384	255	—	10	503	5	1	37	—	556	—	9
únor	6	—	190	187	—	—	485	1	1	35	—	357	—	10
březen	5	—	356	757	1	5	422	2	3	6	2	330	—	10
duben	17	—	457	614	—	1	384	4	—	3	1	332	—	9
květen	1	—	435	437	—	2	424	2	2	—	8	329	—	17
červen	3	—	613	746	—	5	253	4	—	11	9	309	—	20
červenec	2	1	733	1 008	—	4	175	3	—	20	6	359	—	17
srpen	6	—	785	2 366	—	3	129	2	1	5	1	416	—	20
září	5	—	579	3 538	—	6	282	—	1	9	—	512	—	11
říjen	2	1	733	1 902	—	7	505	3	1	13	3	582	—	20
listopad	1	—	311	896	—	6	569	1	1	9	—	554	—	21
prosinec	3	—	328	261	—	—	463	1	—	42	—	382	—	15
Celkem	52	2	5 904	12 967	1	49	4 594	28	11	190	30	5 018	—	179
Pohlaví nemocných														
muži	34	1	2 978	6 235	—	20	2 410	19	7	94	21	2 564	—	111
ženy	18	1	2 926	6 732	1	29	2 184	9	4	96	9	2 454	—	68

3.3.3 Vybrané přenosné nemoci hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku onemocnělých a podle velikosti obce bydliště onemocnělých
v roce 1978 v SSR

Dokončení

	Bříšná tyfus	Paratyfus	Ostatní salmone- lózy	Bacilární typlavice	Záškrt	Dělový kašel	Spála	Meningitis meningo- cocccia	Tetanus	Spalničky	Virový zánet mozku	Infekční zánet jater	Trachom	Meningitis (purulenta)
Věk onemocnělých v dokončených letech														
0	1	—	1 517	407	—	18	26	7	—	12	1	26	—	36
1— 4	7	—	1 241	3 940	—	13	2 494	11	—	22	—	478	—	52
5— 9	6	—	417	3 283	1	15	1 688	2	—	74	—	831	—	13
10—14	9	—	266	1 558	—	2	288	—	—	78	2	715	—	18
15—19	8	—	323	588	—	—	61	2	—	4	4	498	—	16
20—24	8	—	335	533	—	1	14	—	1	—	4	497	—	5
25—34	10	1	572	1 153	—	—	14	2	—	—	8	760	—	11
35—44	2	1	416	528	—	—	4	1	1	—	8	357	—	14
45—54	1	—	404	404	—	—	3	3	3	—	2	396	—	4
55—64	—	—	208	239	—	—	—	—	2	—	1	238	—	3
65—74	—	—	156	233	—	—	1	—	2	—	—	195	—	7
75+	—	—	49	101	—	—	1	—	2	—	—	27	—	—
Celkem	52	2	5 904	12 967	1	49	4 594	28	11	190	30	5 018	—	179

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 nemocí ¹⁾			Zhoubné novotvary ²⁾
		celkem	z toho mimo-plicní	celkem	z toho mimo-plicní	syfilis		gonorrhoea	
						celkem	z toho čerstvá		
ČSSR	1978	7 012	1 017	1 399	143	513	179	12 085	46 773
	1977	7 469	1 005	1 616	189	610	213	11 982	45 150
ČSR	1978	4 398	741	850	117	372	140	9 330	35 468
	1977	4 708	739	976	140	442	138	9 309	34 870
SSR	1978	2 614	276	549	26	141	39	2 755	11 305
	1977	2 761	266	640	49	168	75	2 673	10 280
Hl. m. Praha	1978	512	88	108	24	115	61	1 658	4 378
Středočeský		520	75	68	7	47	14	513	3 320
Jihočeský		201	29	31	2	8	3	411	2 725
Západočeský		473	50	119	7	59	18	934	3 240
Severočeský		502	78	118	13	40	14	1 476	3 770
Východočeský		570	123	94	20	16	7	600	4 763
Jihomoravský		770	158	144	25	35	5	1 284	6 940
Severomoravský		850	140	168	19	31	8	1 761	6 332
Hl. m. SSR Bratislava		171	18	27	3	33	12	536	739
Západoslovenský		872	69	196	4	53	15	742	4 182
Středoslovenský		775	103	162	11	43	8	986	3 071
Východoslovenský		796	86	164	8	12	4	379	3 313

¹⁾ Včetně recidiv; cizinci a příslušníci ozbrojených složek jsou započteni v územním celku

²⁾ Předběžné údaje

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.4.2 Hlášená onemocnění tuberkulózu, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvarami na 100 000 obyvatel

Území, kraj	Rok ¹⁾	Nově zjištěná onemocnění tbc		Recidivy tbc		Pohlavní nemoci ²⁾			Zhoubné novotvary
		celkem	z toho mimo-plicní	celkem	z toho mimo-plicní	syfilis		gonorrhoea	
						celkem	z toho čerstvá		
ČSSR	1978	46,3	6,7	9,2	0,9	3,4	1,2	79,8	309,0
	1977	49,7	6,7	10,8	1,3	4,1	1,4	79,7	300,4
ČSR	1978	42,9	7,2	8,3	1,1	3,6	1,4	91,1	346,1
	1977	46,2	7,3	9,6	1,4	4,3	1,4	91,4	342,2
SSR	1978	53,4	5,6	11,2	0,5	2,9	0,8	56,3	231,1
	1977	57,0	5,5	13,2	1,0	3,5	1,5	55,2	212,4
Hl. m. Praha	1978	43,2	7,4	9,1	2,0	9,7	5,1	139,8	369,2
Středočeský		45,5	6,6	6,0	0,6	4,1	1,2	44,9	290,6
Jihočeský		29,4	4,2	4,5	0,3	1,2	0,4	60,2	399,2
Západočeský		53,4	5,6	13,4	0,8	6,7	2,0	105,5	365,8
Severočeský		43,3	6,7	10,2	1,1	3,4	1,2	127,2	324,9
Východočeský		45,8	9,9	7,6	1,6	1,3	0,6	48,2	382,9
Jihomoravský		38,0	7,8	7,1	1,2	1,7	0,2	63,4	342,9
Severomoravský		44,2	7,3	8,7	1,0	1,6	0,4	91,6	329,5
Hl. m. SSR Bratislava		47,1	5,0	7,4	0,8	9,1	3,3	147,7	203,6
Západoslovenský		52,4	4,1	11,8	0,2	3,2	0,9	44,6	251,2
Středoslovenský		51,7	6,9	10,8	0,7	2,9	0,5	65,7	204,8
Východoslovenský		58,4	6,3	12,0	0,6	0,9	0,3	27,8	242,9

¹⁾ Předběžná data

²⁾ Včetně recidiv; cizinci a příslušníci ozbrojených složek jsou započítáni 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 1978 v ‰ ¹⁾					
	průměru let 1973—1977			roku 1977		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Aktivní forma tbc vč. recidiv. celkem	83,8	83,9	80,2	91,8	92,0	92,0
z toho mimoplicní vč. recidiv	93,8	96,5	84,7	95,0	95,4	93,8
Příjice	53,7	59,5	42,7	83,5	83,7	83,1
z toho čerstvá onemocnění	45,6	53,9	29,3	83,4	100,9	51,5
Kapavka	85,2	83,3	92,9	100,1	99,7	102,0
Zhoubné novotvary	102,6	102,1	104,4	102,9	101,1	108,8

¹⁾ Indexy jsou napočítány z relativních čísel a při výpočtu bylo použito vícemístných desetinných čísel
^{*)} Předběžná data

3.5 Úmrtnost na zhoubné novotvary plic, průdušek a průdušnice¹⁾ na 100 000 žijících

Rok	ČSSR			ČSR			SSR		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
1950	12,1	20,1	4,7	15,0	25,0	5,5	4,9	7,4	2,5
1955	22,3	38,2	7,3	27,7	47,9	8,6	8,8	13,7	4,2
1960	30,3	54,7	7,1	36,6	67,0	7,8	15,0	25,2	5,2
1965	38,9	70,7	8,6	47,0	86,9	9,4	20,6	35,1	6,5
1970	43,4	79,6	8,9	52,3	97,3	10,1	24,1	42,1	6,4
1971	45,7	84,4	9,0	55,8	104,4	10,1	24,1	42,1	6,5
1972	47,3	86,2	10,4	55,7	103,2	11,1	29,2	50,4	8,6
1973	44,7	82,6	8,7	54,1	101,0	10,0	24,8	44,1	6,0
1974	46,2	85,6	8,8	55,6	104,0	10,2	26,1	47,1	5,7
1975	46,6	85,9	9,2	55,2	103,0	10,3	28,3	50,3	7,0
1976	46,4	85,2	9,6	54,2	100,3	10,8	29,9	53,6	6,9
1977 ²⁾	47,1	.	.	55,5	.	.	29,4	.	.
1978 ²⁾	48,0	.	.	55,6	.	.	32,0	.	.

¹⁾ Položky 162 a 163 podrobného seznamu Mezinárodní klasifikace nemocí (6. a 7. revize); 162: „Zhoubný novotvar průdušnic nebo průdušek“; „Zhoubný novotvar plic, určený jako primární“. 163: „Zhoubný novotvar plic, neurčený jako primární nebo sekundární“ a položka 162 (8. revize) od r. 1968: „Zhoubný novotvar průdušnice, průdušek a plic“.

²⁾ Předběžná data

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.6 Vývoj počtu hlášených onemocnění tuberkulózou v letech 1973—1978

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 ¹⁾	a	b ¹⁾	a	b ¹⁾	a	b ¹⁾
Celkový počet hlášení								
Československá socialistická republika								
1973	9 145	62,8	1 153	7,9	1 900	13,0	204	1,4
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	7 469	49,7	1 005	6,7	1 616	10,8	189	1,3
1978	7 012	46,3	1 017	6,7	1 399	9,2	143	0,9
Česká socialistická republika								
1973	5 677	57,2	804	8,1	1 178	11,9	151	1,5
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
Slovenská socialistická republika								
1973	3 468	74,7	349	7,5	722	15,6	53	1,1
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
Z toho počet hlášených tbc dětí 0—14 letých								
Československá socialistická republika								
1973	242	7,3	31	0,9	1	0,0	—	—
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	4,2	28	0,8	1	0,0	1	0,0
Česká socialistická republika								
1973	97	4,6	18	0,9	1	0,0	—	—
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	—	—	—	—
Slovenská socialistická republika								
1973	145	11,9	13	1,1	—	—	—	—
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	9,5	3	0,2	2	0,2	—	—
1978	96	7,6	10	0,8	1	0,1	1	0,1

¹⁾ Pro výpočet relativního počtu použito od r. 1977 předb. počtů obyvatel podle odhadu FSÚ

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.7.1 Hlášená onemocnění tuberkulózou v r. 1978 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČSSR

I. Tbc dýchacího ústrojí

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	P0	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P9a	P9b	Koniotuberkulóza
			primární komplex tbc	tbc nitrobrudních uzlin	akutní miliární tbc	subakutní a chronická disseminovaná tbc	ložisková tbc	infiltrativní tbc	tbc pneumonie	chronická fibrokavernózní tbc	pleuritis tbc	tbc laryngu, tbc bronchu	
Nově zjištěná onemocnění													
0—4	m	19	10	8	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	ž	18	3	14	1	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	44	9	23	—	—	2	3	—	—	7	—	—
	ž	41	5	18	—	2	3	9	—	—	4	—	—
15—24	m	276	—	7	2	37	49	124	5	—	52	—	—
	ž	187	2	5	—	26	41	82	1	—	30	—	—
25—34	m	477	—	15	2	106	63	226	13	1	49	—	2
	ž	180	—	15	1	22	38	80	3	—	20	1	—
35—44	m	524	—	13	3	129	66	262	13	2	30	—	6
	ž	147	—	19	—	29	28	47	4	—	18	—	2
45—54	m	740	—	15	7	197	95	341	14	2	41	1	27
	ž	220	—	29	1	57	35	75	3	2	18	—	—
55—64	m	625	—	16	3	171	83	279	24	—	28	—	21
	ž	283	—	46	5	57	42	105	7	1	17	1	2
65—74	m	732	—	48	13	227	88	279	13	6	25	—	33
	ž	550	—	110	13	130	50	213	12	1	18	1	2
75 a více	m	369	—	21	5	144	39	122	9	4	13	1	11
	ž	563	—	104	17	160	41	200	7	6	25	1	2
Úhrnem	m	3 806	19	166	35	1 011	485	1 636	91	15	246	2	100
	ž	2 189	10	360	38	483	278	811	37	10	150	4	8
Recidivy													
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	7	—	—	—	4	—	3	—	—	—	—	—
	ž	6	—	—	—	—	1	5	—	—	—	—	—
25—34	m	39	—	—	—	21	2	14	1	—	1	—	—
	ž	19	—	3	—	2	2	10	—	—	1	1	—
35—44	m	131	—	4	—	48	8	61	2	4	2	—	2
	ž	27	—	1	—	13	5	7	—	1	—	—	—
45—54	m	245	—	5	1	110	19	83	4	9	5	—	9
	ž	69	—	6	1	28	11	17	—	3	3	—	—
55—64	m	191	—	5	1	94	9	51	3	8	9	—	11
	ž	50	—	7	—	27	3	11	—	1	1	—	—
65—74	m	210	—	5	3	98	12	56	3	8	8	—	17
	ž	95	—	9	—	41	10	31	1	1	1	—	1
75 a více	m	85	—	3	—	36	9	25	1	4	1	—	6
	ž	82	—	7	—	41	4	23	2	3	2	—	—
Úhrnem	m	908	—	22	5	411	59	293	14	33	26	—	45
	ž	348	—	33	1	152	36	104	3	9	8	1	1

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.7.1 Hlášená onemocnění tuberkulózou v r. 1978 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČSSR

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 mimoplic. uzlin s výjimkou podkožních	the kůže, podkož. vaziva a podkož. mizních uzlin		the serózních blan	the mozkomíš. plen a ústřed. nervstva	the stře	the urologická	the genitální	the jiných orgánů
Nově zjištěná onemocnění												
0-4	m	4	—	—	1	1	—	3	—	—	—	—
	ž	6	1	—	2	2	—	3	—	—	—	—
5-14	m	11	1	—	9	5	—	1	—	—	—	—
	ž	7	—	—	6	5	—	—	—	—	—	1
15-24	m	26	6	—	14	12	—	1	1	3	1	—
	ž	24	5	—	8	7	2	—	—	5	4	—
25-34	m	28	4	1	8	4	—	1	1	6	6	1
	ž	66	6	3	23	13	1	2	—	12	18	1
35-44	m	47	9	—	10	6	1	1	—	17	8	1
	ž	62	2	1	32	21	1	—	—	15	8	3
45-54	m	76	17	1	10	7	3	2	—	25	13	5
	ž	124	17	2	51	29	2	—	1	35	13	3
55-64	m	85	19	3	14	7	1	1	—	33	12	2
	ž	91	13	2	44	30	2	—	—	15	6	9
65-74	m	62	17	2	13	7	4	1	1	11	11	2
	ž	159	43	3	88	59	4	—	3	11	4	3
75 a více	m	30	8	—	11	9	1	—	—	5	5	—
	ž	109	27	5	66	56	1	—	1	4	1	4
Úhrnem	m	369	81	7	90	58	10	11	3	100	56	11
	ž	648	114	16	320	222	13	5	5	97	54	24

Recidivy

0-4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5-14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15-24	m	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	2	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1
25-34	m	5	1	—	2	2	—	—	—	2	—	—
	ž	3	—	—	3	1	—	—	—	—	—	—
35-44	m	9	4	—	2	—	—	—	—	2	—	1
	ž	13	2	—	7	2	—	1	—	2	1	—
45-54	m	17	8	—	2	—	—	—	—	5	1	1
	ž	29	8	2	6	5	1	—	—	10	2	—
55-64	m	10	4	—	2	1	—	—	—	4	—	—
	ž	12	5	—	2	1	—	1	—	1	2	1
65-74	m	10	8	—	1	1	—	—	—	—	1	—
	ž	16	5	—	9	5	—	—	—	1	—	1
75 a více	m	4	—	—	2	1	1	—	—	—	—	1
	ž	11	4	1	6	5	—	—	—	—	—	—
Úhrnem	m	56	26	—	11	5	1	—	—	13	2	3
	ž	87	25	3	34	20	1	2	—	14	5	3

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.7.2 Hlášená onemocnění tuberkulózou v r. 1978 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČSR

I. Tbc dýchacího ústrojí

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	P0	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P9a	P9b	Koniotuberkulóza
			primární komplex tbc	tbc nitrohru- dních uzlin	akutní miliární tbc	subakutní a chronická di- seminovaná tbc	ložisková tbc	infiltrativní tbc	tbc pneumonie	chronická fibro- kavernózní tbc	pleuritis tbc	tbc laryngu, tbc bronchu	
Nově zjištěná onemocnění													
0—4	m	3	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	8	—	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	15	2	6	—	—	1	2	—	—	4	—	—
	ž	10	—	4	—	—	1	4	—	—	1	—	—
15—24	m	119	—	4	2	10	25	53	3	—	22	—	—
	ž	73	1	1	—	2	21	33	—	—	15	—	—
25—34	m	233	—	12	2	29	27	128	6	—	27	—	2
	ž	104	—	11	1	11	27	43	1	—	10	—	—
35—44	m	280	—	9	2	51	37	153	9	—	14	—	5
	ž	78	—	13	—	14	14	25	2	—	8	—	2
45—54	m	409	—	12	4	78	58	197	7	2	27	—	24
	ž	147	—	27	1	30	23	47	2	2	15	—	—
55—64	m	370	—	14	2	79	54	178	14	—	14	—	15
	ž	195	—	41	5	25	30	73	4	—	14	1	2
65—74	m	506	—	39	13	134	69	194	10	2	14	—	31
	ž	393	—	96	8	75	40	146	11	1	14	—	2
75 a více	m	280	—	19	2	96	37	96	8	2	8	1	11
	ž	434	—	98	16	97	37	155	4	3	21	1	2
Úhrnem	m	2 215	4	161	27	477	308	1 001	57	6	130	1	88
	ž	1 442	1	299	31	254	193	426	24	6	98	2	8
Recidivy													
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	3	—	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—
	ž	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—
25—34	m	15	—	—	—	7	2	6	—	—	—	1	—
	ž	13	—	3	—	2	1	6	—	—	—	—	—
35—44	m	61	—	3	—	19	4	29	2	—	2	—	2
	ž	12	—	—	—	4	5	2	—	1	—	—	—
45—54	m	144	—	4	1	58	13	51	3	5	3	—	6
	ž	43	—	4	1	15	8	12	—	1	2	—	—
55—64	m	112	—	5	1	46	7	36	2	2	7	—	6
	ž	34	—	7	—	15	2	9	—	—	1	—	—
65—74	m	126	—	3	3	45	9	43	2	2	5	—	14
	ž	52	—	6	—	21	9	14	—	1	—	—	1
75 a více	m	54	—	2	—	22	5	17	—	2	1	—	5
	ž	62	—	7	—	32	2	16	1	2	2	—	—
Úhrnem	m	515	—	17	5	198	40	184	9	11	18	—	33
	ž	218	—	27	1	89	27	61	1	5	5	1	1

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.7.2 Hlášená onemocnění tuberkulózy v r. 1978 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČSR

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 ústřed. nervstva	tbc střev	tbc urologická	tbc genitální	tbc jiných orgánů
Nově zjištěná onemocnění												
0— 4	m	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
	ž	2	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—
5—14	m	8	1	—	7	4	—	—	—	—	—	—
	ž	7	—	—	6	5	—	—	—	—	—	1
15—24	m	15	3	—	10	9	—	1	—	—	1	—
	ž	9	2	—	3	2	1	—	—	1	2	—
25—34	m	18	4	1	3	1	—	1	1	1	6	1
	ž	45	4	3	19	10	1	1	—	5	11	1
35—44	m	34	5	—	9	5	1	1	—	10	7	1
	ž	45	2	1	26	16	1	—	—	7	5	3
45—54	m	47	9	1	9	6	2	1	—	10	11	4
	ž	80	13	1	37	21	1	—	1	15	9	3
55—64	m	58	12	2	11	5	1	—	—	19	11	2
	ž	75	10	1	36	25	2	—	—	12	6	8
65—74	m	52	15	2	10	7	4	1	1	7	11	1
	ž	125	26	3	77	51	2	—	3	7	4	3
75 a více	m	25	7	—	10	8	—	—	—	4	4	—
	ž	95	23	5	57	48	1	—	1	4	1	3
Úhrnem	m	258	56	6	70	46	8	5	2	51	51	9
	ž	483	80	14	263	180	9	1	5	51	38	22

Recidivy

0— 4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25—34	m	4	—	—	2	2	—	—	—	2	—	—
	ž	2	—	—	2	1	—	—	—	—	—	—
35—44	m	5	2	—	1	—	—	—	—	1	—	1
	ž	8	2	—	5	2	—	1	—	—	—	—
45—54	m	14	8	—	1	—	—	—	—	3	1	1
	ž	27	8	2	5	5	1	—	—	10	1	—
55—64	m	10	4	—	2	1	—	—	—	4	—	—
	ž	9	4	—	2	1	—	1	—	—	1	1
65—74	m	9	7	—	1	1	—	—	—	—	1	—
	ž	13	4	—	8	5	—	—	—	1	—	—
75 a více	m	4	—	—	2	1	1	—	—	—	—	1
	ž	11	4	1	6	5	—	—	—	—	—	—
Úhrnem	m	47	22	—	9	5	1	—	—	10	2	3
	ž	70	22	3	28	19	1	2	—	11	2	1

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.7.3 Hlášená onemocnění tuberkulózou v r. 1978 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v SSR

I. Tbc dýchacího ústrojí

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	P0	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P9a	P9b	Koniotuberkulóza
			primární komplex tbc	tbc nitrobrudních uzlin	akutní miliární tbc	subakutní a chronická disseminovaná tbc	ložisková tbc	infiltrativní tbc	tbc pneumonie	chronická fibrokavernózní tbc	pleuritis tbc	tbc laryngu, tbc bronchu	
Nově zjištěná onemocnění													
0—4	m	16	8	7	—	—	—	—	—	—	—	1	—
	ž	10	3	6	1	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	29	7	17	—	—	1	1	—	—	—	3	—
	ž	31	5	14	—	2	2	5	—	—	—	3	—
15—24	m	157	—	3	—	27	24	71	2	—	—	30	—
	ž	114	1	4	—	24	20	49	1	—	—	15	—
25—34	m	244	—	3	—	77	36	98	7	1	—	22	—
	ž	76	—	4	—	11	11	37	2	—	—	10	1
35—44	m	244	—	4	1	78	29	109	4	2	—	16	—
	ž	69	—	6	—	15	14	22	2	—	—	10	—
45—54	m	331	—	3	3	119	37	144	7	—	—	14	1
	ž	73	—	2	—	27	12	28	1	—	—	3	—
55—64	m	255	—	2	1	92	29	101	10	—	—	14	—
	ž	88	—	5	—	32	12	32	3	1	—	3	—
65—74	m	226	—	9	—	93	19	85	3	4	—	11	—
	ž	157	—	14	5	55	10	67	1	—	—	4	1
75 a více	m	89	—	2	3	48	2	26	1	2	—	5	—
	ž	129	—	6	1	63	4	45	3	3	—	4	—
Úhrnem	m	1 591	15	50	8	534	177	635	34	9	116	1	12
	ž	747	9	61	7	229	85	285	13	4	52	2	—
Recidivy													
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	4	—	—	—	3	—	1	—	—	—	—	—
	ž	4	—	—	—	—	1	3	—	—	—	—	—
25—34	m	24	—	—	—	14	—	8	1	—	—	1	—
	ž	6	—	—	—	—	1	4	—	—	—	1	—
35—44	m	70	—	1	—	29	4	32	—	4	—	—	—
	ž	15	—	1	—	9	—	5	—	—	—	—	—
45—54	m	101	—	1	—	52	6	32	1	4	2	—	3
	ž	26	—	2	—	13	3	5	—	2	1	—	—
55—64	m	79	—	—	—	48	2	15	1	6	2	—	5
	ž	16	—	—	—	12	1	2	—	1	—	—	—
65—74	m	84	—	2	—	53	3	13	1	6	3	—	3
	ž	43	—	3	—	20	1	17	1	—	1	—	—
75 a více	m	31	—	1	—	14	4	8	1	2	—	—	1
	ž	20	—	—	—	9	2	7	1	1	—	—	—
Úhrnem	m	393	—	5	—	213	19	109	5	22	8	—	12
	ž	130	—	6	—	63	9	43	2	4	3	—	—

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.7.3 Hlášená onemocnění tuberkulózou v r. 1978 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v SSR

II. Mimoplicní tbc

Dokončení

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	M1	M2	M3	z toho: M3 - 0 tbc podkož. mřížních uzlin	M4	M5	M6	M7	M8	M9
			tbc kostí a kloubů	tbc mimohrud. uzlin a výjimkou podkožních	tbc kůže, podkož. vaziva a podkož. mřížních uzlin		tbc serózních blan	tbc mozkomíš. plen a střed. nervstva	tbc střeů	tbc urologická	tbc genitální	tbc jiných orgánů
Nově zjištěná onemocnění												
0—4	m	3	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—
	ž	4	1	—	—	—	—	3	—	—	—	—
5—14	m	3	—	—	2	1	—	1	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	11	3	—	4	3	—	—	1	3	—	—
	ž	15	3	—	5	5	1	—	—	4	2	—
25—34	m	10	—	—	5	3	—	—	—	5	—	—
	ž	21	2	—	4	3	—	1	—	7	7	—
35—44	m	13	4	—	1	1	—	—	—	7	1	—
	ž	17	—	—	6	5	—	—	—	8	3	—
45—54	m	29	8	—	1	1	1	1	—	15	2	1
	ž	44	4	1	14	8	1	—	—	20	4	—
55—64	m	27	7	1	3	2	—	1	—	14	1	—
	ž	16	3	1	8	5	—	—	—	3	—	1
65—74	m	10	2	—	3	—	—	—	—	4	—	1
	ž	34	17	—	11	8	2	—	—	4	—	—
75 a více	m	5	1	—	1	1	1	—	—	1	1	—
	ž	14	4	—	9	8	—	—	—	—	—	1
Úhrnem	m	111	25	1	20	12	2	6	1	49	5	2
	ž	165	34	2	57	42	4	4	—	46	16	2
Recidivy												
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	2	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1
25—34	m	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
35—44	m	4	2	—	1	—	—	—	—	1	—	—
	ž	5	—	—	2	—	—	—	—	2	1	—
45—54	m	3	—	—	1	—	—	—	—	2	—	—
	ž	2	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—
55—64	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	3	1	—	—	—	—	—	—	1	1	—
65—74	m	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	3	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1
75 a více	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Úhrnem	m	9	4	—	2	—	—	—	—	3	—	—
	ž	17	3	—	6	1	—	—	—	3	3	2

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.8 Evidované tuberkulózní osoby k 31. 12. 1978 podle krajů a dispenzární skupiny

Území, kraj	Rok	Dispenzární skupina*)									
		PI-A+PII-A+PI-B				MI-A		PIII-A + PIII-B	MIII- -A + MIII- -B	CI	
		celkem		z toho BK mp ¹⁾		+ MII-A + MI-B				z PIII-A + PIII-B	z MIII-A + MIII-B
		a	b	a	b	a	b	a	a	a	a
ČSSR	1978	18 017	119	1 789	12	3 788	25	26 896	5 416	226 962	32 436
	1977	19 552	130	1 943	13	3 922	26	28 551	5 656	227 207	31 938
ČSR	1978	10 676	104	1 028	10	2 678	26	14 769	3 438	144 412	22 277
	1977	11 526	113	1 117	11	2 691	26	15 639	3 651	146 342	21 839
SSR	1978	7 341	149	761	15	1 110	23	12 127	1 978	82 550	10 159
	1977	8 026	165	826	17	1 231	25	12 912	2 005	80 865	10 099
Hl. m. Praha	1978	1 107	93	125	11	442	37	1 818	735	21 961	3 071
Středočeský		1 356	119	166	15	253	22	1 862	390	14 081	2 409
Jihočeský		465	68	53	8	99	14	812	138	6 660	1 000
Západočeský		1 017	115	29	3	124	14	1 462	159	10 958	1 847
Severočeský		1 086	93	94	8	196	17	1 598	220	16 595	2 759
Východočeský		1 397	112	175	14	394	32	1 928	444	17 712	3 068
Jihomoravský		1 944	96	189	9	680	34	2 302	684	30 095	4 186
Severomoravský		2 304	120	197	10	490	25	2 987	668	26 350	3 937
Hl. m. SSR Bratislava		525	143	61	17	117	32	699	186	6 068	810
Západoslovenský		2 596	155	231	14	333	20	3 896	711	28 041	3 913
Středoslovenský		2 153	143	207	14	388	26	4 155	559	26 628	2 854
Východoslovenský		2 067	151	262	19	272	20	3 377	522	21 813	2 582

z toho děti 0—14 leté

ČSSR	1978	303	8	—	—	66	2	375	57	704	71
	1977	312	8	4	0,1	73	2	458	67	745	76
ČSR	1978	93	4	—	—	44	2	147	25	258	18
	1977	103	4	—	—	53	2	174	28	252	29
SSR	1978	210	16	—	—	22	2	228	32	446	53
	1977	209	16	4	0,3	20	2	284	39	493	47
Hl. m. Praha	1978	18	8	—	—	—	—	42	—	54	1
Středočeský		25	10	—	—	1	0,4	32	2	74	2
Jihočeský		—	—	—	—	4	2	7	5	7	2
Západočeský		7	3	—	—	6	3	2	2	20	2
Severočeský		13	5	—	—	3	1	20	4	36	6
Východočeský		2	1	—	—	1	0,3	6	2	7	2
Jihomoravský		17	4	—	—	15	3	25	4	40	—
Severomoravský		11	2	—	—	14	3	13	6	20	3
Hl. m. SSR Bratislava		21	25	—	—	3	4	20	1	32	4
Západoslovenský		76	18	—	—	5	1	51	10	99	15
Středoslovenský		40	10	—	—	6	2	54	8	73	11
Východoslovenský		73	19	—	—	8	2	103	13	242	23

*) 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 (předběžné výsledky)

¹⁾ Vylučování mykobakterií (BK) mikroskopicky pozitivní

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.9 Vývoj počtu hlášených onemocnění pohlavními nemocemi v letech 1960—1978

Rok	Počet hlášených onemocnění ¹⁾							
	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
1967	881	138	12 696	1	6,1	1,0	88,8	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 ²⁾	610	213	11 982	—	4,1	1,4	79,7	—
1978 ²⁾	513	179	12 085	—	3,4	1,2	79,8	—
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
1967	646	125	10 490	1	6,5	1,3	106,5	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 ²⁾	442	138	9 309	—	4,3	1,4	91,4	—
1978 ²⁾	372	140	9 330	—	3,6	1,4	91,1	—
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
1967	235	13	2 206	—	5,3	0,3	49,5	—
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 ²⁾	168	75	2 673	—	3,5	1,5	55,2	—
1978 ²⁾	141	39	2 755	—	2,9	0,8	56,3	—

¹⁾ Včetně cizinců a příslušníků ozbrojených složek a recidiv

²⁾ Relativní data jsou předběžná

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.1.0.1 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi v ČSSR v roce 1978

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	500	292	208	13	2	1	3	—	—	—
v tom:											
I.	2	82	64	18	2	—	—	—	—	—	—
II. recens	3	81	51	30	1	—	—	—	—	—	—
II. recidivans	4	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—
latens recens ¹⁾	5	8	4	4	—	—	—	—	—	—	—
III. gummosa	6	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
congenita recens manifesta	7	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—
congenita tarda manifesta	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita latens	9	14	3	11	—	1	1	2	—	—	—
latens	10	286	150	136	10	—	—	—	—	—	—
visceralis — srdce a cévy	11	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—
jiný orgán	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
neudáno	13	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—
neuroles	14	10	8	2	—	—	—	—	—	—	—
tabes dorsalis	15	6	4	2	—	—	—	—	—	—	—
paralysis progressiva	16	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	17	4	3	1	—	—	—	—	—	—	—
Ulcus molle	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gonorrhoea (bez cizinců) celkem	19	11 774	6 652	5 122	179	2	7	9	3	15	18
v tom: akutní	20	8 758	5 786	2 972	101	2	7	9	3	9	12
chronická	21	2 908	811	2 097	76	—	—	—	—	6	6
recidivy	22	108	55	53	2	—	—	—	—	—	—
Cizinci											
syfilis celkem	23	13	11	2	—	—	—	—	—	—	—
z toho čerstvá	24	5	5	—	—	—	—	—	—	—	—
gonorrhoea: akutní	25	272	253	19	—	—	—	—	—	—	—
chronická	26	39	20	19	1	—	—	—	—	—	—
recidivy	27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

¹⁾ Latens recens (sleduje se v SSR — přísluší do čerstvých onemocnění)

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

podle věkových skupin, pohlaví a podrobné diagnózy

Věková skupina																			
15—24			25—34			35—44			45—54			55—64			65 a starší				
m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c		
50	44	94	91	47	138	31	13	44	23	21	44	51	30	81	44	52	96	1	
15	5	20	37	12	49	9	1	10	2	—	2	1	—	1	—	—	—	2	
16	15	31	26	8	34	6	4	10	3	3	6	—	—	—	—	—	—	3	
—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	4	
1	4	5	1	—	1	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	6	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	
—	1	1	—	2	2	—	—	—	—	3	3	—	4	4	2	—	2	9	
18	18	36	26	25	51	12	8	20	17	15	32	39	22	61	38	48	86	10	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	—	1	11	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	—	1	13	
—	—	—	1	—	1	2	—	2	—	—	—	5	—	5	—	2	2	14	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	2	1	3	1	1	2	15	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	16	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	1	4	—	—	—	17	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	
3 880	3 525	7 405	2 319	1 317	3 636	354	202	556	74	47	121	16	8	24	4	1	5	19	
3 401	2 014	5 415	1 995	785	2 780	307	120	427	61	31	92	13	6	19	4	—	4	20	
450	1 471	1 921	299	522	821	46	80	126	13	15	28	3	2	5	—	1	1	21	
29	40	69	25	10	35	1	2	3	—	1	1	—	—	—	—	—	—	22	
6	1	7	4	1	5	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23	
2	—	2	2	—	2	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24	
120	17	137	111	1	112	17	1	18	3	—	3	1	—	1	1	—	1	25	
8	12	20	12	7	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27	

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.10.2 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi v ČSR v roce 1978

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	359	197	162	8	2	1	3	—	—	—
v tom:											
I.	2	74	56	18	2	—	—	—	—	—	—
II. recens	3	60	36	24	—	—	—	—	—	—	—
II. recidivans	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
III. gummosa	5	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
congenita recens manifesta	6	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—
congenita tarda manifesta	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita latens	8	13	3	10	—	1	1	2	—	—	—
latens	9	196	92	104	6	—	—	—	—	—	—
visceralis — srdce a cévy	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
jiný orgán	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
neudáno	12	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—
neuroles	13	4	3	1	—	—	—	—	—	—	—
tabes dorsalis	14	3	1	2	—	—	—	—	—	—	—
paralysis progressiva	15	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	16	4	3	1	—	—	—	—	—	—	—
Ulcus molle	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gonorrhoea (bez cizinců) celkem	18	9 057	5 114	3 943	118	—	3	3	3	8	11
v tom: akutní	19	6 816	4 456	2 360	71	—	3	3	3	5	8
chronická	20	2 144	613	1 531	45	—	—	—	—	3	3
recidivy	21	97	45	52	2	—	—	—	—	—	—
Cizinci											
syfilis celkem	22	13	11	2	—	—	—	—	—	—	—
z toho čerstvá	23	5	5	—	—	—	—	—	—	—	—
gonorrhoea: akutní	24	239	221	18	—	—	—	—	—	—	—
chronická	25	34	18	16	1	—	—	—	—	—	—
recidivy	26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

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	
38	29	67	70	40	110	21	9	30	16	17	33	22	24	46	28	42	70	1
12	5	17	35	12	47	7	1	8	2	—	2	—	—	—	—	—	—	2
10	11	21	19	7	26	4	3	7	3	3	6	—	—	—	—	—	—	3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
+	1	1	—	2	2	—	—	—	—	2	2	—	4	4	2	—	2	8
16	12	28	16	19	35	9	5	14	11	12	23	17	17	34	23	39	62	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	—	1	12
—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	2	—	2	—	1	1	13
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1	2	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	1	4	—	—	—	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17
2 962	2 704	5 666	1 802	1 022	2 824	278	163	441	55	37	92	11	6	17	3	—	3	18
2 609	1 597	4 206	1 546	626	2 172	240	101	341	47	24	71	8	4	12	3	—	3	19
329	1 068	1 397	236	386	622	37	60	97	8	12	20	3	2	5	—	—	—	20
24	39	63	20	10	30	1	2	3	—	1	1	—	—	—	—	—	—	21
6	1	7	4	1	5	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22
2	—	2	2	—	2	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
107	16	123	96	1	97	14	1	15	2	—	2	1	—	1	1	—	1	24
7	10	17	11	6	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.10.3 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi v SSR v roce 1978

Diagnóza	Úhrn	v tom				Věková skupina					
		muži	ženy			do 4 let			5-14		
			celkem	z toho gravid.		m	ž	e	m	ž	e
Syfilis (bez cizinců) celkem	1	141	95	46	5	—	—	—	—	—	—
v tom:											
I.	2	8	8	—	—	—	—	—	—	—	—
II. recens	3	21	15	6	1	—	—	—	—	—	—
II. recidivans	4	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—
latens recens ¹⁾	5	8	4	4	—	—	—	—	—	—	—
III. gummosa	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita recens manifesta	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita tarda manifesta	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita latens	9	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
latens	10	90	58	32	4	—	—	—	—	—	—
visceralis — srdce a cévy	11	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—
jiný orgán	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
neudáno	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
neurolyues	14	6	5	1	—	—	—	—	—	—	—
tabes dorsalis	15	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—
paralysis progressiva	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ulcus molle	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gonorrhoea (bez cizinců) celkem	19	2 717	1 538	1 179	61	2	4	6	—	7	7
v tom: akutní	20	1 942	1 330	612	30	2	4	6	—	4	4
chronická	21	764	198	566	31	—	—	—	—	3	3
recidivy	22	11	10	1	—	—	—	—	—	—	—
Cizinci											
syfilis celkem	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
z toho čerstvá	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
gonorrhoea: akutní	25	33	32	1	—	—	—	—	—	—	—
chronická	26	5	2	3	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

¹⁾ Sleduje se v SSR (přísluší do čerstvých onemocnění)

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

podle věkových skupin, pohlaví a podrobné diagnózy

Věková skupina																			
15-24			25-34			35-44			45-54			55-64			65 a starší				
m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c		
12	15	27	21	7	28	10	4	14	7	4	11	29	6	35	16	10	26		1
3	—	3	2	—	2	2	—	2	—	—	—	1	—	1	—	—	—	2	
6	4	10	7	1	8	2	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	
—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	4	
1	4	5	1	—	1	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	9	
2	6	8	10	6	16	3	3	6	6	3	9	22	5	27	15	9	24	10	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	—	1	11	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	
—	—	—	1	—	1	1	—	1	—	—	—	3	—	3	—	1	1	14	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	2	—	2	—	—	—	15	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	
918	821	1 739	517	295	812	76	39	115	19	10	29	5	2	7	1	1	2	19	
792	417	1 209	449	159	608	67	19	86	14	7	21	5	2	7	1	—	1	20	
121	403	524	63	136	199	9	20	29	5	3	8	—	—	—	—	1	1	21	
5	1	6	5	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24	
13	1	14	15	—	15	3	—	3	1	—	1	—	—	—	—	—	—	25	
1	2	3	1	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27	

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.11 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary

Území, kraj	Rok ¹⁾	Muži		Ženy		Celkem	
		absolutně	index ²⁾	absolutně	index ²⁾	absolutně	index ²⁾
ČSSR	1965	18 942	100,0	17 064	100,0	36 006	100,0
	1970	21 115	111,5	18 475	108,3	39 590	110,0
	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
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	15 866	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
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
Hl. m. Praha	1978	2 095		2 283		4 378	
Středočeský		1 743		1 577		3 320	
Jihočeský		1 515		1 210		2 725	
Západočeský		1 757		1 483		3 240	
Severočeský		2 047		1 723		3 770	
Východočeský		2 652		2 111		4 763	
Jihomoravský		3 550		3 390		6 940	
Severomoravský		3 408		2 924		6 332	
Hl. m. SSR Bratislava		359		380		739	
Západoslovenský		2 283		1 899		4 182	
Středoslovenský		1 774		1 297		3 071	
Východoslovenský		1 855		1 458		3 313	

¹⁾ Předběžné údaje od r. 1977

²⁾ Rok 1965 = 100,0

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.12 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary na 100 000 obyvatel

Území, kraj	Rok ¹⁾	Muži	Ženy	Celkem
ČSSR	1965	274,1	235,4	254,3
	1970	302,4	251,4	276,2
	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
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
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
Hl. m. Praha	1978	377,4	361,9	369,2
Středočeský		314,9	267,8	290,6
Jihočeský		453,9	346,9	399,2
Západočeský		405,1	328,1	365,8
Severočeský		359,4	291,6	324,9
Východočeský		440,2	329,2	382,9
Jihomoravský		362,1	324,8	342,9
Severomoravský		362,3	298,1	329,5
Hl. m. SSR Bratislava		206,4	201,1	203,6
Západoslovenský		278,9	224,4	251,2
Středoslovenský		239,0	171,2	204,8
Východoslovenský		275,8	210,9	242,9

¹⁾ Od r. 1977 předběžné údaje

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.13.1 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary v roce 1965 — 1976 podle skupinné lokalizace a pohlaví

ČSSR

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	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	5 126	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 novotvary 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		Mízní a krevotvorné tkáně	
	140 — 149		150 — 159		160 — 163		174 — 189		170 — 173, 190 — 199		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 novotvary v roce 1965—1976 podle skupinné lokalizace a pohlaví

SSR

Rok	Ústní dutina a hltan		Ústrojí trávicí a pobříšnice		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	1 713	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 Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz

Území, kraj	Rok	Průměrný roční počet nemocensky pojištěných pracovníků	Počet hlášených případů onemocnění	Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz	Průměrné procento pracovní neschopnosti
ČSSR	1978	6 921 176	5 861 164	102 085 605	4,04
	1977	6 836 716	6 131 603	102 921 720	4,12
ČSR	1978	4 872 831	4 400 277	74 416 081	4,18
	1977	4 831 211	4 622 012	75 380 381	4,28
SSR	1978	2 048 345	1 460 887	27 669 524	3,70
	1977	2 005 505	1 509 591	27 541 339	3,76
Hl. m. Praha	1978	740 249	626 338	11 542 891	4,27
Středočeský		470 660	390 229	6 608 759	3,85
Jihočeský		286 418	256 678	3 972 992	3,80
Západočeský		414 157	402 385	6 289 955	4,16
Severočeský		574 263	562 927	9 391 110	4,48
Východočeský		579 461	549 629	8 278 636	3,91
Jihomoravský		886 797	774 519	12 849 414	3,97
Severomoravský		920 826	837 572	15 482 324	4,61
Hl. m. SSR Bratislava		302 292	221 606	3 983 704	3,61
Západoslovenský		563 776	403 368	7 617 185	3,70
Středoslovenský		640 182	463 564	8 864 273	3,79
Východoslovenský		542 092	372 349	7 204 362	3,64

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.15.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti — počet případů na 100 000 pojištěnců

Číslo diagnózy Podrobného seznamu (MSK 1966)	Skupina nemocí	ČSSR		ČSR		SSR	
		1978	1977	1978	1977	1978	1977
000—009	Infekční nemoci střevní	299	285	319	304	250	239
010—019	Tuberkulóza	72	84	53	57	117	148
020—136 070	Ostatní infekční a parazitární nemoci z toho: infekční zánět jater	931 89	1047 101	1012 80	1176 95	738 111	737 113
140—239 140—163, 170—174, 180—209 210—228, 230—239	Novotvary v tom: zhoubné novotvary nezhoubné a neurčené novotvary	607	607	654	665	496	468
240—246, 250—258, 260—279 250	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy z toho: diabetes mellitus	327 147	325 146	333 154	328 151	314 129	316 134
280—289	Nemoci krve a krvetvorných orgánů	116	116	106	106	138	140
290—315 300	Duševní poruchy z toho: neurózy	1447 1015	1479 1061	1428 1029	1445 1052	1493 982	1562 1082
320—324, 330—333, 340—358 320—324, 330—333, 340—349 350—358	Nemoci nervové soustavy v tom: nemoci centrálního nervstva ostatní nervové nemoci	1057	1097	988	1024	1222	1273
360—379 360—362, 368	Nemoci oční z toho: zánět spojivek, víček a slzných cest	1284 853	1252 817	1346 904	1314 874	1139 732	1102 680
380—389 381, 382	Nemoci ušní z toho: zánět středního ucha	888 465	911 480	966 478	993 500	704 435	713 430
390—458 390—398	Nemoci ústrojí oběhového v tom: revmatická horečka a ostatní rvmatické nemoci srdce	3169	3121	3300	3262	2857	2781
400—404 410—414	hypertenzní choroba akutní infarkt myokardu a jiné formy ischemické choroby srdceční	79 709	86 661	75 687	81 646	89 761	98 697
420—429	ostatní nereumatické nemoci srdce vč. cor pulmonale	143	141	136	139	159	144
430—438	cévní nemoci centrálního nervstva	138	128	144	136	124	111
440—446	arterioskleróza a ostatní nemoci tepen	162	151	166	156	151	139
447, 448, 450—458	nemoci žil a jiné nemoci obě- hového ústrojí a mizních cest	1185	1219	1272	1301	978	1020

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.15.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti — počet případů na 100 000 pojištěnců

Dokončení

Číslo diagnózy Podrobného seznamu (MSK 1966)	Skupina nemocí	ČSSR		ČSR		SSR	
		1978	1977	1978	1977	1978	1977
460—519 463	Nemoci ústrojí dýchacího v tom: akutní zánět mandlí vč. strep- tokokové angíny	37960	42304	41446	46138	29669	33068
470—474 460—462, 464—466 480—486 493	chřipka (též se zánětem plic)	8334	8444	9189	9233	6299	6566
490—492, 515—516 500—508, 510—514, 517—519 520—577 531—534	záněty hor. cest dýchacích záněty plic astma chronická bronchitida, emfyzém a pneumokoniózy	19949	20959	22757	24072	13268	13460
535—537 561	ostatní nemoci ústrojí dýchacího	572	580	526	537	681	685
574, 575	Nemoci ústrojí zažívacího	8181	8179	9006	9049	6218	6084
580—629 580—584, 590—599 626	z toho: vředová choroba žaludku a dva- náctníku jiné nemoci žaludku a dvanáct- níku	929	903	930	919	928	864
600—607, 610—616, 620—625, 627—629 630—645, 651—662, 670—678 680—686, 690—698, 700—709 680—684, 686	gastroenteritis a colitis nein- fekčního původu žlučové kamenky a zánět žlučníku	700	696	775	769	522	519
690—692 710—738 710—719, 729	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	1536	1515	1736	1701	1059	1066
725, 726, 728 740—759 780—796	v tom: nemoci ústrojí močového poruchy menstruační	3942	3952	4201	4213	3328	3325
800—999 Z 800—829 Z 800—999 O 800—829 O	ostatní nemoci ústrojí pohlavního	2013	2021	2141	2147	1710	1718
	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	654	666	722	743	492	483
	Nemoci kůže a podkožního vaziva z toho: pyodermie a jiné místní infekce (furunkl, karbunkl, furunkulóza, panaritium, flegmóna, impetigo aj.)	1275	1265	1338	1323	1126	1125
	ekzém (též alergický)	1941	1968	2004	2032	1793	1813
	Nemoci kostí a pohybového ústrojí z toho: zánětlivá a degenerativní one- mocnění kloubů a mimokloubní revmatismus	2979	3123	2969	3077	3005	3231
	vertebrogení bolestivý syndrom	1686	1818	1683	1779	1692	1911
	Vrozené vady	502	505	495	500	518	516
	Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	9265	9024	9488	9232	8732	8523
	Úrazy, otravy, násilí při výkonu zaměstnání	1579	1569	1620	1624	1480	1436
	z toho: zlomeniny při výkonu zaměst.	6065	5852	6251	6015	5625	5459
	Úrazy, otravy a násilí mimo výkon zaměstnání	33	34	34	35	32	34
	z toho: zlomeniny mimo výkon zaměst.	286	270	329	318	186	155
	Celkem	3404	3566	3476	3642	3231	3381
		580	586	547	559	657	652
		7867	7901	7808	7833	8006	8066
		1323	1304	1241	1233	1517	1474
		86057	90645	91264	96244	73669	77159

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.15.2 Ukončené případy pracovní neschopnosti — průměrné trvání jednoho případu

Číslo diagnózy Podrobného seznamu (MSK 1966)	Skupina nemocí	ČSSR		ČSR		SSR	
		1978	1977	1978	1977	1978	1977
000—009	Infekční nemoci střevní	10,5	10,2	9,8	10,5	12,6	12,5
010—019	Tuberkulóza	145,2	146,2	155,8	152,8	133,7	140,1
020—136 070	Ostatní infekční a parazitární nemoci z toho: infekční zánět jater	22,5 80,9	22,1 83,3	23,2 85,9	21,7 88,9	23,2 72,3	23,9 71,9
140—239 140—163, 170—174, 180—209 210—228, 230—239	Novotvary v tom: zhoubné novotvary nezhoubné a neurčené novotvary	58,9 150,6 33,7	55,5 143,9 32,7	56,2 152,6 32,1	53,4 145,6 31,1	67,4 145,7 38,8	62,5 139,3 38,8
240—246, 250—258, 260—279 250	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy z toho: diabetes mellitus	41,5 37,5	42,3 39,8	40,9 37,3	40,9 57,6	42,8 38,1	45,9 45,7
280—289	Nemoci krve a krvetvorných orgánů	33,2	34,2	31,5	36,2	35,7	32,6
290—315 300	Duševní poruchy z toho: neurózy	30,2 20,7	30,4 21,9	29,9 20,1	29,7 21,2	30,9 22,3	32,0 23,5
320—324, 330—333, 340—358 320—324, 330—333, 340—349 350—358	Nemoci nervové soustavy v tom: nemoci centrálního nervstva ostatní nervové nemoci	26,9 27,8 26,5	26,0 28,9 24,7	26,3 25,5 26,8	25,4 26,1 24,9	28,2 35,8 26,0	27,3 38,1 24,3
360—379 360—362, 368	Nemoci oční z toho: zánět spojivek, víček a slzných cest	16,2 8,7	16,4 8,8	16,0 8,3	16,3 8,5	16,9 9,7	16,8 9,6
380—389 381—382	Nemoci ušní z toho: zánět středního ucha	14,8 14,2	15,1 14,0	14,3 13,9	14,7 13,9	16,0 14,7	16,5 14,3
390—458 390—398	Nemoci ústrojí oběhového v tom: revmatická horečka a ostatní rvmatické nemoci srdce	41,1 56,4	40,8 56,8	41,7 54,0	41,3 55,7	39,6 61,3	39,6 59,1
400—404 410—414	hypertenzní choroba akutní infarkt myokardu a jiné formy ischemické choroby srdeční	29,6 67,2	30,5 65,1	29,8 69,6	30,7 60,7	29,1 59,4	30,2 59,8
420—429	ostatní nerevmatické nemoci srdce vč. cor pulmonale	39,6	39,0	38,8	38,7	41,1	39,7
430—438	cévní nemoci centrálního nervstva	75,1	72,0	73,8	70,0	78,5	78,1
440—446	arterioskleróza a ostatní nemoci tepen	49,9	51,4	50,8	51,1	47,5	52,2
447, 448, 450—458	nemoci žil a jiné nemoci oběho- vého ústrojí a mizních cest	25,5	26,3	24,9	26,0	27,3	27,0

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.15.2 Ukončené případy pracovní neschopnosti — průměrné trvání jednoho případu

Číslo diagnózy Podrobného seznamu (MSK 1966)	Skupina nemocí	Dokončení					
		ČSSR		ČSR		SSR	
		1978	1977	1978	1977	1978	1977
460—519 463	Nemoci ústrojí dýchacího v tom: akutní zánět mandlí vč. strep- tokové angíny	9,3	9,2	9,0	8,9	10,2	10,0
470—474 460—462, 464—466	chřipka (též se zánětem plic)	8,3	8,3	8,3	8,3	8,1	8,0
480—486 493	záněty horních cest dýchacích záněty plic	8,2	8,2	8,1	8,2	8,2	8,3
490—492, 515—516	astma	8,4	8,4	8,1	8,2	9,7	9,6
500—508, 510—514, 517—519	chronická bronchitida, emfyzém a pneumokoniózy	29,1	28,0	29,9	28,5	27,4	26,9
520—577 531—534	ostatní nemoci ústrojí dýchacího	32,2	33,7	29,8	30,6	40,0	44,5
535—537	Nemoci ústrojí zažívacího z toho: vředová choroba žaludku a dvanáctníku	27,2	26,4	25,5	24,4	31,4	31,0
561	jiné nemoci žaludku a dvanáct- níku	21,4	20,5	20,6	20,2	22,2	21,2
574, 575	gastroenteritis a colitis nein- fekčního původu	18,8	18,4	17,7	17,4	22,6	22,2
580—629 580—584, 590—599 626	Nemoci ústrojí močového a pohlavního v tom: nemoci ústrojí močového poruchy menstruační	31,1	31,3	31,6	31,4	30,0	31,1
600—607, 610—616, 620—625, 627—629	žlučové kaménky a zánět žlučníku	12,9	12,1	11,9	11,2	16,5	15,4
630—645, 651—662, 670—678 680—686, 690—698, 700—709	ostatní nemoci ústrojí pohlavního	6,9	6,9	6,5	6,6	8,4	8,5
680—684, 686	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	29,0	28,1	27,7	27,2	31,1	31,9
690—692 710—738	Nemoci kůže a podkožního vaziva z toho: pyodermie a jiné místní infekce (furunkl, karbunkl, furunkulóza, panaritium, flegmóna, impetigo aj.)	20,3	20,4	19,6	19,9	25,5	21,9
710—719, 729	ekzém (též alergický)	19,2	19,1	18,7	18,9	20,8	19,9
725, 726, 728 740—759 780—796	Nemoci kostí a pohybového ústrojí z toho: zánětlivá a degenerativní one- mocnění kloubů a mimokloubní revmatismus	13,6	13,3	12,2	12,1	18,5	17,5
800—999 Z	vertebrogení bolestivý syndrom	25,6	26,0	25,2	25,7	26,7	26,8
800—829 Z 800—999 O	Vrozené vady Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	26,6	26,5	26,6	26,6	26,7	26,4
800—829 O	Úrazy, otravy, násilí při výkonu zaměstnání	15,3	15,0	15,0	14,7	16,0	15,6
	z toho: zlomeniny při výkonu zaměst.	12,3	12,3	12,3	12,0	13,0	13,2
	Úrazy, otravy, násilí mimo výkon zaměstnání	20,0	19,3	20,1	19,4	19,8	19,1
	z toho: zlomeniny mimo výkon zaměst.	21,9	21,8	21,9	21,9	21,9	21,6
	Celkem	26,2	26,1	26,2	26,3	26,1	25,4
		20,5	20,5	20,6	20,5	20,5	20,4
		40,0	33,9	35,0	31,3	52,4	40,2
		25,0	25,5	25,5	25,6	23,1	25,0
		23,0	22,3	22,5	21,9	24,2	23,4
		50,0	48,7	50,2	49,3	49,5	47,2
		21,9	21,6	21,9	21,6	21,9	21,5
		50,7	49,7	52,1	51,0	48,0	47,2
		17,1	16,5	16,5	16,0	18,7	18,1

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.15.3 Nemocnost spojená s pracovní neschopností podle jednotlivých skupin nemocí v procentech celkové pracovní neschopnosti v roce 1978

Skupina nemocí	Procento					
	onemocnění			prostonaných dnů		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Infekční nemoci střevní	0,35	0,35	0,34	0,21	0,21	0,23
Tuberkulóza	0,08	0,06	0,16	0,71	0,55	1,14
Ostatní infekční a parazitární nemoci	1,08	1,11	1,00	1,49	1,55	1,33
Novotvary	0,71	0,72	0,67	2,43	2,44	2,43
Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	0,38	0,36	0,43	0,92	0,90	0,97
Nemoci krve a krevtovorných orgánů	0,13	0,12	0,19	0,26	0,22	0,36
Duševní poruchy	1,68	1,56	2,02	2,97	2,83	3,34
Nemoci nervové soustavy	1,23	1,08	1,66	1,94	1,72	2,50
Nemoci oční	1,49	1,47	1,55	1,42	1,43	1,39
Nemoci ušní	1,03	1,06	0,96	0,89	0,92	0,82
Nemoci ústrojí oběhového	3,68	3,62	3,88	8,87	9,12	8,21
Nemoci ústrojí dýchacího	44,11	45,41	40,27	23,90	24,62	22,03
Nemoci ústrojí zažívacího	9,51	9,87	8,44	10,48	10,59	10,19
Nemoci ústrojí močového a pohlavního	4,58	4,60	4,52	5,46	5,47	5,42
Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	2,26	2,19	2,43	3,52	3,54	3,47
Nemoci kůže a podkožního vaziva	3,46	3,25	4,08	3,10	2,96	3,49
Nemoci kostí a pohybového ústrojí	10,77	10,39	11,85	13,78	13,75	13,85
Vrozené vady	0,04	0,04	0,04	0,09	0,08	0,12
Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	0,33	0,36	0,25	0,49	0,56	0,31
Úrazy, otravy a násilí při výkonu zaměstnání	3,96	3,81	4,39	5,32	5,18	5,67
Úrazy, otravy a násilí mimo výkon zaměstnání	9,14	8,55	10,87	11,74	11,36	12,73
Celkem	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.16 Rozložení nově přiznaných invalidních a částečných invalidních důchodů podle skupin příčin invalidity a pohlaví na 100 000 pojištěnců (pracovníků, družstevníků a jednotlivé hospodařících občanů) v roce 1978

Skupina příčin invalidity (stat. zn. „Podrobného seznamu nemocí a úrazů (1966)“) ¹⁾	ČSSR			ČSR			SSR		
	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem
1. 010—019	16	6	12	13	5	10	21	9	16
2. 000—009, 020—136	9	12	10	12	15	13	4	4	4
3. 140—209	49	64	55	49	68	57	49	54	51
4. 210—239	3	4	3	2	4	3	3	4	3
5. 241—289	15	21	18	16	20	18	14	25	19
6. 290—315	41	54	47	39	48	43	45	66	55
7. 320—358	30	29	29	28	27	28	34	32	33
8. 360—379	14	14	14	14	14	14	16	13	15
9. 381—389	10	5	8	10	4	7	10	8	9
10. 390—398	10	15	13	9	14	12	13	17	15
11. 400—404	22	29	25	20	23	21	25	41	32
12. 410—414	130	59	98	147	64	109	92	46	72
13. 430—438	31	14	23	31	13	23	30	15	23
14. 440—448	29	6	19	29	5	18	29	9	20
15. 420—429, 450—458	12	17	14	11	15	13	15	22	18
16. 470—519	50	27	39	51	25	39	47	31	40
17. 523—577	38	20	30	36	20	29	42	20	33
18. 581—629	15	21	18	14	20	17	17	25	20
19. 680—709	4	3	3	4	3	4	4	3	3
20. 712—738	84	115	98	91	116	102	70	113	89
21. 741—788	4	10	7	3	10	6	5	12	8
22. 800—999	72	27	52	70	27	50	77	27	55
neudáno	4	3	3	5	3	4	2	2	2
Úhrnem	690	573	637	701	563	639	663	597	634

¹⁾ Slovní diagnózy viz str. 186

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

Slovní a číselné označení skupin diagnóz, použitých pro třídění příčin invalidity
(podle „Podrobného seznamu nemocí a úrazů (1966)“)

1. Tuberkulóza	010—019
2. Nemoci infekční a parazitární (kromě tbc)	000—009, 020—027, 030—041, 044—046, 050—053, 055—057, 060—068, 070—090, 093—098, 100—104, 110—117, 120—131, 135, 136
3. Zhoubné novotvary	140—163, 170—174, 180—209
4. Nezhoubné novotvary	210—228, 230—239
5. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové, výživy, krve a krevtovorných orgánů	241—246, 250—253, 255, 258, 265, 268—289
6. Duševní poruchy	290—315
7. Nemoci nervové soustavy	320—324, 330—333, 340—358
8. Nemoci oční	360, 361, 363—371, 373—379
9. Nemoci ušní	381—386, 388, 389
10. Revmatická horečka a chronické revmatické nemoci srdce	390—398
11. Hypertenzní nemoc	400—404
12. Ischemická choroba srdeční	410—414
13. Cévní onemocnění mozku	430—438
14. Nemoci tepen, tepének a vlásečnic	440—448
15. Jiné nemoci oběhového ústrojí	420—429, 450—458
16. Nemoci ústrojí dýchacího	470—474, 480—486, 490—493, 502—508, 510—519
17. Nemoci ústrojí zažívacího	523, 525, 527, 530—537, 550—553, 560—565, 569—577
18. Nemoci ústrojí močového a pohlavního	581—584, 590—600, 602—604, 607, 610, 613—616, 620, 622—624, 626, 627, 629
19. Nemoci kůže a podkožního vaziva	680, 686, 690—698, 701—709
20. Nemoci kostí a pohybového ústrojí	712—738
21. Vrozené vady, chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	741—759, 788
22. Úrazy, otravy a násilí	800—839, 850—854, 860—897, 900—907, 940—999

Úhrnem	000—999
--------	---------

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.17.1 Zemřelí podle příčin smrti*)

Znak „Podrobného seznamu“ (1966)	Příčina smrti	ČSSR		ČSR		SSR	
		1978	1977	1978	1977	1978	1977
000—136	I. Nemoci infekční a parazitární	1 213	1 271	885	956	328	315
010—012	z toho: tbc dýchacího ústrojí	638	656	386	448	252	208
013—019	tbc jiné formy	62	64	60	61	2	3
032	záškrt	—	—	—	—	—	—
033	dávivý kašel	—	—	—	—	—	—
036	meningokokové nákazy	6	11	5	9	1	2
062—066	virový zánět mozku	9	22	5	11	4	11
070	infekční zánět jater	114	127	89	100	25	27
140—239	II. Novotvary	35 034	34 979	26 410	26 384	8 624	8 595
162	z toho: zhoubný novotvar průdušnice, průdušek a plic	7 265	7 078	5 700	5 656	1 565	1 422
240—279	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	3 053	2 471	2 453	1 939	600	532
280—289	IV. Nemoci krve a krevtovorných orgánů	264	310	190	211	74	99
290—315	V. Duševní poruchy	146	88	145	87	1	1
320—389	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	1 338	1 296	933	917	405	379
390—458	VII. Nemoci ústrojí oběhového	84 761	85 143	62 076	63 373	22 685	21 770
393—398	z toho: chronické revmatické nemoci srdce	1 665	1 751	1 051	1 214	614	537
400—404	hypertenzní nemoc	1 074	1 047	937	874	137	173
410—414	ischemická choroba srdeční	41 814	42 298	30 161	31 147	11 653	11 151
410	z toho: akutní infarkt myokardu	19 711	20 062	14 623	15 219	5 088	4 843
420—429	jiné formy srdečních nemocí	2 369	2 611	1 693	2 041	676	570
430—438	cévní onemocnění mozku	29 493	29 151	22 393	22 382	7 100	6 769
460—519	VIII. Nemoci ústrojí dýchacího	16 684	16 962	10 716	10 442	5 968	6 520
470—474	z toho: chřipka	300	726	221	445	79	281
480—486	zánět plic	6 408	6 688	3 850	3 835	2 558	2 853
520—577	IX. Nemoci ústrojí trávicího	7 946	7 598	5 514	5 318	2 432	2 280
580—629	X. Nemoci ústrojí močového a pohlavního	4 766	4 204	3 709	3 226	1 057	978
630—678	XI. Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	27	39	16	27	11	12
680—709	XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	75	55	75	54	—	1
710—738	XIII. Nemoci kostí a pohybového ústrojí	387	278	378	261	9	17
740—759	XIV. Vrozené vady	1 329	1 346	906	942	423	404
760—779	XV. Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	2 761	2 876	1 621	1 828	1 140	1 048
780—796	XVI. Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	1 826	1 664	1 433	1 189	393	466
E 800—999	XVII. Úrazy, otravy a násilí	12 806	12 426	9 202	8 699	3 604	3 727
E 950—959	z toho: sebevraždy a sebepoškození	3 247	3 191	2 371	2 319	876	872
000—999	Celkem	174 416	173 006	126 662	125 862	47 754	47 144

*) Předběžná data

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

Znak „Podrobného seznamu“ (1966)	Příčina smrti	ČSSR		ČSR		SSR	
		1978	1977	1978	1977	1978	1977
000—136	I. Nemoci infekční a parazitární	8,0	8,4	8,6	9,4	6,7	6,5
010—012	z toho: tbc dýchacího ústrojí	4,2	4,4	3,8	4,4	5,2	4,3
013—019	tbc a jiné formy	0,4	0,4	0,6	0,6	0,0	0,1
032	záškrt	—	—	—	—	—	—
033	dávivý kašel	—	—	—	—	—	—
036	meningokokové nákazy	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0
062—066	virový zánět mozku	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,2
070	infekční zánět jater	0,8	0,8	0,9	1,0	0,5	0,6
140—239	II. Novotvary	231,4	232,7	257,7	258,9	176,3	177,6
162	z toho: zhoubný novotvar průdušnice, průdušek a plic	48,0	47,1	55,6	55,5	32,0	29,4
240—279	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	20,2	16,4	23,9	19,0	12,3	11,0
280—289	IV. Nemoci krve a krvetvorných orgánů	1,7	2,1	1,9	2,1	1,5	2,1
290—315	V. Duševní poruchy	1,0	0,6	1,4	0,8	0,0	0,0
320—389	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	8,8	8,6	9,1	9,0	8,3	7,8
390—458	VII. Nemoci ústrojí oběhového	559,9	566,5	605,8	621,9	463,8	449,7
393—398	z toho: chronické revmatické nemoci srdce	11,0	11,6	10,3	11,9	12,6	11,1
400—404	hypertenzní nemoc	7,1	7,0	9,1	8,6	2,8	3,6
410—414	ischemická choroba srdeční	276,2	281,4	294,3	305,7	238,2	230,3
410	z toho: akutní infarkt myokardu	130,2	134,8	142,7	149,4	104,0	100,0
420—429	jiné formy srdečních nemocí	15,6	17,4	16,5	20,0	13,8	11,8
430—438	cévní onemocnění mozku	194,8	193,9	218,5	219,7	145,1	139,8
460—519	VIII. Nemoci ústrojí dýchacího	110,2	112,8	104,6	102,5	122,0	134,7
470—474	z toho: chřipka	2,0	4,8	2,2	4,4	1,6	5,8
480—486	zánět plic	42,3	44,5	37,6	37,6	52,3	58,9
520—577	IX. Nemoci ústrojí trávicího	52,5	50,6	53,8	52,2	49,7	47,1
580—629	X. Nemoci ústrojí močového a pohlavního	31,5	28,0	36,2	31,7	21,6	20,2
630—678	XI. Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2
680—709	XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	0,5	0,4	0,7	0,5	—	0,0
710—738	XIII. Nemoci kostí a pohybového ústrojí	2,6	1,8	3,7	2,6	0,2	0,4
740—759	XIV. Vrozené vady	8,8	9,0	8,9	9,2	8,7	8,4
760—779	XV. Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	18,2	19,1	15,8	17,9	23,3	21,6
780—796	XVI. Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	12,1	11,1	14,0	11,8	8,0	9,6
E 800—999	XVII. Úrazy, otravy a násilí	84,6	82,7	89,8	85,4	73,7	77,0
E 950—959	z toho: sebevraždy a sebepoškození	21,4	21,2	23,1	22,8	17,9	18,0
000—999	Celkem	1 152,2	1 151,0	1 236,1	1 235,2	976,3	973,9

*) Předběžná data

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

Území, kraj	Rok ¹⁾	I. Nemoci infekční a para- zitární	z toho tbc všech forem	II. Novo- tvary	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	VI. Nemoci nervové soustava- vy a smyslo- vých orgánů	VII. Nemoci ústrojí oběho- vého	z toho nemoci srdce	VIII. Nemoci ústrojí dýchacího	z toho zánět plic
ČSSR	1978	8,0	4,6	231,4	20,2	8,8	559,9	310,0	110,2	42,3
	1977	8,4	4,8	232,7	16,4	8,6	566,5	317,4	112,8	44,5
ČSR	1978	8,6	4,4	257,7	23,9	9,1	605,8	330,3	104,6	37,6
	1977	9,4	5,0	258,9	19,0	9,0	621,9	346,2	102,5	37,6
SSR	1978	6,7	5,2	176,3	12,3	8,3	463,8	267,4	122,0	52,3
	1977	6,5	4,4	177,6	11,0	7,8	449,7	256,8	134,7	58,9
Hl. m. Praha	1978	9,4	6,2	327,5	28,9	7,4	685,6	393,1	100,3	50,8
Středočeský		11,8	6,9	315,5	28,1	9,4	777,4	370,6	110,3	34,7
Jihočeský		8,5	2,9	276,9	23,3	13,5	602,6	312,3	116,0	40,3
Západočeský		5,3	0,7	245,3	29,9	8,4	573,0	309,2	104,5	34,8
Severočeský		5,6	1,5	235,8	22,1	10,3	536,1	294,4	87,2	36,8
Východočeský		8,6	4,7	252,0	23,6	8,6	667,8	343,8	114,8	32,4
Jihomoravský		9,8	4,5	241,9	22,4	8,1	563,7	320,1	112,5	36,0
Severomoravský		8,4	5,2	212,9	18,8	9,5	517,2	307,2	95,3	36,9
Hl. m. SSR Bratislava		6,1	3,9	200,3	21,2	7,2	359,6	241,1	88,2	46,3
Západoslovenský		5,5	4,2	200,2	13,8	6,8	516,7	282,6	117,1	49,4
Středoslovenský	6,4	4,8	166,4	9,4	9,7	476,2	404,2	131,0	52,2	
Východoslovenský	8,7	7,2	151,6	11,1	8,8	413,3	252,2	127,1	57,6	

Dokončení

Území, kraj	Rok ¹⁾	IX. Nemoci ústrojí trávicí- ho	X. Nemoci ústrojí močové- ho a po- hlavního	XIV. Vrozené vady	XV. Některé příčiny peri- natální nemocnosti a úmrtnosti	XVI. Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	(IV., V., XI., XII., XIII.) Ostatní nemoci	XVII. Úrazy, otravy a násilí	z toho sebe- vraždy
ČSSR	1978	52,5	31,5	8,8	18,2	12,1	6,0	84,6	21,4
	1977	50,6	28,0	9,0	19,1	11,1	5,1	82,7	21,2
ČSR	1978	53,8	36,2	8,9	15,8	14,0	7,9	89,8	23,1
	1977	52,2	31,7	9,2	17,9	11,8	6,3	85,4	22,8
SSR	1978	49,7	21,6	8,7	23,3	8,0	1,9	73,7	17,9
	1977	47,1	20,2	8,4	21,6	9,6	2,7	77,0	18,0
Hl. m. Praha	1978	64,3	37,4	6,2	14,4	9,9	7,3	110,1	26,1
Středočeský		60,4	38,8	8,7	14,4	22,5	9,8	98,7	25,0
Jihočeský		57,6	44,2	10,4	17,1	15,5	11,3	74,9	17,7
Západočeský		45,5	33,3	9,2	16,5	7,2	5,7	96,0	27,3
Severočeský		53,3	34,5	9,3	20,7	15,6	7,8	95,3	27,6
Východočeský		47,4	34,6	10,2	11,9	16,2	9,2	85,6	24,9
Jihomoravský		57,6	43,0	8,4	13,2	18,7	7,7	78,8	18,1
Severomoravský		46,4	27,3	9,1	19,1	6,7	6,2	85,5	21,6
Hl. m. SSR Bratislava		55,7	16,8	9,9	30,3	0,8	2,5	71,6	16,8
Západoslovenský		57,4	22,6	7,5	20,3	11,2	1,6	73,2	20,7
Středoslovenský	46,0	17,9	8,7	25,5	7,9	1,6	77,7	17,7	
Východoslovenský	42,9	25,7	9,7	22,6	6,1	2,6	70,5	15,0	

1) Předěžné údaje

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.19.1 Zemřeli do 1 roku věku podle příčin smrti*)

Znak „Podrobného seznamu“ (1966)	Příčina smrti	ČSSR		ČSR		SSR	
		1978	1977	1978	1977	1978	1977
000—136	I. Nemoci infekční a parazitární	48	80	43	52	5	28
032	z toho: záškrt	—	—	—	—	—	—
033	dávivý kašel	—	—	—	—	—	—
055	spalničky	—	—	—	—	—	—
140—239	II. Novotvary	20	27	14	19	6	8
240—279	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	39	61	22	46	17	15
280—289	IV. Nemoci krve a krevetvorných orgánů	4	10	4	5	—	5
290—315	V. Duševní poruchy	—	—	—	—	—	—
320—389	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	129	159	93	122	36	37
390—458	VII. Nemoci ústrojí oběhového	5	24	3	21	2	3
460—519	VIII. Nemoci ústrojí dýchacího	665	729	189	224	476	505
470—474	z toho: chřipka	5	7	5	5	—	2
480—486	zánět plic	621	646	151	155	470	491
490—491	zánět průdušek	4	1	3	—	1	1
520—577	IX. Nemoci ústrojí trávicího	180	228	91	121	89	107
561	z toho: zánět žaludku a tenkého střeva, zánět tlustého střeva (vyjma zánět vředovitý)-neinfekčního původu	126	167	47	85	79	82
580—629	X. Nemoci ústrojí močového a pohlavního	7	14	5	10	2	4
680—709	XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	—	1	—	1	—	—
710—738	XIII. Nemoci kostí a pohybového ústrojí	1	2	1	2	—	—
740—759	XIV. Vrozené vady	1 094	1 101	733	774	361	327
760—779	XV. Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	2 761	2 876	1 621	1 828	1 140	1 048
764—768, 772	z toho: poranění při porodu	285	339	211	249	74	90
770—771, 776	nepravdivost lůžka, pupečníku, asfyxie, anoxie	1 247	1 486	782	967	465	519
774—775	hemolytická nemoc novorozenců	52	37	22	31	30	6
777	nezralost NS	1 064	919	513	502	551	417
780—796	XVI. Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	8	8	6	5	2	3
E 800—999	XVII. Úrazy, otravy a násilí	247	199	197	142	50	57
000—999	Celkem	5 208	5 519	3 022	3 372	2 186	2 147

*) Předběžná data

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“ (1966)	Příčina smrti	ČSSR		ČSR		SSR	
		1978	1977	1978	1977	1978	1977
000—136	I. Nemoci infekční a parazitární	0,17	0,28	0,24	0,29	0,05	0,28
032	z toho: záškrt	—	—	—	—	—	—
033	dávivý kašel	—	—	—	—	—	—
055	spalničky	—	—	—	—	—	—
140—239	II. Novotvary	0,07	0,10	0,08	0,10	0,06	0,08
240—279	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	0,14	0,22	0,12	0,25	0,17	0,15
280—289	IV. Nemoci krve a krvetvorných orgánů	0,01	0,03	0,02	0,03	—	0,05
290—315	V. Duševní poruchy	—	—	—	—	—	—
320—389	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	0,46	0,56	0,52	0,67	0,36	0,37
390—458	VII. Nemoci ústrojí oběhového	0,03	0,08	0,02	0,11	0,02	0,03
460—519	VIII. Nemoci ústrojí dýchacího	2,39	2,59	1,06	1,23	4,77	5,06
470—474	z toho: chřipka	0,03	0,02	0,03	0,03	—	0,02
480—486	zánět plic	2,23	2,29	0,85	0,85	4,71	4,92
490—491	zánět průdušek	0,01	0,00	0,02	—	0,01	0,01
520—577	IX. Nemoci ústrojí trávicího	0,65	0,81	0,51	0,66	0,89	1,07
561	z toho: zánět žaludku a tenkého střeva, zánět tlustého střeva (vyjma zánět vředovitý) — neinfekčního původu	0,45	0,59	0,26	0,47	0,79	0,82
580—629	X. Nemoci ústrojí močového a pohlavního	0,03	0,05	0,03	0,06	0,02	0,04
680—709	XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	—	0,00	—	0,01	—	—
710—738	XIII. Nemoci kostí a pohybového ústrojí	0,00	0,01	0,01	0,01	—	—
740—759	XIV. Vrozené vady	3,93	3,91	4,11	4,25	3,62	3,28
760—779	XV. Některé příčiny perinatální nemoci a úmrtnosti	9,92	10,21	9,09	10,05	11,42	10,51
764—768, 772	z toho: poranění při porodu	1,02	1,20	1,18	1,37	0,74	0,96
770—771, 776	nepravidelnost lůžka, pupečníku, asfyxie, anoxie	4,48	5,28	4,38	5,31	4,66	5,20
774—775	hemolytická nemoc novorozenců	0,19	0,13	0,12	0,17	0,30	0,06
777	nezralost NS	3,82	3,26	2,88	2,76	5,52	4,18
780—796	XVI. Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	0,03	0,03	0,03	0,03	0,02	0,03
E 800—999	XVII. Úrazy, otravy a násilí	0,89	0,71	1,10	0,78	0,50	0,57
000—999	Celkem	18,72	19,59	16,94	18,53	21,90	21,52

*) Předběžná data

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

Území, kraj	Rok ¹⁾	I. Nemoci infekční a para- zitární	II. Novo- tvary	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přemě- ny lát- kové a výživy	VI. Nemoci nervové susta- vy a smys- lových orgánů	VII. Nemoci ústrojí oběho- vého	VIII. Nemoci ústrojí dýcha- cího	z toho: zánět plic	IX. Nemoci ústrojí trávicí- ho	z toho: zánět žaludku, střevení a tlus- tého střeva
ČSSR	1978	0,17	0,07	0,14	0,46	0,03	2,39	2,23	0,65	0,45
	1977	0,28	0,10	0,22	0,56	0,08	2,59	0,29	0,81	0,59
ČSR	1978	0,24	0,08	0,12	0,52	0,02	1,06	0,85	0,51	0,26
	1977	0,29	0,10	0,25	0,67	0,11	1,23	0,85	0,66	0,47
SSR	1978	0,05	0,06	0,17	0,36	0,02	4,77	4,71	0,89	0,79
	1977	0,28	0,08	0,15	0,37	0,03	5,06	4,92	1,07	0,82
Hl. m. Praha	1978	—	0,06	0,11	0,72	—	0,78	0,39	0,61	0,50
Středočeský		0,31	0,10	—	0,42	—	0,42	0,26	0,52	0,41
Jihočeský		0,33	0,08	—	0,67	—	0,75	0,58	0,58	0,08
Západočeský		0,33	0,06	0,39	0,91	0,06	0,59	0,20	0,46	0,39
Severočeský		0,18	0,18	—	0,65	0,05	1,26	1,07	0,75	0,14
Východočeský		0,28	0,05	0,14	0,32	0,50	0,50	0,37	0,50	0,28
Jihomoravský		0,17	0,09	0,14	0,31	—	0,79	0,68	0,42	0,17
Severomoravský		0,34	0,06	0,14	0,51	—	2,37	2,11	0,40	0,23
Hl. m. SSR Bratislava		0,13	—	—	0,80	—	2,01	1,88	0,94	0,80
Západoslovenský		—	0,03	0,09	0,22	0,03	2,88	2,85	0,56	0,44
Středoslovenský		0,03	0,10	0,33	0,26	—	4,60	4,54	0,59	0,42
Východoslovenský		0,10	0,07	0,13	0,50	0,03	7,67	7,60	1,55	1,55

Dokončení

Území, kraj	Rok ¹⁾	XIV. Vrozené vady	XV. Některé přinatální nemocnosti a úmrtnosti	z toho				(IV, V, X, XII, XIII, XVI) Ostatní nemoci	XVII. Úrazy, otravy a násilí
				poraně- ní při porodu	lůžko, asfyxie, anoxie	hemoly- tická nemoc- novo- rozenců	nezra- lost NS		
ČSSR	1978	3,93	9,92	1,02	4,48	0,19	3,82	0,07	0,89
	1977	3,91	10,21	1,20	5,28	0,13	3,26	0,12	0,71
ČSR	1978	4,11	9,09	1,18	4,38	0,12	2,88	0,09	1,10
	1977	4,25	10,05	1,37	5,31	0,17	2,76	0,14	0,78
SSR	1978	3,62	11,42	0,74	4,66	0,30	5,52	0,04	0,50
	1977	3,28	10,51	0,90	5,20	0,06	4,18	0,12	0,57
Hl. m. Praha	1978	3,43	9,47	1,83	3,77	0,11	2,94	—	0,66
Středočeský		4,45	8,54	1,09	4,25	0,05	3,00	0,05	0,98
Jihočeský		4,82	9,72	2,41	4,74	0,17	1,99	0,25	1,08
Západočeský		4,11	9,52	0,78	4,50	0,20	3,13	0,25	1,12
Severočeský		3,92	11,20	1,45	5,27	0,18	3,78	0,09	2,66
Východočeský		4,82	6,80	0,87	3,95	—	1,70	0,14	1,06
Jihomoravský		3,64	7,54	1,24	3,28	0,17	2,77	0,06	1,04
Severomoravský		4,16	10,47	0,63	5,45	0,11	3,25	0,03	0,54
Hl. m. SSR Bratislava		4,29	14,73	0,94	5,76	0,13	7,23	—	0,40
Západoslovenský		3,41	10,57	0,66	4,72	0,22	4,82	—	0,65
Středoslovenský		3,56	12,50	0,56	4,50	0,03	7,31	0,09	0,62
Východoslovenský		3,73	10,39	0,98	4,47	0,71	4,00	0,03	0,24

¹⁾ Předběžné údaje

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.21 Hospitalizace 1977 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčeben pro dlouhodobě nemocné, počet ošetrovacích dnů, podíl kraje na celkovém počtu propuštěných a zemřelých a ošetrovacích dnů a průměrná ošetrovací doba podle pohlaví a kraje místa ošetření

Území, kraj	Muži			Ženy			Muži a ženy		
	a	b	c	a	b	c	c	d	e
ČSSR	1 029 699	16 188 088	15,7	1 539 506	19 875 007	12,9	14,0	×	×
ČSR ¹⁾	738 751	11 653 950	15,8	1 094 892	14 525 125	13,3	14,3	100,0	100,0
SSR	290 948	4 534 138	15,6	444 614	5 349 882	12,0	13,4	100,0	100,0
Hl. m. Praha	73 923	1 327 245	18,0	119 537	1 753 530	14,7	15,9	10,6	11,8
Středočeský ¹⁾	82 740	1 188 877	14,4	128 831	1 581 307	12,3	13,1	11,5	10,6
Jihočeský	50 049	777 075	15,5	74 136	987 678	13,3	14,2	6,8	6,7
Západočeský	58 299	900 466	15,4	86 267	1 102 326	12,8	13,9	7,9	7,6
Severočeský	85 291	1 333 389	15,6	126 319	1 620 426	12,8	14,0	11,5	11,3
Východočeský	96 920	1 402 431	14,5	140 416	1 809 205	12,9	13,5	12,9	12,3
Jihomoravský	141 933	2 119 208	14,9	206 183	2 641 698	12,8	13,7	19,0	18,2
Severomoravský	149 596	2 605 259	17,4	213 203	3 028 955	14,2	15,5	19,8	21,5
Hl. m. SSR Bratislava	15 070	211 173	14,0	22 432	263 622	11,8	12,7	5,1	4,8
Západoslovenský	97 392	1 681 872	17,3	154 343	1 952 842	12,7	14,4	34,2	36,8
Středoslovenský	93 584	1 410 678	15,1	140 443	1 640 232	11,7	13,0	31,8	30,9
Východoslovenský	84 902	1 230 415	14,5	127 396	1 493 186	11,7	12,8	28,9	27,5

a = počet propuštěných a zemřelých

b = počet ošetrovacích dnů

c = průměrná ošetrovací doba ve dnech

d = podíl kraje na celkovém počtu propuštěných a zemřelých v republice

e = podíl kraje na celkovém počtu ošetrovacích dnů v republice

¹⁾ Vě. ZÚNZ UP n. p.

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.22.1 Hospitalizace 1977 — 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	183 645	2 910 283	15,8	24,9	25,0
infekční	42 766	533 300	12,5	5,8	4,6
alergologické	249	6 108	24,5	0,0	0,1
tbc a respiračních nemocí	20 909	754 968	36,1	2,8	6,5
nervové	27 255	560 098	20,6	3,7	4,8
psychiatrické	6 221	223 121	35,9	0,8	1,9
nemoci z povolání	2 092	34 367	16,4	0,3	0,3
dětské	93 567	1 189 514	12,7	12,7	10,2
ženské	×	×	×	×	×
chirurgické	188 102	2 519 793	13,4	25,5	21,6
neurochirurgické	1 933	37 060	19,2	0,3	0,3
anesteziologicko-resuscitační	5 429	32 957	6,1	0,7	0,3
ortopedické	22 068	431 122	19,5	3,0	3,7
urologické	19 225	299 378	15,6	2,6	2,6
traumatologické	2 094	30 740	14,7	0,3	0,3
plastická chirurgie	3 089	58 482	18,9	0,4	0,5
ušní, nosní, krční	55 012	517 056	9,4	7,4	4,4
foniatické	484	15 527	32,1	0,1	0,1
oční	24 887	413 199	16,6	3,4	3,5
stomatologické	4 311	59 772	13,9	0,6	0,5
kožní	19 853	393 186	19,8	2,7	3,4
radioterapeutické	4 748	118 540	25,0	0,6	1,0
rentgenové	184	715	3,9	0,0	0,0
rehabilitační	1 319	54 036	41,0	0,2	0,5
nukleární medicíny	315	5 303	16,8	0,0	0,0
léčebny pro dlouhodobě nemocné	8 942	454 721	50,9	1,2	3,9
neudané	52	604	11,6	0,0	0,0
Celkem	738 751	11 653 950	15,8	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 1977 — 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	Ženy				
	Oddělení	a	b	c	d
interní	185 691	3 050 511	16,4	17,0	21,0
infekční	36 619	462 138	12,6	3,4	3,2
alergologické	372	10 878	29,2	0,0	0,1
tbc a respiračních nemocí	9 411	336 497	35,8	0,9	2,3
nervové	24 409	527 563	21,6	2,2	3,6
psychiatrické	6 725	254 228	37,8	0,6	1,8
nemoci z povolání	595	12 030	20,2	0,1	0,1
dětské	78 980	1 119 209	14,2	7,2	7,7
ženské	428 205	3 386 948	7,9	39,1	23,3
chirurgické	166 449	2 214 801	13,3	15,2	15,2
neurochirurgické	1 386	27 689	20,0	0,1	0,2
anesteziologicko-resuscitační	4 291	21 893	5,1	0,4	0,2
ortopedické	20 772	441 518	21,3	1,9	3,0
urologické	9 967	133 221	13,4	0,9	0,9
traumatologické	1 422	23 300	16,4	0,1	0,2
plastická chirurgie	2 413	43 632	18,1	0,2	0,3
ušní, nosní, krční	44 129	380 980	8,6	4,0	2,6
foniatrické	402	10 888	27,1	0,0	0,1
oční	25 763	437 133	17,0	2,4	3,0
stomatologické	3 149	36 970	11,7	0,3	0,3
kožní	21 316	488 076	22,9	2,0	3,4
radioterapeutické	6 840	173 771	25,4	0,6	1,2
rentgenové	95	344	3,6	0,0	0,0
rehabilitační	1 581	64 511	40,8	0,1	0,4
nukleární medicíny	1 263	19 094	15,1	0,1	0,1
léčebny pro dlouhodobě nemocné	12 647	847 302	67,0	1,2	5,8
neudané	—	—	—	—	—
Celkem	1 094 892	14 525 125	13,3	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

3.22.2 Hospitalizace 1977 — 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	56 994	921 912	16,2	19,6	20,3
interna II	4 794	114 322	23,8	1,7	2,5
infekční	14 684	212 658	14,5	5,1	4,7
alergologické	—	—	—	—	—
tuberkulózy a respiračních nemocí	8 087	317 883	39,3	2,8	7,0
nervové	11 439	219 619	19,2	3,9	4,8
psychiatrické	5 158	174 303	33,8	1,8	3,8
nemoci z povolání	1 719	25 389	14,8	0,6	0,6
dětské	46 934	681 743	14,5	16,1	15,0
ženské	×	×	×	×	×
chirurgické	67 882	818 414	12,1	23,3	18,1
neurochirurgické	709	13 487	19,0	0,2	0,3
resuscitační	3 132	16 339	5,2	1,1	0,4
ortopedické	6 806	121 907	17,9	2,3	2,7
urologické	10 743	157 478	14,7	3,7	3,5
traumatologické	5 617	67 449	12,0	1,9	1,5
plastická chirurgie	1 872	27 467	14,7	0,6	0,6
ušní, nosní, krční	21 194	236 418	11,2	7,3	5,2
foniatrické	121	3 316	27,4	0,0	0,1
oční	8 552	136 810	16,0	2,9	3,0
stomatologické	1 662	18 607	11,2	0,6	0,4
kožní	8 256	156 995	19,0	2,8	3,5
radioterapeutické (onkologické)	1 389	38 492	27,7	0,5	0,8
rehabilitační	1 007	34 982	34,7	0,4	0,8
nukleární medicíny	19	129	6,8	0,0	0,0
hematologie a transf. služby	202	7 208	35,7	0,1	0,2
novorozenecké	1 976	10 811	5,5	0,7	0,2
Celkem	290 948	4 534 138	15,6	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 1977 — 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

Oddělení	a	b	c	d	e
interní	53 809	887 994	16,5	12,1	16,6
interna II	5 106	130 704	25,6	1,2	2,4
infekční	13 039	196 322	15,1	2,9	3,7
alergologické	—	—	—	—	—
tuberkulózy a respiračních nemocí	4 323	164 881	38,1	1,0	3,1
nervové	9 853	204 991	20,8	2,2	3,8
psychiatrické	4 387	157 904	36,0	1,0	3,0
nemoci z povolání	167	2 355	14,1	0,0	0,0
dětské	39 112	579 880	14,8	8,8	10,8
ženské	199 890	1 476 385	7,4	45,0	27,6
chirurgické	54 421	678 767	12,5	12,2	12,7
neurochirurgické	432	9 472	21,9	0,1	0,2
resuscitační	2 907	12 599	4,3	0,7	0,2
ortopedické	5 990	122 112	20,4	1,3	2,3
urologické	6 470	82 642	12,8	1,5	1,5
traumatologické	2 547	34 655	13,6	0,6	0,6
plastická chirurgie	1 031	14 493	14,1	0,2	0,3
ušní, nosní, krční	18 723	193 838	10,4	4,2	3,6
foniatrické	111	3 527	31,8	0,0	0,1
oční	7 268	120 616	16,6	1,6	2,3
stomatologické	934	9 438	10,1	0,2	0,2
kožní	8 297	156 449	18,9	1,9	2,9
radioterapeutické (onkologické)	2 553	63 840	25,0	0,6	1,2
rehabilitační	773	25 893	33,5	0,2	0,5
nukleární medicíny	474	3 946	8,3	0,1	0,1
hematologie a transf. služby	137	6 153	44,9	0,0	0,1
novorozenecké	1 860	10 026	5,4	0,4	0,2
Celkem	444 614	5 349 882	12,0	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 1977 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčeben pro dlouhodobě nemocné podle kraje ošetření a bydliště

Území, kraj ošetření	Počet propuštěných a zemřelých	v tom bydlící					
		v kraji ošetření		mimo kraj ošetření		cizinci ¹⁾	
		absolutně	v %	absolutně	v %	absolutně	v %
ČSSR	2 569 205	2 424 734	94,4	138 271	5,4	6 200	0,2
ČSR	1 833 643	1 736 243	94,7	92 538	5,0	4 862	0,3
SSR	735 562	688 491	93,6	45 733	6,2	1 338	0,2
Hl. m. Praha	193 460	167 058	86,3	25 490	13,2	912	0,5
Středočeský	211 571	188 514	89,1	22 880	10,8	177	0,1
Jihočeský	124 185	116 405	93,7	7 692	6,2	88	0,1
Západočeský	144 566	140 895	97,5	3 529	2,4	142	0,1
Severočeský	211 610	206 648	97,6	4 166	2,0	796	0,4
Východočeský	237 336	224 515	94,6	12 061	5,1	760	0,3
Jihomoravský	348 116	339 926	97,7	7 815	2,2	375	0,1
Severomoravský	362 799	352 282	97,1	8 905	2,5	1 612	0,4
Hl. m. SSR Bratislava	37 502	28 583	76,2	8 814	23,5	105	0,3
Západoslovenský	251 735	221 485	88,0	29 854	11,8	396	0,2
Středoslovenský	234 027	229 174	97,9	4 528	1,9	325	0,2
Východoslovenský	212 298	209 249	98,6	2 537	1,2	512	0,2

¹⁾ cizinci se sledují jen podle místa ošetření

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.24.1 Hospitalizace 1977 — 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			Ošetrovací dny			Průměrná ošetrovací doba
	absolutně	v %	na 100 000 obyvatel ¹⁾	absolutně	v %	na 100 000 obyvatel	
ČSSR — muži a ženy							
0—4	260 737	10,2	18 908	3 404 830	9,4	246 906	13,1
5—14	230 962	9,0	10 422	2 627 281	7,3	118 560	11,4
15—24	412 112	16,0	17 649	3 878 049	10,7	166 083	9,4
25—34	434 764	17,0	18 383	4 230 831	11,8	178 893	9,7
35—44	234 246	9,1	13 820	3 056 813	8,5	180 343	13,0
45—54	298 994	11,6	16 223	4 769 957	13,2	258 815	16,0
55—64	236 416	9,2	17 683	4 369 512	12,1	326 815	18,5
65—74	287 846	11,2	22 737	5 859 566	16,3	462 841	20,4
75—84	151 333	5,9	28 880	3 367 243	9,3	642 604	22,3
85 a více	21 687	0,8	30 545	497 595	1,4	700 838	22,9
neudáno	108	0,0	×	1 418	0,0	×	13,1
Celkem	2 569 205	100,0	17 093	36 063 095	100,0	239 925	14,0
ČSSR — muži							
0—4	151 183	14,7	21 475	1 932 519	11,9	274 506	12,8
5—14	126 089	12,3	11 109	1 412 029	8,7	124 408	11,2
15—24	87 943	8,5	7 372	1 091 677	6,7	91 507	12,4
25—34	96 917	9,4	8 097	1 327 851	8,2	110 932	13,7
35—44	91 320	8,9	10 846	1 414 597	8,7	168 004	15,5
45—54	138 091	13,4	15 551	2 397 924	15,0	270 036	17,4
55—64	124 858	12,1	20 203	2 344 853	14,5	379 426	18,8
65—74	143 723	14,0	26 517	2 865 050	17,7	528 607	19,9
75—84	62 207	6,0	33 993	1 261 546	7,8	689 369	20,3
85 a více	7 322	0,7	34 867	139 358	0,8	663 610	19,0
neudáno	46	0,0	×	684	0,0	×	14,9
Celkem	1 029 699	100,0	14 061	16 188 088	100,0	221 058	15,7
ČSSR — ženy							
0—4	109 554	7,1	16 230	1 472 311	7,4	218 120	13,4
5—14	104 873	6,9	9 701	1 215 252	6,1	112 419	11,6
15—24	324 169	21,0	28 386	2 786 372	14,0	243 991	8,6
25—34	337 847	22,0	28 925	2 902 980	14,6	248 543	8,6
35—44	142 926	9,3	16 756	1 642 216	8,3	192 522	11,5
45—54	160 903	10,4	16 848	2 372 033	12,0	248 380	14,7
55—64	111 558	7,3	15 516	2 024 659	10,2	281 594	18,2
65—74	144 123	9,4	19 906	2 994 516	15,0	413 607	20,8
75—84	89 126	5,8	26 137	2 105 697	10,6	617 506	23,6
85 a více	14 365	0,8	28 730	358 237	1,8	716 474	24,9
neudáno	62	0,0	×	734	0,0	×	11,8
Celkem	1 539 506	100,0	19 975	19 875 007	100,0	257 849	12,9

¹⁾ Napačteno na odhad obyvatel podle věkových skupin k 30. 6. 1977

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.24.2 Hospitalizace 1977 — Skladba propuštěných a zemřelých z nemocnic a léčeben pro dlouhodobě nemocné, počet ošetrovacích dnů a průměrná ošetrovací doba podle desetiletých věkových skupin

Věková skupina	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetrovací dny			Průměrná ošetrovací doba
	absolutně	v %	na 100 000 obyvatel ¹⁾	absolutně	v %	na 100 000 obyvatel	
ČSR — muži a ženy							
0—4	170 930	9,3	18 784	2 171 088	8,3	238 581	12,7
5—14	167 220	9,1	11 743	1 867 781	7,1	131 164	11,2
15—24	278 736	15,2	19 118	2 656 660	10,2	182 213	9,5
25—34	302 017	16,5	18 249	2 966 151	11,3	179 224	9,8
35—44	159 858	8,7	13 901	2 073 106	7,9	180 270	13,0
45—54	214 070	11,7	16 803	3 380 056	12,9	265 311	15,8
55—64	175 604	9,6	18 446	3 236 889	12,4	340 009	18,4
65—74	223 986	12,2	24 110	4 596 089	17,6	494 735	20,5
75—84	122 386	6,7	31 871	2 784 977	10,6	725 254	22,8
85 a více	18 746	1,0	34 715	445 049	1,7	824 165	23,7
neudáno	90	0,0	×	1 229	0,0	×	13,7
Celkem	1 833 643	100,0	17 995	26 179 075	100,0	256 918	14,3
ČSR — muži							
0—4	99 358	13,5	21 367	1 232 405	10,6	265 033	12,4
5—14	91 540	12,4	12 557	1 012 313	8,7	138 863	11,1
15—24	61 627	8,3	8 261	761 788	6,5	102 116	12,4
25—34	68 774	9,3	8 178	938 252	8,1	111 564	13,6
35—44	62 374	8,4	10 848	954 916	8,2	166 072	15,3
45—54	97 157	13,2	15 875	1 682 237	14,4	274 875	17,3
55—64	92 217	12,5	21 102	1 732 869	14,9	396 536	18,8
65—74	110 808	15,0	28 340	2 217 484	19,0	567 131	20,0
75—84	48 786	6,6	37 819	1 002 680	8,6	777 271	20,6
85 a více	6 073	0,8	40 487	118 455	1,0	789 700	19,5
neudáno	37	0,0	×	551	0,0	×	14,9
Celkem	738 751	100,0	14 954	11 653 950	100,0	235 903	15,8
ČSR — ženy							
0—4	71 572	6,5	16 084	938 683	6,5	210 940	13,1
5—14	75 680	6,9	10 889	855 468	5,9	123 089	11,3
15—24	217 109	19,8	30 493	1 894 872	13,0	266 134	8,7
25—34	233 243	21,3	28 654	2 027 899	14,0	249 128	8,7
35—44	97 484	8,9	16 954	1 118 190	7,7	194 468	11,5
45—54	116 913	10,7	17 661	1 697 819	11,7	256 468	14,5
55—64	83 387	7,6	16 192	1 504 020	10,3	292 043	18,0
65—74	113 178	10,4	21 037	2 378 605	16,4	442 120	21,0
75—84	73 600	6,7	28 863	1 782 297	12,3	698 940	24,2
85 a více	12 673	1,2	32 495	326 594	2,2	837 421	25,8
neudáno	53	0,0	×	678	0,0	×	12,8
Celkem	1 094 892	100,0	20 857	14 525 125	100,0	276 664	13,3

¹⁾ Napočteno na odhad obyvatel podle věkových skupin k 30. 6. 1977

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.24.3 Hospitalizace 1977 — 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			Ošetrovací dny			Průměrná ošetrovací doba
	absolutně	v %	na 100 000 obyvatel ¹⁾	absolutně	v %	na 100 000 obyvatel	
SSR — muži a ženy							
0—4	89 807	12,2	19 149	1 233 742	12,5	263 058	13,7
5—14	63 742	8,7	8 048	759 500	7,7	95 896	11,9
15—24	133 376	18,1	15 208	1 221 389	12,3	139 269	9,2
25—34	132 747	18,1	18 697	1 264 680	12,8	178 124	9,5
35—44	74 388	10,1	13 649	983 707	9,9	180 497	13,2
45—54	84 924	11,5	14 925	1 389 901	14,1	244 271	16,4
55—64	60 812	8,3	15 795	1 132 623	11,5	294 188	18,6
65—74	63 860	8,7	18 950	1 263 477	12,8	374 919	19,8
75—84	28 947	3,9	20 676	582 266	5,9	415 904	20,1
85 a více	2 941	0,4	17 300	52 546	0,5	309 094	17,9
neudáno	18	0,0	×	189	0,0	×	10,5
Celkem	735 562	100,0	15 194	9 884 020	100,0	204 173	13,4
SSR — muži							
0—4	51 825	17,8	21 684	700 114	15,4	292 935	13,5
5—14	34 549	11,9	8 510	399 716	8,8	98 452	11,6
15—24	26 316	9,0	5 887	329 889	7,3	73 801	12,5
25—34	28 143	9,7	7 905	389 599	8,6	109 438	13,8
35—44	28 946	10,0	10 841	459 681	10,1	172 165	15,9
45—54	40 934	14,1	14 831	715 687	15,8	259 307	17,5
55—64	32 641	11,2	18 034	611 984	13,5	338 113	18,7
65—74	32 915	11,3	21 798	647 566	14,3	428 852	19,7
75—84	13 421	4,6	24 854	258 866	5,7	479 381	19,3
85 a více	1 249	0,4	20 817	20 903	0,5	384 383	16,7
neudáno	9	0,0	×	133	0,0	×	14,8
Celkem	290 948	100,0	12 209	4 534 138	100,0	190 270	15,6
SSR — ženy							
0—4	37 982	8,5	16 514	533 628	10,0	232 012	14,0
5—14	29 193	6,6	7 563	359 784	6,7	93 208	12,3
15—24	107 060	24,1	24 898	891 500	16,7	207 326	8,3
25—34	104 604	23,5	29 549	875 081	16,4	247 198	8,4
35—44	45 442	10,2	16 346	524 026	9,8	188 499	11,5
45—54	43 990	9,9	15 014	674 214	12,6	230 107	15,3
55—64	28 171	6,3	13 809	520 639	9,7	255 215	18,5
65—74	30 945	7,0	16 637	615 911	11,5	331 135	19,9
75—84	15 526	3,5	18 053	323 400	6,0	376 047	20,8
85 a více	1 692	0,4	15 382	31 643	0,6	287 664	18,7
neudáno	9	0,0	×	56	0,0	×	6,2
Celkem	444 614	100,0	18 088	5 349 882	100,0	217 652	12,0

¹⁾ Napočteno na odhad obyvatel podle věkových skupin k 30. 6. 1977

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.25 Hospitalizace 1977 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčených pro dlouhodobě nemocné podle pohlaví a 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti

Třída MSK (1966)	Název třídy nemocí	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetřovací dny	Průměr- ná oše- ťovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
ČSSR — muži a ženy						
I.	Nemoci infekční a parazitární	120 488	4,7	802	2 124 049	17,6
II.	Novotvary	147 808	5,7	983	2 980 493	20,2
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	39 925	1,6	265	808 702	20,3
IV.	Nemoci krve a krvetvorných orgánů	15 725	0,6	105	276 690	17,6
V.	Duševní poruchy	40 332	1,6	268	1 061 970	26,3
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	119 314	4,5	794	2 101 738	17,6
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	284 401	11,1	1 892	5 617 728	19,8
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	297 543	11,6	1 979	3 841 221	12,9
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	333 948	13,0	2 222	4 194 819	12,6
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	224 183	8,7	1 492	2 589 677	11,6
XI.	Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	484 805	18,9	3 225	3 461 931	7,1
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	55 613	2,2	370	910 567	16,4
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	98 715	3,8	657	1 946 057	19,7
XIV.	Vrozené vady	20 908	0,8	139	346 010	16,5
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	11 722	0,5	78	258 862	22,1
XVI.	Chorobné příznaky a etiologicky neob- jasněné stavy	43 999	1,7	293	470 611	10,7
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	179 130	7,0	1 192	2 558 854	14,3
Y	Dodatková klasifikace	50 646	2,0	337	513 116	10,1
	Celkem	2 569 205	100,0	17 093	36 063 095	14,0

ČSSR — muži

I.	Nemoci infekční a parazitární	64 549	6,3	881	1 167 200	18,1
II.	Novotvary	65 315	6,4	892	1 436 425	22,0
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	15 464	1,5	211	314 412	20,3
IV.	Nemoci krve a krvetvorných orgánů	7 247	0,7	99	137 931	19,0
V.	Duševní poruchy	19 350	1,9	264	505 320	26,1
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	61 080	5,9	834	1 056 784	17,3
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	145 389	14,1	1 985	2 720 488	18,7
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	168 913	16,4	2 307	2 166 778	12,8
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	165 634	16,1	2 262	2 059 567	12,4
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	61 125	5,9	835	903 145	14,8
XI.	Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	×	×	×	×	×
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	30 370	2,9	415	495 073	16,3
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	48 811	4,8	667	918 618	18,8
XIV.	Vrozené vady	12 601	1,2	172	192 188	15,3
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	6 075	0,6	83	124 600	20,5
XVI.	Chorobné příznaky a etiologicky neob- jasněné stavy	22 388	2,2	306	238 814	10,7
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	115 521	11,2	1 577	1 530 023	13,2
Y	Dodatková klasifikace	19 867	1,9	271	220 722	11,1
	Celkem	1 029 699	100,0	14 061	16 188 088	15,7

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.25 Hospitalizace 1977 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a lůžek pro dlouhodobě nemocné podle pohlaví a 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti

I. pokračování

Třída MSK (1966)	Název třídy nemoci	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetřovací dny	Průměrná ošetřovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
ČSSR — ženy						
I.	Nemoci infekční a parazitární	55 939	3,6	726	956 849	17,1
II.	Novotvary	82 493	5,4	1 070	1 544 068	18,7
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	24 461	1,6	317	494 290	20,2
IV.	Nemoci krve a krvetvorných orgánů	8 478	0,6	110	138 759	16,4
V.	Duševní poruchy	20 982	1,4	272	556 650	26,5
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	58 234	3,8	756	1 044 954	17,9
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	139 012	9,0	1 804	2 897 240	20,8
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	128 630	8,4	1 669	1 674 443	13,0
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	168 314	10,9	2 184	2 135 252	12,7
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	163 058	10,6	2 116	1 686 532	10,3
XI.	Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	484 805	31,5	6 290	3 461 931	7,1
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	25 243	1,6	328	415 494	16,5
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	49 904	3,2	648	1 027 439	20,6
XIV.	Vrozené vady	8 307	0,5	108	153 822	18,5
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	5 647	0,4	73	134 262	23,8
XVI.	Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	21 611	1,4	280	231 797	10,7
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	63 609	4,1	825	1 028 831	16,2
Y.	Dodatková klasifikace	30 779	2,0	399	292 394	9,5
	Celkem	1 539 506	100,0	19 975	19 875 007	12,9
ČSR — muži a ženy						
I.	Nemoci infekční a parazitární	89 828	5,0	881	1 476 528	16,4
II.	Novotvary	115 402	6,3	1 132	2 328 330	20,2
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	28 928	1,6	284	597 575	20,7
IV.	Nemoci krve a krvetvorných orgánů	11 182	0,6	110	201 362	18,0
V.	Duševní poruchy	26 051	1,4	256	669 612	25,7
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	88 345	4,8	867	1 567 571	17,7
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	217 402	11,8	2 134	4 397 004	20,2
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	199 790	10,9	1 961	2 481 609	12,4
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	237 903	13,0	2 335	3 008 139	12,6
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	163 295	8,9	1 603	1 883 345	11,5
XI.	Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	321 477	17,5	3 155	2 348 353	7,3
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	39 051	2,1	383	653 988	16,7
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	75 077	4,1	737	1 493 807	19,9
XIV.	Vrozené vady	15 212	0,8	149	255 456	16,8
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	7 075	0,4	69	164 786	23,3
XVI.	Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	34 036	1,9	334	364 071	10,7
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	126 807	6,9	1 244	1 878 009	14,8
Y.	Dodatková klasifikace	36 782	2,0	361	409 530	11,1
	Celkem	1 833 643	100,0	17 995	26 179 075	14,3

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.25 Hospitalizace 1977 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčených pro dlouhodobě nemocné podle pohlaví a 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti

2. pokračování

Třída MSK (1966)	Název třídy nemocí	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetřovací dny	Průměrná ošetřovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
ČSR — muži						
I.	Nemoci infekční a parazitární	47 990	6,5	972	803 870	16,8
II.	Novotvary	51 039	6,9	1 033	1 109 459	21,7
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	11 132	1,5	225	228 874	20,6
IV.	Nemoci krve a krevtovorných orgánů	5 055	0,7	102	105 169	20,8
V.	Duševní poruchy	12 048	1,6	244	305 706	25,4
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	44 355	6,0	898	775 718	17,5
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	109 873	14,9	2 224	2 084 093	19,0
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	114 158	15,5	2 311	1 390 316	12,2
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	116 798	15,8	2 364	1 458 566	12,5
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	44 668	6,0	904	678 855	15,2
XI.	Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	×	×	×	×	×
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	21 111	2,9	427	349 734	16,6
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	36 505	4,9	739	696 721	19,1
XIV.	Vrozené vady	9 316	1,3	189	144 102	15,5
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	3 673	0,5	74	79 897	21,8
XVI.	Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	17 342	2,3	351	186 396	10,7
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	79 607	10,8	1 612	1 081 296	13,6
Y	Dodatková klasifikace	14 081	1,9	285	175 178	12,4
	Celkem	738 751	100,0	14 954	11 653 950	15,8
ČSR — ženy						
I.	Nemoci infekční a parazitární	41 838	3,8	797	672 658	16,1
II.	Novotvary	64 363	5,9	1 226	1 218 871	18,9
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	17 796	1,6	339	368 701	20,7
IV.	Nemoci krve a krevtovorných orgánů	6 127	0,6	117	96 193	15,7
V.	Duševní poruchy	14 003	1,3	267	363 906	26,0
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	43 990	4,0	838	791 853	18,0
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	107 529	9,8	2 048	2 312 911	21,5
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	85 632	7,8	1 631	1 091 293	12,7
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	121 105	11,1	2 307	1 549 573	12,8
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	118 627	10,8	2 260	1 204 490	10,2
XI.	Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	321 477	29,4	6 124	2 348 353	7,3
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	17 940	1,7	342	304 254	17,0
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	38 572	3,5	735	797 086	20,7
XIV.	Vrozené vady	5 896	0,5	112	111 354	18,9
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	3 402	0,3	65	84 889	25,0
XVI.	Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	16 694	1,5	318	177 675	10,6
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	47 200	4,3	899	796 713	16,9
Y	Dodatková klasifikace	22 701	2,1	432	234 352	10,3
	Celkem	1 094 892	100,0	20 857	14 525 125	13,3

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.25 Hospitalizace 1977 — 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			Ošetrovací dny	Průměrná ošetrovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
SSR — muži a ženy						
I.	Nemoci infekční a parazitární	30 660	4,2	633	647 521	21,1
II.	Novotvary	32 406	4,4	669	652 163	20,1
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	10 997	1,5	227	211 127	19,2
IV.	Nemoci krve a krvetvorných orgánů	4 543	0,6	94	75 328	16,6
V.	Duševní poruchy	14 281	1,9	295	392 358	27,5
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	30 969	4,2	640	534 167	17,2
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	66 999	9,1	1 384	1 220 724	18,2
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	97 753	13,3	2 019	1 359 612	13,9
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	96 045	13,1	1 984	1 186 680	12,4
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	60 888	8,3	1 258	706 332	11,6
XI.	Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	163 328	22,2	3 374	1 113 578	6,8
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	16 562	2,2	342	256 579	15,5
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	23 638	3,2	488	452 250	19,1
XIV.	Vrozené vady	5 696	0,8	118	90 554	15,9
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	4 647	0,6	96	94 076	20,2
XVI.	Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	9 963	1,4	206	106 540	10,7
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	52 323	7,1	1 081	680 845	13,0
Y	Dodatková klasifikace	13 864	1,9	286	103 586	7,5
	Celkem	735 562	100,0	15 194	9 884 020	13,4

SSR — muži

I.	Nemoci infekční a parazitární	16 559	5,7	695	363 330	21,9
II.	Novotvary	14 276	4,9	599	326 966	22,9
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	4 332	1,5	182	85 538	19,7
IV.	Nemoci krve a krvetvorných orgánů	2 192	0,8	92	32 762	14,9
V.	Duševní poruchy	7 302	2,5	306	199 614	27,3
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	16 725	5,8	702	281 066	16,8
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	35 516	12,2	1 490	636 395	17,9
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	54 755	18,8	2 298	776 462	14,2
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	48 836	16,8	2 049	601 001	12,3
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	16 457	5,7	691	224 290	13,6
XI.	Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	×	×	×	×	×
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	9 259	3,2	388	145 339	15,7
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	12 306	4,2	516	221 897	18,0
XIV.	Vrozené vady	3 285	1,1	138	48 086	14,6
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	2 402	0,8	101	44 703	18,6
XVI.	Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	5 046	1,7	212	52 418	10,4
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	35 914	12,3	1 507	448 727	12,5
Y	Dodatková klasifikace	5 786	2,0	243	45 544	7,9
	Celkem	290 948	100,0	12 209	4 534 138	15,6

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.25 Hospitalizace 1977 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocí 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			Ošetrovací dny	Průměr- ná oše- třovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
SSR — ženy						
I.	Nemoci infekční a parazitární	14 101	3,2	574	284 191	20,2
II.	Novotvary	18 130	4,1	737	325 197	17,9
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	6 665	1,5	271	125 589	18,8
IV.	Nemoci krve a krevtovorných orgánů	2 351	0,5	96	42 566	18,1
V.	Duševní poruchy	6 979	1,6	284	192 744	27,6
VI.	Nemoci nervové soustavy a smysl. org.	14 244	3,2	579	253 101	17,8
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	31 483	7,1	1 281	584 329	18,6
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	42 998	9,7	1 749	583 150	13,6
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	47 209	10,6	1 921	585 679	12,4
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	44 431	10,0	1 808	482 042	10,8
XI.	Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	163 328	36,7	6 645	1 113 578	6,8
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	7 303	1,6	297	111 240	15,2
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	11 332	2,6	461	230 353	20,3
XIV.	Vrozené vady	2 411	0,5	98	42 468	17,6
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	2 245	0,5	91	49 373	22,0
XVI.	Chorobné příznaky a etiologicky neob- jasněné stavy	4 917	1,1	200	54 122	11,0
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	16 409	3,7	667	232 118	14,1
Y	Dodatková klasifikace	8 078	1,8	329	58 042	7,1
	Celkem	444 614	100,0	18 088	5 349 882	12,0

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	
		1978	1977	1978	1977	1978	1977
Resort zdravotnictví							
Nemocnice a porodnice		232	233	116 994 ^{a)}	116 661 ^{a)}	9 403,68 ^{a)}	9 234,79 ^{a)}
Odborné léčebné ústavy		176	171	33 599	33 430	1 000,49	989,80
Lázeňské léčebny		132	134	33 126	32 869	746,50	722,65
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny a ostatní ústavy přímo spravované		33	32	1 572	1 555	806,94	787,76
Kojenecké ústavy a dětské domovy							
Jesle		74	73	4 464	4 387	107,18	108,19
		1 895	1 812	82 259	77 802	—	—
Zařízení ambulantní léčebné preventivní péče							
	územní závodní	5 521	5 566	×	×	20 088,66	19 262,17
		2 270	2 220	×	×	4 046,67	3 882,02
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky z toho: transfúzní oddělení							
		×	×	856 ^{b)}	803 ^{b)}	2 154,65	2 040,44
		102	100	14	14	249,39 ^{b)}	236,43 ^{b)}
Stanice záchranné služby		28	25	8 ^{b)}	8 ^{b)}	77,25	62,27
Zařízení hygienické služby							
	krajské hygienické stanice	12	12	×	×	306,36	294,50
	okresní hygienické stanice	122	122	×	×	799,87	769,76
	ostatní	2	2	×	×	15,94	13,75
Oddělení zdravotní výchovy		123	121	×	×	68,99	60,73
Skolení zdravotnických pracovníků							
	Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů ¹⁾	2	2	×	×	275,09	274,62
	Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	2	2	×	×	10,72	11,53
	Střední zdravotnické školy	77	77	25 697 ^{a)}	25 737 ^{a)}	—	—
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	390,13	379,00
Celkem		×	×	185 291 ^{b)}	184 515 ^{b)}	40 299,12	38 893,98
Železniční zdravotnictví							
Nemocnice		5	5	261 ^{a)}	264 ^{a)}	24,13 ^{a)}	25,48 ^{a)}
Zařízení ambulantní léčebné preventivní péče závodní		213	211	×	×	526,17	510,73
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a závodní polikliniky		×	×	×	×	25,96	24,99
Hygienická služba		4	4	×	×	25,65	24,12
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	8,24	10,12
Ústřední ústav železničního zdravotnictví		1	1	×	×	10,72	9,53
Celkem		×	×	261	264	620,87	604,97
Úhrnem		×	×	185 552 ^{b)}	184 779 ^{b)}	40 919,99	39 498,95

¹⁾ Lůžka a lékařská místa klinické základny v Praze jsou započítána v nemocnicích

²⁾ Počet záků zapsaných v denním studiu ve školním roce 1978/79 resp. 1977/1978

³⁾ Lůžka bez míst v kojeneckých ústavech, dětských domovech a jeslích

⁴⁾ Včetně 34 lůžek a 3,00 lékařských míst klinické základny ÚÚZZ

⁵⁾ Včetně stanic dárců krve a krevních skladů

⁶⁾ Včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách a stanice záchranné služby

⁷⁾ Lůžka jsou též započítána v nemocnicích

⁸⁾ Včetně 4,69 lékařských míst výzkumu FN Brno (r. 1977 6,68 lékařských míst)

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	
		1978	1977	1978	1977	1978	1977
Resort zdravotnictví							
Nemocnice		154	154	83 639 ⁶⁾	83 526 ⁶⁾	6 015,27 ⁸⁾	6 021,35 ⁸⁾
Odborné léčebné ústavy		137	132	26 228	26 024	660,29	662,21
Lézeňské léčebny		91	92	22 962	23 073	497,67	490,18
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny a ostatní ústavy přímo spravované		19	19	1 386	1 369	576,75	566,53
Kojenecké ústavy a dětské domovy							
Jesle		52	52	2 984	2 962	72,57	76,44
		1 330	1 285	56 996	54 560	—	×
Zařízení ambulantní léčebné preventivní péče							
	územní závodní	4 062	4 086	×	×	13 834,05 ⁹⁾	13 291,67
		1 603	1 588	×	×	2 803,12	2 699,66
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnic s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky z toho: transfúzní oddělení							
		×	×	563 ⁷⁾	535 ⁷⁾	1 468,05	1 388,49
		65	64	×	×	145,35 ⁹⁾	137,64 ⁹⁾
Stanice záchranné služby							
		9	10	8 ⁷⁾	8 ⁷⁾	37,00	37,52
Zařízení hygienické služby							
	krajské hygienické stanice	8	8	×	×	224,09	221,21
	okresní hygienické stanice	85	85	×	×	551,00	543,06
	ostatní	2	2	×	×	15,94	13,75
Oddělení zdravotní výchovy							
		82	80	×	×	41,22	38,69
Školení zdravotnických pracovníků							
	Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů ¹⁾	1	1	×	×	156,00	154,00
	Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	1	1	×	×	7,00	7,00
	Střední zdravotnické školy	54	54	16 430 ²⁾	16 270 ²⁾	×	×
Společný řídicí aparát							
		×	×	×	×	269,10	265,17
Celkem							
		×	×	134 215 ³⁾	133 992 ³⁾	27 229,12	26 476,93
Železniční zdravotnictví							
Nemocnice		4	4	161 ⁴⁾	164 ⁴⁾	12,23 ⁴⁾	13,44 ⁴⁾
Zařízení ambulantní léčebné preventivní péče závodní		143	142	×	×	365,31	357,58
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnic s poliklinikou a závodní polikliniky		×	×	×	×	17,91	17,01
Hygienická služba		3	3	×	×	18,39	16,86
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	6,24	8,12
Ústřední ústav železničního zdravotnictví		1	1	×	×	10,72	9,53
Celkem							
		×	×	161	164	430,80	422,54
Úhrnem							
		×	×	134 376 ⁵⁾	134 156 ⁵⁾	27 659,92	26 899,47

¹⁾ Lůžka a lékařská místa klinické základny Institutu pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů v Praze jsou započítána v nemocnicích (103 lůžek a 8,00 lékařských míst)

²⁾ Počet žáků zapsaných v denním studiu ve školním roce 1978/79, resp. 1977/1978

³⁾ Lůžka bez míst v kojeneckých ústavech, dětských domovech a jeslích

⁴⁾ Včetně 34 lůžek a 3,00 lékařských míst klinické základny ÚÚZZ

⁵⁾ Včetně stanic dárců krve a krevních skladů

⁶⁾ Včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách

⁷⁾ Lůžka jsou započítána též v nemocnicích

⁸⁾ Včetně 4,69 lékařských míst výzkumu FN Brno (rok 1977 6,68 lékařských míst)

⁹⁾ Včetně 87,12 lékařských míst spec. přípravy všeobecného lékařství

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	
		1978	1977	1978	1977	1978	1977
Resort zdravotnictví							
Nemocnice a porodnice		78	79	33 355 ¹⁾	33 135 ⁴⁾	3 388,41	3 213,44
Odborné léčebné ústavy		39	39	7 371	7 406	340,20	327,59
Lézeňské léčebny		41	42	10 164	9 796	248,83	232,47
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny a ostatní ústavy přímo spravované		14	13	186	186	230,19	221,23
Kojenecké ústavy a dětské domovy							
Jesle		22	21	1 480	1 425	34,61	31,75
		565	527	25 263	23 243	—	—
Zařízení ambulanci léčebně preventivní péče							
	územní	1 459	1 480	×	×	6 254,61	5 970,50
	závodní	667	632	×	×	1 243,55	1 182,36
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky z toho: transfúzní oddělení		×	×	293 ³⁾	268 ³⁾	686,60	651,95
		37	36	14	14	104,04 ³⁾	98,79 ³⁾
Stanice záchranné služby		19	15	×	×	40,25	24,75
Zařízení hygienické služby							
	krajské hygienické stanice	4	4	×	×	82,27	73,29
	okresní hygienické stanice	37	37	×	×	248,87	226,70
	ostatní	—	—	×	×	—	—
Oddělení zdravotnické výchovy		41	41	×	×	27,77	22,04
Školení zdravotnických pracovníků							
	Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	1	1	×	×	119,09	120,62
	Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	1	1	×	×	3,72	4,53
	Střední zdravotnické školy	23	23	9 267 ¹⁾	9 467 ¹⁾	—	×
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	121,03	113,83
Celkem		×	×	51 076 ²⁾	50 523 ²⁾	13 070,00	12 417,05
Železniční zdravotnictví							
Nemocnice		1	1	100	100	11,90	12,04
Zařízení ambulanci léčebně preventivní péče závodní		70	69	×	×	160,86	153,15
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a závodní polikliniky		×	×	×	×	8,05	7,98
Hygienická služba		1	1	×	×	7,26	7,26
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	2,00	2,00
Celkem		×	×	100	100	190,07	182,43
Úhrnem		×	×	41 176 ²⁾	50 623 ²⁾	13 260,07	12 599,48

¹⁾ Počet záuk zapsaných v denním studiu ve školním roce 1978/1979 resp. 1977/1978

²⁾ Lůžka bez míst v kojeneckých ústavech, dětských domovech a jeslích

³⁾ Včetně stanic dárců krve a krevních skladů

⁴⁾ Včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách

⁵⁾ Lůžka jsou též započítána v nemocnicích

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2.1 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví (k 31. 12. 1978)

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Nemocnice¹⁾			
ústavy	228	154	74
lůžka ²⁾	116 924	83 639	33 285
lékařská místa ³⁾	9 400,81	6 015,27	3 385,54
lůžka na lékařské místo	12,4	13,9	9,8
počet hospitalizovaných	2 566 090	1 824 102	741 988
ošetřovací dny	34 717 559	24 727 855	9 989 704
průměrná ošetřovací doba ve dnech	13,6	13,6	13,5
Porodnice			
ústavy	4	—	4
lůžka	70	—	70
lékařská místa	2,87	—	2,87
lůžka na 1 lékařské místo	24,4	—	24,4
počet hospitalizovaných	2 720	—	2 720
ošetřovací dny	22 616	—	22 616
Léčebny tuberkulózy a respir. nemocí			
ústavy	22	14	8
lůžka	5 474	2 454	3 020
lékařská místa	215,48	71,99	143,49
lůžka na 1 lékařské místo	25,4	34,1	21,0
přijetí pacienti	27 984	10 979	17 005
ošetřovací dny	1 802 080	764 372	1 037 708
Psychiatrické léčebny			
ústavy	33	21	12
lůžka	16 842	13 725	3 117
lékařská místa	469,01	352,89	116,12
lůžka na 1 lékařské místo	35,9	38,9	26,8
přijetí pacienti	44 668	33 579	11 089
ošetřovací dny	5 513 017	4 497 024	1 015 993
Léčebny pro dlouhodobě nemocné⁴⁾			
ústavy	55	55	—
lůžka	4 869	4 869	—
lékařská místa	129,62	129,62	—
lůžka na 1 lékařské místo	37,6	37,6	—
přijetí pacienti	22 966	22 966	—
ošetřovací dny	1 574 963	1 574 963	—
Radioterapeutické (onkologické) ústavy			
ústavy	3	1	2
lůžka	337	103	234
lékařská místa	77,40	15,60	61,80
lůžka na 1 lékařské místo	4,4	6,6	3,8
přijetí pacienti	4 723	1 381	3 342
ošetřovací dny	110 719	32 745	77 974
Ústavy rehabilitační			
ústavy	4	3	1
lůžka	641	611	30
lékařské místa	26,49	26,28	0,21
lůžka na 1 lékařské místo	24,2	23,3	142,9
přijetí pacienti	6 529	3 719	2 810
ošetřovací dny	214 249	211 222	3 027

¹⁾ Včetně klinické základny Institutu pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů v Praze

²⁾ Včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách

³⁾ Včetně 7,69 lékařských míst výzkumu FN Brno

⁴⁾ 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. 1978)

1. pokračování

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Ozdravovny			
ústavy	34	25	9
lůžka	3 048	2 458	590
lékařská místa	14,87	10,96	3,91
lůžka na 1 lékařské místo	205,0	224,3	150,9
přijetí pacienti	19 420	14 889	4 531
ošetřovací dny	914 875	721 700	193 175
Ostatní odborné léčebny			
ústavy	15	15	—
lůžka	1 878	1 878	—
lékařská místa	50,74	50,74	—
lůžka na 1 lékařské místo	37,0	37,0	—
přijetí pacienti	7 511	7 511	—
ošetřovací dny	603 792	603 792	—
Denní sanatoria			
ústavy	4	—	4
lůžka	125	—	125
lékařská místa	3,61	—	3,61
lůžka na 1 lékařské místo	34,6	—	34,6
přijetí pacienti	459	—	459
ošetřovací dny	27 191	—	27 191
Noční sanatoria			
ústavy	5	3	2
lůžka	225	130	95
lékařská místa	2,56	2,21	0,35
lůžka na 1 lékařské místo	87,9	58,8	271,4
přijetí pacienti	2 316	1 293	1 023
ošetřovací dny	49 327	23 563	25 764
Lázeňské léčebny			
ústavy	132	91	41
lůžka	33 126	22 962	10 164
lékařská místa	746,50	497,67	248,83
lůžka na 1 lékařské místo	44,4	46,1	40,8
přijetí pacienti do ústavní péče	407 926	282 139	125 787
ošetřovací dny	10 656 304	7 214 265	3 442 039
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny (lůžkové)			
ústavy	11	9	2
lůžka	1 086	996	90
lékařská místa	425,84	374,23	51,61
lůžka na 1 lékařské místo	2,6	2,7	1,7
přijetí pacienti	17 606	16 475	1 131
ošetřovací dny	323 467	292 846	30 621
Výzkumný ústav balneologický			
ústavy	1	1	—
lůžka	119	119	—
lékařská místa	12,79	12,79	—
lůžka na 1 lékařské místo	9,3	9,3	—
přijetí pacienti	1 186	1 186	—
ošetřovací dny	37 965	37 965	—

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2.1 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví

(k 31. 12. 1978)

2. pokračování

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Odborný léčebný ústav endokrinologický			
ústavy	1	—	1
lůžka	160	—	160
lékařská místa	10,71	—	10,71
lůžka na 1 lékařské místo	14,9	—	14,9
přijetí pacienti	1 667	—	1 667
ošetřovací dny	52 924	—	52 924
Kojenecké ústavy			
ústavy	30	18 ⁴⁾	12
místa	2 016	1 201	815
lékařská místa	68,66	44,39	24,27
místa na 1 lékařské místo	29,4	27,1	33,6
přijetí ošetřovanci	5 612	3 776	1 836
ošetřovací dny	569 408	333 964	235 444
Dětské domovy pro děti od 1—3 let			
ústavy	36	28	8
místa	1 533	1 132	451
lékařská místa	13,78	9,44	4,34
místa na 1 lékařské místo	114,9	119,9	103,9
přijetí ošetřovanci	1 306	1 017	289
ošetřovací dny	483 674	328 344	155 330
Dětské domovy pro děti do 3 let			
ústavy	8	6	2
místa	865	651	214
lékařská místa	24,74	18,74	6,00
místa na 1 lékařské místo	35,0	34,7	35,7
přijetí ošetřovanci	2 063	1 829	234
ošetřovací dny	253 258	192 241	61 017
Jesle			
jesle	1 895	1 330	565
místa	82 259	56 996	25 263
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny (nelůžkové)			
ústavy	15	6	9
lékařská místa	259,51	156,91	102,60
Zařízení ambulantní léčebně-preventivní péče			
územní — zařízení	5 521	4 062	1 459
lékařská místa	20 088,66	13 834,05 ³⁾	6 254,61
závodní — zařízení	2 270	1 603	667
lékařská místa	4 046,67	2 803,12	1 243,55
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky			
lůžka ¹⁾	856	563	293
lékařská místa	2 154,65	1 468,05	686,60
z toho: transfúzní oddělení (včetně stanic dárců krve)			
zařízení	131	94	37
lékařská místa ²⁾	249,39	145,35	104,04

¹⁾ Jsou započtena v nemocnicích

²⁾ Včetně krevních skladů

³⁾ Včetně 87,12 lékařských míst v oboru všeob. lékařství

⁴⁾ Včetně stacionáře v Západočeském kraji

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2.1 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví
(k 31. 12. 1978)

Dokončení

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Stanice záchranné služby¹⁾			
zařízení	28	9	19
lékařská místa	77,25	37,00	40,25
Zařízení hygienické služby			
hygienické stanice:			
krajské — zařízení	12	8	4
lékařská místa	306,36	224,09	82,27
okresní — zařízení	122	85	37
lékařská místa	799,87	551,00	248,87
ostatní — zařízení	2	2	—
lékařská místa	15,94	15,94	—
Zdravotní výchova			
oddělení	123	82	41
lékařská místa	68,99	41,22	27,77
Střední zdravotnické školy			
školy	77	54	23
třídy — denní studium	894	596	298
při zaměstnání	155	119	36
žáci — denní studium	25 697	16 430	9 267
při zaměstnání	3 330	2 463	867
absolventi za uplynulý školní rok			
— denní studium	7 198	4 579	2 619
při zaměstnání	482	295	187
Školení zdravotnických pracovníků:			
lékařů a farmaceutů			
zařízení	2	1	1
lékařská místa	275,09	156,00	119,09
středních zdravotnických pracovníků			
zařízení	2	1	1
lékařská místa	10,72	7,00	3,72
Společný řídicí aparát ÚNZ			
lékařská místa	390,13	269,10	121,03
Ostatní ústavy			
ústavy	6	3	3
lůžka	367	271	96
lékařská místa	108,80	32,82	75,98

1) 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 1978

Skupina zařízení	Přírůstek (+), úbytek (-)		
	ČSSR	ČSR	SSR
Porodnice	- 1	-	- 1
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	+ 4	+ 4	-
Kojenecké ústavy	+ 1	-	+ 1
Lázeňské léčebny	- 2	- 1	- 1
Jesle	+84	+46	+38
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče:			
územní	-45	-24	-21
závodní	+50	+15	+35
Zdravotní výchova	+ 2	+ 2	-
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny (nelůžkové)	+ 1	-	+ 1
Stanice záchranné služby	+ 3	- 1	+ 4
Noční sanatoria	+ 1	+ 1	-

4.2.3 Změny v počtu zařízení ambulantní léčebně preventivní péče v roce 1978

Druh zařízení	Přírůstek (+), úbytek (-)								
	územních			závodních mimo železnice			železničních		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Polikliniky	+ 2	+ 2	-	-	-	-	-	-	-
Obvodní zdravotnická střediska	-12	- 3	- 9	+30	+16	+14	-1	-1	-
Lékařské stanice	- 2	- 5	+ 3	+20	- 1	+21	+4	+3	+1
Poradny: ženské	-	- 1	+ 1	-	-	-	-	-	-
dětské	-36	-20	-16	-	-	-	-	-	-

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2.4 Změny v počtu lůžek (míst) a lékařských míst v roce 1978 podle skupin zařízení

Skupina zařízení	Přírůstek (+), úbytek (-)					
	lůžek (míst)			lékařských míst		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Nemocnice a porodnice	+ 333	+ 113	+ 220	+ 168,89	- 6,08 ²⁾	+174,97
Odborné léčebné ústavy	+ 169	+ 204	- 35	+ 10,69	- 1,92	+ 12,61
Lázeňské léčebny	+ 257	- 111	+ 368	+ 23,85	+ 7,49	+ 16,36
Výzkumné ústavy a ostatní ústavy přímo spravované	+ 17	+ 17	-	+ 19,18	+10,22	+ 8,96
Lůžka celkem	+ 776	+ 223	+ 553	×	×	×
Kojenecké ústavy a dětské domovy	+ 77	+ 22	+ 55	- 1,01	- 3,87	+ 2,86
Jesle	+4 457	+2 436	+2 021	×	×	×
Místa celkem	+4 534	+2 458	+2 076	×	×	×
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče:						
územní	×	×	×	+ 826,49	+542,38	+284,11
závodní	×	×	×	+ 164,65	+103,46	+ 61,19
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky ¹⁾	+ 53	+ 28	+ 25	+ 114,21	+ 79,56	+ 34,65
Stanice záchranné služby	×	-	×	+ 14,98	- 0,52	+ 15,50
Zařízení hygienické služby	×	×	×	+ 44,16	+ 13,01	+ 31,15
Oddělení zdravotní výchovy	×	×	×	+ 8,26	+ 2,53	+ 5,73
Školení zdravotnických pracovníků	×	×	×	- 0,34	+ 2,00	- 2,34
Společný řídicí aparát ÚNZ	×	×	×	+ 11,13	+ 3,93	+ 7,20
Lékařská místa celkem	×	×	×	+1 405,14	+752,19	+652,95

¹⁾ Lůžka jsou započítána též v nemocnicích a porodnicích

²⁾ V roce 1978 je v nemocnicích započítáno též 4,69 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	Průměrný denní počet dětí
		územní	závodní ¹⁾	celkem	územních	závodních	celkem		
ČSSR	1978	1 407	488	1 895	61 684	20 575	82 259	78,9	63 494
	1977	1 359	453	1 812	58 711	19 091	77 802	78,8	59 875
ČSR	1978	999	331	1 330	43 293	13 703	56 996	78,0	42 944
	1977	970	315	1 285	41 543	13 017	54 560	77,0	40 880
SSR	1978	408	157	565	18 391	6 872	25 263	83,1	20 550
	1977	389	138	527	17 168	6 074	23 242	83,2	18 995
Hl. m. Praha	1978	150	4	154	8 291	157	8 448	77,0	5 938
Středočeský		60	15	75	2 488	666	3 154	75,5	2 288
Jihočeský		45	15	60	2 129	668	2 797	75,7	2 045
Západočeský		90	23	113	3 778	1 082	4 860	73,3	3 486
Severočeský		182	68	250	7 507	2 699	10 206	77,0	7 665
Východočeský		130	66	196	4 894	2 466	7 360	75,5	5 388
Jihomoravský		183	58	241	7 608	2 489	10 097	82,0	7 998
Severomoravský		159	82	241	6 598	3 476	10 074	81,4	8 136
Hl. m. SSR Bratislava		79	9	88	4 504	399	4 903	79,7	3 886
Západoslovenský		141	47	188	6 272	2 183	8 455	83,4	6 829
Středoslovenský		108	64	172	4 552	2 684	7 236	84,0	5 925
Východoslovenský		80	37	117	3 063	1 606	4 669	84,6	3 910

*) Počet zapsaných dětí v jeslích k 31. 12. 1978: ČSSR 89 827, ČSR 61 746, SSR 28 081

1) včetně družstevních

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.3.2 Jesle — mateřská škola*)
(Resort školství)

Území, kraj	Rok	Jesle-mateřská škola			Místa v jeslích			Procento využití míst	Průměrný denní počet dětí
		územní	závodní ¹⁾	celkem	územních	závodních ¹⁾	celkem		
ČSSR	1978	374	135	509	14 357	5 282	19 639	81,8	15 870
	1977	331	125	456	12 845	4 894	17 739	80,9	14 063
ČSR	1978	176	70	246	6 540	2 565	9 105	77,6	6 905
	1977	164	64	228	6 160	2 380	8 540	76,0	6 339
SSR	1978	198	65	263	7 817	2 717	10 534	86,4	8 965
	1977	167	61	228	6 685	2 514	9 199	85,3	7 724
Hl. m. Praha	1978	—	—	—	—	—	—	—	—
Středočeský		5	2	7	170	63	233	78,3	181
Jihočeský		22	5	27	835	170	1 005	80,0	802
Západočeský		42	10	52	1 665	340	2 005	71,9	1 427
Severočeský		22	13	35	905	486	1 391	76,2	991
Východočeský		17	20	37	570	770	1 340	75,5	983
Jihomoravský		25	6	31	870	199	1 069	82,4	841
Severomoravský		43	14	57	1 525	537	2 062	81,4	1 680
Hl. m. SSR Bratislava		9	4	13	500	288	788	78,1	581
Západoslovenský		29	12	41	1 247	475	1 722	85,5	1 464
Středoslovenský		56	28	84	1 907	1 078	2 985	83,6	2 447
Východoslovenský		104	21	125	4 163	876	5 039	89,5	4 473

*) Počet dětí zapsaných v jeslích k 31. 12. 1978: ČSSR 22 670, ČSR 10 043, SSR 12 627

1) Včetně družstevních

4.3.3 Mikrojesle*)

Území, kraj	Rok	Mikrojesle		Místa v mikrojeslích	
		celkem	z toho závodní	celkem	z toho závodní
ČSSR	1978	452	373	2 201	1 825
	1977	297	.	1 360	.
ČSR	1978	387	325	1 873	1 581
	1977	267	199	1 222	925
SSR	1978	65	48	328	244
	1977	30	.	138	.
Hl. m. Praha	1978	18	18	90	90
Středočeský		59	46	278	219
Jihočeský		7	6	29	24
Západočeský		17	17	83	83
Severočeský		65	63	317	305
Východočeský		149	118	679	538
Jihomoravský		46	33	220	160
Severomoravský		26	24	177	162
Hl. m. SSR Bratislava		2	2	10	10
Západoslovenský		11	6	50	27
Středoslovenský		42	32	221	170
Východoslovenský		10	8	47	37

*) ve všech resortech

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 ¹⁾	celkem	v hygienických stanicích		v ostatních zařízeních hygienické služby ¹⁾	celkem
			kraj- ských	okres- ních			kraj- ských	okres- ních		
ČSSR	1978	134	306,36	799,87	15,94	1 122,17	374,32	643,12	11,00	1 028,44
	1977	134	294,50	769,76	13,75	1 078,01	351,99	604,55	11,92	968,46
ČSR	1978	93	224,09	551,00	15,94	791,03	263,81	394,05	11,00	668,86
	1977	93	221,21	543,06	13,75	778,02	249,88	370,24	11,92	632,04
SSR	1978	41	82,27	248,87	—	331,14	110,51	249,07	—	359,58
	1977	41	73,29	226,70	—	299,99	102,11	234,31	—	336,42
Hl. m. Praha	1978	11	37,43	61,85	1,00	100,28	40,76	6,88	—	47,64
Středočeský		13	31,86	83,33	10,94	126,13	41,57	46,44	9,00	97,01
Jihočeský		9	18,65	39,00	—	57,65	15,25	13,00	—	28,25
Západočeský		11	16,50	54,84	1,00	72,34	19,94	32,82	—	52,76
Severočeský		11	26,91	70,14	2,00	99,05	27,57	51,85	1,00	80,42
Východočeský		12	26,91	59,69	—	86,60	27,82	47,77	—	75,59
Jihomoravský		15	33,36	103,01	1,00	137,37	37,40	80,13	1,00	118,53
Severomoravský		11	32,47	79,14	—	111,61	53,50	115,16	—	168,66
Hl. m. SSR Bratislava		1	32,11	—	—	32,11	22,89	—	—	22,89
Západoslovenský		12	21,16	78,05	—	99,21	32,62	71,58	—	104,20
Středoslovenský		14	14,00	96,04	—	110,04	31,00	97,04	—	128,04
Východoslovenský		14	15,00	74,78	—	89,78	24,00	80,45	—	104,45

¹⁾ Spravovaných MZ

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.5 Lékařská místa ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče (bez lázeňských ústavů k 31. 12. 1978)

Obor činnosti	ČSSR			ČSR	SSR
	celkem	z toho		resort zdravotnictví	
		v závodních zařízeních mimo železnice	v zařízeních zdrav. služby na železnicích		
Úhrn za všechny obory					
v tom obor:	38 466,51	4 257,01	595,22	25 610,85	12 260,44
nterní	3 497,59	141,86	50,72	2 272,94	1 173,93
nfeční	305,37	—	—	180,90	124,47
alergologický	22,13	—	—	13,93	8,20
středisko pro cizokrajné nemoci	1,43	—	—	—	1,43
tuberkulózy a respiračních nemocí	958,77	14,83	—	551,12	407,65
nervový	814,46	38,94	12,25	518,05	284,16
psychiatrický	1 094,62	17,21	10,70	773,22	310,70
nemoci z povolání	87,47	18,53	—	66,28	21,19
dětský vč. školní zdrav. služby	4 383,63	6,28	—	2 816,85	1 566,78
ženský	2 249,48	154,03	13,87	1 467,84	767,77
chirurgický	2 323,44	98,70	23,45	1 605,97	694,02
neurochirurgický	37,45	—	—	31,75	5,70
anesteziologicko-resuscitační (ARO)	796,02	18,00	—	539,53	256,49
ortopedický	538,28	13,41	4,04	375,75	158,49
urologický	325,03	3,93	0,61	198,82	125,60
traumatologický	87,41	4,20	—	36,70	50,71
plastická chirurgie	60,83	—	—	34,70	26,13
ušní, nosní, krční	804,93	41,39	17,50	524,70	262,73
foniatický	22,13	—	—	16,39	5,74
oční	761,21	33,83	15,41	532,74	213,06
stomatologický: lékaři	6 237,67	1 052,10	124,78	4 120,32	1 992,57
dentisté	663,04	118,62	15,28	533,48	114,28
kožní	626,55	40,98	8,96	405,01	212,58
radioterapeutický (onkologický)	344,59	—	—	197,87	146,72
dorstový	406,97	64,41	—	249,23	157,74
obvodní územní a závodní lékaři	7 001,89	2 254,90	214,39	4 844,87	1 942,63
posudkový	620,09	51,60	27,58	415,79	176,72
tělovýchovně-lékařský	151,86	1,68	—	99,59	52,27
lékařská genetika	12,01	—	—	6,27	5,74
organizace zdravotnictví ¹⁾	608,07	12,73	29,72	406,59	171,76
rychlá zdravotnická pomoc	26,19	2,00	—	26,19	—
klinická biochemie	271,78	7,09	4,51	171,02	96,25
klinická hematologie	49,49	—	—	35,17	14,32
nukleární medicína	71,73	2,00	—	58,75	12,98
rentgenový	815,86	25,89	14,59	591,09	210,18
rehabilitační	334,46	12,24	6,86	216,05	111,55
protetický	17,92	—	—	12,74	5,18
transfúzní služba	249,39	0,37	—	145,35	104,04
patologický (patol.-anat. služby)	306,10	0,26	—	212,67	93,43
soudně lékařský	43,40	—	—	21,52	21,88
tkáňová stanice	2,00	—	—	2,00	—
stanice záchranné služby	83,60	—	—	43,35	40,25
zdravotní výchova	68,99	—	—	41,22	27,77
parazitologický	1,00	—	—	—	1,00
geriatrický	5,25	—	—	—	5,25
ostatní	145,31	5,00	—	66,91	78,40
léčebny pro dlouhodobě nemocné	129,62	—	—	129,62	—

¹⁾ vč. společného řídicího aparátu

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.6.1 Lůžka ve specializovaných družích léčebně preventivní péče (resort zdravotnictví bez lázeňských ústavů; k 31. 12. 1978)

Obor činnosti	ČSSR	ČSR	SSR
Interní	25 897	19 852	6 045
Interna II	781	—	781
Infekční	6 581	4 585	1 996
Alergologický	44	44	—
Tuberkulózy a respiračních nemocí	10 919	6 183	4 736
Nervový	4 958	3 508	1 450
Psychiatrický	19 510	15 257	4 253
Nemoci z povolání	249	159	90
Dětský — lůžka místa ¹⁾	17 120 4 464	11 940 2 984	5 180 1 480
Ženský	16 149	11 491	4 658
z toho porodnický	8 231	5 724	2 507
Lůžka novorozenecká	6 995	4 798	2 197
Chirurgický	20 689	15 707	4 982
Neurochirurgický	300	234	66
Anesteziologicko-resuscitační (ARO)	478	278	200
Ortopedický	3 851	3 047	804
Urologický	2 120	1 393	727
Traumatologický	598	245	353
Plastická chirurgie	523	390	133
Ušní, nosní, krční	4 374	3 162	1 212
Foniatrický	76	55	21
Oční	3 786	2 913	873
Stomatologický	401	307	94
Kožní	4 018	2 881	1 137
Radioterapeutický (onkologický)	1 911	1 244	667
Nukleární medicína	101	86	15
Rentgenový	3	3	—
Rehabilitační	1 389	1 095	294
Transfúzní služba	14	—	14
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	4 869	4 869	—
Rychlá zdravotnická pomoc	—	—	—
Geriatrický	35	—	35
Jiný	302	206	96
Celkem: lůžek (bez novorozeneckých) míst ¹⁾	152 046 4 464	111 134 2 984	40 912 1 480

¹⁾ V kojeneckých ústavech a dětských domovech

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

**4.6.2 Struktura lůžek k 31. 12. 1978 a změny v počtu lůžek v roce 1978 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	17,0	17,9	14,7	+ 271	+ 120	+ 151
Interna II	0,5	—	1,9	— 93	—	— 93
Infekční	4,3	4,1	4,9	— 127	— 102	— 25
Alergologický	0,0	0,0	—	—	—	—
Tuberkulózy a respiračních nemocí	7,2	5,6	11,6	— 174	— 119	— 55
Nervový	3,3	3,2	3,5	+ 17	— 27	+ 44
Psychiatrický	12,8	13,7	10,4	+ 64	+ 39	+ 25
Nemoci z povolání	0,2	0,1	0,2	—	—	—
Dětský — lůžka	11,3	10,7	12,7	+ 94	+ 76	+ 18
Ženský z toho porodnický	10,6 5,4	10,3 5,2	11,4 6,1	+ 121 + 29	+ 95 + 32	+ 26 — 3
Chirurgický	13,6	14,1	12,2	— 50	— 58	+ 8
Neurochirurgický	0,2	0,2	0,2	+ 10	+ 10	—
Anesteziologicko-resuscitační (ARO)	0,3	0,3	0,5	+ 28	+ 12	+ 16
Ortopedický	2,5	2,7	2,0	+ 51	+ 73	— 22
Urologický	1,4	1,3	1,8	+ 18	+ 24	— 6
Traumatologický	0,4	0,2	0,9	+ 1	— 2	+ 3
Plastická chirurgie	0,3	0,4	0,3	—	—	—
Ušní, nosní, krční	2,9	2,8	3,0	+ 25	+ 28	— 3
Foniatrický	0,1	0,1	0,1	—	—	—
Oční	2,5	2,6	2,1	— 29	— 41	+ 12
Stomatologický	0,3	0,3	0,2	—	—	—
Kožní	2,6	2,6	2,8	+ 21	+ 15	+ 6
Radioterapeutický (onkologický)	1,3	1,1	1,6	+ 52	— 3	+ 55
Rychlá zdravotnická pomoc	—	—	—	—	—	—
Nukleární medicína	0,1	0,1	0,0	—	—	—
Rentgenový	0,0	0,0	—	—	—	—
Rehabilitační	0,9	1,0	0,7	+ 53	+ 28	+ 25
Transfúzní služba	0,0	—	0,0	—	—	—
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	3,2	4,4	—	+ 164	+ 164	—
Geriatrický	0,0	—	0,1	—	—	—
Jiný	0,2	0,2	0,2	—	—	—
Celkem lůžek (bez novorozeneckých)	100,0	100,0	100,0	+ 517	+ 332	+ 185

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 středic	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	1978	4 442	4 349	74	19	2 106	2 337	47	4 445
	1977	4 393	4 272	99	22	2 045	2 294	36	4 370
ČSR	1978	3 110	3 052	44	14	1 531	1 586	39	3 153
	1977	3 082	2 998	73	11	1 490	1 547	30	3 099
SSR	1978	1 332	1 297	30	5	575	751	8	1 292
	1977	1 311	1 274	26	11	555	747	6	1 271
Hl. m. Praha	1978	365	359	4	2	302	56	4	363
Středočeský		361	349	10	2	143	237	2	366
Jihočeský		220	215	5	—	98	124	—	244
Západočeský		273	269	3	1	138	133	1	271
Severočeský		354	350	4	—	150	202	7	353
Východočeský		411	404	5	2	203	210	4	415
Jihomoravský		616	609	4	3	246	378	19	620
Severomoravský		510	497	9	4	251	246	2	521
Hl. m. SSR Bratislava		96	96	—	—	54	37	8	92
Západoslovenský		462	454	8	—	178	281	—	455
Středoslovenský		407	404	2	1	185	224	—	395
Východoslovenský		367	343	20	4	158	209	—	350

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 základními 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 dětského lékaře
ČSSR	1978	1 281	1	503	55	1 840	374	29	60
	1977	1 285	2	506	59	1 852	365	25	56
ČSR	1978	815	—	338	42	1 195	254	15	53
	1977	808	1	343	46	1 198	252	17	48
SSR	1978	466	1	165	13	645	120	14	7
	1977	477	1	163	13	654	113	8	8
Hl. m. Praha	1978	13	—	17	2	32	15	—	2
Středočeský		122	—	51	4	177	42	—	4
Jihočeský		80	—	15	3	98	14	—	—
Západočeský		85	—	26	5	116	10	3	11
Severočeský		83	—	63	6	152	42	5	16
Východočeský		79	—	63	12	154	57	1	3
Jihomoravský		191	—	66	4	261	47	—	15
Severomoravský		162	—	37	6	205	27	6	2
Hl. m. SSR Bratislava		4	—	5	5	14	4	2	—
Západoslovenský		183	—	57	1	241	37	2	5
Středoslovenský		115	1	64	—	180	53	3	1
Východoslovenský		164	—	39	7	210	26	7	1

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.9 Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče (k 31. 12.)

I. Územní

Území, kraj	Rok	Polikliniky			Obvodní zdravotnická střediska	Lékařské stanice ²⁾	Poradny	
		celkem	v tom				ženské	dětské
			ve funkčním celku NsP	samostatné ¹⁾				
ČSSR	1978	374	215	159	1 840	776	78	2 449
	1977	372	215	157	1 852	778	78	2 485
ČSR	1978	262	143	119	1 195	657	52	1 892
	1977	260	143	117	1 198	662	53	1 912
SSR	1978	112	72	40	645	119	26	557
	1977	112	72	40	654	116	25	573
Hl. m. Praha	1978	31	13	18	32	4	—	—
Středočeský		31	21	10	177	114	7	227
Jihočeský		23	12	11	98	103	9	205
Západočeský		29	13	16	116	114	5	147
Severočeský		28	18	10	152	56	3	186
Východočeský		37	25	12	154	119	7	319
Jihomoravský		49	19	30	261	76	14	500
Severomoravský		34	22	12	205	71	7	308
Hl. m. SSR Bratislava		6	2	4	14	5	—	1
Západoslovenský		36	23	13	241	43	17	186
Středoslovenský		38	23	15	180	35	4	213
Východoslovenský		32	24	8	210	36	5	157

¹⁾ Další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ Včetně stanic dentistů

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.9 Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče a železniční zdravotnictví (k 31. 12.)

II. Závodní

Dokončení

Území, kraj	Rok	Resort zdravotnictví			Železniční zdravotnictví				
		polikliniky	obvodní zdravotnická střediska	lékařské stanice ¹⁾	nemocnice s poliklinikou	polikliniky	zdravotnická střediska	lékařské stanice	ošetřovatelské stanice
ČSSR	1978	42	887	1 341	5	11	15	184	3
	1977	42	857	1 321	5	11	16	180	4
ČSR	1978	34	531	1 038	4	8	10	123	2
	1977	34	515	1 039	4	8	11	120	3
SSR	1978	8	356	303	1	3	5	61	1
	1977	8	342	282	1	3	5	60	1
Hl. m. Praha	1978	9	45	214	2	—	—	13	—
Středočeský		5	107	61	1	—	1	14	—
Jihočeský		—	47	46	—	1	—	15	2
Západočeský		1	51	112	—	1	2	15	—
Severočeský		2	58	143	1	1	5	8	—
Východočeský		1	62	96	—	2	1	17	—
Jihomoravský		10	83	195	—	1	—	15	—
Severomoravský		6	78	171	—	2	1	26	—
Hl. m. SSR Bratislava		2	60	22	—	1	—	8	—
Západoslovenský		1	89	108	—	—	2	16	—
Středoslovenský		4	105	91	—	2	1	21	—
Východoslovenský		1	102	82	1	—	2	16	1

¹⁾ včetně stanic dentistů

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.10.1 Oddělení poliklinik podle oborů (územní a závodní)

Území, kraj	Rok	Interní	Infekční	Alergologický	Sřřed. pro cizokr. nem.	Tbc a resp. nemoci	Nervový	Psychiatrický	Nemoci z povolání	Dětský věškol. zdravot. služby	Ženský	Chirurgický	Neurochirurgický	Ortopedický	Urologický	Traumatologický
ČSSR	1978	439	27	13	1	305	331	296	30	384	419	404	6	267	118	8
	1977	434	26	14	1	304	328	295	29	383	417	397	5	267	117	8
ČSR	1978	316	14	9	—	204	238	223	21	271	298	288	5	201	73	2
	1977	312	14	10	—	202	239	224	21	270	296	281	4	202	73	2
SSR	1978	123	13	4	1	101	93	73	9	113	121	116	1	66	45	6
	1977	122	12	4	1	102	89	71	8	113	121	116	1	65	44	6
Hl. m. Praha	1978	47	3	3	—	16	38	26	2	34	40	38	—	18	12	—
		36	2	1	—	29	37	31	3	31	36	37	—	31	7	—
		24	1	—	—	10	9	11	1	23	22	24	—	9	3	—
		31	2	1	—	22	29	29	4	30	32	30	—	27	5	—
		30	—	—	—	24	24	19	—	28	30	31	1	21	6	1
		41	—	3	—	33	31	37	3	38	39	40	1	36	12	—
		63	5	—	—	30	30	30	2	50	57	50	1	21	11	1
		44	1	1	—	40	40	40	6	37	42	38	2	38	17	—
Hl. m. SSR	1978	8	—	1	—	2	7	7	—	6	8	7	1	5	3	—
		39	3	2	1	33	26	17	1	36	37	38	—	17	12	—
		42	6	1	—	35	30	27	6	38	42	40	—	18	13	4
		34	4	—	—	31	30	22	2	33	34	31	—	26	17	2

Dokončení

Území, kraj	Rok	Plastická chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrický	Oční	Stomatologický	Kožní	Radionerapeutický (onkolog.)	Reumatologický	Dorostový	Posudkový	Tělových. lékařský	Lékařská genetika	Rychlá zdravot. pomoc	Parazitologický	Klinická onkologie	Celkem ¹⁾
ČSSR	1978	9	369	20	367	420	357	112	4	157	343	126	11	17	1	3	5 365
	1977	9	366	19	362	418	353	112	4	162	336	126	10	18	1	1	5 322
ČSR	1978	6	254	13	254	299	246	68	—	100	252	83	6	17	—	—	3 761
	1977	6	251	12	251	297	242	67	—	104	251	83	5	14	—	—	3 733
SSR	1978	3	115	7	113	121	111	44	4	57	91	43	5	—	1	3	1 604
	1977	3	115	7	111	121	111	45	4	58	85	43	5	4	1	1	1 589
Hl. m. Praha	1978	2	40	4	37	37	32	6	—	12	23	1	—	—	—	—	471
		1	35	1	35	36	33	1	—	14	30	13	2	1	—	—	483
		—	9	—	9	23	9	7	—	9	19	9	—	—	—	—	231
		—	31	2	32	32	32	4	—	12	27	11	1	1	—	—	427
		—	27	1	25	30	27	2	—	11	23	11	—	3	—	—	375
		—	37	—	36	39	37	12	—	12	38	12	1	4	—	—	542
		1	33	3	37	60	35	9	—	18	56	15	1	2	—	—	621
		2	42	2	43	42	41	27	—	12	36	11	1	6	—	—	611
Hl. m. SSR	1978	—	7	2	8	8	7	1	—	1	8	1	1	—	1	—	100
		1	35	2	34	38	35	13	—	25	33	13	1	—	—	—	492
		1	40	3	40	42	38	14	1	14	26	14	2	—	3	—	540
		1	33	—	31	33	31	16	3	17	24	15	1	—	—	—	472

¹⁾ z toho 1 oddělení geriatrické ve Východoslovenském kraji

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.10.2 Změny v počtu oddělení poliklinik v roce 1978 podle oborů

Obor	Přírůstek (+), úbytek (-)		
	ČSSR	ČSR	SSR
Interní	+ 5	+ 4	+ 1
Infekční	+ 1	—	+ 1
Alergologický	- 1	- 1	—
Tuberkulózy a respiračních nemocí	+ 1	+ 2	- 1
Nervový	+ 3	- 1	+ 4
Psychiatrický	+ 1	- 1	+ 2
Nemoci z povolání	+ 1	—	+ 1
Dětský	+ 1	+ 1	—
Ženský	+ 2	+ 2	—
Chirurgický	+ 7	+ 7	—
Neurochirurgický	+ 1	+ 1	—
Ortopedický	—	- 1	+ 1
Urologický	+ 1	—	+ 1
Traumatologický	—	—	—
Plastická chirurgie	—	—	—
Ušní, nosní, krční	+ 3	+ 3	—
Foniatrický	+ 1	+ 1	—
Oční	+ 5	+ 3	+ 2
Stomatologický	+ 2	+ 2	—
Kožní	+ 4	+ 4	—
Radioterapeutický (onkologický)	—	+ 1	- 1
Revmatologický	—	—	—
Dorostový	- 5	- 4	- 1
Posudkový	+ 7	+ 1	+ 6
Tělovýchovně-lékařský	—	—	—
Lékařská genetika	+ 1	+ 1	—
Rychlá zdravotnická pomoc	- 1	+ 3	- 4
Parazitologický	—	—	—
Klinická onkologie	+ 2	—	+ 2
Geriatrický	+ 1	—	+ 1
Celkem	+ 43	+ 28	+ 15

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.11.1 Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči

Území, kraj	Rok	Resort zdravotnictví			Železniční zdravotnictví	Úhrn	Na 10 000 obyvatel
		celkem	v tom zařízení				
			územní	závodní			
ČSSR	1978	24 048,21	20 001,54	4 046,67	526,17	24 574,38	16,18
	1977	23 144,19	19 262,17	3 882,02	510,73	23 654,92	15,68
ČSR	1978	16 550,05	13 746,93	2 803,12	365,31	16 915,36	16,47
	1977	15 991,33	13 291,67	2 699,66	357,58	16 348,91	16,00
SSR	1978	7 498,16	6 254,61	1 243,55	160,86	7 659,02	15,58
	1977	7 152,86	5 970,50	1 182,36	153,15	7 306,01	15,01
Hl. m. Praha	1978	2 453,76	2 029,02	424,74	52,75	2 506,51	21,09
Středočeský		1 787,55	1 465,19	322,36	32,40	1 819,95	15,92
Jihočeský		1 079,38	971,11	108,27	24,07	1 103,45	16,12
Západočeský		1 398,13	1 182,35	215,78	47,54	1 445,67	16,31
Severočeský		1 719,37	1 461,45	257,92	55,91	1 775,28	15,25
Východočeský		1 880,89	1 650,31	230,58	35,46	1 916,35	15,38
Jihomoravský		3 162,57	2 638,07	524,50	44,66	3 207,23	15,81
Severomoravský		3 068,40	2 349,43	718,97	72,52	3 140,92	16,29
Hl. m. SSR		686,35	462,89	223,46	40,77	727,12	19,77
Bratislava		2 475,24	2 162,77	312,47	24,53	2 499,77	14,97
Západoslovenský		2 223,65	1 853,03	370,62	43,67	2 267,32	15,05
Středoslovenský	2 112,92	1 775,92	337,00	51,89	2 164,81	15,80	
Východoslovenský							

4.11.2 Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů (resort zdravotnictví; k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Interní	Infekční	Alergologický	Středisko pro cizokrajní nemoci	Tuberkulózy a respiračních nemocí	Nervový	Psychiatrický	Nemoci z povolání
ČSSR	1978	1 190,74	23,27	19,48	1,43	405,94	408,89	435,98	59,51
	1977	1 131,39	24,03	24,52	1,66	402,94	390,22	410,19	53,43
ČSR	1978	815,56	11,52	11,28	—	264,79	270,24	310,39	48,28
	1977	782,79	12,66	16,28	—	264,81	266,41	296,09	44,56
SSR	1978	375,18	11,75	8,20	1,43	141,15	138,65	125,59	11,23
	1977	348,60	11,37	8,24	1,66	138,13	123,81	114,10	8,87
Hl. m. Praha	1978	146,10	1,68	6,72	—	40,33	53,76	54,12	7,25
Středočeský		86,13	0,14	1,00	—	27,73	32,21	36,71	4,00
Jihočeský		42,29	0,14	—	—	13,03	13,07	23,33	3,00
Západočeský		68,40	1,68	0,50	—	22,62	21,21	29,21	10,60
Severočeský		71,12	2,07	—	—	28,28	23,10	29,53	—
Východočeský		89,73	—	0,86	—	29,41	27,75	29,83	7,83
Jihomoravský		163,83	5,24	—	—	51,46	46,35	56,52	4,30
Severomoravský		147,96	0,57	2,20	—	51,93	52,79	51,14	11,30
Hl. m. SSR		28,57	—	1,00	—	8,47	13,00	19,00	0,51
Bratislava		128,54	2,52	4,00	1,43	54,52	47,56	38,56	0,87
Západoslovenský		100,15	3,49	3,20	—	42,41	38,23	35,18	6,85
Středoslovenský	117,92	5,74	—	—	35,75	39,86	32,85	3,00	
Východoslovenský									

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.11.2 Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů
(resort zdravotnictví; k 31. 12.)

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Dětský vč. školní zdravot. služby	Ženský	Chirur- gický	Neuro- chirurgický	Ortope- dický	Urolo- gický	Trauma- tologický
ČSSR	1978	3 041,03	1 083,74	723,21	7,38	286,33	140,89	17,64
	1977	2 891,41	1 042,36	705,20	6,64	266,07	132,72	17,78
ČSR	1978	1 995,47	729,51	522,39	6,38	198,34	82,82	2,02
	1977	1 912,27	702,88	503,42	5,64	190,62	79,11	2,16
SSR	1978	1 045,56	354,23	200,82	1,00	87,99	58,07	15,62
	1977	979,14	339,48	201,78	1,00	75,45	53,61	15,62
Hl. m. Praha	1978	275,89	111,69	95,75	—	23,96	17,82	—
Středočeský		227,33	80,10	58,02	—	18,28	6,39	—
Jihočeský		131,36	50,40	31,26	—	14,23	3,21	—
Západočeský		170,36	60,70	41,84	—	16,96	3,30	—
Severočeský		239,97	71,66	50,95	1,13	17,65	7,04	1,02
Východočeský		226,73	81,98	55,66	3,00	22,00	13,48	—
Jihomoravský		367,34	137,03	94,73	1,00	46,30	13,87	1,00
Severomoravský		356,49	135,95	94,18	1,25	38,96	17,71	—
Hl. m. SSR		91,33	29,35	14,01	1,00	7,00	3,00	—
Bratislava	345,67	115,68	72,54	—	29,90	19,32	—	
Západoslovenský	307,25	105,60	57,89	—	24,11	19,02	7,50	
Středoslovenský	301,31	103,60	56,38	—	26,98	16,73	8,12	
Východoslovenský								

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Plastická chirurgie	Ušní, nosní, krční	Fonia- trický	Oční	Stomatologický		Kožní	Radio- terapeu- tický (onkolo- gický)
						lékaři	dentisté		
ČSSR	1978	17,18	468,64	20,73	486,40	6 072,91	646,76	377,75	122,87
	1977	16,68	466,96	18,74	475,96	5 566,53	801,68	376,29	114,51
ČSR	1978	10,55	319,49	14,99	351,30	4 093,63	532,48	261,62	72,74
	1977	10,05	326,50	13,00	342,53	3 729,28	664,58	260,27	68,86
SSR	1978	6,63	149,15	5,74	135,10	1 979,28	114,28	116,13	50,13
	1977	6,63	140,46	5,74	133,43	1 837,25	137,10	116,02	45,65
Hl. m. Praha	1978	3,50	68,34	6,85	68,53	597,82	68,79	50,21	12,62
Středočeský		1,00	27,46	2,00	35,47	402,71	76,86	27,34	2,02
Jihočeský		—	16,29	—	20,94	291,68	38,07	14,28	9,86
Západočeský		—	24,47	0,30	30,28	353,87	30,20	21,59	7,51
Severočeský		—	29,29	1,00	33,43	400,37	66,29	25,78	4,57
Východočeský		—	33,25	—	32,87	433,39	110,50	23,60	11,24
Jihomoravský		4,00	60,86	2,60	65,04	833,45	68,27	46,11	8,47
Severomoravský		2,05	59,53	2,24	64,74	780,34	73,50	52,71	16,45
Hl. m. SSR		—	14,44	2,00	12,00	176,96	8,00	10,00	1,56
Bratislava	4,00	46,35	1,50	45,00	649,85	46,36	39,73	19,38	
Západoslovenský	1,50	46,19	2,24	40,22	576,89	31,95	36,83	18,38	
Středoslovenský	1,13	42,17	—	37,88	575,58	27,97	29,57	10,81	
Východoslovenský									

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	Doros- tový	Obvodní územní a závodní lékaři	Posud- ková služba	Tělo- výchov- ně lé- kařský	Lékař- ská genetika	Orga- nizace zdravot- nictví ¹⁾	Rychlá zdravot- nická pomoc	Parazi- tologic- ký	Geria- trický
ČSSR	1978	406,97	6 699,88	592,51	151,86	12,01	98,84	26,19	1,00	0,25
	1977	412,36	6 532,98	583,64	145,95	10,00	95,34	25,01	1,00	—
ČSR	1978	249,23	4 757,25	415,79	99,59	6,27	69,94	26,19	—	—
	1977	255,72	4 641,36	408,88	97,03	5,15	66,41	22,01	—	—
SSR	1978	157,74	1 942,63	176,72	52,27	5,74	28,90	—	1,00	0,25
	1977	156,64	1 891,62	174,76	48,92	4,85	28,93	3,00	1,00	—
Hl. m. Praha	1978	36,49	621,17	62,11	17,01	—	5,25	—	—	—
Středočeský		25,64	541,94	47,18	7,07	1,67	10,15	1,00	—	—
Jihočeský		22,88	304,53	23,74	6,62	—	5,07	0,10	—	—
Západočeský		20,84	405,86	32,50	8,42	1,00	5,46	8,45	—	—
Severočeský		22,29	521,10	46,59	12,49	—	10,51	2,14	—	—
Východočeský		20,64	558,35	47,19	9,04	1,00	9,21	2,35	—	—
Jihomoravský		40,63	922,03	81,41	25,12	2,00	12,39	1,22	—	—
Severomoravský		59,82	882,27	75,07	13,82	0,60	11,90	10,93	—	—
Hl. m. SSR Bratislava		23,00	193,64	20,20	4,00	—	3,31	—	1,00	—
Západoslovenský		45,76	630,02	53,59	22,81	3,00	6,78	—	—	—
Středoslovenský		44,12	600,27	52,17	10,89	2,24	8,88	—	—	—
Východoslovenský		44,86	518,70	50,76	14,57	0,50	9,93	—	—	0,25

¹⁾ Bez společného řídicího aparátu ÚNZ.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.11.3 Změny v počtu lékařských míst v ambulantní léčebně preventivní péči v roce 1978 podle oborů (resort zdravotnictví)

Obor	Přírůstek (+), úbytek (-)					
	celkem			z toho v závodních zařízeních		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Interní	+ 59,35	+ 32,77	+ 26,58	+ 2,51	+ 0,51	+ 2,00
Infekční	- 0,76	- 1,14	+ 0,38	-	-	-
Alergologický	- 5,04	- 5,00	- 0,04	-	-	-
Středisko pro cizokrajné nemoci	- 0,23	-	- 0,23	-	-	-
Tuberkulózy a respiračních nemocí	+ 3,00	- 0,02	+ 3,02	+ 0,60	+ 0,60	-
Nervový	+ 18,67	+ 3,83	+ 14,84	- 3,88	- 4,14	+ 0,26
Psychiatrický	+ 25,79	+ 14,30	+ 11,49	- 0,19	- 0,63	+ 0,44
Nemoci z povolání	+ 6,08	+ 3,72	+ 2,36	- 0,45	- 0,45	-
Dětský (vč. školní zdravotní služby)	+149,62	+ 83,20	+ 66,42	-	-	-
Ženský	+ 41,38	+ 26,63	+ 14,75	+11,54	+ 6,38	+ 5,16
Chirurgický	+ 18,01	+ 18,97	- 0,96	+ 3,68	+ 2,46	+ 1,22
Neurochirurgický	+ 0,74	+ 0,74	-	-	-	-
Ortopedický	+ 20,26	+ 7,72	+ 12,54	+ 0,93	+ 0,93	-
Urologický	+ 8,17	+ 3,71	+ 4,46	+ 1,08	+ 1,08	-
Traumatologický	- 0,14	- 0,14	-	-	-	-
Plastická chirurgie	+ 0,50	+ 0,50	-	-	-	-
Ušní, nosní, krční	+ 1,68	- 7,01	+ 8,69	- 1,65	- 1,37	- 0,28
Foniatrický	+ 1,99	+ 1,99	-	-	-	-
Oční	+ 10,44	+ 8,77	+ 1,67	- 0,88	- 0,43	- 0,45
Stomatologický: lékaři dentisté	+506,38 -154,92	+364,35 -132,10	+142,03 - 22,82	+93,46 -29,27	+69,75 -23,71	+23,71 - 5,56
Kožní	+ 1,46	+ 1,35	+ 0,11	+ 5,28	+ 3,87	+ 1,41
Radioterapeutický (onkologický)	+ 8,36	+ 3,88	+ 4,48	-	-	-
Dorostový	- 5,39	- 6,49	+ 1,10	-10,24	-11,87	+ 1,63
Obvodní územní a závodní lékaři	+166,90	+115,89	+ 51,01	+92,35	+61,48	+30,87
Posudkový	+ 8,87	+ 6,91	+ 1,96	+ 0,25	- 0,15	+ 0,40
Tělovýchovně-lékařský	+ 5,91	+ 2,56	+ 3,35	+ 0,05	+ 0,05	-
Lékařská genetika	+ 2,01	+ 1,12	+ 0,89	-	-	-
Organizace zdravotnictví	+ 3,50	+ 3,53	- 0,03	- 0,52	- 0,90	+ 0,38
Rychlá zdravotnická pomoc	+ 1,18	+ 4,18	- 3,00	-	-	-
Geriatrický	+ 0,25	-	+ 0,25	-	-	-
Celkem	+904,02¹⁾	+558,72¹⁾	+345,30	+164,65	+103,46	+61,19

1) Není zde uveden přírůstek 87,12 lék. místa ve specializační přípravě pro obor všeobecného lékařství; tato lékařská místa jsou plánována i vykazována samostatně.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.12 Lékařská místa v ambulanci léčebně preventivní péči podle oborů na 10 000 obyvatel

Území, kraj	Rok	Interní	Infekční	Alergologický	Tuberkulózy a respirační nemoci	Nervový	Psychiatrický	Dětský včetně škol. zdravot. služby	Ženský	Chirurgický	Neurochirurgický	Ortopedický
ČSSR	1978	0,78	0,02	0,01	0,27	0,27	0,29	2,00	0,71	0,48	0,00	0,19
	1977	0,75	0,02	0,02	0,27	0,26	0,27	1,92	0,69	0,47	0,00	0,18
ČSR	1978	0,79	0,01	0,01	0,26	0,26	0,30	1,94	0,71	0,51	0,01	0,19
	1977	0,77	0,01	0,02	0,26	0,26	0,26	1,87	0,69	0,49	0,01	0,19
SSR	1978	0,76	0,02	0,02	0,29	0,28	0,26	2,13	0,72	0,41	0,00	0,18
	1977	0,72	0,02	0,02	0,28	0,25	0,23	2,01	0,70	0,41	0,00	0,16
Hl. m. Praha	1978	1,23	0,01	0,06	0,34	0,45	0,46	2,32	0,94	0,81	—	0,20
Středočeský		0,75	0,00	0,01	0,24	0,28	0,32	1,99	0,70	0,51	—	0,16
Jihočeský		0,62	0,00	—	0,19	0,19	0,34	1,92	0,74	0,46	—	0,21
Západočeský		0,77	0,02	0,01	0,26	0,24	0,33	1,92	0,68	0,47	—	0,19
Severočeský		0,61	0,02	—	0,24	0,20	0,25	2,06	0,62	0,44	0,01	0,15
Východočeský		0,72	—	0,01	0,24	0,22	0,24	1,82	0,66	0,45	0,02	0,18
Jihomoravský		0,81	0,03	—	0,25	0,23	0,28	1,81	0,68	0,47	0,00	0,23
Severomoravský		0,77	0,00	0,01	0,27	0,27	0,27	1,85	0,71	0,49	0,01	0,20
Hl. m. SSR		0,78	—	0,03	0,23	0,35	0,52	2,48	0,80	0,38	0,03	0,19
Bratislava		0,77	0,01	0,02	0,33	0,28	0,23	2,07	0,69	0,43	—	0,18
Západoslovenský		0,67	0,02	0,02	0,28	0,25	0,23	2,04	0,70	0,38	—	0,16
Středoslovenský		0,86	0,04	—	0,26	0,29	0,24	2,20	0,76	0,41	—	0,20

Dokončení

Území, kraj	Rok	Urologický	Traumatologický	Plastická chirurgie	Ušní, nosní, krční	Oční	Stomatologický		Kožní	Radioterapeutický (onkologický)	Dorostový	Obvodní územní a závodní lékaři	Posudkový
							lékaři	dentisté					
ČSSR	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
	1977	0,09	0,01	0,01	0,31	0,32	3,69	0,53	0,25	0,08	0,27	4,33	0,39
ČSR	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
	1977	0,08	0,00	0,01	0,32	0,34	3,65	0,65	0,25	0,07	0,25	4,54	0,40
SSR	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
	1977	0,11	0,03	0,01	0,29	0,27	3,78	0,28	0,24	0,09	0,32	3,89	0,36
Hl. m. Praha	1978	0,15	—	0,03	0,57	0,58	5,03	0,58	0,42	0,11	0,31	5,23	0,52
Středočeský		0,06	—	0,01	0,24	0,31	3,52	0,67	0,24	0,02	0,22	4,74	0,41
Jihočeský		0,05	—	—	0,24	0,31	4,26	0,56	0,21	0,14	0,33	4,45	0,35
Západočeský		0,04	—	—	0,28	0,34	3,99	0,34	0,24	0,08	0,24	4,58	0,37
Severočeský		0,06	0,01	—	0,25	0,29	3,44	0,57	0,22	0,04	0,19	4,48	0,40
Východočeský		0,11	—	—	0,27	0,26	3,48	0,89	0,19	0,09	0,17	4,48	0,38
Jihomoravský		0,07	0,00	0,02	0,30	0,32	4,11	0,34	0,23	0,04	0,20	4,54	0,40
Severomoravský		0,09	—	0,01	0,31	0,34	4,05	0,38	0,27	0,09	0,31	4,58	0,39
Hl. m. SSR		0,08	—	—	0,39	0,33	4,81	0,22	0,27	0,04	0,63	5,27	0,55
Bratislava		0,12	—	0,02	0,28	0,27	3,89	0,28	0,24	0,12	0,27	3,77	0,32
Západoslovenský		0,13	0,05	0,01	0,31	0,27	3,83	0,21	0,24	0,11	0,29	3,99	0,35
Středoslovenský		0,12	0,06	0,01	0,31	0,28	4,20	0,20	0,22	0,08	0,33	3,78	0,37

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.13 Zajištění obvodních služeb lékařskými místy (zařízení spravovaná národními výbory k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Obvodní lékaři		Žeňší lékaři v obvodech		Obvodní děťší lékaři		Obvodní zubní lékaři (dentisté)	
		územní	závodní	územní	závodní	územní	závodní	územní	závodní
ČSSR	1978	4 428,19	2 223,13	832,46	138,84	2 859,75	0,20	4 952,87	1 143,78
	1977	4 347,51	2 129,66	803,78	127,53	2 726,01	0,20	4 714,49	1 081,24
ČSR	1978	3 143,98	1 572,13	559,72	83,88	1 863,38	0,20	3 456,67	741,14
	1977	3 085,10	1 509,53	539,85	78,20	1 792,30	0,20	3 300,55	696,75
SSR	1978	1 284,21	651,00	272,74	54,96	996,37	—	1 496,20	402,64
	1977	1 262,41	620,13	263,93	49,33	933,71	—	1 413,94	384,49
Hl. m. Praha	1978	362,33	257,86	82,24	9,76	241,97	0,20	477,75	100,29
Středočeský		365,33	158,69	61,37	7,83	208,50	—	348,31	79,65
Jihočeský		240,45	60,22	39,63	6,70	124,45	—	271,44	35,88
Západočeský		268,32	129,61	48,90	4,67	160,02	—	301,98	47,64
Severočeský		352,57	163,90	58,83	6,26	224,81	—	368,62	63,43
Východočeský		414,90	143,45	67,26	5,86	214,35	—	429,20	74,91
Jihomoravský		619,42	296,99	98,29	20,92	350,69	—	647,66	155,29
Severomoravský		520,66	361,41	103,20	21,88	338,59	—	611,71	184,05
Hl. m. SSR									
Bratislava		91,54	102,10	17,45	11,90	86,72	—	103,91	60,24
Západoslovenský		453,30	174,92	86,71	18,07	326,47	—	534,00	104,49
Středoslovenský		393,84	204,93	84,30	12,47	295,77	—	433,58	121,15
Východoslovenský		345,53	169,05	84,28	12,52	287,41	—	424,71	116,76

4.14 Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle oborů (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Interní	Tuberkulozy a respiračních nemocí	Nervový	Psychiatrický	Nemoci z povolání	Děťský	Žeňský	Chirurgický
ČSSR	1978	91,98	11,02	25,57	17,21	12,53	0,20	141,84	68,36
	1977	89,47	10,42	29,45	17,40	12,98	0,20	130,30	64,68
ČSR	1978	64,94	10,27	18,22	12,14	11,02	0,20	86,88	49,69
	1977	64,43	9,67	22,36	12,77	11,47	0,20	80,50	47,23
SSR	1978	27,04	0,75	7,35	5,07	1,51	—	54,96	18,67
	1977	25,04	0,75	7,09	4,63	1,51	—	49,80	17,45
Hl. m. Praha	1978	11,53	1,75	3,80	1,80	—	0,20	9,76	9,55
Středočeský		9,01	1,00	2,36	2,71	1,00	—	9,83	5,55
Jihočeský		0,21	—	—	—	—	—	6,70	—
Západočeský		5,49	1,52	0,93	0,19	2,22	—	4,67	3,00
Severočeský		2,46	—	0,55	0,49	—	—	7,26	2,77
Východočeský		1,34	—	0,40	0,07	—	—	5,86	0,88
Jihomoravský		10,73	0,53	1,89	1,08	1,00	—	20,92	5,70
Severomoravský		24,17	5,47	8,29	5,80	6,80	—	21,88	22,24
Hl. m. SSR									
Bratislava		9,23	—	4,59	3,88	0,51	—	11,90	5,41
Západoslovenský		4,74	—	0,23	—	—	—	18,07	2,50
Středoslovenský		4,88	—	0,44	0,19	1,00	—	12,47	4,50
Východoslovenský		8,19	0,75	2,09	1,00	—	—	12,52	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	Radio-terapeutický (onkologický)	
						lékaři	dentisté			
ČSSR	1978	9,66	3,93	37,61	32,38	1 052,10	118,62	38,29	—	
	1977	8,73	2,85	39,26	33,26	958,64	147,89	33,01	—	
ČSR	1978	6,72	2,73	25,98	24,70	668,97	97,61	27,14	—	
	1977	5,79	1,65	27,35	25,13	599,22	121,32	23,27	—	
SSR	1978	2,94	1,20	11,63	7,68	383,13	21,01	11,15	—	
	1977	2,94	1,20	11,91	8,13	359,42	26,57	9,74	—	
Hl. m. Praha	1978	0,09	—	5,05	4,25	88,29	13,40	3,22	—	
		Středočeský	1,82	1,00	4,22	5,32	81,98	7,56	5,03	—
		Jihočeský	0,10	—	0,46	0,16	31,09	5,25	0,22	—
		Západočeský	0,75	—	1,22	1,50	45,17	5,97	1,21	—
		Severočeský	—	—	1,24	0,24	60,59	8,03	1,56	—
		Východočeský	0,13	—	0,47	0,58	56,42	18,49	0,48	—
		Jihomoravský	0,32	—	2,41	3,72	147,29	13,00	4,40	—
		Severomoravský	3,51	1,73	10,91	8,93	158,14	25,91	11,02	—
Hl. m. SSR	1978	Bratislava	1,94	1,20	5,05	4,01	57,24	3,00	4,12	—
		Západoslovenský	—	—	1,09	0,94	97,29	7,20	0,81	—
		Středoslovenský	—	—	2,85	1,23	117,70	3,95	3,32	—
		Východoslovenský	1,00	—	2,64	1,50	110,90	6,86	2,90	—

Dokončení

Území, kraj	Rok	Dorostový	Obvodní závodní lékaři	Posudkový	Tělovýchovně lékařský	Organizace zdravotnictví	Rychlá zdravotnická pomoc	Celkem	
ČSSR	1978	64,41	2 254,90	51,60	1,68	10,78	2,00	4 046,67	
	1977	74,65	2 162,55	51,35	1,63	11,30	2,00	3 882,02	
ČSR	1978	43,11	1 603,90	36,70	1,68	8,52	2,00	2 803,12	
	1977	54,98	1 542,42	36,85	1,63	9,42	2,00	2 699,66	
SSR	1978	21,30	651,00	14,90	—	2,26	—	1 243,55	
	1977	19,67	620,13	14,50	—	1,88	—	1 182,36	
Hl. m. Praha	1978	9,59	257,86	4,00	—	0,60	—	424,74	
		Středočeský	2,15	175,61	4,01	0,16	1,04	1,00	322,36
		Jihočeský	3,61	60,47	—	—	—	—	108,27
		Západočeský	2,23	135,21	2,70	—	0,80	1,00	215,78
		Severočeský	1,94	167,90	1,14	—	1,75	—	257,92
		Východočeský	0,45	143,45	1,06	—	0,50	—	230,58
		Jihomoravský	1,00	301,99	7,30	0,12	1,10	—	524,50
		Severomoravský	22,14	361,41	16,49	1,40	2,73	—	718,97
Hl. m. SSR	1978	—	102,10	9,02	—	0,26	—	223,46	
		Západoslovenský	4,43	174,92	—	—	0,25	—	312,47
		Středoslovenský	8,45	204,93	3,46	—	1,25	—	370,62
		Východoslovenský	8,42	169,05	2,42	—	0,50	—	337,00

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.15 Lékařská místa v závodních ambulancích a zdravotnických zařízeních léčebně preventivní péče podle odborových svazů (zařízení spravovaná národními výbory)

Odborový svaz pracovníků	Lékařská místa ¹⁾		Pracovní místa dentistů	Lékařská místa ¹⁾		Pracovní místa dentistů
	celkem	z toho obvodních závodních lékařů ²⁾		celkem	z toho obvodních závodních lékařů ²⁾	
	ČSR			SSR		
hornictví a energetiky	316,28	185,89	10,87	121,29	62,43	2,00
kovoprůmyslu	1 106,58	614,87	48,83	316,86	167,79	6,70
chemického, papírenského, sklářského průmyslu a tisku	223,04	139,02	5,84	131,62	69,07	0,75
stavebnictví a ve výrobě stavebních hmot	205,26	140,95	3,90	168,10	95,90	2,50
zemědělství	15,08	13,38	0,12	17,35	12,36	1,00
dřevařského průmyslu, lesního a vodního hospodářství	29,15	22,73	1,00	30,90	18,75	—
textilního, oděvního a kožedělného průmyslu	237,50	141,38	9,02	122,90	61,69	3,70
místního hospodářství	30,27	26,98	0,30	15,46	8,35	0,78
potravinářského průmyslu	51,24	39,72	3,12	51,02	28,72	1,00
železnic	0,82	0,42	—	—	—	—
dopravy a silničního hospodářství	62,26	50,19	3,62	39,21	22,39	—
spojů	22,80	12,60	—	10,20	5,62	1,00
obchodu	32,64	31,64	—	17,70	10,79	—
státních orgánů, peněžnictví a zahraničního obchodu	51,60	37,06	3,33	21,17	11,42	—
zdravotnictví	110,91	81,49	3,15	49,45	26,26	—
školství a vědy	58,33	25,76	1,00	13,20	7,10	—
umění, kultury a společenských organizací	20,23	11,00	0,25	10,50	6,40	1,00
malé závody	35,54	30,34	2,00	82,38	55,76	0,58
svaz výrobních družstev	8,51	5,37	1,00	3,23	1,50	—
Celkem	2 618,04	1 613,49	97,35	1 222,54	672,30	21,01

¹⁾ Bez míst dentistů

²⁾ Včetně dílenských dorostových lékařů

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.16 Společné vyšetřovací a léčebné složky (resort zdravotnictví; k 31. 12. 1978)

Oddělení	Počet			
	oddělení	lékařských příst. celkem	z toho v závodních zdravotnických zařízeních	lůžek celkem
ČSSR				
klinické biochemie	249	254,27	9,34	×
klinické hematologie (hematologické)	33	49,49	0,50	×
nukleární medicíny	38	71,73	2,00	91
rentgenové	315	801,27	29,12	3
rehabilitační	286	298,11	18,52	748
protetické	10	17,92	—	×
transfúzní ¹⁾	102 ²⁾	249,39	0,87	14
patologicko-anatomické služby	100	300,85	1,26	×
soudně lékařské	16	43,40	—	×
tkáňové stanice	2	2,00	—	×
ostatní	36	66,22	6,00	×
Celkem	×	2 154,65	67,61	856
ČSR				
klinické biochemie	159	158,02	7,09	×
klinické hematologie (hematologické)	19	35,17	—	×
nukleární medicíny	33	58,75	2,00	76
rentgenové	210	591,09	25,89	3
rehabilitační	179	186,77	12,24	484
protetické	7	12,74	—	×
transfúzní ¹⁾	65 ²⁾	145,35	0,37	×
patologicko-anatomické služby	71	207,42	0,26	×
soudně lékařské	10	21,52	—	×
tkáňové stanice	2	2,00	—	×
ostatní	25	49,22	5,00	×
Celkem	×	1 468,05	52,85	563
SSR				
klinické biochemie	90	96,25	2,25	×
klinické hematologie (hematologické)	14	14,32	0,50	×
nukleární medicíny	5	12,98	—	15
rentgenové	105	210,18	3,23	—
rehabilitační	107	111,34	6,28	264
protetické	3	5,18	—	×
transfúzní ¹⁾	37 ²⁾	104,04	0,50	14
patologicko-anatomické služby	29	93,43	1,00	×
soudně lékařské	6	21,88	—	×
tkáňové stanice	—	—	—	×
ostatní	11	17,00	1,00	×
Celkem	×	686,60	14,76	293

¹⁾ Oddělení, krevní sklady, stanice dárců krve

²⁾ Jen oddělení transfúzní

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.17 Lékařská místa ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách nemocnic s poliklinikou a dalších poliklinik a ve stanicích záchranné služby

(zařízení spravovaná národními výbory a ústředně; k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Společné vyšetřovací a léčebné složky								
		oddělení								
		klinické		nukleární medicíny	rentgenové	rehabilitační	protektické	transfúzní služby		
biochemie	hematologie	oddělení	krevní sklady					stanice dárců krve		
ČSSR	1978	254,27	49,49	71,73	801,27	298,11	17,92	234,23	7,77	7,39
	1977	246,55	46,96	59,46	762,22	282,38	19,90	221,40	7,56	7,47
ČSR	1978	158,02	35,17	58,75	591,09	186,77	12,74	134,32	3,83	7,20
	1977	153,87	31,37	48,40	561,34	180,60	14,72	126,36	3,93	7,35
SSR	1978	96,25	14,32	12,98	210,18	111,34	5,18	99,91	3,94	0,19
	1977	92,68	15,59	11,06	200,88	101,78	5,18	95,04	3,63	0,12
Hl. m. Praha	1978	24,72	11,20	2,75	104,63	31,17	1,00	11,00	1,00	2,00
Středočeský		16,05	—	10,30	73,53	13,24	—	12,63	0,10	2,61
Jihočeský	10,23	—	7,93	38,10	12,75	1,52	9,91	0,30	0,29	
Západočeský	17,13	4,52	2,00	52,86	17,16	1,19	12,61	—	0,23	
Severočeský	13,17	—	3,50	55,23	18,17	1,54	17,45	—	1,18	
Východočeský	18,62	2,00	4,45	55,24	23,35	0,25	15,58	0,70	—	
Jihomoravský	30,58	11,00	18,82	107,67	34,40	3,40	30,62	0,30	0,89	
Severomoravský	27,52	6,45	9,00	103,83	36,53	3,84	24,52	1,43	—	
Hl. m. SSR	1978	7,12	3,00	—	17,66	6,79	—	2,00	—	—
Bratislava		37,80	6,61	—	71,75	37,69	2,00	48,65	0,44	—
Západoslovenský	29,57	—	5,24	60,86	26,16	2,00	25,88	0,80	0,19	
Středoslovenský	21,76	4,71	7,74	59,91	40,70	1,18	23,38	2,70	—	
Východoslovenský										

Dokončení

Území, kraj	Rok	Společné vyšetřovací a léčebné složky						Stanice záchranné služby
		oddělení						
		patologicko-anatomické služby		soudní lékařské	tkáňové stanice	ostatní	celkem	
oddělení	prosektura							
ČSSR	1978	284,78	16,07	43,40	2,00	66,22	2 154,65	83,60
	1977	269,12	16,20	38,97	2,00	60,25	2 040,44	68,57
ČSR	1978	198,94	8,48	21,52	2,00	49,22	1 468,05	43,35
	1977	185,76	8,83	20,71	2,00	43,25	1 388,49	43,82
SSR	1978	85,84	7,59	21,88	—	17,00	686,60	40,25
	1977	83,36	7,37	18,26	—	17,00	651,95	24,75
Hl. m. Praha	1978	22,62	0,25	2,85	—	18,42	233,61	26,00
Středočeský		25,74	2,38	2,00	—	9,51	168,09	3,96
Jihočeský	16,14	0,14	1,00	—	0,50	98,81	—	
Západočeský	16,46	0,81	2,48	—	3,56	131,01	—	
Severočeský	14,16	—	1,00	—	0,74	126,14	4,36	
Východočeský	18,43	1,91	3,19	2,00	—	145,72	—	
Jihomoravský	39,00	2,70	4,00	—	2,70	296,08	4,00	
Severomoravský	46,39	0,29	5,00	—	3,79	268,59	5,03	
Hl. m. SSR	1978	5,00	—	1,00	—	7,00	49,57	5,00
Bratislava		28,19	3,25	8,76	—	6,00	251,14	18,00
Západoslovenský	29,88	1,29	6,12	—	—	187,99	6,00	
Středoslovenský	22,77	3,05	6,00	—	4,00	197,90	11,25	
Východoslovenský								

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.18 Lékařská místa v tělovýchovně lékařských odděleních, v radioterapeutickém (onkologickém) oboru, protialkoholních poradnách a diabetologických poradnách, protialkoholní záchytné stanice (zařízení spravovaná NV k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Lékařská místa				Protialkoholní záchytné stanice	
		tělovýchovně lékařská oddělení	radioterapeutická (onkologická)	protialko- holní poradny ¹⁾	diabetolo- gické	počet	lůžka
ČSSR	1978	151,86	120,67	43,13	134,64	63	546
	1977	145,95	113,81	38,34	128,84	61	537
ČSR	1978	99,59	72,54	31,75	97,52	30	293
	1977	97,03	68,66	28,13	93,26	28	284
SSR	1978	52,27	48,13	11,38	37,12	33	253
	1977	48,92	45,15	10,21	35,58	33	253
Hl. m. Praha	1978	17,01	12,42	3,99	15,00	1	22
Středočeský		7,07	2,02	3,96	11,43	3	26
Jihočeský		6,62	9,86	2,45	5,86	1	9
Západočeský		8,42	7,51	2,96	7,97	3	22
Severočeský		12,49	4,57	2,94	8,84	8	65
Východočeský		9,04	11,24	2,40	12,80	4	36
Jihomoravský		25,12	8,47	7,25	17,37	5	44
Severomoravský		13,82	16,45	5,80	18,25	5	69
Hl. m. SSR Bratislava		4,00	1,56	2,75	3,81	1	22
Západoslovenský		22,81	19,38	2,93	15,48	8	51
Středoslovenský		10,89	16,38	3,19	10,79	14	107
Východoslovenský		14,57	10,81	2,51	7,04	10	73

¹⁾ Lékařská místa jsou též zahrnuta v příslušných ambulancních odděleních, jichž jsou poradny součástí

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.19 Okresy podle počtu nemocnic*)

Území	Počet okresů ¹⁾ s počtem nemocnic					
	0 ²⁾	1	2	3	4	Celkem
ČSSR	8	54	45	14	2	123
ČSR	6	41	27	10	1	85
SSR	2	13	18	4	1	38

*) Začleněných do OÚNZ — bez závodních nemocnic

¹⁾ Včetně obvodů hl. m. Prahy

²⁾ Praha 4, Praha 5, Praha 8, České Budějovice, Plzeň-sever, Ústí nad Labem, Martin a Košice-město

4.20 Nemocnice podle počtu lůžek

Nemocnice	Nemocnice s počtem lůžek ¹⁾										Lůžka celkem	
	do 50	51—100	101—200	201—300	301—400	401—500	501—700	701—1000	1001—1500	1501— a více		celkem
ČSSR												
I. typu	3	2	31	45	21	9	3	—	—	—	114	29 286
II. typu	1	1	—	—	7	6	33	15	13	—	76	52 766
III. typu	—	—	—	1	—	1	4	2	9	9	26	32 249
z toho fakultní	—	—	—	1	—	2	1	1	4	7	16	20 170
závodní	2	1	3	2	1	1	1	—	—	—	11	2 520
Celkem	6	4	34	48	29	17	41	17	22	9	227	116 821
Podíl z celkového počtu nemocnic	2,6	1,8	15,0	21,1	12,8	7,5	18,0	7,5	9,7	4,0	100,0	×
ČSR												
I. typu	—	1	21	32	16	7	3	—	—	—	80	21 683 ²⁾
II. typu	—	—	—	—	2	4	19	13	11	—	49	37 730
III. typu	—	—	—	—	—	—	1	1	6	7	15	22 094
z toho fakultní	—	—	—	—	—	1	1	1	3	5	11	14 996
závodní	1	1	3	2	1	—	1	—	—	—	9	2 029
Celkem	1	2	24	34	19	11	24	14	17	7	153	83 536
Podíl z celkového počtu nemocnic	0,6	1,3	15,7	22,2	12,4	7,2	15,7	9,2	11,1	4,6	100,0	×
SSR												
I. typu	3	1	10	13	5	2	—	—	—	—	34	7 603
II. typu	1	1	—	—	5	2	14	2	2	—	27	15 036
III. typu	—	—	—	1	—	1	3	1	3	2	11	10 155
z toho fakultní	—	—	—	1	—	1	—	—	1	2	5	5 174
závodní	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	2	491
Celkem	5	2	10	14	10	6	17	3	5	2	74	33 285
Podíl z celkového počtu nemocnic	6,8	2,7	13,5	18,9	13,5	8,1	23,0	4,0	6,8	2,7	100,0	×

¹⁾ Bez klinické základny ILF, která má 103 (žen.) lůžek a včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách

²⁾ Včetně 8 lůžek lůžkové části stanice záchranné služby v Praze.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.21 Nemocnice podle kategorií a počet oddělení podle oborů

(k 31. 12. 1978)

Území, nemocnice	Počet nemocnic	Interní	Interná II	Infekční	Alergo- logický	Tuberkulózy a resp. nem.	Nervový	Psychia- trický	Nemoci z povolání	Dětský	Ženský	Chirurgický	Neuro- chirurgický	Novoroze- necký
Celkem²⁾: ČSSR	228	295	16	81	2	86	106	34	11	204	217	232	7	2
ČSR	154	214	—	48	2	50	71	21	7	132	147	166	6	—
SSR	74	81	16	33	—	36	35	13	4	72	70	66	1	2
v tom: fakultní (bez dětských)														
ČSSR	13	31	—	7	2	9	12	10	8	12	15	20	4	—
ČSR	10	24	—	4	2	7	9	7	6	11	10	16	4	—
SSR	3	7	—	3	—	2	3	3	2	1	5	4	—	—
dětské														
ČSSR	3	—	—	3	—	1	3	—	—	6	1	2	—	—
ČSR	1	—	—	1	—	—	1	—	—	2	1	1	—	—
SSR	2	—	—	2	—	1	2	—	—	4	—	1	—	—
v okresech³⁾														
ČSSR	201	253	16	71	—	75	86	24	2	185	197	203	3	2
ČSR	134	181	—	43	—	42	57	14	—	118	133	143	2	—
SSR	67	72	16	28	—	33	29	10	2	67	64	60	1	2
závodní														
ČSSR	11	11	—	—	—	1	5	—	1	1	4	7	—	—
ČSR	9	9	—	—	—	1	4	—	1	1	3	6	—	—
SSR	2	2	—	—	—	—	1	—	—	—	1	1	—	—

Dokončení

Území, nemocnice	Anestezio- logicko-re- susitační	Ortopedický	Urologický	Traumato- logický	Plastická chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrický	Oční	Stomatolo- gický	Kožní	Radiotera- peutický (onkolog.)	Geriatrický	Počet oddělení úhrnem ¹⁾
Celkem²⁾: ČSSR	112	71	49	10	8	108	3	83	22	84	34	1	1 907
ČSR	83	53	32	3	4	72	2	58	16	55	22	—	1 283
SSR	29	18	17	7	4	36	1	25	6	29	12	1	624
v tom: fakultní (bez dětských)													
ČSSR	13	11	8	3	5	13	2	10	12	11	10	1	239
ČSR	12	8	5	1	2	9	1	7	8	8	7	—	175
SSR	1	3	3	2	3	4	1	3	4	3	3	1	64
dětské													
ČSSR	2	1	—	—	—	3	—	1	—	2	—	—	26
ČSR	1	1	—	—	—	1	—	1	—	1	—	—	11
SSR	1	—	—	—	—	2	—	—	—	1	—	—	15
v okresech³⁾													
ČSSR	92	56	41	6	2	90	1	70	10	69	24	—	1 595
ČSR	66	42	27	1	2	61	1	49	8	45	15	—	1 062
SSR	26	14	14	5	—	29	—	21	2	24	9	—	533
závodní													
ČSSR	5	3	—	1	1	2	—	2	—	2	—	—	47
ČSR	4	2	—	1	—	1	—	1	—	1	—	—	35
SSR	1	1	—	—	1	1	—	1	—	1	—	—	12

¹⁾ Včetně lůžkových oddělení společných vyšetřovacích a léčebných složek.

²⁾ V celkovém počtu nemocnic v ČSSR a ČSR je zahrnuta 1 klinická základna ILF (gynekologická).

³⁾ Včetně krajských nemocnic a v SSR včetně Ústavu TRN v Podunajských Biskupicích

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.22 Struktura nemocnic*)

(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Počet		Průměrný počet oddělení na 1 nemocnici	Počet nemocnic s odděleními			
		nemocnic	oddělení ¹⁾		interním	chirurgickým	dětským	ženským
ČSSR	1978	227	1 906	8,4	219	206	189	200
	1977	227	1 890	8,3	219	206	188	200
ČSR	1978	153	1 282	8,4	152	143	122	133
	1977	153	1 273	8,3	152	143	121	133
SSR	1978	74	624	8,4	67	63	67	67
	1977	74	617	8,3	67	63	67	67
Hl. m. Praha	1978	13	122	9,4	13	8	6	7
Středočeský		22	139	6,3	22	21	14	18
Jihočeský		12	99	8,2	12	12	12	12
Západočeský		15	114	7,6	15	14	13	14
Severočeský		18	151	8,4	18	18	17	17
Východočeský		25	184	7,4	25	25	21	23
Jihomoravský		21	223	10,6	20	19	16	19
Severomoravský		27	250	9,3	27	26	23	23
Hl. m. SSR	1978	2	25	12,5	2	2	2	2
Bratislava		23	210	9,1	21	20	20	20
Západoslovenský ²⁾		24	200	8,3	23	22	22	23
Středoslovenský		25	189	7,6	21	19	23	22
Východoslovenský								

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet nemocnic s počtem oddělení ¹⁾								
		1	2	3	4	5	6	7	8 a více	
ČSSR	1978	7	11	10	49	22	19	8	101	
	1977	7	10	12	49	21	17	10	101	
ČSR	1978	3	9	7	37	15	12	3	67	
	1977	3	8	9	37	14	10	5	67	
SSR	1978	4	2	3	12	7	7	5	34	
	1977	4	2	3	12	7	7	5	34	
Hl. m. Praha	1978	1	4	1	1	—	1	—	5	
Středočeský		—	2	2	7	2	2	—	7	
Jihočeský		—	—	—	3	3	—	—	6	
Západočeský		—	—	—	5	4	1	1	4	
Severočeský		—	1	—	6	2	2	—	7	
Východočeský		—	1	2	8	3	1	—	10	
Jihomoravský		1	—	—	3	—	2	1	14	
Severomoravský		1	1	2	4	1	3	1	14	
Hl. m. SSR		1978	—	—	—	—	—	—	—	2
Bratislava			—	1	1	2	2	2	3	12
Západoslovenský ²⁾	2		—	—	5	3	2	1	11	
Středoslovenský	2		1	2	5	2	3	1	9	
Východoslovenský										

*) Bez klinické základny IILF

¹⁾ Včetně lůžkových oddělení společných vyšetřovacích a léčebných složek

²⁾ Včetně Ústavu TRN v Podunajských Biskupicích

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.23 Oddělení nemocnic podle oborů*)

Území, kraj	Rok	Interní	Interna II	Infekční	Alergologické	Tuberkulózy a resp. nem.	Nervový	Psychiatrický	Nemoci z povolání	Dětský	Novorozenecký	Ženský	Chirurgický	Neurochirurgický	Anesteziologicko-resuscitační
ČSSR	1978	295	16	81	2	86	106	34	11	204	2	217	232	7	112
	1977	289	16	84	2	85	106	34	11	204	2	219	233	6	104
ČSR	1978	214	—	48	2	50	71	21	7	132	—	147	166	6	83
	1977	211	—	50	2	50	72	21	7	131	—	148	167	5	79
SSR	1978	81	16	33	—	36	35	13	4	72	2	70	66	1	29
	1977	78	16	34	—	35	34	13	4	73	2	71	66	1	25
Hl. m. Praha	1978	24	—	4	1	4	8	4	2	11	—	9	12	1	10
Středočeský		30	—	5	—	2	8	—	1	14	—	13	22	—	7
Jihočeský		13	—	4	—	4	6	1	—	12	—	12	13	—	9
Západočeský		18	—	3	—	4	6	2	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	27	1	7
Jihomoravský		31	—	11	—	12	14	3	1	18	—	24	25	1	17
Severomoravský		41	—	9	1	13	14	2	1	25	—	26	30	2	19
Hl. m. SSR	1978	4	3	2	—	1	2	—	1	3	—	2	3	1	1
Bratislava		27	5	10	—	20	11	3	—	21	—	21	22	—	10
Západoslovenský		23	5	11	—	11	11	6	1	23	2	23	22	—	8
Středoslovenský		27	3	10	—	4	11	4	2	25	—	24	19	—	10

Dokončení

Území, kraj	Rok	Ortopedický	Urologický	Traumatologický	Plastická chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrický	Oční	Stomatologický	Kožní	Radioterapeutický (onkolog.)	Rychlá, zdravot. pomoc	Geriatrický	Celkem ²⁾
ČSSR	1978	71	49	10	8	108	3	83	22	84	34	—	1	1907
	1977	70	49	10	8	108	3	84	22	84	32	—	1	1894
ČSR	1978	53	32	3	4	72	2	58	16	55	22	—	—	1283
	1977	52	32	3	4	71	2	59	16	55	21	—	—	1277
SSR	1978	18	17	7	4	36	1	25	6	29	12	—	1	624
		18	17	7	4	37	1	25	6	29	11	—	1	617
Hl. m. Praha	1978	3	3	1	1	6	1	4	3	4	3	—	—	223
Středočeský		5	2	1	—	8	—	6	—	7	3	—	—	139
Jihočeský		5	1	—	—	6	—	5	1	5	1	—	—	99
Západočeský		5	3	—	—	6	—	4	2	4	2	—	—	114
Severočeský		6	5	1	—	9	—	7	2	6	2	—	—	151
Východočeský		7	6	—	—	9	—	6	2	8	5	—	—	184
Jihomoravský		11	6	—	1	14	1	13	2	11	4	—	—	223
Severomoravský		11	6	—	2	14	—	13	4	10	2	—	—	250
Hl. m. SSR	1978	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25
Bratislava		6	6	—	1	15	1	9	3	11	5	—	—	210
Západoslovenský		7	6	3	1	11	—	9	1	10	5	—	—	200
Středoslovenský		5	4	3	2	10	—	7	2	8	2	—	1	189

*) Včetně klinické základny IILF

2) Včetně lůžkových oddělení společných vyšetřovacích a léčebných složek

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.24 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení*)

Území, kraj	Rok	Úhrnem ¹⁾	Interní	z toho dialyzační stanice	Interna II	Infekční	Alergolo- gické	Tuberkulózy a respirač. nemocí	Nervové	Psychia- trické	Nemocí z povolání	
ČSSR	1978	116 994	25 103	95	781	6 581	44	5 016	4 958	2 598	249	
	1977	116 661	24 867	94	874	6 708	44	5 140	4 941	2 579	249	
ČSR	1978	83 639	19 403	74	—	4 585	44	3 300	3 508	1 462	159	
	1977	83 526	19 318	73	—	4 687	44	3 419	3 535	1 443	159	
SSR	1978	33 355	5 700	21	781	1 996	—	1 716	1 450	1 136	90	
	1977	33 135	5 549	21	874	2 021	—	1 721	1 406	1 136	90	
Hl. m. Praha	1978	10 210	2 445	20	—	819	10	284	578	399	44	
		Středočeský	9 560	2 745	9	—	346	—	221	340	—	39
		Jihočeský	5 455	1 191	6	—	313	—	201	244	116	—
		Západočeský	7 123	1 749	6	—	433	—	245	273	137	30
		Severočeský	9 905	2 143	6	—	430	—	425	345	221	—
		Východočeský	10 561	2 438	8	—	463	—	325	389	258	6
		Jihomoravský	14 778	2 976	10	—	1 036	—	753	642	205	20
		Severomoravský	16 047	3 716	9	—	745	34	846	697	126	20
Hl. m. SSR	1978	1 627	228	—	134	165	—	30	133	—	25	
		Bratislava	11 554	1 966	8	259	627	—	947	430	303	—
		Západoslovenský	10 382	1 759	7	254	593	—	550	442	427	30
		Středoslovenský	9 792	1 747	6	134	611	—	189	445	406	35
		Východoslovenský										

I. pokračování

Území, kraj	Rok	Dětské	z toho pro kojence a batolata	Ženské	z toho porodnická lůžka	Lůžka novoroz- necká	Chirurgické	Neuro- chirurgické	Anestezi- ologicko-re- susitační	Oto- pedické	Urologické	Novoroz- necké	
ČSSR	1978	12 274	7 527	16 053	8 175	6 941	20 580	300	478	3 851	2 120	130	
	1977	12 199	7 434	15 932	8 146	6 948	20 630	290	450	3 800	2 102	101	
ČSR	1978	7 939	4 643	11 395	5 668	4 744	15 598	234	278	3 047	1 393	—	
	1977	7 863	4 548	11 300	5 636	4 738	15 656	224	266	2 974	1 369	—	
SSR	1978	4 335	2 884	4 658	2 507	2 197	4 982	66	200	804	727	130	
	1977	4 336	2 886	4 632	2 510	2 210	4 974	66	184	826	733	101	
Hl. m. Praha	1978	1 026	544	1 239	529	383	1 378	10	22	311	219	—	
		Středočeský	855	509	1 396	652	540	2 116	—	38	269	84	—
		Jihočeský	566	353	803	358	358	1 080	—	4	221	26	—
		Západočeský	746	438	945	470	426	1 336	—	32	312	109	—
		Severočeský	1 028	641	1 408	715	595	2 036	20	24	330	216	—
		Východočeský	1 042	591	1 484	765	644	2 230	95	21	346	201	—
		Jihomoravský	1 160	676	2 043	987	855	2 686	44	56	740	240	—
		Severomoravský	1 516	891	2 077	1 192	943	2 736	65	81	518	298	—
Hl. m. SSR	1978	250	175	256	105	74	232	66	7	—	66	—	
		Bratislava	1 423	908	1 554	826	752	1 683	—	62	337	246	—
		Západoslovenský	1 351	876	1 457	810	638	1 633	—	51	218	210	130
		Středoslovenský	1 311	925	1 391	766	733	1 434	—	80	249	205	—
		Východoslovenský											

*) Včetně klinické základny IIF

1) V úhrnu jsou započtena lůžka společných vyšetřovacích a léčebných složek

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.24 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení*

Dokončení

Území, kraj	Rok	Traumato- logické	Plastické chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrické	Oční	Stomato- logické	Kožní	Radiotera- peutické (onkolog)	Rychlá zdravot. pomoc	Geriatric
ČSSR	1978	543	473	4 374	76	3 706	401	4 018	1 396	—	35
	1977	542	473	4 349	76	3 735	401	3 997	1 344	—	35
ČSR	1978	190	340	3 162	55	2 833	307	2 881	963	—	—
	1977	192	340	3 134	55	2 874	307	2 866	966	—	—
SSR	1978	353	133	1 212	21	873	94	1 137	433	—	35
	1977	350	133	1 215	21	861	94	1 131	378	—	35
Hl. m. Praha	1978	60	174	361	30	248	76	308	66	—	—
Středočeský		42	—	349	—	296	—	350	74	—	—
Jihočeský	—	—	226	—	163	16	209	64	—	—	—
Západočeský	—	—	235	—	151	31	243	83	—	—	—
Severočeský	88	—	378	—	298	38	324	80	—	—	—
Východočeský	—	—	418	—	231	25	338	176	—	—	—
Jihomoravský	—	91	602	25	614	49	528	128	—	—	—
Severomoravský	—	75	593	—	782	72	581	292	—	—	—
Hl. m. SSR	1978	35	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bratislava		—	64	507	21	344	54	481	152	—	—
Západoslovenský	127	—	355	—	279	15	335	151	—	—	
Středoslovenský	191	69	350	—	250	25	321	130	—	35	
Východoslovenský											

*) Včetně klinické základny ILF

4.25 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení na 10 000 obyvatel

Území, kraj	Rok	Úhrnem	Interní	z toho dialyzační stanice	Interna II	Infekční	Alergolo- gické	Tuberkulózy a respirač. nemocí	Nervové	Psychia- trické
ČSSR	1978	77,0	16,5	0,1	0,5	4,3	0,0	3,3	3,3	1,7
	1977	77,4	16,5	0,1	0,6	4,4	0,0	3,4	3,3	1,7
ČSR	1978	81,4	18,9	0,1	—	4,5	0,0	3,2	3,4	1,4
	1977	81,8	18,9	0,1	—	4,6	0,0	3,3	3,5	1,4
SSR	1978	67,9	11,6	0,0	1,6	4,1	—	3,5	2,9	2,3
	1977	68,1	11,4	0,0	1,8	4,2	—	3,5	2,9	2,3
Hl. m. Praha	1978	85,9	20,6	0,2	—	6,9	0,1	2,4	4,9	3,4
Středočeský		83,6	24,0	0,1	—	3,0	—	1,9	3,0	—
Jihočeský	79,7	17,4	0,1	—	4,6	—	2,9	3,6	1,7	
Západočeský	80,3	19,7	0,1	—	4,9	—	2,8	3,1	1,5	
Severočeský	85,1	18,4	0,1	—	3,7	—	3,7	3,0	1,9	
Východočeský	84,8	19,6	0,0	—	3,7	—	2,6	3,1	2,1	
Jihomoravský	72,8	14,7	0,0	—	5,1	—	3,7	3,2	1,0	
Severomoravský	83,2	19,3	0,0	—	3,9	0,2	4,4	3,6	0,7	
Hl. m. SSR	1978	44,2	6,2	—	3,6	4,5	—	0,8	3,6	—
Bratislava		69,2	11,8	0,0	1,5	3,7	—	5,7	2,6	1,8
Západoslovenský	68,9	11,7	0,0	1,7	3,9	—	3,7	2,9	2,8	
Středoslovenský	71,5	12,7	0,0	1,0	4,5	—	1,4	3,2	3,0	
Východoslovenský										

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.25 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení na 10 000 obyvatel

Pokračování

Území, kraj	Rok	Nemoci z povolání	Dětské	Ženské	z toho porodnická lůžka	Chirurgické	Neurochirurgické	Anestezio- logicko-re- suscitační	Ortopedické	Urologické	Novoro- zenecké
ČSSR	1978	0,2	8,1	10,6	5,4	13,6	0,2	0,3	2,5	1,4	0,1
	1977	0,2	8,1	10,6	5,4	13,7	0,2	0,3	2,5	1,4	0,1
ČSR	1978	0,2	7,7	11,1	5,5	15,2	0,2	0,3	3,0	1,4	—
	1977	0,2	7,7	11,1	5,5	15,3	0,2	0,3	2,9	1,3	—
SSR	1978	0,2	8,8	9,5	5,1	10,1	0,1	0,4	1,6	1,5	0,3
	1977	0,2	8,9	9,5	5,2	10,2	0,1	0,4	1,7	1,5	0,2
Hl. m. Praha	1978	0,4	8,6	10,4	4,5	11,6	0,1	0,2	2,6	1,8	—
Středočeský		0,3	7,5	12,2	5,7	18,5	—	0,3	2,4	0,7	—
Jihočeský	—	8,3	11,7	5,2	15,8	—	0,1	3,2	0,4	—	
Západočeský	0,3	8,4	10,7	5,3	15,1	—	0,4	3,5	1,2	—	
Severočeský	—	8,8	12,1	6,1	17,5	0,2	0,2	2,8	1,9	—	
Východočeský	0,0	8,4	11,9	6,1	17,9	0,8	0,2	2,8	1,6	—	
Jihomoravský	0,1	5,7	10,1	4,9	13,2	0,2	0,3	3,6	1,2	—	
Severomoravský	0,1	7,9	10,8	6,2	14,2	0,3	0,4	2,7	1,5	—	
Hl. m. SSR	1978	0,7	6,8	7,0	2,9	6,3	1,8	0,2	—	1,8	—
Bratislava		—	8,5	9,3	4,9	10,1	—	0,4	2,0	1,5	—
Západoslovenský	0,2	9,0	9,7	5,4	10,8	—	0,3	1,4	1,4	0,9	
Středoslovenský	0,3	9,6	10,1	5,6	10,5	—	0,6	1,8	1,5	—	
Východoslovenský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Traumatologické	Plastické chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrické	Oční	Stomatologické	Kožní	Radioterapeutické (onkolog.)	Rychlá zdravot. pomoc	Geriatric
ČSSR	1978	0,4	0,3	2,9	0,1	2,4	0,3	2,6	0,9	—	0,0
	1977	0,4	0,3	2,9	0,1	2,5	0,3	2,7	0,9	—	0,0
ČSR	1978	0,2	0,3	3,1	0,1	2,8	0,3	2,8	0,9	—	—
	1977	0,2	0,3	3,1	0,1	2,8	0,3	2,8	0,9	—	—
SSR	1978	0,7	0,3	2,5	0,0	1,8	0,2	2,3	0,9	—	0,1
	1977	0,7	0,3	2,5	0,0	1,8	0,2	2,3	0,8	—	0,1
Hl. m. Praha	1978	0,5	1,5	3,0	0,3	2,1	0,6	2,6	0,6	—	—
Středočeský		0,4	—	3,1	—	2,6	—	3,1	0,6	—	—
Jihočeský	—	—	3,3	—	2,4	0,2	3,1	0,9	—	—	
Západočeský	—	—	2,7	—	1,7	0,3	2,7	0,9	—	—	
Severočeský	0,8	—	3,2	—	2,6	0,3	2,8	0,7	—	—	
Východočeský	—	—	3,4	—	2,3	0,2	2,7	1,4	—	—	
Jihomoravský	—	0,4	3,0	0,1	3,0	0,2	2,6	0,6	—	—	
Severomoravský	—	0,4	3,1	—	4,1	0,4	3,0	1,5	—	—	
Hl. m. SSR	1978	0,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bratislava		—	0,4	3,0	0,1	2,1	0,3	2,9	0,9	—	—
Západoslovenský	0,8	—	2,4	—	1,9	0,1	2,2	1,0	—	—	
Středoslovenský	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Východoslovenský	1,4	0,5	2,6	—	1,8	0,2	2,3	0,9	—	0,3	

4. SÍŤ ZDRAVŮTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.26 Relativní rozložení lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Území, kraj	Rok	Interní	z toho dialyzační stanice	Interní II	Infekční	Alergo- logické	Tuberkulózy a respirač. nemocí	Nervové	Psychia- trické	Nemoci z povolání	Dětské
ČSSR	1978	21,6	0,1	0,7	5,7	0,0	4,3	4,3	2,2	0,2	10,6
	1977	21,5	0,1	0,8	5,8	0,0	4,4	4,3	2,2	0,2	10,5
ČSR	1978	23,4	0,1	—	5,5	0,1	4,0	4,2	1,7	0,2	9,5
	1977	23,3	0,1	—	5,6	0,1	4,1	4,2	1,7	0,2	9,5
SSR	1978	17,2	0,1	2,4	6,0	—	5,2	4,4	3,4	0,3	13,1
	1977	16,7	0,1	2,6	6,1	—	5,2	4,2	3,4	0,3	13,1
Hl. m. Praha	1978	24,2	0,2	—	8,1	0,1	2,8	5,7	4,0	0,4	10,2
Středočeský		28,7	0,1	—	3,6	—	2,3	3,6	—	0,4	8,9
Jihočeský		21,9	0,1	—	5,8	—	3,7	4,5	2,1	—	10,4
Západočeský		24,7	0,1	—	6,1	—	3,5	3,9	1,9	0,4	10,5
Severočeský		21,8	0,1	—	4,4	—	4,3	3,5	2,3	—	10,5
Východočeský		23,1	0,1	—	4,4	—	3,1	3,7	2,4	0,0	9,9
Jihomoravský		20,3	0,1	—	7,1	—	5,1	4,4	1,4	0,1	7,9
Severomoravský		23,4	0,1	—	4,7	0,2	5,3	4,4	0,8	0,1	9,6
Hl. m. SSR	1978	14,0	—	8,2	10,1	—	1,8	8,2	—	1,5	15,4
Bratislava		17,2	0,1	2,3	5,5	—	8,3	3,7	2,6	—	12,4
Západoslovenský		17,0	0,1	2,5	5,7	—	5,3	4,3	4,1	0,3	13,0
Středoslovenský		18,2	0,1	1,4	6,4	—	2,0	4,6	4,2	0,4	13,6
Východoslovenský											

Pokračování

Území, kraj	Rok	Novoroz- necké	Ženské	z toho porodnická lůžka	Chirurgické	Neuro- chirurgické	Anestezio- logicko-re- susitační	Orto- pedické	Urologické	Traumato- logické	Plastické chirurgie
ČSSR	1978	0,1	13,8	7,0	17,7	0,3	0,4	3,3	1,8	0,5	0,4
	1977	0,1	13,7	7,0	17,8	0,3	0,4	3,3	1,8	0,5	0,4
ČSR	1978	—	13,7	6,8	18,8	0,3	0,3	3,7	1,7	0,2	0,4
	1977	—	13,6	6,7	18,9	0,3	0,3	3,6	1,6	0,2	0,4
SSR	1978	0,4	14,1	7,6	15,1	0,2	0,6	2,4	2,2	1,1	0,4
	1977	0,3	14,0	7,6	15,0	0,2	0,6	2,5	2,2	1,1	0,4
Hl. m. Praha	1978	—	12,3	5,2	13,6	0,1	0,2	3,1	2,2	0,6	1,7
Středočeský		—	14,6	6,8	22,1	—	0,4	2,8	0,9	0,4	—
Jihočeský		—	14,7	6,6	19,8	—	0,1	4,1	0,5	—	—
Západočeský		—	13,3	6,6	18,8	—	0,5	4,4	1,6	—	—
Severočeský		—	14,3	7,3	20,7	0,2	0,2	3,4	2,2	0,9	—
Východočeský		—	14,1	7,3	21,2	0,9	0,2	3,3	1,9	—	—
Jihomoravský		—	14,0	6,7	18,4	0,3	0,4	5,1	1,6	—	0,6
Severomoravský		—	13,1	7,5	17,2	0,4	0,5	3,3	1,9	—	0,5
Hl. m. SSR	1978	—	15,7	6,5	14,3	4,1	0,4	—	4,1	2,2	—
Bratislava		—	13,5	7,2	14,7	—	0,5	2,9	2,1	—	0,6
Západoslovenský		1,3	14,0	7,8	15,8	—	0,5	2,1	2,0	1,2	—
Středoslovenský		—	14,5	8,0	14,9	—	0,8	2,6	2,1	2,0	0,7
Východoslovenský											

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 (onkolog)	Geriatric	Úhrnem
ČSSR	1978	3,8	0,1	3,2	0,3	3,5	1,2	0,0	100,0
	1977	3,8	0,1	3,2	0,3	3,4	1,2	0,0	100,0
ČSR	1978	3,8	0,0	3,4	0,4	3,5	1,2	—	100,0
	1977	3,8	0,1	3,5	0,4	3,4	1,2	—	100,0
SSR	1978	3,7	0,1	2,6	0,3	3,4	1,3	0,1	100,0
	1977	3,6	0,1	2,6	0,3	3,4	1,2	0,1	100,0
Hl. m. Praha	1978	3,6	0,3	2,4	0,8	3,0	0,6	—	100,0
Středočeský		3,6	—	3,1	—	3,8	0,8	—	100,0
Jihočeský	4,1	—	3,0	0,3	3,8	1,2	—	100,0	
Západočeský	3,3	—	2,1	0,4	3,4	1,2	—	100,0	
Severočeský	3,8	—	3,0	0,4	3,3	0,8	—	100,0	
Východočeský	4,0	—	2,7	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	—	4,9	0,5	3,7	1,8	—	100,0	
Hl. m. SSR	1978	—	—	—	—	—	—	—	100,0
Bratislava		—	—	—	—	—	—	—	100,0
Západoslovenský	4,4	0,2	3,0	0,5	4,2	1,3	—	100,0	
Středoslovenský	3,4	—	2,7	0,1	3,2	1,5	—	100,0	
Východoslovenský	3,6	—	2,6	0,3	3,3	1,4	0,4	100,0	

4.27 Lůžka v jednotkách intenzivní péče podle typů nemocnic a podle oborů

k 31. 12. 1978

Obor	Typ nemocnice				
	I.	II.	III.	závodní	celkem
ČSSR					
interní	216	379	205	46	846
infekční	—	—	32	—	32
tuberkulózy a respiračních nemocí	—	—	10	—	10
nervový	5	7	22	3	37
nemoci z povolání	—	—	2	—	2
dětský	—	60	130	—	190
ženský	—	31	44	—	75
chirurgický	133	154	163	16	466
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
novorozenecký	—	—	18	—	18
koronární jednotka (z interny)	28	74	106	12	220
koronární jednotka (z ARO)	—	5	—	—	5
Celkem	354	636	732	65	1 787

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.27 Lůžka v jednotkách intenzivní péče podle typů nemocnic a podle oborů k 31. 12. 1978

Dokončení

Obor	Typ nemocnice				
	I.	II.	III.	závodní	celkem
ČSR					
interní	175	274	134	46	629
infekční	—	—	13	—	13
tuberkulózy a respiračních nemocí	—	—	—	—	—
nervový	5	—	12	3	20
nemoci z povolání	—	—	2	—	2
dětský	—	43	95	—	138
ženský	—	27	30	—	57
chirurgický	106	110	137	16	369
neurochirurgický	—	—	22	—	22
anesteziologicko-resuscitační s lůžky	—	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)	28	48	64	12	152
koronární jednotka (z ARO)	—	5	—	—	5
Celkem	286	459	518	65	1 328
SSR					
interní	41	105	71	—	217
infekční	—	—	19	—	19
tuberkulózy a respiračních nemocí	—	—	10	—	10
nervový	—	7	10	—	17
dětský	—	17	35	—	52
ženský	—	4	14	—	18
chirurgický	27	44	26	—	97
anesteziologicko-resuscitační	—	—	7	—	7
traumatologický	—	—	4	—	4
novorozenecký	—	—	18	—	18
koronární jednotka (z interny)	—	26	42	—	68
Celkem	68	177	214	—	459

4.28 Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Území, kraj	Rok	Úhrn ¹⁾	Interní	z toho: dia-lyzáční stanice	Interna II.	Infekční	Alergolo- gické	Tuberkulózy a respirač. nemocí	Nervové	Psychia- trické
ČSSR	1978	9 397,99	1 982,67	32,67	56,89	282,10	2,65	294,41	393,32	158,07
	1977	9 227,11	1 995,63	29,62	59,10	267,56	2,65	281,58	376,03	149,00
ČSR	1978	6 009,58	1 303,48	22,47	—	169,38	2,65	171,40	247,81	89,08
	1977	6 013,67	1 366,37	20,38	—	166,56	2,65	163,31	238,24	84,57
SSR	1978	3 388,41	679,19	10,20	56,89	112,72	—	123,01	145,51	68,99
	1977	3 213,44	629,26	9,24	59,10	101,00	—	118,27	137,79	64,43
Hl. m. Praha	1978	769,15	164,50	—	—	28,95	0,50	18,72	38,49	21,63
Středočeský		708,58	185,07	7,00	—	10,00	—	13,45	28,67	—
Jihočeský		395,43	82,30	2,25	—	11,31	—	10,03	16,37	6,56
Západočeský		524,81	116,82	3,52	—	14,57	—	12,95	21,40	10,50
Severočeský		756,33	159,45	2,00	—	19,78	—	22,90	28,09	12,90
Východočeský		664,63	138,93	3,00	—	13,22	—	12,16	25,76	16,84
Jihomoravský		1 049,10	208,69	2,89	—	39,74	—	41,16	38,49	13,30
Severomoravský		1 141,55	247,72	1,81	—	31,81	2,15	40,03	50,54	7,35
Hl. m. SSR Bratislava		181,50	31,00	—	14,49	9,00	—	1,88	13,00	—
Západoslovenský		1 111,53	193,20	2,00	14,75	30,94	—	74,45	43,94	20,85
Středoslovenský		1 076,32	238,90	5,20	19,53	34,41	—	32,18	46,51	27,35
Východoslovenský		1 019,06	216,09	3,00	8,12	38,37	—	14,50	42,06	20,79

¹⁾ Pouze lékařská místa bez dentistů a bez lékařských míst lůžkových oddělení společných vyšetřovacích a léčebných složek

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.23 Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Pokračování

Území, kraj	Rok	Nemoci z povodání	Dětské	Ženské	Lůžka novorozenecká	Chirurgické	Neurochirurgické	Anesteziologicko-reuscitační	Ortopedické	Urologické	
ČSSR	1978	27,96	996,10	1 126,12	152,19	1 529,62	30,07	798,37	247,91	183,53	
	1977	25,71	1 003,37	1 111,51	151,18	1 503,71	27,18	759,46	224,58	172,72	
ČSR	1978	18,00	589,90	712,58	88,30	1 036,42	25,37	541,88	177,41	116,00	
	1977	16,75	604,84	700,83	87,99	1 043,83	22,48	522,51	163,25	109,33	
SSR	1978	9,96	406,20	413,54	63,89	493,20	4,70	256,49	70,50	67,53	
	1977	8,96	398,53	410,68	63,19	459,88	4,70	236,95	61,33	63,39	
Hl. m. Praha	1978	4,00	77,72	75,76	9,40	100,04	2,00	83,35	23,84	27,03	
		Středočeský	6,00	56,09	86,25	8,36	141,38	—	68,22	16,38	7,28
		Jihočeský	—	45,80	51,66	4,29	75,13	—	30,96	12,31	3,32
		Západočeský	1,50	54,80	63,27	7,35	89,91	—	49,52	19,04	10,90
		Severočeský	—	94,09	90,73	9,03	136,26	2,87	58,64	19,62	13,78
		Východočeský	1,00	62,85	83,79	15,18	125,26	8,00	54,44	18,06	15,01
		Jihomoravský	3,00	88,45	124,39	17,23	181,03	5,00	101,40	35,80	16,68
		Severomoravský	2,50	110,10	136,73	17,46	187,41	7,50	95,35	32,36	22,00
Hl. m. SSR	1978	Bratislava	3,49	25,47	20,00	2,00	17,49	4,70	18,00	—	7,49
		Západoslovenský	—	130,06	127,50	24,02	163,94	—	94,98	25,46	26,14
		Středoslovenský	2,12	119,20	130,91	14,41	169,69	—	81,50	22,42	17,40
		Východoslovenský	4,35	131,47	135,13	23,46	142,08	—	62,01	22,62	16,50

Dokončení

Území, kraj	Rok	Traumatologické	Plastická chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrické	Oční	Stomatologické ¹⁾	Kožní	Radioterapeutické (onkolog.)	Rychlá zdr. pomoc	Organizace zdravotníctví ²⁾	Novorozenecké	
ČSSR ³⁾	1978	50,77	40,65	318,79	1,40	257,40	39,98	229,44	102,20	—	81,38	9,00	
	1977	57,68	35,15	307,78	1,40	258,73	39,64	227,70	94,87	—	79,19	9,00	
ČSR	1978	15,68	21,15	205,21	1,40	179,44	26,69	143,39	67,41	—	59,55	—	
	1977	18,59	19,65	204,99	1,40	180,39	27,88	144,48	64,04	—	58,74	—	
SSR ³⁾	1978	35,09	19,50	113,58	—	77,96	13,29	86,05	34,79	—	21,83	9,00	
	1977	39,09	15,50	102,79	—	78,34	11,76	83,22	30,83	—	20,45	9,00	
Hl. m. Praha	1978	4,00	7,50	28,50	—	17,28	5,65	13,44	8,28	—	8,57	—	
		Středočeský	4,20	—	23,96	—	22,57	—	16,41	7,23	—	7,06	—
		Jihočeský	—	—	14,77	—	11,32	1,56	9,54	5,61	—	2,59	—
		Západočeský	—	—	16,37	—	10,20	2,69	10,18	6,70	—	6,14	—
		Severočeský	7,48	—	22,94	—	21,53	4,85	18,73	5,00	—	7,66	—
		Východočeský	—	—	21,95	—	15,10	1,50	17,04	10,41	—	8,13	—
		Jihomoravský	—	7,00	36,67	1,40	40,35	3,49	30,12	7,93	—	7,78	—
		Severomoravský	—	6,65	40,05	—	41,09	6,95	27,93	16,25	—	11,62	—
Hl. m. SSR	1978	Bratislava	5,00	—	6,00	—	1,49	—	—	—	1,00	—	
		Západoslovenský	—	8,00	42,00	—	27,99	6,00	35,10	12,75	—	9,46	—
		Středoslovenský	9,50	0,50	33,73	—	25,23	1,00	28,45	8,04	—	4,34	9,00
		Východoslovenský ³⁾	20,59	11,00	31,85	—	23,25	6,29	22,50	14,00	—	7,03	—

¹⁾ Pouze lékařská místa bez dentistů

²⁾ Bez společného řídicího aparátu ÚNZ, viz též tabulku 4.29

³⁾ Geriatrické oddělení 5,00 lékařských míst v roce 1978 (5,00 l. m. v roce 1977)

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			
		úhrnem	v tom pro		
			nemocnice a porodnice	ambulantní zařízení	společný řídicí aparát ÚNZ
ČSSR	1978	564,02	81,38	96,84	385,80
	1977	546,80	79,19	92,94	374,67
ČSR	1978	392,26	59,55	67,94	264,77
	1977	383,59	58,74	64,01	260,84
SSR	1978	171,76	21,83	28,90	121,03
	1977	163,21	20,45	29,93	113,83
Hl. m. Praha	1978	45,04	8,57	5,25	31,22
Středočeský		53,48	7,06	10,15	36,27
Jihočeský		31,13	2,59	5,07	23,47
Západočeský		42,80	6,14	5,06	31,60
Severočeský		46,42	7,66	9,51	29,25
Východočeský		48,71	8,13	9,21	31,37
Jihomoravský		65,17	7,78	11,79	45,60
Severomoravský		59,51	11,62	11,90	35,99
Hl. m. SSR Bratislava		12,83	1,00	3,31	8,52
Západoslovenský		52,71	9,46	6,78	36,47
Středoslovenský		51,21	4,34	8,88	37,99
Východoslovenský		55,01	7,03	9,93	38,05

4.30 Jednotky lékárenské služby (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Lékařny celkem	Labora- toře pro kontrolu léčiv	Výdejny				Sběrná služba receptů
				léků		zdravot- nických potřeb	léčivých rostlin	
				vedené lékář- níkem	vedené lékařem			
ČSSR	1978	1 267	11	253	1 034	42	6	25
	1977	1 267	11	242	1 010	39	6	24
ČSR	1978	870	8	206	888	24	6	24
	1977	872	8	198	873	23	6	23
SSR	1978	397	3	47	146	18	—	1
	1977	395	3	44	137	16	—	1
Hl. m. Praha	1978	106	1	24	2	7	1	8
Středočeský		61	1	74	152	3	—	4
Jihočeský		71	1	7	80	1	—	1
Západočeský		94	1	9	87	2	2	2
Severočeský		95	1	39	74	4	1	—
Východočeský		126	1	9	145	4	—	8
Jihomoravský		165	1	28	197	—	1	1
Severomoravský		152	1	16	151	3	1	—
Hl. m. SSR Bratislava		29	—	6	16	1	—	1
Západoslovenský		140	1	13	48	6	—	—
Středoslovenský		112	1	22	35	5	—	—
Východoslovenský		116	1	6	47	6	—	—

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.31 Auta záchranné a dopravní zdravotnické služby (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Sanitní auta				Ostatní 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	1978	6 352	5 787	437	128	189	221	1 316
	1977	6 371	5 693	442	236	191	217	1 621
ČSR	1978	4 117	3 714	321	82	167	160	810
	1977	4 094	3 585	321	188	167	156	1 099
SSR	1978	2 235	2 073	116	46	22	61	506
	1977	2 277	2 108	121	48	24	61	522
Hl. m. Praha	1978	307	273	30	4	53	16	83
Středočeský		542	495	45	2	14	36	115
Jihočeský		333	316	14	3	4	10	70
Západočeský		535	492	43	—	47	19	104
Severočeský		481	440	32	9	3	19	81
Východočeský		565	511	40	14	15	9	123
Jihomoravský		750	656	65	29	24	11	107
Severomoravský		604	531	52	21	7	40	127
Hl. m. SSR								
Bratislava		75	64	9	2	13	6	14
Západoslovenský ¹⁾		747	692	30	25	5	24	157
Středoslovenský		665	619	33	13	3	15	149
Východoslovenský		748	698	44	6	1	16	186

Dokončení

Území, kraj	Rok	Speciální vozidla pro							
		odběr krve - transfúze	mobilní laboratoř	pojezdné zubní ambulatořum	rtg snímkování se štítu	převrava nedonoškových dětí	převrava mrtvých	mobilní resuscitační jednotky	mobilní koronární jednotky
ČSSR	1978	9	7	15	24	35	43	51	13
	1977	10	6	16	25	35	45	42	16
ČSR	1978	6	3	15	18	25	15	41	13
	1977	6	3	16	19	25	16	31	16
SSR	1978	3	4	—	6	10	28	10	—
	1977	4	3	—	6	10	29	11	—
Hl. m. Praha	1978	1	1	1	—	4	—	—	1
Středočeský		1	1	1	2	—	2	4	—
Jihočeský		1	—	2	1	1	—	13	—
Západočeský		1	—	1	3	4	3	—	3
Severočeský		—	—	1	2	3	2	—	—
Východočeský		1	—	1	—	5	4	1	—
Jihomoravský		1	1	4	4	5	3	17	—
Severomoravský		—	—	4	6	3	1	6	9
Hl. m. SSR									
Bratislava		—	—	—	—	—	5	10	—
Západoslovenský ¹⁾		1	1	—	2	3	4	—	—
Středoslovenský		1	1	—	2	4	7	—	—
Východoslovenský		1	2	—	2	3	12	—	—

¹⁾ 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 1978

	ČSSR	ČSR	SSR
I. Územní zařízení celkem			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	39 062 368	26 788 645	12 273 723
z toho v zařízení	29 396 213	19 555 442	9 840 771
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	169 362 141	116 962 868	52 399 273
z toho v návštěvní službě	5 576 373	4 211 548	1 364 825
Dentisté: odpracované hodiny	1 145 153	961 669	183 484
poskytnutá ošetření (vyšetření)	3 113 971	2 717 814	396 157
II. Závodní zařízení celkem			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	7 348 798	5 084 923	2 263 875
z toho v zařízení	6 180 430	4 230 079	1 950 351
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	34 964 446	23 868 679	11 095 767
Dentisté: odpracované hodiny	254 654	210 287	44 367
poskytnutá ošetření (vyšetření)	658 071	556 302	101 769
III. Územní obvodní lékaři¹⁾			
Odpracované hodiny celkem	8 717 247	6 143 074	2 574 173
z toho v zařízení	6 154 566	4 267 057	1 887 509
Poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	51 353 955	35 323 552	16 030 403
z toho v návštěvní službě	3 285 166	2 470 559	814 607
Návštěvy v bytě v % všech ošetření (vyšetření)	6,4	7,0	5,1
IV. Závodní obvodní lékaři²⁾			
Odpracované hodiny celkem	4 293 893	3 062 210	1 231 683
z toho v zařízení	3 542 115	2 518 781	1 023 334
Poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	25 575 662	17 621 752	7 953 910
Hodiny odpracované v zařízení v % všech odpracovaných hodin	82,5	82,2	83,1

*) Včetně lékařské služby první pomoci

¹⁾ Údaje jsou obsaženy též pod I.

²⁾ Údaje jsou obsaženy též pod II.

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.1 Počet ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékaři (dentisty) v zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče*) v roce 1978

Dokončení

	ČSSR	ČSR	SSR
	V. Lékařská služba první pomoci celkem (územní i závodní) ¹⁾²⁾		
Lékaři: odpracované hodiny celkem	3 754 972	2 564 203	1 190 769
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	6 100 144	4 007 874	2 092 270
z toho v návštěvní službě	1 506 216	1 104 922	401 294
	V. a) Lékařská služba první pomoci všeobecná		
Lékaři: odpracované hodiny celkem	3 078 451	2 162 488	915 963
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	4 352 775	2 972 549	1 380 226
z toho v návštěvní službě	1 438 155	1 046 669	391 486
	V. b) Lékařská služba první pomoci dětská		
Lékaři: odpracované hodiny celkem	317 902	196 374	121 528
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	1 011 540	551 942	459 598
z toho v návštěvní službě	67 112	57 304	9 808
	V. c) Lékařská služba první pomoci zubní		
Lékaři: odpracované hodiny celkem	352 374	199 096	153 278
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	690 727	468 281	222 446
z toho v návštěvní službě	—	—	—
	VI. Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými		
Počet hodin odpracovaných pracovníky dozoru	978 902	740 359	238 543
Celkový počet provedených kontrol	1 533 006	1 183 324	349 682
Počet případů porušení léčebného režimu práce neschopnými (z celkového počtu provedených kontrol)	90 403	75 412	14 991

*) Včetně lékařské služby první pomoci

¹⁾ Údaje jsou obsaženy též pod I.

²⁾ Údaje jsou obsaženy též pod II.

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.2.1 Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení územním (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)										
		interní	tuberkulózy a respirační nemoci	nervové	psychia- trické	nemoci z povolání	dětské	z toho: školsní zdra- votní služba	ženské	chirurgické	ortopedické	
ČSSR	1978	3,7	6,6	3,2	2,7	2,0	8,7	9,9	6,3	5,4	5,6	
	1977	3,7	6,5	3,2	2,7	1,9	8,8	9,6	6,3	5,4	5,7	
ČSR	1978	3,8	6,7	3,2	2,7	1,9	8,9	10,8	6,5	5,2	5,5	
	1977	3,8	6,7	3,2	2,7	1,7	9,1	10,6	6,5	5,3	5,7	
SSR	1978	3,4	6,2	3,1	2,7	2,4	8,2	7,2	5,9	5,8	5,7	
	1977	3,3	6,2	3,2	2,9	2,9	8,2	7,0	6,1	5,7	5,6	
Hl. m. Praha	1978	Středočeský	3,9	7,2	2,6	3,6	1,6	7,6	8,6	5,7	4,8	5,0
		Jihočeský	4,1	7,2	2,8	2,1	2,4	8,7	12,3	7,0	5,7	5,9
		Zápačeský	3,6	6,5	3,0	2,3	1,6	8,5	11,1	6,0	4,1	5,2
		Severočeský	3,8	7,1	3,4	2,3	1,8	9,3	10,6	6,3	6,1	5,5
		Východočeský	4,1	4,8	3,6	2,4	—	9,3	12,3	6,9	6,4	5,9
		Jihomoravský	3,5	7,2	3,1	2,5	2,1	8,9	11,1	6,6	5,0	5,7
		Severomoravský	3,7	7,3	3,6	2,7	2,0	8,9	10,5	6,9	5,0	5,3
		Hl. m. SSR Bratislava	3,8	6,3	3,5	2,8	2,2	9,9	11,3	6,3	5,4	5,9
		Západoslovenský	3,9	4,3	2,5	3,0	—	9,2	7,2	7,4	3,7	5,7
Středoslovenský	3,4	6,8	3,1	2,8	3,3	7,8	7,4	6,0	5,5	5,3		
Východoslovenský	3,2	5,8	3,4	2,8	1,3	8,5	7,0	5,6	6,9	6,3		
		3,5	6,3	2,9	2,3	3,3	8,1	7,2	5,7	6,2	5,6	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)									
		urologické	traumato- logické	ušní, nosní, krční	oční	kožní	radioter- apeutické (onkologické)	dorostové	obvodní územní lékaři	tělový- chovný lékařské	
ČSSR	1978	4,2	5,5	5,9	6,4	6,5	3,7	6,4	7,8	2,4	
	1977	4,3	5,3	5,8	6,4	6,5	3,8	6,4	8,0	2,5	
ČSR	1978	4,2	5,5	5,8	6,4	6,5	4,3	6,5	7,7	2,5	
	1977	4,1	5,9	5,8	6,4	6,6	4,3	6,3	7,9	2,8	
SSR	1978	4,3	5,5	6,2	6,3	6,6	2,7	6,4	8,1	2,2	
	1977	4,5	5,2	6,0	6,3	6,5	3,0	6,7	8,3	2,1	
Hl. m. Praha	1978	Středočeský	4,2	—	5,0	6,3	5,9	5,9	7,5	7,0	2,6
		Jihočeský	4,5	—	5,5	6,9	6,3	2,7	4,9	7,4	3,4
		Zápačeský	2,5	—	5,9	4,8	7,6	4,0	5,3	7,5	1,9
		Severočeský	5,5	—	6,1	6,8	6,2	4,1	6,5	7,7	2,7
		Východočeský	4,4	2,8	5,8	5,2	6,3	4,5	5,4	7,9	2,5
		Jihomoravský	2,9	—	6,9	6,7	7,3	4,1	6,2	7,9	2,0
		Severomoravský	4,9	8,6	5,5	6,7	6,8	4,6	7,0	8,1	2,7
		Hl. m. SSR Bratislava	4,4	—	6,3	7,0	6,3	4,8	7,2	7,7	2,2
		Západoslovenský	5,8	3,1	5,8	6,4	6,7	1,0	7,0	7,9	1,6
Středoslovenský	4,1	—	5,7	6,1	5,8	3,2	5,4	8,1	2,7		
Východoslovenský	3,8	5,0	6,9	6,5	7,7	2,8	7,0	8,3	2,0		
		4,6	6,2	6,0	6,3	6,6	2,1	6,4	7,8	2,1	

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.2.2 Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení závodním (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)						
		interní	tuberkulózy a respirač- ních nemocí	nervové	psychia- trické	nemoci z povolání	ženské	chirur- gické
ČSSR	1978	3,5	5,6	3,1	3,1	3,0	6,4	5,2
	1977	3,5	6,0	3,0	2,9	3,4	6,5	5,5
ČSR	1978	3,5	5,6	3,1	3,3	2,8	6,1	4,8
	1977	3,5	6,0	3,0	2,9	3,3	6,2	5,1
SSR	1978	3,4	6,2	2,9	2,5	4,3	6,7	5,9
	1977	3,4	6,1	3,0	3,0	3,9	6,9	6,5
Hl. m. Praha	1978	3,0	5,8	2,4	2,7	—	4,3	5,6
Středočeský		3,2	—	2,5	2,2	—	6,8	6,7
Jihočeský		2,7	—	4,1	—	—	6,1	—
Západočeský		3,6	9,1	2,7	2,3	1,5	7,2	5,0
Severočeský		2,9	—	3,1	2,0	—	6,2	3,3
Východočeský		3,4	—	—	2,6	—	6,2	8,1
Jihomoravský		3,5	0,0	3,6	4,5	4,4	6,7	5,6
Severomoravský		3,8	4,4	3,6	3,8	3,1	6,1	4,0
Hl. m. SSR Bratislava		3,1	—	2,6	2,7	5,6	9,0	6,7
Západoslovenský	5,3	—	3,0	—	—	6,0	4,2	
Středoslovenský	4,0	—	3,7	2,5	1,8	5,9	5,6	
Východoslovenský	2,6	6,2	3,0	1,8	—	6,3	5,9	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)					
		ortopedické	ušní, nosní, krční	oční	kožní	dorostové	obvodní závodní lékaři
ČSSR	1978	5,6	6,1	6,3	6,7	7,1	7,3
	1977	5,0	6,2	6,2	6,6	7,1	7,3
ČSR	1978	6,0	6,3	6,3	6,6	7,0	7,0
	1977	5,2	6,4	6,0	6,5	7,0	7,2
SSR	1978	4,9	5,6	6,4	7,1	7,3	7,8
	1977	4,6	5,8	6,8	6,9	7,4	7,8
Hl. m. Praha	1978	4,1	5,7	5,2	6,1	7,1	6,3
Středočeský		8,7	6,8	5,7	5,8	5,8	6,0
Jihočeský		5,5	5,7	6,2	9,9	5,5	7,1
Západočeský		8,0	4,6	5,7	9,3	5,5	7,1
Severočeský		—	5,4	8,9	5,9	5,8	7,4
Východočeský		6,4	6,6	8,5	7,4	5,6	7,5
Jihomoravský		6,3	6,8	6,4	6,1	6,3	7,6
Severomoravský		5,2	6,5	6,9	6,7	7,8	7,2
Hl. m. SSR Bratislava		5,1	5,5	5,9	5,5	—	7,3
Západoslovenský	—	2,6	6,0	5,4	8,1	7,9	
Středoslovenský	—	7,6	7,1	7,1	7,3	8,0	
Východoslovenský	4,6	5,8	7,3	8,9	6,8	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 1978

(zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Oddělení (obor činnosti)								
	interní	tuberkulózy a respiračních nemocí	nervové	psychiatrické	nemoci z povolání	dětské vč. SZS ¹⁾	ženské ¹⁾	chirurgické	ortopedické
ČSSR	12,2	3,6	3,8	4,3	0,5	109,9	21,3	8,6	2,9
ČSR	12,7	3,5	3,8	4,5	0,5	109,9	20,8	9,8	3,2
SSR	11,1	3,9	3,7	3,9	0,3	109,9	22,2	7,1	2,2
Hl. m. Praha	19,0	4,8	6,7	7,3	1,3	156,5	27,7	16,5	3,5
Středočeský	11,3	2,8	3,8	4,8	0,2	114,3	19,1	8,2	2,5
Jihočeský	9,8	2,6	2,9	4,4	0,7	103,3	21,3	9,8	3,0
Západočeský	12,4	3,4	3,4	5,0	1,1	103,2	19,5	8,8	3,2
Severočeský	10,4	3,3	3,2	4,0	—	109,1	18,0	7,2	2,7
Východočeský	11,4	3,5	2,8	3,5	0,7	103,6	19,3	9,9	2,9
Jihomoravský	12,9	3,5	3,2	4,3	0,3	101,9	19,5	7,5	3,7
Severomoravský	12,6	3,8	4,3	3,8	0,8	101,9	22,1	8,8	3,3
Hl. m. SSR Bratislava	13,6	3,7	5,7	8,3	0,3	115,4	25,2	13,4	2,6
Západoslovenský	11,1	4,3	3,9	3,7	0,1	115,7	21,1	7,4	2,2
Středoslovenský	10,2	3,8	3,0	3,5	0,4	101,3	21,2	5,9	1,8
Východoslovenský	11,3	3,6	3,6	3,3	0,3	111,0	23,8	6,3	2,6

Dokončení

Území, kraj	Oddělení (obor činnosti)								
	urologické	traumatologické	ušní, nosní, krční	oční	kožní	radioterapeutické (onkologické)	dorostové ¹⁾	obvodní územní lékaři	tělovýchovně lékařské
ČSSR	1,4	0,2	5,2	5,3	3,9	0,9	62,0	63,5	1,2
ČSR	1,3	0,1	5,3	5,7	4,1	0,8	57,4	65,4	1,2
SSR	1,7	0,6	4,8	4,3	3,4	1,1	70,0	59,2	1,2
Hl. m. Praha	2,7	—	9,7	8,8	6,4	0,7	51,3	77,2	1,7
Středočeský	1,0	—	4,3	5,2	3,7	0,9	63,2	66,7	0,8
Jihočeský	0,9	—	4,0	5,4	3,4	1,6	90,1	58,9	1,0
Západočeský	0,7	—	5,0	5,6	4,0	1,0	48,2	63,3	1,3
Severočeský	1,2	0,2	4,1	5,2	3,6	0,4	46,4	63,0	1,7
Východočeský	1,6	—	4,4	4,7	3,1	0,8	40,5	64,4	0,9
Jihomoravský	1,0	0,1	5,0	5,2	3,8	0,5	48,9	64,2	1,4
Severomoravský	1,3	—	5,7	5,8	4,3	0,8	79,8	64,5	1,1
Hl. m. SSR Bratislava	1,7	0,1	6,0	6,5	4,1	0,7	66,1	73,8	2,2
Západoslovenský	1,8	—	4,9	4,2	4,0	1,0	74,0	57,2	1,4
Středoslovenský	1,7	0,9	4,6	4,2	3,2	1,2	70,5	57,5	0,9
Východoslovenský	1,6	0,9	4,4	3,9	2,9	1,0	68,1	59,7	1,2

¹⁾ Ukazatele napočítány na oddělení: dětském na počet evid. dětí, ženském na počet žen, dorostovém na počet evid. dorostu

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.3.2 Počet ošetření (vyšetření) provedených lékařem v územním a závodním zařízení ambulantní péče na 100 obyvatel v roce 1978 (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Oddělení (obor činnosti)								
	interní	tuberkulózy a respiračních nemocí	nervové	psychiatrické	nemoci z povolání	dětské vč. SZS)	ženské)	chirurgické	ortopedické
ČSSR	44,7	23,8	11,9	11,7	1,0	954,2	133,6	46,3	16,0
ČSR	48,0	23,7	12,2	12,3	1,2	981,2	133,9	48,7	17,6
SSR	37,8	24,1	11,2	10,4	0,7	903,3	133,0	41,1	12,5
Hl. m. Praha	73,1	34,3	17,6	26,2	2,0	1 185,7	153,7	79,4	17,6
Středočeský	45,7	20,0	10,7	10,1	0,4	997,2	133,0	47,5	14,6
Jihočeský	35,7	17,0	8,7	9,9	1,2	878,5	128,9	40,5	15,4
Západočeský	46,8	24,7	11,4	11,5	2,0	960,2	125,0	52,9	18,3
Severočeský	43,0	15,8	11,5	9,6	—	1 013,4	123,3	45,0	15,8
Východočeský	40,1	25,1	8,8	8,6	1,5	920,5	126,1	49,4	16,8
Jihomoravský	47,6	25,4	11,7	11,7	0,6	907,6	134,4	37,5	19,7
Severomoravský	47,7	23,5	14,8	11,1	2,0	1 007,7	138,8	45,1	19,5
Hl. m. SSR Bratislava	50,4	15,8	14,5	24,0	1,6	1 065,8	203,0	58,4	14,6
Západoslovenský	37,9	29,3	12,1	10,2	0,3	904,6	125,8	40,5	11,5
Středoslovenský	33,4	21,8	10,0	9,8	0,5	863,6	119,3	39,9	11,4
Východoslovenský	39,0	22,4	10,4	7,8	1,1	901,5	137,5	38,5	14,2

Dokončení

Území, kraj	Oddělení (obor činnosti)								
	urologické	traumatologické	ušní, nosní, krční	oční	kožní	radioterapeutické (onkologické)	dorostové)	obvodní územní lékaři	tělovýchovně lékařské
ČSSR	6,0	1,2	30,4	33,5	25,2	3,2	406,9	483,0	3,0
ČSR	5,5	0,8	31,1	36,1	26,4	3,4	378,3	488,1	3,2
SSR	7,3	3,1	29,1	26,9	22,6	2,8	456,9	471,5	2,7
Hl. m. Praha	11,4	—	49,2	54,9	38,1	4,4	381,5	519,5	4,5
Středočeský	4,5	—	23,9	35,7	23,3	2,4	315,8	460,1	2,6
Jihočeský	2,3	—	23,4	26,2	25,9	6,5	482,4	438,7	2,0
Západočeský	4,0	—	30,5	37,5	25,7	4,2	305,3	474,5	3,6
Severočeský	5,0	0,6	23,8	27,1	23,0	1,7	250,8	486,1	4,2
Východočeský	4,8	—	29,9	31,8	22,5	3,2	249,4	502,8	1,8
Jihomoravský	4,9	0,9	27,5	35,0	25,5	2,3	339,9	506,6	3,9
Severomoravský	5,7	—	36,0	40,2	27,4	4,0	593,5	483,1	2,4
Hl. m. SSR Bratislava	9,0	0,2	34,1	40,2	26,2	0,7	461,0	556,3	3,6
Západoslovenský	7,4	—	27,9	25,5	22,8	3,3	423,1	461,7	3,6
Středoslovenský	6,5	4,7	31,7	27,7	24,3	3,4	499,7	470,0	1,8
Východoslovenský	7,6	5,8	26,5	24,3	19,6	2,1	442,0	462,1	2,4

1) Ukazatele napočítány na oddělení: dětském na počet evid. dětí, ženském na počet žen, dorostovém na počet evid. dorostu

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.4 Činnost psychiatrických oddělení poliklinik a protialkoholních poraden

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	1978	1 776 902	401 847	65 120	784 639
	1977	1 687 476	390 497	61 609	739 261
ČSR	1978	1 259 269	284 271	43 846	554 800
	1977	1 199 801	273 281	41 444	531 224
SSR	1978	517 633	117 576	21 274	229 839
	1977	487 675	117 216	20 165	208 037
Hl. m. Praha	1978	285 865	47 278	3 647	98 964
Středočeský		119 095	28 800	4 435	65 682
Jihočeský		70 164	15 141	3 701	37 704
Západočeský		104 081	25 321	4 149	53 192
Severočeský		116 273	27 769	4 430	54 075
Východočeský		108 723	30 260	5 229	50 365
Jihomoravský		240 568	60 007	9 881	100 725
Severomoravský		214 500	49 695	8 374	94 093
Hl. m. SSR Bratislava		88 370	9 575	1 003	35 660
Západoslovenský		173 368	38 552	8 714	73 805
Středoslovenský		149 110	35 222	7 175	63 301
Východoslovenský		106 785	34 227	4 382	57 073

Dokončení

Území, kraj	Rok	Protialkoholní poradny						
		Počet			Vyšetření		Evidování pacienti	
		poraden	lékařských míst	odpracovaných hodin lékaři	celkem	z toho první	na začátku	na konci
							vykazovaného období	
ČSSR	1978	231	43,13	82 178	389 868	52 335	169 960	177 553
	1977	227	38,34	71 100	345 868	50 041	174 191	169 960
ČSR	1978	179	31,75	57 631	264 357	38 391	110 913	112 893
	1977	177	28,13	50 110	234 096	34 997	121 286	110 913
SSR	1978	52	11,38	25 547	125 511	13 944	59 047	64 660
	1977	50	10,21	20 990	111 772	15 044	52 905	59 047
Hl. m. Praha	1978	12	3,99	6 191	82 174	7 661	23 065	23 978
Středočeský		19	3,96	7 152	23 189	3 395	8 569	8 103
Jihočeský		16	2,45	3 858	15 489	2 170	5 047	5 277
Západočeský		20	2,96	6 122	21 401	3 128	11 713	12 970
Severočeský		22	2,94	5 462	32 286	4 164	9 316	9 648
Východočeský		22	2,40	4 402	12 922	2 877	6 064	6 541
Jihomoravský		38	7,25	13 898	32 921	7 532	20 359	19 391
Severomoravský		30	5,80	10 546	43 975	7 464	26 780	26 985
Hl. m. SSR Bratislava		1	2,75	6 100	28 500	525	4 791	5 295
Západoslovenský		18	2,93	7 056	28 630	3 328	15 840	17 409
Středoslovenský		19	3,19	5 648	52 666	5 498	13 187	14 414
Východoslovenský		14	2,51	5 743	15 715	4 593	25 229	27 542

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.5 Činnost ambulantních zařízení pro péči o dítě

(rok 1978)

	ČSSR	ČSR	SSR
Lékařská vyšetření (ošetření) celkem	30 114 978	19 461 915	10 653 063
z toho: preventivní	6 195 537	4 429 057	1 766 480
léčebná	22 662 828	14 193 444	8 469 384
z toho: vyšetření (ošetření) kojenců celkem	6 565 335	4 128 977	2 436 358
v tom: preventivní	3 594 118	2 576 320	1 017 798
léčebná	2 971 217	1 552 657	1 418 560
Návštěvy u dětí v rodinách vykonaných:			
lékaři celkem	714 038	580 894	133 144
dětskými sestrami celkem	2 175 347	1 125 248	1 050 099
z toho u kojenců	1 700 663	816 935	883 728
ženskými sestrami	9 465	5 339	4 126
Odpracované hodiny:			
lékaři celkem	4 432 040	2 901 530	1 530 510
z toho v ordinaci — péče preventivní	727 712	508 569	219 143
— péče léčebná	2 436 344	1 461 743	974 601
dětskými sestrami celkem	8 660 904	5 516 962	3 143 942
z toho v ordinaci	5 084 718	3 288 177	1 796 541

5.6 Ukazatelé činnosti ambulantních zařízení pro péči o dítě

Území, kraj	Rok	Průměrný počet						
		preventivních vyšetření			léčebných vyšetření			
		na 100 dětí ¹⁾ ve věku						
		do 1 roku	1 až 5 letých	celkem	do 1 roku	1 až 5 letých	6 až 14 letých	celkem
ČSSR	1978	1 281	135	351	1 059	779	410	604
	1977	1 257	163	342	1 089	794	403	607
ČSR	1978	1 436	190	383	866	742	419	581
	1977	1 402	182	380	875	760	419	588
SSR	1978	1 006	149	292	1 402	851	394	648
	1977	993	125	272	1 479	859	374	644
Hl. m. Praha	1978	1 595	268	470	843	784	461	621
Středočeský		1 630	225	449	803	619	393	515
Jihočeský		1 386	170	359	913	675	360	527
Západočeský		1 525	280	471	883	750	354	550
Severočeský		1 409	156	348	927	862	455	652
Východočeský		1 362	164	354	817	763	360	552
Jihomoravský		1 364	153	340	853	695	433	569
Severomoravský		1 365	170	354	895	769	462	617
Hl. m. SSR Bratislava		1 303	185	374	1 114	999	489	741
Západoslovenský		1 060	141	295	1 376	842	424	657
Středoslovenský	1 084	170	323	1 343	783	352	598	
Východoslovenský	791	126	237	1 563	891	380	665	

¹⁾ V evidenci dětských oddělení poliklinik a dětských poraden

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.7 Činnost školní zdravotní služby ve školním roce 1977/78

Školní zdravotní služba byla prováděna v 18 793 školách, z toho 10 237 školách mateřských

	ČSSR	ČSR	SSR
Počet lékařů provádějících ŠZS	2 764	1 652	1 112
z toho odborných dětských lékařů	2 498	1 642	856
Počet školních dětských sester celkem	4 050	2 566	1 484
z toho určených jen pro ŠZS	327	140	187
Lékaři odpracovali hodin celkem	852 244	598 164	254 080
v tom: při preventivních vyšetřeních	341 820	252 455	89 365
v dispenzární péči	139 645	92 806	46 839
na ostatních úkolech ŠZS	370 779	252 903	117 876
Školní dětské sestry odpracovaly hodin celkem	1 310 455	896 989	413 466
v tom: při spolupráci s lékařem	644 037	431 689	212 348
na ostatních úkolech ŠZS	666 418	465 300	201 118
Počet ošetření (vyšetření) poskytnutých v dispenzární péči o chronicky nemocné, vadné a ohrožené	714 487	492 069	222 418
Počet ošetření (vyšetření) příležitostných	1 551 740	1 233 421	318 319
Počet vyšetření lékařem z důvodů epidemiologických	616 186	434 770	181 416
Počet dispenzarizovaných dětí v ŠZS	465 142	320 532	144 610

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 ¹⁾	na 1 školní dětskou sestru ¹⁾
ČSSR	1977/78	102,1	93,1	6 021	3 920
	1976/77	100,7	91,3	6 140	3 918
ČSR	1977/78	105,2	97,4	5 600	3 729
	1976/77	102,9	96,2	5 808	3 723
SSR	1977/78	95,6	85,4	7 180	4 424
	1976/77	96,0	82,7	6 851	4 329
Hl. m. Praha	1977/78	99,8	100,7	2 921	2 483
Středočeský		109,5	100,6	6 094	3 682
Jihočeský		99,5	100,7	7 355	4 597
Západočeský		105,9	91,6	6 926	3 931
Severočeský		102,2	93,6	6 756	4 898
Východočeský		101,6	94,7	6 442	3 768
Jihomoravský		95,1	97,0	5 976	3 960
Severomoravský		121,6	99,7	5 316	3 525
Hl. m. SSR Bratislava		92,2	90,4	5 323	3 253
Západoslovenský		95,3	85,1	7 678	5 165
Středoslovenský		97,4	74,1	7 585	4 148
Východoslovenský		95,3	96,3	7 048	4 391

¹⁾ Přepočteno podle odpracovaných hodin

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.9 Činnost ambulantních zařízení pro péči o ženu (mimo zařízení KÚNZ) (zařízení spravovaná národními výbory; rok 1978)

	ČSSR	ČSR	SSR
Nově přijaté těhotné ženy celkem	296 206	189 695	106 511
z toho do ukončení 16. týdne těhotenství	285 366	184 573	100 793
Lékařská ošetření (vyšetření) celkem	10 040 415	6 787 581	3 252 834
v tom: těhotných	2 819 676	1 778 876	1 040 800
gynekologická: preventivní			
— depistáž	1 592 832	1 079 050	516 782
— dispenzarizace	712 997	576 343	136 654
ostatní	4 911 910	3 353 312	1 558 598
Počet prvně zajištěných ca rodidel	4 084	2 967	1 117
Počet nově zjištěných prekanceróz děložního čípku (histologicky ověřených)	2 329	942	1 387
Návštěvy v rodinách provedené ženskými sestrami	1 823 117	922 569	900 548
z toho: u těhotných	528 069	213 734	314 335
u žen a novorozenců do 6 týdnů po porodu	1 089 591	627 832	461 759

5.10 Ukazatelé činnosti ambulantních zařízení pro péči o ženu (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Z nově přijatých těhotných bylo do ukončení 16. týdne těhotenství (v procentech)	Počet lékařských vyšetření těhotných na 1 nově přijatou těhotnou	Procento preventivních prohlídek z počtu gynekologických prohlídek	Návštěvy ženských sester u žen a novorozenců do 6 týdnů po porodu v % všech návštěv	Počet návštěv v rodinách, provedených žen. sestrami u těhotných, na 1 nově přijatou těhotnou
ČSSR	1978	96,3	9,5	32,0	59,8	1,8
	1977	96,7	9,3	31,7	60,9	1,8
ČSR	1978	97,3	9,4	33,1	68,1	1,1
	1977	97,6	9,0	32,3	68,5	1,1
SSR	1978	94,6	9,8	29,5	51,3	3,0
	1977	94,9	9,8	30,2	53,7	3,2
Hl. m. Praha	1978	95,8	7,5	25,0	54,6	0,7
Středočeský		93,7	10,0	46,9	64,2	0,9
Jihočeský		98,3	9,5	30,4	71,0	1,3
Západočeský		97,3	10,1	33,9	78,5	0,9
Severočeský		98,4	9,2	32,0	72,2	1,0
Východočeský		98,7	10,2	29,1	69,3	1,2
Jihomoravský		97,9	8,9	33,5	66,1	1,3
Severomoravský		97,6	9,8	33,8	66,0	1,4
Hl. m. SSR						
Bratislava	95,5	12,3	37,0	75,4	0,2	
Západoslovenský	96,3	8,8	29,9	43,7	3,5	
Středoslovenský	92,5	9,6	32,4	53,5	2,4	
Východoslovenský	94,7	10,2	27,9	55,5	3,8	

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.11 Péče o chrup — činnost zubních lékařů a dentistů (zařízení územní a závodní spravovaná národními výbory a ústředně)

Území, kraj	Rok	Odpracované hodiny zubními lékaři a dentisty		Počet hodin odpracovaných lékaři a dentisty v zařízení 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	1978	11 836 895	10 746 968	90,8	22 396 339	7 180 556	2,8
	1977	11 308 023	10 324 658	91,3	22 028 003	6 842 900	2,8
ČSR	1978	8 219 743	7 469 409	90,9	16 621 267	4 922 456	2,9
	1977	7 860 005	7 168 286	91,2	16 202 987	4 628 567	2,9
SSR	1978	3 617 152	3 277 559	90,6	5 775 072	2 258 100	2,5
	1977	3 448 018	3 156 372	91,5	5 825 016	2 214 333	2,5
Hl. m. Praha	1978	1 190 279	1 030 016	86,5	2 195 998	534 547	2,7
Středočeský		860 520	733 648	85,3	1 793 788	468 461	3,1
Jihočeský		566 348	512 462	90,5	1 028 390	350 314	2,7
Západočeský		675 339	621 344	92,0	1 357 087	438 886	2,9
Severočeský		824 911	762 642	92,5	1 682 149	521 913	2,9
Východočeský		964 010	897 228	93,1	2 098 477	623 644	3,0
Jihomoravský		1 637 952	1 517 740	92,7	3 415 480	953 962	2,9
Severomoravský		1 500 384	1 394 329	92,9	3 049 898	1 030 729	2,9
Hl. m. SSR Bratislava		352 285	308 730	87,6	630 277	227 130	2,8
Západoslovenský		1 220 739	1 094 919	89,7	1 892 420	800 892	2,5
Středoslovenský		1 003 564	904 531	90,1	1 615 436	578 614	2,4
Východoslovenský		1 040 564	969 379	93,2	1 636 939	651 464	2,4

5.12 Ukazatelé péče o chrup (zařízení spravovaná národními výbory i ústředně)

Území, kraj	Rok	Na 1 lékařské (dentistické) místo	Na 1 skutečně odpracovanou hodinu lékařem (dentistou) v zařízení	Počet					Počet výkonů (celkem) na 1 hodinu odpracovanou lékařem (dentistou) v zařízení
				nových pacientů	ošetření včetně preventiv. prohlídek	výkonů			
						celkem	z toho		
							extraktů	protetikých náhrad	
případá obyvatel		případá na 100 obyvatel							
ČSSR	1978	2 267	1,4	39	195	175	25	10	2,5
	1977	2 377	1,4	37	192	197	25	10	2,9
ČSR	1978	2 230	1,4	38	210	180	25	9	2,5
	1977	2 337	1,4	38	204	175	25	9	2,5
SSR	1978	2 347	1,5	40	163	165	23	11	2,5
	1977	2 465	1,5	36	165	241	24	11	3,7
Hl. m. Praha	1978	1 859	1,2	43	230	196	24	10	2,3
Středočeský		2 383	1,6	32	198	171	25	9	2,7
Jihočeský		2 076	1,3	38	202	182	24	10	2,4
Západočeský		2 309	1,4	37	203	152	24	9	2,2
Severočeský		2 494	1,9	33	190	152	25	10	2,3
Východočeský		2 291	1,4	41	219	200	26	9	2,8
Jihomoravský		2 236	1,3	42	216	196	25	10	2,6
Severomoravský		2 258	1,4	37	212	176	26	9	2,4
Hl. m. SSR Bratislava		1 988	1,2	89	233	244	18	10	2,9
Západoslovenský		2 399	1,5	31	161	166	23	10	2,5
Středoslovenský		2 474	1,7	40	146	161	25	10	2,7
Východoslovenský		2 271	1,4	37	166	146	23	12	2,1

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.13 Ukazatelé činnosti zubních laboratoří

(zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Na 1 pracovní místo zubního laboranta připadá protetických výrobků	Počet odpracovaných hodin zubními laboranty na 1 protetický výrobek	Na 100 sníma- cích náhrad připadá můstků	Na 100 prací z drahých kovů připadá prací z náhradních kovů
ČSSR	1978	541	3,3	24,1	90,9
	1977	531	3,4	24,3	90,4
ČSR	1978	546	3,3	20,8	105,4
	1977	531	3,4	20,4	106,7
SSR	1978	528	3,4	33,4	67,5
	1977	531	3,4	34,8	65,5
Hl. m. Praha	1978	535	3,4	15,1	66,7
Středočeský		548	3,2	18,4	146,6
Jihočeský		585	2,9	28,3	111,6
Západočeský		494	3,6	20,6	110,5
Severočeský		498	3,7	23,1	106,9
Východočeský		572	3,0	20,9	212,5
Jihomoravský		597	3,1	21,4	97,6
Severomoravský		527	3,5	21,7	81,3
Hl. m. SSR Bratislava		530	3,0	26,1	46,4
Západoslovenský	501	3,5	29,6	68,1	
Středoslovenský	487	3,6	32,3	77,1	
Východoslovenský	604	3,1	40,3	63,5	

5.14 Činnost tělovýchovně lékařských oddělení

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření (ošetření) při			Počet hodin odpracovaných celkem	
		základních prohlídkách a kontrolách a konsiliárních vyšetřeních	lékařsko-peda- gogickém sledování	zdravotní službě při sportovních podnících	lékaři	zdravotními sestrami
ČSSR	1978	459 654	36 227	29 339	307 806	336 237
	1977	454 086	32 417	25 246	287 835	318 545
ČSR	1978	325 742	25 960	23 047	207 840	235 495
	1977	332 004	24 307	19 534	192 898	225 869
SSR	1978	133 912	10 267	6 292	99 966	100 742
	1977	122 082	8 110	5 712	94 937	92 676
Hl. m. Praha	1978	53 627	2 901	3 933	36 411	41 572
Středočeský		29 992	1 569	390	13 595	14 847
Jihočeský		13 536	1 735	1 201	11 557	10 721
Západočeský		31 645	4 210	3 846	19 394	17 459
Severočeský		49 270	2 503	2 318	26 602	26 715
Východočeský		22 078	1 721	1 743	18 930	21 165
Jihomoravský		79 863	9 595	6 573	55 292	71 158
Severomoravský		45 731	1 726	3 043	26 059	31 858
Hl. m. SSR Bratislava		13 060	1 867	219	10 895	10 420
Západoslovenský	60 559	4 871	2 826	40 312	29 694	
Středoslovenský	27 169	1 530	875	20 700	21 657	
Východoslovenský	33 124	1 999	2 372	28 059	38 971	

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 1978

Oddělení	Počet lůžek k 31. 12.	Počet					Počet ošetřovacích dnů	Využití lůžek	
		přijatých	převzatých	propuštěných	předaných	zemřelých		ve dnech	v procentech
Interní	24 529 ¹⁾	469 914	19 425	415 625	29 395	43 386	7 571 962	311,4	90,3
Interná II	781	7 568	1 634	7 622	327	1 235	242 352	307,6	86,6
Infekční	6 581	108 834	4 169	108 291	3 706	823	1 397 334	212,3	64,0
Alergologické	44	574	29	565	24	2	15 580	354,1	97,2
Tuberkulózy a respiračních nemocí	4 986	43 001	3 638	40 122	2 037	4 294	1 604 017	319,6	92,5
Nervové	4 923	72 522	3 535	68 336	3 276	4 290	1 552 128	316,6	91,5
Psychiatrické	2 598	21 765	960	21 977	484	243	835 847	323,8	92,9
Nemoci z povolání	210	3 894	81	3 842	100	29	66 447	316,4	89,8
Dětské	12 274	251 395	4 793	248 573	4 803	2 804	3 359 423	275,3	80,7
Ženské	15 935	631 006	6 915	629 408	6 938	953	4 898 519	309,5	89,1
Chirurgické	20 554	470 819	28 129	458 520	23 535	16 227	6 194 451	302,1	87,9
Neurochirurgické	300	4 405	621	4 178	632	245	97 086	333,6	92,9
Anesteziologicko-resuscitační	474	9 524	10 097	4 439	12 277	2 855	97 322	213,4	64,3
Ortopedické	3 832	56 137	1 947	55 781	1 732	538	1 133 865	296,0	88,2
Urologické	2 120 ²⁾	42 254	2 591	40 283	2 248	992	658 553	313,3	92,7
Traumatologické	501	11 008	791	10 657	746	349	147 962	295,3	86,8
Plastická chirurgie	473	8 178	141	8 053	155	82	134 107	283,5	88,6
Ušní, nosní, krční	4 374	144 019	2 314	143 712	2 233	463	1 276 567	294,0	85,8
Foniatrické	76	853	2	851	6	—	25 626	337,2	97,2
Oční	3 706	68 538	1 023	67 988	1 353	49	1 119 782	301,6	88,0
Stomatologické	401	9 877	235	9 897	182	34	130 490	325,4	92,6
Kožní	4 018	58 377	1 109	57 795	1 479	182	1 218 684	303,2	88,4
Radioterapeutické (onkologické)	1 396	15 517	1 192	15 289	456	1 073	421 942	309,6	90,5
Nukleární medicína	91	2 170	54	2 161	55	15	28 791	316,4	88,6
Rehabilitační	718	4 364	672	4 822	167	46	191 606	283,4	87,0
Transfúzní	14	343	10	311	15	18	4 810	343,6	94,1
Rentgenové	3	266	20	258	29	—	1 052	350,7	96,1
Jednotky pro doléčování nemocných ³⁾	602	2 676	2 746	3 784	402	1 295	168 523	305,8	88,6
Novorozenecké ³⁾	130	5 824	—	5 691	17	115	30 712	298,2	81,9
Geriatric	35	383	35	342	40	10	11 253	321,5	88,1
Celkem ¹⁾	116 679	2 562 928	98 938	2 477 361	98 938	82 672	34 647 349	298,4	87,0

¹⁾ Včetně dialyzačních stanic

²⁾ Není obsaženo v jednotlivých odděleních

³⁾ Samostatné oddělení (primariát) v Banské Bystrici, Žilíně

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.15.2 Lůžkový fond v nemocnicích spravovaných národními výbory pohyb ošetrovanců, počet ošetrovacích dnů a využití lůžek podle oddělení v ČSR v roce 1978

Oddělení	Počet lůžek k 31. 12.	Počet					Počet ošetrovacích dnů	Využití lůžek	
		přijatých	převzatých	propuštěných	předaných	zemřelých		ve dnech	v procentech
Interní	18 829 ¹⁾	358 601	14 515	314 371	22 090	35 810	5 766 659	308,5	89,9
Infekční	4 585	82 355	2 670	81 775	2 527	610	997 774	217,6	65,7
Alergologické	44	574	29	565	24	2	15 580	354,1	97,2
Tuberkulózy a respiračních nemocí	3 270	28 580	2 515	26 532	1 175	3 369	1 067 161	323,8	92,7
Nervové	3 473	50 284	2 466	47 259	2 259	3 244	1 093 273	315,4	91,7
Psychiatrické	1 462	12 557	493	12 638	243	117	462 231	319,9	93,6
Nemoci z povolání	120	2 012	49	1 968	71	20	38 120	317,7	89,4
Dětské	7 939	163 740	3 424	162 349	3 218	1 725	2 101 426	266,9	79,8
Ženské	11 277	428 385	4 533	427 312	4 435	870	3 406 199	303,9	87,7
Chirurgické	15 572	351 021	19 248	340 734	15 932	13 201	4 721 977	304,3	88,4
Neurochirurgické	234	3 287	528	3 162	535	136	72 093	320,4	89,7
Anesteziologicko-resuscitační	274	5 944	5 604	2 836	6 735	1 969	60 662	226,4	65,6
Ortopedické	3 028	43 533	1 416	43 205	1 202	441	900 908	297,7	89,8
Urologické	1 393	27 601	1 951	27 030	1 732	731	430 459	311,3	92,4
Traumatologické	148	2 362	50	2 209	70	110	39 118	264,3	86,5
Plastická chirurgie	340	5 227	99	5 117	116	60	92 403	271,8	88,5
Ušní, nosní, krční	3 162	102 906	1 569	102 636	1 502	375	905 358	289,8	85,3
Foniatrické	55	594	—	592	4	—	18 810	342,0	98,9
Oční	2 833	52 285	812	51 764	1 097	36	861 474	303,3	88,8
Stomatologické	307	7 407	168	7 407	133	29	101 621	331,0	95,0
Kožní	2 881	40 844	748	40 385	1 008	160	873 243	302,5	88,4
Radioterapeutické (onkologické)	963	10 989	879	10 788	325	826	294 149	307,4	92,2
Nukleární medicíny	76	1 618	46	1 616	35	15	24 397	321,0	90,3
Rehabilitační	454	2 569	423	2 844	102	46	120 359	276,7	87,3
Rentgenové	3	266	20	258	29	—	1 052	350,7	96,1
Jednotky pro doléčování nemocných ²⁾	602	2 676	2 746	3 784	402	1 295	168 523	305,8	88,6
Celkem ¹⁾	83 324	1 817 685	67 001	1 750 659	67 001	65 203	24 635 029	297,0	87,1

¹⁾ Včetně dialyzačních stanic

²⁾ Není obsaženo v jednotlivých odděleních

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.15.3 Lůžkový fond v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory, pohyb ošetřovanců, počet ošetřovacích dnů a využití lůžek podle oddělení v SSR v roce 1978

Oddělení	Počet lůžek k 31. 12.	Počet					Počet ošetřovacích dnů	Využití lůžek	
		přijatých	převzatých	propuštěných	předaných	zemřelých		ve dnech	v procentech
Interní	5 700 ¹⁾	111 313	4 910	101 254	7 305	7 576	1 805 303	321,0	91,6
Interná II	781	7 568	1 634	7 622	327	1 235	242 352	307,6	86,6
Infekční	1 996	26 479	1 499	26 516	1 179	213	399 560	200,0	60,0
Alergologické	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberkulózy a respiračních nemocí	1 716	14 421	1 123	13 590	862	925	536 856	311,6	92,0
Nervové	1 450	22 238	1 069	21 077	1 017	1 046	458 855	319,3	91,0
Psychiatrické	1 136	9 208	467	9 339	241	126	373 616	328,9	92,1
Nemoci z povolání	90	1 882	32	1 874	29	9	28 327	314,7	90,2
Dětské	4 335	87 655	1 369	86 224	1 585	1 079	1 257 997	290,5	82,3
Ženské	4 658	202 621	2 382	202 096	2 503	83	1 492 320	323,1	92,3
Chirurgické	4 982	119 798	8 881	117 786	7 603	3 026	1 472 474	295,3	86,3
Neurochirurgické	66	1 118	93	1 016	97	109	24 993	378,7	103,7
Anesteziologicko-resuscitační	200	3 580	4 493	1 603	5 542	886	36 660	195,0	62,3
Ortopedické	804	12 604	531	12 576	530	97	232 957	289,7	82,6
Urologické	727 ¹⁾	14 653	640	13 253	516	261	228 094	316,8	93,1
Traumatologické	353	8 646	741	8 448	676	239	108 844	308,3	86,9
Plastická chirurgie	133	2 951	42	2 936	39	22	41 704	313,6	88,7
Ušní, nosní, krční	1 212	41 113	745	41 076	731	88	371 209	304,8	87,2
Foniatrické	21	259	2	259	2	—	6 816	324,6	92,7
Oční	873	16 253	211	16 224	256	13	258 308	295,9	85,7
Stomatologické	94	2 470	67	2 490	49	5	28 869	307,1	84,9
Kožní	1 137	17 533	361	17 410	471	22	345 441	305,2	88,6
Radioterapeutické (onkologické)	433	4 528	313	4 501	131	247	127 793	314,8	86,8
Nukleární medicíny	15	552	8	545	20	—	4 394	292,9	80,3
Rehabilitační	264	1 795	249	1 978	65	—	71 247	295,6	86,6
Transfúzní	14	343	10	311	15	18	4 810	343,6	94,1
Rentgenové	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Jednotky pro doléčování nemocných ²⁾	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Novorozenecké ³⁾	130	5 824	—	5 691	17	115	30 712	298,2	81,9
Geriatrické	35	383	35	342	40	10	11 253	321,5	88,1
Celkem¹⁾	33 355	745 243	31 937	726 702	31 937	17 469	10 012 320	301,8	86,8

¹⁾ Včetně dialyzačních stanic

²⁾ Není obsaženo v jednotlivých odděleních

³⁾ Samostatné oddělení (primariát) Banská Bystrica, Žilina

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.16 Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory připadající na 1 lékařské místo*)

Území, kraj	Rok	Úhrn za celou nemocnici	Oddělení							
			interní	interna II.	infekční	alergo- logické	tuberkulózy a respirač- ních nemocí	nervové	psychia- trické	nemoci z povolání
ČSSR	1978	12,4	12,7	13,7	23,3	16,6	17,0	12,7	16,4	9,6
	1977	12,6	12,5	14,8	25,1	16,6	18,3	13,2	17,3	10,7
ČSR	1978	13,9	14,9	—	27,1	16,6	19,3	14,4	16,4	10,0
	1977	13,9	14,2	—	28,1	16,6	20,9	14,9	17,1	11,2
SSR	1978	9,8	8,4	13,7	17,7	—	14,0	10,0	16,5	9,0
	1977	10,3	8,8	14,8	20,0	—	14,6	10,2	17,6	10,0
Hl. m. Praha	1978	13,2	14,9	—	28,3	20,0	15,2	15,0	18,5	11,0
Středočeský		13,8	15,2	—	34,6	—	16,4	13,5	—	—
Jihočeský	13,8	14,5	—	27,7	—	20,0	14,9	17,7	—	—
Západočeský	13,5	15,0	—	29,7	—	18,9	12,8	13,0	20,0	—
Severočeský	13,0	13,4	—	21,7	—	18,6	12,3	17,1	—	—
Východočeský	15,8	17,6	—	35,0	—	26,7	15,1	15,3	6,0	—
Jihomoravský	14,0	14,5	—	26,1	—	18,3	16,7	15,4	6,7	—
Severomoravský	14,0	15,0	—	23,4	15,8	21,1	13,8	17,1	8,0	—
Hl. m. SSR Bratislava	9,0	7,4	9,2	18,3	—	16,0	10,2	—	7,2	—
Západoslovenský	10,3	10,2	17,6	20,3	—	12,7	9,8	14,5	—	—
Středoslovenský	9,6	7,4	13,0	17,2	—	17,1	9,5	15,6	14,2	—
Východoslovenský	9,5	8,1	16,5	15,9	—	13,0	10,6	19,5	8,0	—

Pokračování

Území, kraj	Rok	Oddělení								
		dětské	ženské	chirurgické	neuro- chirurgické	anestezio- logicko- resuscitační	ortopedické	urologické	traumato- logické	plastické chirurgie
ČSSR	1978	12,3	14,3	13,5	10,0	0,6	15,6	11,6	10,8	11,6
	1977	12,2	14,3	13,7	10,7	0,6	17,0	12,2	9,5	13,5
ČSR	1978	13,5	16,0	15,1	9,2	0,5	17,3	12,0	12,9	16,1
	1977	13,0	16,2	15,0	10,0	0,5	18,4	12,5	10,9	17,3
SSR	1978	10,7	11,3	10,1	14,0	0,8	11,4	10,8	10,1	6,8
	1977	10,9	11,3	10,8	14,0	0,8	13,5	11,6	9,0	8,6
Hl. m. Praha	1978	13,2	16,8	13,8	5,0	0,3	13,1	8,1	15,0	23,2
Středočeský		15,2	16,2	15,0	—	0,5	18,0	11,5	—	—
Jihočeský	12,4	15,5	14,4	—	0,1	17,9	7,8	—	—	
Západočeský	13,6	14,9	14,9	—	0,6	16,4	10,0	—	—	
Severočeský	10,9	15,5	14,9	7,0	0,4	16,8	15,7	11,8	—	
Východočeský	16,6	17,7	17,8	11,9	0,4	19,2	13,4	—	—	
Jihomoravský	13,1	16,4	14,8	8,8	0,6	20,7	14,4	—	13,0	
Severomoravský	13,8	15,2	14,6	8,7	0,9	16,0	13,6	—	11,3	
Hl. m. SSR Bratislava	9,8	12,8	13,3	14,0	0,4	—	8,8	7,0	—	
Západoslovenský	10,9	12,2	10,3	—	0,7	13,2	9,4	—	8,0	
Středoslovenský	11,3	11,1	9,6	—	0,6	9,7	12,1	13,4	—	
Východoslovenský	10,0	10,3	10,1	—	1,3	11,0	12,4	9,3	6,3	

*) Stav ke konci roku

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 ¹⁾	oční	stomatolo- gické	kožní	radiote- rapeutické (onkolo- gické)	novoro- zenecké	geriatrické
ČSSR	1978	13,9	14,4	9,8	17,5	13,7	14,4	7,0
	1977	14,3	14,4	10,1	17,6	14,2	11,2	7,0
ČSR	1978	15,6	15,8	11,1	20,1	14,3	—	—
	1977	15,5	15,9	11,0	19,6	15,1	—	—
SSR ¹⁾	1978	10,9	11,2	7,1	13,2	12,4	14,4	7,0
	1977	12,0	11,0	8,0	13,6	12,3	11,2	7,0
Hl. m. Praha	1978	13,7	14,4	13,5	22,9	8,0	—	—
Středočeský		14,6	13,1	—	21,3	10,2	—	—
Jihočeský		15,3	14,4	10,3	21,9	11,4	—	—
Západočeský		14,4	14,8	11,5	23,9	12,4	—	—
Severočeský		16,5	13,8	6,5	17,3	16,0	—	—
Východočeský		19,0	18,6	16,7	19,8	16,9	—	—
Jihomoravský		16,5	15,2	14,0	17,5	16,1	—	—
Severomoravský		14,8	19,0	10,4	20,8	18,0	—	—
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský		12,6	12,3	9,0	13,7	11,9	—	—
Středoslovenský		10,5	11,1	15,0	11,8	18,8	14,4	—
Východoslovenský		11,0	10,8	4,0	14,3	9,3	—	7,0

*) Stav ke konci roku
1) Včetně foniatrického

5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná počet 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	1978	311,4	90,3	15,4	12,3	20 764	10,5
	1977	306,7	89,1	15,4	12,6	20 223	10,6
ČSR	1978	308,5	89,9	15,5	14,3	15 799	12,0
	1977	301,9	88,4	15,4	14,2	15 467	11,7
SSR	1978	321,0	91,6	15,1	8,7	4 965	7,7
	1977	323,3	91,2	15,2	9,0	4 755	8,0
Hl. m. Praha	1978	280,6	90,9	17,2	14,9	1 865	11,4
Středočeský		303,2	91,1	15,2	14,2	2 159	11,8
Jihočeský		322,0	89,2	15,3	13,5	987	11,9
Západočeský		312,9	90,8	15,8	14,6	1 441	12,5
Severočeský		298,4	85,4	14,9	11,7	1 666	9,6
Východočeský		309,2	87,9	14,6	17,4	1 947	14,7
Jihomoravský		313,4	89,8	14,6	14,3	2 492	12,3
Severomoravský		326,2	92,3	16,2	14,0	3 242	12,6
Hl. m. SSR Bratislava		327,9	91,2	15,2	8,0	205	7,2
Západoslovenský ¹⁾		323,9	93,0	15,4	9,9	1 715	8,7
Středoslovenský ¹⁾		323,3	90,6	14,6	8,4	1 540	7,5
Východoslovenský ¹⁾		314,7	91,1	15,2	8,1	1 505	7,0

1) 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.								
ČSSR = SSR	1978	307,6	86,6	26,4	14,4	664	12,1	
	1977	306,8	87,3	25,4	16,0	697	13,4	
Hl. m. SSR Bratislava	1978	342,0	93,7	37,2	9,2	125	8,5	
		Západoslovenský	296,0	81,8	27,2	16,6	216	13,5
		Středoslovenský	301,3	87,2	27,0	15,5	210	12,8
		Východoslovenský	307,9	87,9	18,5	16,7	113	14,1
Infekční								
ČSSR	1978	212,3	64,0	12,4	24,3	3 828	14,1	
	1977	206,0	61,0	12,8	24,2	3 785	13,6	
ČSR	1978	217,6	65,7	11,7	27,1	2 734	16,2	
	1977	209,5	62,3	12,3	26,9	2 689	15,4	
SSR	1978	200,0	60,0	14,3	19,7	1 095	10,8	
	1977	197,9	58,0	14,3	19,5	1 095	10,6	
Hl. m. Praha	1978	185,1	63,3	11,4	29,8	416	15,1	
		Středočeský	172,5	54,5	12,9	31,9	164	15,1
		Jihočeský	254,2	69,7	11,7	30,0	218	20,9
		Západočeský	172,8	59,4	11,4	30,4	205	14,4
		Severočeský	231,0	66,0	12,8	21,5	272	13,6
		Východočeský	176,9	50,9	9,7	33,6	224	16,3
		Jihomoravský	235,4	68,1	11,6	25,9	668	16,7
		Severomoravský	277,9	80,0	12,5	23,0	567	17,5
		Hl. m. SSR Bratislava	145,2	43,1	14,5	20,9	66	8,4
		Západoslovenský	195,3	61,1	13,4	21,7	335	11,6
Středoslovenský	189,5	59,0	13,6	19,5	309	10,2		
Východoslovenský	229,8	64,2	15,8	17,8	385	11,2		
Alergologické								
ČSSR = ČSR	1978	354,1	97,2	26,1	16,6	43	16,1	
	1977	340,8	96,0	25,3	19,3	41	18,0	
Hl. m. Praha	1978	376,9	103,4	30,4	20,0	10	20,7	
		Severomoravský	347,4	95,4	25,0	15,8	32	15,1

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	1978	319,6	92,5	34,5	17,4	4 395	15,2
	1977	307,2	91,7	35,0	18,5	4 316	15,6
ČSR	1978	323,8	92,7	34,3	20,3	2 924	18,0
	1977	306,3	92,0	34,6	20,9	2 841	17,6
SSR	1978	311,6	92,0	34,7	13,6	1 471	11,6
	1977	309,1	91,0	35,8	15,2	1 475	12,8
Hl. m. Praha Středočeský Jihočeský Západočeský Severočeský Východočeský Jihomoravský Severomoravský	1978	309,1	91,5	38,2	15,8	241	13,4
		310,7	94,6	35,1	16,7	188	14,2
		325,3	90,4	34,3	21,0	179	18,7
		315,7	93,0	30,0	19,0	212	16,4
		316,3	89,9	35,2	19,7	368	17,1
		318,8	91,1	37,7	26,8	284	23,4
		333,9	92,6	29,6	19,4	660	17,7
		330,9	95,3	37,9	23,3	792	21,1
Hl. m. SSR Bratislava Západoslovenský Středoslovenský Východoslovenský		304,1	83,6	22,2	16,0	25	13,3
		316,7	93,5	33,1	12,4	822	10,8
		301,8	91,6	39,9	16,1	460	13,3
		315,9	87,1	33,7	13,9	164	12,1
Nervové							
ČSSR	1978	316,6	91,5	20,4	12,8	4 252	11,1
	1977	312,8	90,5	20,6	13,2	4 124	11,3
ČSR	1978	315,4	91,7	20,7	14,5	2 995	12,5
	1977	309,6	90,7	20,9	14,8	2 942	12,6
SSR	1978	319,3	91,0	19,8	10,0	1 257	8,8
	1977	320,9	90,0	19,8	10,2	1 183	9,0
Hl. m. Praha Středočeský Jihočeský Západočeský Severočeský Východočeský Jihomoravský Severomoravský	1978	281,9	91,6	27,1	14,8	446	11,4
		325,6	89,5	18,9	12,9	272	11,5
		333,4	92,3	20,7	16,3	223	14,9
		285,1	87,9	22,0	14,6	213	11,4
		330,3	91,5	17,3	12,3	295	11,1
		294,9	84,3	19,1	15,1	314	12,2
		323,3	94,6	21,8	16,0	583	14,1
		341,5	95,3	19,7	14,1	648	13,2
Hl. m. SSR Bratislava Západoslovenský Středoslovenský Východoslovenský		271,9	81,2	22,7	10,6	99	7,9
		332,0	94,0	18,2	9,6	383	8,8
		330,0	93,0	20,3	10,6	400	9,6
		310,8	88,7	20,2	9,6	375	8,2

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

3. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lék. místo	Průměrný počet obsazených	
		ve dnech	v procentech			lůžek	lůžek na 1 prům. lék. místo
Psychiatrické							
ČSSR	1978	323,8	92,9	36,8	17,2	2 290	15,2
	1977	323,7	92,9	37,1	17,8	2 287	15,7
ČSR	1978	319,9	93,6	35,5	16,6	1 266	14,5
	1977	322,8	94,0	36,7	17,2	1 276	15,2
SSR	1978	328,9	92,1	38,6	18,0	1 024	16,2
	1977	325,0	91,5	37,6	18,5	1 011	16,5
Hl. m. Praha	1978	318,1	99,3	42,1	18,9	348	16,4
Jihočeský		337,8	92,5	41,4	15,1	107	14,0
Západočeský		328,9	90,7	30,4	13,0	123	11,8
Severočeský		303,0	86,6	35,9	17,4	169	14,4
Východočeský		320,7	89,1	30,6	17,2	227	15,1
Jihomoravský		310,2	98,2	34,9	15,0	174	12,8
Severomoravský		340,9	95,3	32,2	17,1	118	16,0
Západoslovenský		328,8	94,5	38,0	17,9	273	16,2
Středoslovenský		333,9	92,9	47,7	16,9	391	15,5
Východoslovenský		323,7	89,5	32,2	19,3	360	17,1
Nemoci z povolání							
ČSSR	1978	316,4	89,8	16,7	9,4	182	8,1
	1977	307,6	91,3	16,6	10,8	177	9,1
ČSR	1978	317,7	89,4	18,5	10,8	104	9,4
	1977	297,9	91,1	19,0	12,4	98	10,1
SSR	1978	314,7	90,2	14,8	8,0	77	6,9
	1977	320,7	91,4	14,4	9,2	79	8,1
Hl. m. Praha	1978	337,9	96,7	17,3	11,1	41	10,3
Západočeský		314,2	86,1	25,5	20,0	26	17,2
Východočeský		247,3	71,7	10,4	6,0	4	4,1
Jihomoravský		290,2	83,7	18,1	6,7	16	5,3
Severomoravský		326,9	89,6	17,7	12,3	18	11,1
Hl. m. SSR Bratislava		312,2	85,5	14,4	6,5	21	5,4
Středoslovenský		291,1	91,8	12,4	9,7	24	7,8
Východoslovenský		336,8	92,3	17,7	8,0	32	7,4

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	1978	275,3	80,7	13,1	12,1	9 204	9,1
	1977	278,2	81,5	12,7	12,7	9 290	9,6
ČSR	1978	266,9	79,8	12,6	13,2	5 757	9,6
	1977	271,1	80,3	12,2	13,4	5 838	10,0
SSR	1978	290,5	82,3	14,1	10,6	3 447	8,4
	1977	291,1	83,5	13,7	11,5	3 452	9,1
Hl. m. Praha Středočeský Jihočeský Západočeský Severočeský Východočeský Jihomoravský Severomoravský	1978	244,8	86,7	17,6	12,3	688	8,3
		266,9	81,1	10,7	14,0	625	10,2
		270,4	77,3	11,9	13,5	419	10,0
		243,4	73,8	12,5	13,7	497	9,1
		262,9	76,9	13,4	11,1	715	8,0
		262,3	80,3	12,0	16,0	749	11,5
		276,7	78,1	11,3	12,3	856	9,3
		290,7	82,0	12,9	13,9	1 207	11,1
		299,8	88,8	17,5	9,4	205	7,7
Hl. m. SSR Bratislava Západoslovenský Středoslovenský Východoslovenský		294,7	84,0	14,9	11,3	1 142	9,1
		285,2	79,4	12,3	10,6	1 056	8,3
		289,8	82,3	15,0	10,1	1 044	8,0
Ženské							
ČSSR	1978	309,5	89,1	7,7	14,3	13 421	12,1
	1977	307,1	87,9	7,6	14,5	13 159	12,2
ČSR	1978	303,9	87,7	7,9	16,1	9 332	13,4
	1977	300,5	86,3	7,7	16,1	9 173	13,2
SSR	1978	323,1	92,3	7,3	11,3	4 089	10,0
	1977	323,3	91,7	7,2	11,6	3 986	10,3
Hl. m. Praha Středočeský Jihočeský Západočeský Severočeský Východočeský Jihomoravský Severomoravský	1978	282,0	89,7	7,0	17,0	877	13,1
		291,5	86,3	7,8	15,4	1 114	12,3
		325,2	89,8	8,5	16,1	715	14,3
		286,8	81,6	7,6	14,5	737	11,4
		298,5	85,8	7,9	15,2	1 134	12,4
		284,3	83,2	8,1	18,2	1 146	14,2
		327,3	92,6	8,1	16,6	1 795	14,9
		318,6	89,2	7,9	15,6	1 813	13,6
		351,7	100,7	8,2	12,5	247	12,0
Hl. m. SSR Bratislava Západoslovenský Středoslovenský Východoslovenský		327,1	92,2	6,9	12,2	1 367	10,9
		325,9	92,1	7,5	11,7	1 283	10,5
		310,5	91,1	7,4	10,0	1 192	8,5

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	1978	302,1	87,9	12,4	13,7	16 971	11,3
	1977	298,1	86,8	12,4	14,1	16 692	11,5
ČSR	1978	304,3	88,4	12,8	15,0	12 937	12,5
	1977	297,9	86,8	12,7	15,5	12 697	12,6
SSR	1978	295,3	86,3	11,5	10,7	4 034	8,6
	1977	298,6	86,7	11,6	11,0	3 995	9,0
Hl. m. Praha	1978	303,9	94,8	13,4	13,9	1 167	11,6
Středočeský		296,8	88,1	11,9	15,1	1 721	12,3
Jihočeský		314,2	87,0	12,9	13,0	930	11,2
Západočeský		298,3	88,1	13,5	14,8	1 079	12,1
Severočeský		290,5	86,3	13,3	14,2	1 542	11,3
Východočeský		284,8	83,9	12,8	18,7	1 730	14,6
Jihomoravský		318,4	90,1	11,8	15,2	2 340	13,3
Severomoravský		320,8	89,8	13,4	14,6	2 429	12,9
Hl. m. SSR Bratislava		326,8	92,5	9,5	13,4	208	12,0
Západoslovenský		300,4	88,1	11,5	11,4	1 388	9,3
Středoslovenský		297,6	86,3	12,1	10,1	1 331	8,2
Východoslovenský		281,6	83,2	11,1	10,3	1 107	7,9
Neurochirurgické							
ČSSR	1978	333,6	92,9	19,3	10,2	266	9,3
	1977	323,4	91,0	19,3	10,8	241	9,6
ČSR	1978	320,4	89,7	18,9	9,3	198	8,2
	1977	311,0	88,1	18,9	10,0	176	8,5
SSR	1978	378,7	103,7	20,5	15,7	68	16,2
	1977	362,1	99,9	20,7	14,2	66	14,0
Hl. m. Praha	1978	232,0	63,6	12,2	0,7	1	0,5
Severočeský		329,5	94,7	13,7	7,8	18	7,1
Východočeský		323,4	90,5	22,8	11,9	84	10,5
Jihomoravský		289,9	80,3	18,1	8,8	35	7,0
Severomoravský		335,3	93,7	17,1	8,9	60	8,2
Hl. m. SSR Bratislava		378,7	103,7	20,5	15,7	68	16,2
Anesteziologicko-resuscitační (ARO)							
ČSSR	1978	213,4	64,3	5,0	0,6	267	0,3
	1977	209,0	64,9	4,9	0,6	237	0,3
ČSR	1978	226,4	65,6	5,3	0,5	166	0,3
	1977	215,4	66,0	5,1	0,5	132	0,3
SSR	1978	195,0	62,3	4,6	0,8	101	0,4
	1977	198,3	62,9	4,5	0,7	85	0,4
Hl. m. Praha	1978	208,2	61,9	8,5	0,3	13	0,2
Středočeský		209,8	67,1	4,9	0,5	20	0,3
Jihočeský		229,0	62,7	6,0	0,1	3	0,1
Západočeský		280,5	78,2	8,6	0,7	25	0,5
Severočeský		199,7	61,2	4,3	0,4	12	0,2
Východočeský		266,7	75,1	3,9	0,3	13	0,2
Jihomoravský		228,8	65,0	4,5	0,5	34	0,3
Severomoravský		213,3	60,6	5,3	0,9	47	0,5
Hl. m. SSR Bratislava		240,1	65,8	6,0	0,4	5	0,3
Západoslovenský		208,1	68,5	4,7	0,6	33	0,3
Středoslovenský		201,3	57,3	4,5	0,6	25	0,3
Východoslovenský		178,0	60,8	4,3	1,3	38	0,6

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

6. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetřovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lék. místo	Průměrný počet obsazených	
		ve dnech	v procentech			lůžek	lůžek na 1 prům. lék. místo
Ortopedické							
ČSSR	1978	296,0	88,2	19,5	16,4	3 106	13,3
	1977	288,3	86,7	19,4	16,9	2 935	13,4
ČSR	1978	297,7	89,8	20,1	17,9	2 468	14,6
	1977	288,3	88,0	19,8	18,3	2 300	14,4
SSR	1978	289,7	82,6	17,7	12,7	638	10,0
	1977	288,1	82,1	18,2	13,4	635	10,5
Hl. m. Praha	1978	261,2	90,6	24,1	14,9	223	10,7
Středočeský		290,6	85,7	19,8	20,5	199	16,3
Jihočeský		311,9	86,8	21,5	18,8	189	16,1
Západočeský		309,2	89,4	20,6	16,9	263	14,3
Severočeský		304,5	88,0	18,6	16,3	275	13,6
Východočeský		315,7	88,4	17,7	19,3	299	16,7
Jihomoravský		278,9	91,1	21,2	19,8	565	15,2
Severomoravský		320,7	93,1	19,2	16,8	455	14,7
Západoslovenský		290,4	84,7	20,5	17,3	268	13,8
Středoslovenský	311,0	86,6	14,4	10,9	186	9,3	
Východoslovenský	270,3	76,2	18,1	10,3	184	7,6	
Urologické							
ČSSR	1978	313,3	92,7	13,7	11,9	1 814	10,2
	1977	310,3	91,2	14,0	12,4	1 783	10,5
ČSR	1978	311,3	92,4	14,6	12,2	1 179	10,4
	1977	312,5	91,2	14,4	12,6	1 169	10,7
SSR ¹⁾	1978	317,1	93,1	12,4	11,3	635	9,8
	1977	306,1	91,2	13,2	12,0	614	10,1
Hl. m. Praha	1978	299,8	94,8	18,2	8,0	180	6,6
Středočeský		206,5	92,2	13,0	12,0	49	6,8
Jihočeský		358,8	98,3	14,9	7,8	26	7,7
Západočeský		345,7	95,8	14,9	11,3	103	10,7
Severočeský		321,5	89,9	12,5	14,7	190	13,0
Východočeský		305,5	87,5	13,0	15,6	168	13,1
Jihomoravský		312,8	94,0	14,5	15,6	214	13,3
Severomoravský		330,1	93,1	15,9	12,7	249	11,5
Hl. m. SSR Bratislava ¹⁾		342,4	94,3	5,4	10,1	62	9,5
Západoslovenský ¹⁾	325,3	90,8	13,9	9,6	219	8,6	
Středoslovenský	343,3	95,8	13,9	13,0	198	12,2	
Východoslovenský	273,1	93,4	15,9	12,7	156	9,5	

1) vč. dialyzačních stanic.

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

7. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetřovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lék. místo	Průměrný počet obsazených	
		ve dnech	v procentech			lůžek	lůžek na 1 prům. lék. místo
Traumatologické							
ČSSR	1978	295,3	86,8	12,6	9,4	405	7,6
	1977	289,5	83,2	13,0	9,8	385	7,8
ČSR	1978	264,3	86,5	16,3	10,6	107	7,7
	1977	257,9	80,8	15,9	11,4	105	8,1
SSR	1978	308,3	86,9	11,6	8,9	298	7,5
	1977	303,3	84,2	12,2	9,2	281	7,7
Hl. m. Praha Severočeský	1978	237,2	90,2	16,0	15,6	39	10,2
		282,8	84,6	16,5	8,7	68	6,8
Hl. m. SSR Bratislava Středoslovenský	1978	311,7	85,4	8,3	7,4	30	6,3
		308,1	84,4	12,5	11,2	107	9,4
Východoslovenský	1978	307,9	89,0	11,9	8,1	161	6,9
Plastická chirurgie							
ČSSR	1978	283,5	88,6	16,1	12,8	367	9,9
	1977	284,4	84,8	16,1	12,6	369	9,8
ČSR	1978	271,8	88,5	17,4	17,1	253	12,8
	1977	276,5	83,8	17,1	16,7	258	12,7
SSR	1978	313,6	88,7	13,9	7,7	114	6,6
	1977	304,5	87,3	14,3	7,7	111	6,4
Hl. m. Praha Jihomoravský	1978	287,3	90,1	16,3	23,8	137	18,7
		203,1	84,9	18,4	13,5	51	7,5
Severomoravský	1978	319,1	88,3	19,3	13,0	66	11,3
Západoslovenský Východoslovenský	1978	327,3	90,4	13,7	8,7	57	7,7
		300,9	86,9	14,1	7,4	57	6,1
Ušní, nosní, krční							
ČSSR	1978	294,0	85,8	8,7	13,9	3 497	11,2
	1977	284,7	83,8	8,8	14,3	3 384	11,1
ČSR	1978	289,8	85,3	8,7	15,3	2 480	12,1
	1977	279,4	83,2	8,8	15,5	2 405	11,9
SSR	1978	304,8	87,2	8,9	11,2	1 017	9,4
	1977	298,7	85,3	8,8	11,8	979	9,6
Hl. m. Praha Středočeský	1978	284,5	88,6	10,7	13,0	276	10,2
		263,3	83,2	9,0	15,2	252	11,0
Jihočeský	1978	282,8	77,6	9,3	18,1	175	14,0
Západočeský	1978	281,1	87,4	8,1	14,4	187	11,1
Severočeský	1978	277,6	82,6	8,0	14,5	287	11,0
Východočeský	1978	256,6	78,9	7,9	18,0	294	12,7
Jihomoravský	1978	305,8	85,4	8,2	16,2	472	13,5
Severomoravský	1978	330,8	92,4	8,9	14,6	537	13,2
Západoslovenský	1978	295,7	88,3	8,4	13,1	408	10,6
Středoslovenský	1978	312,8	87,0	9,0	12,2	313	10,4
Východoslovenský	1978	309,4	86,0	9,5	10,5	296	8,9

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 ošetřovací 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	1978	337,2	97,2	29,9	.	70	.	
	1977	348,3	96,5	31,3	.	73	.	
ČSR	1978	342,0	98,9	31,6	45,8	52	42,9	
	1977	348,5	97,0	33,0	.	53	.	
SSR	1978	324,6	92,7	26,1	.	19	.	
	1977	347,9	95,3	27,5	.	20	.	
Hl. m. Praha	1978	332,4	100,8	37,1	.	27	.	
Jihomoravský		353,5	96,9	27,1	20,8	24	20,2	
Západoslovenský		324,6	92,7	26,1	.	19	.	
Oční								
ČSSR	1978	301,6	88,0	16,1	14,5	3 068	11,9	
	1977	295,1	85,7	16,3	14,6	2 994	11,8	
ČSR	1978	303,3	88,8	16,3	15,8	2 360	13,2	
	1977	293,4	85,5	16,5	16,4	2 308	13,2	
SSR	1978	295,9	85,7	15,7	11,3	708	9,1	
	1977	300,8	86,2	15,7	10,7	687	8,8	
Hl. m. Praha	1978	308,2	92,7	17,0	13,0	209	10,9	
Středočeský		295,9	89,6	15,4	14,0	240	11,4	
Jihočeský		291,7	80,7	17,5	15,2	130	12,2	
Západočeský		305,9	87,0	14,8	15,6	127	13,0	
Severočeský		283,6	81,7	14,7	13,3	232	10,4	
Východočeský		293,3	85,0	14,7	19,7	230	15,8	
Jihomoravský		299,1	87,8	16,1	15,9	505	13,1	
Severomoravský		321,0	94,4	17,9	18,2	688	16,0	
Západoslovenský		308,2	86,3	16,3	12,8	291	10,8	
Středoslovenský		304,0	84,9	14,3	10,9	232	9,1	
Východoslovenský		269,9	85,7	16,7	10,6	185	7,8	
Stomatologické								
ČSSR		1978	325,4	92,6	12,9	9,5	358	8,5
		1977	309,9	88,9	12,2	11,4	340	9,7
ČSR		1978	331,0	95,0	13,4	10,1	278	9,2
	1977	311,5	90,4	12,7	12,3	262	10,5	
SSR	1978	307,1	84,9	11,4	7,8	79	6,6	
	1977	304,6	84,1	10,8	9,2	78	7,6	
Hl. m. Praha	1978	311,5	98,1	13,6	8,2	65	7,0	
Jihočeský		320,9	87,9	14,5	10,3	14	9,0	
Západočeský		323,5	91,1	15,2	15,3	27	13,5	
Severočeský		357,1	99,6	13,6	6,5	37	6,4	
Východočeský		319,0	96,2	10,5	16,3	22	14,3	
Jihomoravský		332,2	91,0	13,8	14,0	45	12,8	
Severomoravský		346,7	95,3	13,2	10,8	68	10,3	
Západoslovenský		300,9	83,6	11,3	9,0	44	7,5	
Středoslovenský		305,3	83,6	11,7	15,0	13	13,0	
Východoslovenský		321,7	88,4	11,3	5,0	22	4,4	

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

9. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetřovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lék. místo	Průměrný počet obsazených	
		ve dnech	v procentech			lůžek	lůžek na 1 prům. lék. místo
Kožní							
ČSSR	1978	303,2	88,4	20,5	17,5	3 339	14,6
	1977	301,1	87,6	20,6	18,0	3 276	14,8
ČSR	1978	302,5	88,4	21,0	20,0	2 392	16,6
	1977	304,6	87,4	21,3	20,4	2 404	17,0
SSR	1978	305,2	88,6	19,3	13,4	946	11,2
	1977	291,8	88,1	19,0	13,6	871	10,9
Hl. m. Praha	1978	297,6	90,3	26,3	23,1	251	18,8
Středočeský		260,5	86,8	20,2	21,1	250	15,1
Jihočeský		328,6	91,4	32,4	20,9	188	18,9
Západočeský		286,4	81,9	21,9	24,6	191	19,3
Severočeský		298,2	83,3	17,7	18,2	264	14,8
Východočeský		314,2	88,2	18,1	20,3	291	17,5
Jihomoravský		319,8	90,5	21,4	17,5	463	15,3
Severomoravský		307,4	90,9	19,9	19,5	495	16,5
Západoslovenský		306,2	90,6	20,4	15,0	399	12,6
Středoslovenský		316,5	88,8	16,9	12,4	290	10,8
Východoslovenský	291,8	85,4	20,9	12,3	257	9,9	
Radioterapeutické (onkologické)							
ČSSR	1978	309,6	90,5	25,2	14,9	1 156	12,6
	1977	295,8	93,0	25,1	15,0	1 089	12,1
ČSR	1978	307,4	92,2	24,7	15,7	806	13,2
	1977	298,2	93,6	24,6	15,8	789	12,9
SSR	1978	314,8	86,8	26,3	13,2	350	11,4
	1977	289,7	91,3	26,4	13,1	300	10,4
Hl. m. Praha	1978	315,2	94,0	26,6	9,1	43	7,9
Středočeský		266,9	92,0	21,2	11,4	54	8,4
Jihočeský		352,1	96,5	23,3	14,3	62	13,8
Západočeský		337,1	95,3	25,7	15,2	78	14,1
Severočeský		328,8	91,3	28,3	17,5	84	15,7
Východočeský		320,2	90,6	25,5	17,2	154	15,1
Jihomoravský		312,1	84,8	26,7	15,0	106	12,9
Severomoravský		281,3	95,0	23,0	19,2	225	14,8
Západoslovenský		323,8	89,0	28,9	13,7	135	12,2
Středoslovenský		313,4	86,9	22,1	19,2	106	16,4
Východoslovenský	305,4	84,2	28,3	9,8	109	8,2	

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	1978	316,4	88,6	12,9	19,2	79	16,7
	1977	302,6	85,6	13,2	22,4	75	18,5
ČSR	1978	321,0	90,3	14,7	20,3	67	17,9
	1977	311,9	87,5	14,9	22,4	65	19,2
SSR	1978	292,9	80,3	7,8	15,0	12	12,0
	1977	255,4	75,4	7,7	22,4	10	14,9
Hl. m. Praha	1978	333,2	97,2	18,9	57,7	27	52,7
Jihočeský		325,8	89,3	16,8	9,8	11	8,8
Severomoravský		308,6	84,8	11,6	17,0	29	14,4
Středoslovenský		292,9	80,3	7,8	15,0	12	12,0
Rentgenové							
ČSSR = ČSR	1978	350,7	96,1	3,7	18,8	3	18,0
	1977	351,3	96,3	3,7	18,8	3	18,0
Západočeský	1978	350,7	96,1	3,7	18,8	3	18,0
Rehabilitační							
ČSSR	1978	283,4	87,0	38,0	21,5	525	16,7
	1978	280,3	85,4	38,9	22,4	489	17,2
ČSR	1978	276,7	87,3	40,2	24,0	330	18,2
	1977	270,2	84,8	41,1	23,5	315	17,4
SSR	1978	295,6	86,6	34,9	18,0	195	14,6
	1977	300,8	86,5	35,5	20,4	174	16,8
Hl. m. Praha	1978	285,7	87,1	43,1	19,5	57	15,2
Západočeský		321,5	88,1	36,7	25,9	26	22,8
Severočeský		298,0	81,6	31,4	22,2	44	18,1
Východočeský		352,0	96,4	32,0	18,4	24	17,7
Jihomoravský		305,7	83,7	34,2	17,6	92	14,7
Severomoravský		219,1	92,3	65,8	45,7	86	27,4
Západoslovenský		302,1	83,9	42,4	23,4	66	19,3
Východoslovenský	292,4	88,0	32,0	16,2	129	13,0	
Transfúzní							
ČSSR = SSR	1978	343,6	94,1	13,8	7,0	13	6,5
	1977	333,7	91,4	13,7	7,0	13	6,5
Západoslovenský	1978	343,6	94,1	13,8	7,0	13	6,5

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
Novorozenecké							
ČSSR = SSR	1978	298,2	81,9	5,3	12,5	84	10,2
	1977	291,7	80,4	5,2	14,7	70	11,7
Středoslovenský	1978	298,2	81,9	5,3	12,5	84	10,2
Geriatrické							
ČSSR = SSR	1978	321,5	88,1	27,8	6,8	31	6,0
	1977	—	—	—	—	—	—
Východoslovenský	1978	321,5	88,1	27,8	6,8	31	6,0
Jednotky pro doléčování nemocných ¹⁾							
ČSSR = ČSR	1978	305,8	88,6	30,9	41,2	462	34,6
	1977	296,1	88,1	30,3	45,0	449	36,5
Středočeský	1978	341,4	93,5	28,1	45,7	79	42,7
Jihočeský		347,0	95,1	29,1	34,0	63	32,0
Západočeský		318,3	87,2	37,9	37,8	51	33,0
Severočeský		304,3	87,8	18,8	26,0	43	21,7
Východočeský		280,1	83,5	36,9	56,2	136	43,1
Jihomoravský		325,8	90,1	32,8	30,0	77	26,7
Severomoravský		176,0	88,4	42,0	×	13	×
Úhrn za celou nemocnici ²⁾							
ČSSR	1978	298,4	87,0	13,5	12,5	94 924	10,2
	1977	294,1	85,8	13,5	12,9	92 996	10,4
ČSR	1978	297,0	87,1	13,8	13,8	67 493	11,3
	1977	291,5	85,6	13,7	14,1	66 274	11,2
SSR	1978	301,8	86,8	13,4	10,1	27 431	8,3
	1977	300,9	86,4	13,4	10,5	26 722	8,7
Hl. m. Praha	1978	276,4	89,3	15,2	13,3	7 646	10,1
Středočeský		287,7	86,8	12,7	13,5	7 385	10,6
Jihočeský		310,4	86,2	14,0	13,8	4 639	11,7
Západočeský		288,5	85,1	14,0	13,6	5 616	10,8
Severočeský		291,7	84,3	13,5	12,5	7 717	10,0
Východočeský		287,7	83,6	13,4	16,2	8 341	12,8
Jihomoravský		305,7	87,9	13,3	14,0	12 265	11,7
Severomoravský		316,2	90,2	14,4	13,9	13 885	12,1
Hl. m. SSR Bratislava		306,5	87,4	12,8	9,2	1 366	7,7
Západoslovenský		305,2	88,2	13,7	10,7	9 593	8,9
Středoslovenský	303,7	86,4	13,2	10,2	8 570	8,5	
Východoslovenský	294,9	85,4	13,6	9,5	7 902	7,7	

¹⁾ Není zahrnuto v příslušných odděleních

²⁾ 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, ²⁾ hlášených potratů a mimoděložních těhotenství bylo	
		s použitím psychopropylaxe	operativních (bez operací ve III. době)	komplikovaných (eklamsií ³⁾)	potratů	mimoděložních těhotenství
ČSSR	1978	28,8	6,2	0,04	30,1	0,7
	1977	28,6	5,9	0,05	29,3	0,7
ČSR	1978	28,7	6,0	0,04	31,5	0,8
	1977	28,6	5,6	0,05	30,5	0,8
SSR	1978	29,0	6,6	0,05	27,5	0,5
	1977	28,6	6,3	0,04	27,1	0,5
Hl. m. Praha	1978	32,6	8,7	0,01	39,4	0,7
Středočeský		27,8	7,2	0,08	28,9	0,7
Jihočeský		25,5	6,2	0,02	30,2	0,7
Západočeský		17,9	4,4	0,04	30,8	0,8
Severočeský		29,2	6,8	0,04	34,1	0,9
Východočeský		30,1	5,2	0,04	27,9	0,8
Jihomoravský		28,0	5,1	0,04	28,2	0,8
Severomoravský		32,6	5,6	0,04	32,7	0,8
Hl. m. SSR Bratislava		55,1	7,4	—	50,8	0,5
Západoslovenský		23,6	5,9	0,08	24,8	0,6
Středoslovenský		28,3	6,5	0,06	27,5	0,6
Východoslovenský		32,4	7,4	0,03	26,3	0,4

*) Včetně klinické základny ILF a ÚPMD

1) Eklampsie vzniklé v těhotenství, po porodu a v šestinedělí

2) t. j. živé a mrtvé narozených dětí

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.19 Přehled o vybraných výkonech lůžkových chirurgických oborů*)

Výkon	ČSSR	ČSR	SSR
Appendektomie	45 875	32 501	13 374
Operace kýl	45 393	32 659	12 734
Operace na žlučových cestách:			
pro benigní onemocnění	45 512	32 479	13 033
pro maligní onemocnění	1 118	870	248
Operace jícnu	356	247	109
Operace žaludku:			
resekce pro vřed	5 198	3 616	1 582
resekce pro ca	1 463	997	466
jiné — radikální	924	657	267
— paliativní	1 992	1 423	569
Operace na tenkém střevě:			
pro benigní onemocnění	2 716	1 964	752
pro maligní onemocnění	272	223	49
Operace na tlustém střevě:			
pro benigní onemocnění	994	764	230
pro maligní onemocnění — radikální	1 860	1 483	377
— paliativní	2 146	1 761	385
Operace konečníku:			
pro benigní onemocnění	6 098	4 597	1 501
pro maligní onemocnění: — radikální	930	708	222
— paliativní	1 169	949	220
Operace slinivky	563	356	207
Operace sleziny	773	541	232
Explorativní laparotomie	5 675	4 262	1 413
Operace ledvin	4 955	4 052	903
Operace močovýchodů	2 658	2 146	512
Operace močového měchýře	3 589	3 019	570
Operace prostaty	5 979	5 045	934

*) Chirurgie, neurochirurgie, ortopedie, urologie, traumatologie, plastická chirurgie

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.19 Přehled o vybraných výkonech lůžkových chirurgických oborů

Dokončení

Výkon	ČSSR	ČSR	SSR
Operace strupy	2 622	2 013	609
Operace prsu:			
pro benigní onemocnění	5 191	4 298	893
pro maligní onemocnění	3 607	3 032	575
Operace hrudní:			
plic	778	642	136
jiné	1 049	788	261
Operace cév:			
tepen	2 590	1 704	886
žil	12 843	9 736	3 107
Amputace	4 881	3 735	1 146
Operace periferních nervů:			
somat.	1 083	779	304
veget.	1 604	1 051	553
Operace kostí	28 620	21 429	7 191
Operace kloubů	12 924	9 995	2 929
Operace šlach	8 940	6 478	2 462
Repozice	12 316	9 039	3 277
Operace mozku:			
traumat.	1 276	794	482
jiné	1 612	991	621
Operace páteře:			
traumat.	224	167	57
jiné	2 443	2 068	375
Operace srdeční:			
bez extrakorp.	708	505	203
s extrakorp.	487	382	105
Operace plastické	11 899	8 453	3 446
Operace kosmetické	3 379	1 992	1 387
Operace vrozených vad	10 112	7 884	2 228
Ostatní	19 504	17 782	1 722

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.20 Činnost oddělení klinické biochemie

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření				
		základní moče	močového sedimentu	biochemické kvalitativní		biochemické kvantitativní běžné
				běžné	náročné	
ČSSR	1978	40 132 311	6 473 761	1 797 932	1 436 455	43 802 433
	1977	40 853 309	6 278 697	1 719 662	1 398 586	38 680 603
ČSR	1978	30 361 854	4 615 784	1 490 051	598 084	30 831 838
	1977	29 094 463	4 554 936	1 330 345	556 570	27 983 834
SSR	1978	9 770 457	1 857 977	307 881	838 371	12 970 595
	1977	11 758 846	1 723 761	389 317	842 016	10 696 769
Hl. m. Praha	1978	2 818 569	693 549	138 277	147 219	3 841 038
Středočeský		3 491 890	491 312	208 860	22 158	3 379 067
Jihočeský		1 795 001	264 746	109 657	7 497	1 618 233
Západočeský		2 808 891	375 217	149 878	65 106	2 758 249
Severočeský		3 382 355	471 235	243 205	40 642	3 237 722
Východočeský		3 791 806	485 104	273 736	54 541	3 198 306
Jihomoravský		5 516 614	879 405	201 654	164 135	6 196 402
Severomoravský		6 756 728	955 216	164 784	96 786	6 602 821
Hl. m. SSR Bratislava		332 818	125 139	14 601	35 018	962 840
Západoslovenský	4 497 044	757 244	64 380	743 985	4 886 381	
Středoslovenský	1 434 876	483 351	117 031	21 638	3 664 162	
Východoslovenský	3 505 719	492 243	111 869	37 730	3 457 212	

I. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření				
		biochemické kvantitativní		služící ke kontrole	ostatní výkony	celkem ¹⁾
		náročné	speciální			
ČSSR	1978	8 353 426	710 063	5 764 672	14 728 980	123 200 033
	1977	7 675 534	515 192	4 963 962	12 533 841	114 619 386
ČSR	1978	5 741 067	500 989	4 089 400	6 029 116	84 258 183
	1977	5 494 305	336 826	3 584 942	5 472 616	78 408 837
SSR	1978	2 612 359	209 074	1 675 272	8 699 864	38 941 850
	1977	2 181 229	178 366	1 379 020	7 061 225	36 210 549
Hl. m. Praha	1978	941 677	81 295	578 125	817 426	10 057 175
Středočeský		561 725	13 556	313 905	761 203	9 243 676
Jihočeský		347 099	1 296	276 287	231 961	4 651 777
Západočeský		617 432	141 345	875 793	1 058 983	8 850 894
Severočeský		631 589	76 926	408 021	610 070	9 101 765
Východočeský		493 047	15 195	583 955	700 926	9 596 616
Jihomoravský		1 057 014	99 691	432 906	1 036 313	15 584 134
Severomoravský		1 091 484	71 685	620 408	812 234	17 172 146
Hl. m. SSR Bratislava		287 546	12 649	133 341	607 381	2 511 333
Západoslovenský	1 061 728	95 205	581 943	3 301 565	15 989 475	
Středoslovenský	719 218	63 556	523 036	2 147 199	9 174 067	
Východoslovenský	543 867	37 664	436 952	2 643 719	11 266 975	

¹⁾ Bez konziliárních klinických biochemických vyšetření

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.20 Činnost oddělení klinické biochemie

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření v procentech ze všech vyšetření								
		zákl. moče	močového sedimentu	biochemické kvalitativní		biochemické kvantitativní			sloužící ke kontrole	ostatní výkony
				běžné	náročné	běžné	náročné	speciální		
ČSSR	1978	32,6	5,2	1,5	1,2	35,5	6,8	0,6	4,7	11,9
	1977	35,6	5,5	1,5	1,2	33,8	6,7	0,5	4,3	10,9
ČSR	1978	36,0	5,5	1,8	0,7	36,6	6,8	0,6	4,8	7,2
	1977	37,1	5,8	1,7	0,7	35,7	7,0	0,4	4,6	7,0
SSR	1978	25,1	4,8	0,8	2,2	33,3	6,7	0,5	4,3	22,3
	1977	32,5	4,8	1,1	2,3	29,5	6,0	0,5	3,8	19,5
Hl. m. Praha	1978	28,0	6,9	1,4	1,5	38,2	9,4	0,8	5,7	8,1
Středočeský		37,8	5,3	2,3	0,2	36,6	6,1	0,1	3,4	8,2
Jihočeský		38,6	5,7	2,3	0,2	34,8	7,5	0,0	5,9	5,0
Západočeský		31,7	4,2	1,7	0,7	31,2	7,0	1,6	9,9	12,0
Severočeský		37,2	5,2	2,7	0,4	35,6	6,9	0,8	4,5	6,7
Východočeský		39,5	5,1	2,8	0,6	33,3	5,1	0,2	6,1	7,3
Jihomoravský		35,4	5,6	1,3	1,1	39,8	6,8	0,6	2,8	6,6
Severomoravský		39,3	5,6	1,0	0,6	38,4	6,4	0,4	3,6	4,7
Hl. m. SSR Bratislava	1978	13,3	5,0	0,6	1,4	38,3	11,4	0,5	5,3	24,2
Západoslovenský		28,1	4,7	0,4	4,7	30,6	6,6	0,6	3,6	20,6
Středoslovenský		15,6	5,3	1,3	0,2	39,9	7,8	0,7	5,7	23,4
Východoslovenský		31,1	4,4	1,0	0,3	30,7	4,8	0,3	3,9	23,5

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	1978	36 391	8,14	25 494	254,99	384,08	3 385,42	807,94	4 832,43
	1977	34 211	7,63	23 935	247,40	378,16	3 350,32	812,82	4 788,70
ČSR	1978	35 930	8,22	25 866	158,74	249,70	2 345,04	503,96	3 257,44
	1977	33 071	7,69	24 030	154,72	239,20	2 370,90	498,12	3 262,94
SSR	1978	37 430	7,96	24 725	96,25	134,38	1 040,38	303,98	1 574,99
	1977	36 971	7,48	23 733	92,68	138,96	979,42	314,70	1 525,76
Hl. m. Praha	1978	32 533	8,48	21 749	25,72	44,00	309,13	83,57	462,42
Středočeský		43 800	8,09	30 118	15,05	26,82	211,04	54,00	306,91
Jihočeský		32 656	6,82	24 610	10,23	12,00	142,45	24,34	189,02
Západočeský		35 207	9,99	25 252	17,73	19,90	251,39	61,47	350,49
Severočeský		36 075	7,84	26 933	13,17	25,00	252,30	47,47	337,94
Východočeský		31 907	7,72	24 458	18,74	25,33	300,76	47,54	392,37
Jihomoravský		37 342	7,70	27 107	30,58	48,50	417,33	78,50	574,91
Severomoravský		37 278	8,94	26 690	27,52	48,15	460,64	107,07	643,38
Hl. m. SSR Bratislava	1978	37 399	6,92	24 014	7,12	8,45	67,15	21,86	104,58
Západoslovenský		41 557	9,60	28 820	37,80	55,24	384,76	77,00	554,80
Středoslovenský		31 965	6,12	20 266	29,57	36,69	287,00	99,42	452,68
Východoslovenský		37 373	8,26	24 338	21,76	34,00	301,47	105,70	462,93

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.21 Činnost oddělení (pracoviště) nukleární medicíny

Území, kraj	Rok	Oddělení (pracoviště) nukleární medicíny celkem	Lůžka celkem	Pracovní místa ¹⁾					
				Lékaři		Ostatní vysokošk. pracovníci		Střední zdravotní pracovníci	
				resort					
				zdravotníctví	školství	zdravotníctví	školství	zdravotníctví	školství
ČSSR	1978	45	99	77,06	22,75	71,16	11,00	274,25	11,00
	1977	46	99	58,29	21,50	63,47	11,25	230,00	12,00
ČSR	1978	35	84	58,08	22,75	57,91	11,00	218,25	11,00
	1977	41	84	47,23	21,50	52,22	11,25	191,00	12,00
SSR	1978	10	15	18,98	—	13,25	—	56,00	—
	1977	5	15	11,06	—	11,25	—	39,00	—
Hl. m. Praha	1978	5	30	4,08	17,25	7,25	8,00	44,75	7,00
Středočeský		5	—	8,30	3,00	4,64	—	23,25	1,00
Jihočeský		4	12	7,93	—	7,15	—	24,00	—
Západočeský		1	—	2,00	—	1,00	—	6,00	—
Severočeský		4	—	3,50	—	3,11	—	9,25	—
Východočeský		4	8	4,45	—	5,76	—	14,00	—
Jihomoravský		9	—	18,82	—	16,00	—	48,00	—
Severomoravský		3	34	9,00	2,50	13,00	3,00	49,00	3,00
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský	5	—	6,00	—	3,00	—	15,00	—	
Středoslovenský	2	15	5,24	—	5,00	—	19,00	—	
Východoslovenský	3	—	7,74	—	5,25	—	22,00	—	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet radioizotopových vyšetření						Terapeutických aplikací celkem
		in vivo				in vitro celkem	úhrnem	
		funkční diagnostiky	statických scintigrafií	dynamických scintigrafií	celkem			
ČSSR	1978	105 516	82 609	7 273	195 398	180 462	375 860	1 412
	1977	100 817	64 656	4 439	169 912	153 751	323 663	997
ČSR	1978	77 279	50 177	3 250	130 706	135 101	265 807	1 237
	1977	72 060	42 779	2 401	117 240	126 470	243 710	834
SSR	1978	28 237	32 432	4 023	64 692	45 361	110 053	175
	1977	28 757	21 877	2 038	52 672	27 281	79 953	163
Hl. m. Praha	1978	5 245	3 735	299	9 279	22 329	31 608	432
Středočeský		16 076	8 315	793	25 184	7 094	32 278	176
Jihočeský		8 370	6 307	502	15 179	8 894	24 073	130
Západočeský		1 644	2 260	59	3 963	1 781	5 744	8
Severočeský		6 144	3 282	488	9 914	10 270	20 184	—
Východočeský		4 234	4 577	68	8 879	28 846	37 725	142
Jihomoravský		25 903	11 445	518	37 866	24 677	62 543	56
Severomoravský		9 663	10 256	523	20 442	31 210	51 652	293
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský	310	13	31	354	13 940	14 294	5	
Středoslovenský	8 488	11 662	3 344	23 494	11 914	35 408	170	
Východoslovenský	19 439	20 757	648	40 844	19 507	60 351	—	

¹⁾ U lékařů lékařská místa

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.22 Činnost rentgenových oddělení

Území, kraj	Rok	Počet oddělení ¹⁾	Lékařská místa ¹⁾	Pracovní místa	
				radiologických laborantů	ostatních zdravotnických pracovníků
ČSSR	1978	319	801,60	3 249,47	415,80
	1977	314	759,62	3 241,63	419,67
ČSR	1978	214	590,97	2 176,88	340,66
	1977	206	558,29	2 206,66	331,78
SSR	1978	105	210,63	1 072,59	75,14
	1977	108	201,33	1 034,97	87,89
Hl. m. Praha	1978	34	104,63	327,34	51,50
Středočeský		25	71,35	227,40	51,50
Jihočeský		13	38,23	137,38	25,51
Západočeský		18	53,35	216,99	31,90
Severočeský		16	55,02	240,50	37,51
Východočeský		32	55,24	243,16	34,79
Jihomoravský		35	108,59	416,20	46,50
Severomoravský		41	104,56	367,91	61,45
Hl. m. SSR Bratislava	1978	10	17,66	87,00	10,00
Západoslovenský		32	72,20	375,03	19,21
Středoslovenský		33	60,86	303,56	11,71
Východoslovenský		30	59,91	307,00	34,22

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Vyšetření celkem	z toho			
			skiaskopických		radiofoto- grafických	běžných skiagra- fických
			hrudníku	trávicí trubice		
ČSSR	1978	14 991 233	161 137	762 352	3 875 985	7 948 966
	1977	14 862 445	193 039	731 567	3 893 371	7 907 460
ČSR	1978	11 019 850	122 856	559 083	3 193 729	5 392 261
	1977	10 834 809	145 890	538 640	3 216 180	5 263 397
SSR	1978	3 971 383	38 281	203 269	682 256	2 556 705
	1977	4 027 636	47 149	192 927	677 191	2 644 063
Hl. m. Praha	1978	1 519 863	15 993	79 720	395 910	718 866
Středočeský		1 130 778	47 351	81 941	321 427	528 485
Jihočeský		604 549	11 944	34 975	134 342	359 876
Západočeský		1 046 703	8 054	37 971	366 760	500 727
Severočeský		1 288 351	4 988	68 164	443 039	568 901
Východočeský		1 546 311	10 520	71 667	527 171	687 947
Jihomoravský		1 877 141	13 320	101 894	445 112	1 080 329
Severomoravský		2 006 154	10 686	82 751	559 968	947 130
Hl. m. SSR Bratislava	1978	355 333	1 181	27 248	3 298	281 722
Západoslovenský		1 437 714	17 765	64 117	288 491	900 149
Středoslovenský		1 151 572	10 040	58 228	210 013	738 411
Východoslovenský		1 026 764	9 295	53 676	180 454	636 423

1) Včetně rtg oddělení v psychiatrických léčebnách v Praze 8-Bohnicích, Dobřanech a Radioterapeutický ústav v Praze

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.22 Činnost rentgenových oddělení

2. pokračování

Území, kraj	Rok	z toho				
		speciálních celkem	v tom			
			angiografií periferních	angiografií ostatních a angiokardiografií	tomografií	
plínicích	mimoplínicích					
ČSSR	1978	1 476 633	.	.	119 059	24 917
	1977	1 448 348	10 836	22 422	126 068	23 328
ČSR	1978	1 002 474	6 126	22 337	90 624	16 428
	1977	998 827	7 358	17 730	90 774	16 078
SSR	1978	474 159	.	.	28 435	8 489
	1977	449 521	3 478	4 692	35 294	7 250
Hl. m. Praha	1978	120 936	784	4 318	9 427	2 540
Středočeský		99 877	1 001	2 116	4 429	1 059
Jihočeský		34 703	545	1 010	2 948	1 155
Západočeský		73 130	485	2 629	9 532	1 711
Severočeský		91 685	349	2 477	12 556	2 317
Východočeský		145 481	676	4 011	13 794	3 625
Jihomoravský		174 712	988	3 556	18 501	1 522
Severomoravský		261 950	1 298	2 220	19 437	2 499
Hl. m. SSR Bratislava		38 903	.	.	751	1 877
Západoslovenský		158 547	.	.	15 972	3 983
Středoslovenský	131 961	.	.	6 776	1 497	
Východoslovenský	144 748	.	.	4 936	1 132	

Dokončení

Území, kraj	Rok	z toho				
		v tom				
		i. v. urografií a pyelografií	cholangiografií	perorálních cholecystografií	vyšetření s použitím negativních kontrastních látek	jiných zvláště náročných
ČSSR	1978	223 824	79 034	237 180	13 797	.
	1977	222 915	75 399	230 655	15 733	720 077
ČSR	1978	165 826	57 608	163 731	12 071	467 723
	1977	166 009	54 378	161 087	12 303	473 110
SSR	1978	57 998	21 426	73 449	1 726	.
	1977	56 906	21 021	69 568	3 430	246 967
Hl. m. Praha	1978	22 099	5 783	19 102	1 624	55 259
Středočeský		19 108	6 111	18 677	765	46 611
Jihočeský		8 291	3 555	8 820	466	7 913
Západočeský		15 193	5 448	12 563	1 074	24 495
Severočeský		13 990	5 232	18 721	1 372	34 671
Východočeský		24 433	8 371	24 851	2 461	63 259
Jihomoravský		32 416	9 618	32 194	2 298	73 619
Severomoravský		30 296	13 490	28 803	2 011	161 896
Hl. m. SSR Bratislava		4 440	1 550	7 400	17	.
Západoslovenský		20 332	6 563	25 187	1 006	.
Středoslovenský	18 001	7 564	19 288	431	.	
Východoslovenský	15 225	5 749	21 574	272	.	

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.23 Činnost rehabilitačních oddělení

Území, kraj	Rok	Počet			Evidování pacienti (ambulant- ní i hospi- talizovaní)	Počet vyšetření provedených lékařem rehabilitačního oddělení	
		lékařských míst	pracovních míst			vstupních	kontrolních
			rehabilitač- ních pracovníků	ostatních zdrav. pracovníků			
ČSSR	1978	302,70	2 843,89	773,01	1 281 677	621 544	786 577
	1977	282,97	2 824,75	735,00	1 249 760	603 131	734 491
ČSR	1978	189,24	2 023,17	526,63	927 121	392 571	481 756
	1977	181,07	2 004,68	494,09	915 808	384 383	447 579
SSR	1978	113,46	820,72	246,38	354 556	228 973	304 821
	1977	101,90	820,07	240,91	333 952	218 748	286 912
Hl. m. Praha	1978	30,97	347,72	86,68	165 986	78 214	68 589
Středočeský		12,74	164,59	50,53	111 697	42 006	54 414
Jihočeský		12,75	116,85	20,40	54 469	31 397	34 472
Západočeský		19,16	176,62	78,00	77 794	42 965	36 718
Severočeský		18,17	239,28	66,41	102 807	31 563	49 487
Východočeský		23,35	277,48	29,04	89 877	64 006	51 701
Jihomoravský		35,57	310,55	109,75	175 261	40 620	90 135
Severomoravský		36,53	390,08	85,82	149 230	61 800	96 240
Hl. m. SSR Bratislava		6,79	56,64	15,84	44 572	13 242	7 633
Západoslovenský		39,81	322,03	75,50	117 641	90 437	149 909
Středoslovenský		26,16	206,39	34,18	94 132	62 212	69 120
Východoslovenský		40,70	235,66	120,86	98 211	63 082	78 159

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet výkonů ve vykázaném období			
		fyzikální terapie	léčebná tělesná výchova	léčba prací	testy (GI L1)
ČSSR	1978	10 178 022	14 188 863	528 299	967 720
	1977	9 960 875	13 888 319	536 492	839 774
ČSR	1978	7 200 326	9 550 798	295 024	663 741
	1977	7 243 475	9 264 198	300 695	571 594
SSR	1978	2 977 696	4 638 065	233 275	303 979
	1977	2 717 400	4 624 121	235 797	268 180
Hl. m. Praha	1978	1 186 832	1 298 906	36 554	62 773
Středočeský		659 188	773 588	4 087	35 836
Jihočeský		434 607	513 671	200	39 348
Západočeský		698 503	968 606	23 835	54 129
Severočeský		879 297	1 647 672	4 155	89 807
Východočeský		794 213	1 033 407	17 457	66 334
Jihomoravský		1 146 349	1 887 862	173 651	108 418
Severomoravský		1 401 337	1 427 086	35 085	207 096
Hl. m. SSR Bratislava		287 690	345 898	—	32 069
Západoslovenský		875 165	1 975 881	211 175	141 627
Středoslovenský		1 018 116	1 138 170	16 849	67 823
Východoslovenský		796 725	1 178 116	5 251	62 460

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.24 Činnost patologicko-anatomických oddělení*)

Území, kraj	Rok	Počet patologicko-anatomických oddělení	Lékařská místa	Pracovní místa			Zemřelí v nemocnicích ¹⁾	Provedené pitvy	Z počtu všech zemřelých bylo pitváno v %
				zdravotních laborantů	pitvevních laborantů -preparátorů	sanitářů v pitvevně			
ČSSR	1978	102	300,91	495,07	82,05	194,99	84 419	50 900	29,2
	1977	98	285,80	463,74	71,64	174,47	82 894	49 615	28,7
ČSR	1978	73	207,48	347,72	60,05	120,62	66 146	38 894	30,7
	1977	69	195,07	329,11	50,08	113,61	65 562	38 311	30,4
SSR	1978	29	93,43	147,35	22,00	74,37	18 273	12 006	25,1
	1977	29	90,73	134,63	21,56	60,86	17 332	11 304	24,0
Hl. m. Praha	1978	6	24,62	41,00	6,00	19,87	9 753	4 500	26,9
Středočeský		12	27,86	35,71	13,47	11,00	8 982	4 645	27,0
Jihočeský		7	16,28	30,88	7,00	8,00	4 369	3 449	39,7
Západočeský		6	17,75	27,50	3,00	11,28	5 638	3 866	37,0
Severočeský		6	14,16	33,76	9,00	6,00	7 441	2 486	18,9
Východočeský		7	18,43	35,00	7,00	7,20	8 201	3 755	23,4
Jihomoravský		15	41,70	67,43	8,08	26,00	11 136	8 289	34,5
Severomoravský		14	46,68	76,44	6,50	31,27	10 626	7 904	38,7
Hl. m. SSR Bratislava		1	5,00	8,82	—	6,70	1 678	1 105	35,0
Západoslovenský		7	25,82	44,78	6,56	21,25	6 851	2 795	15,9
Středoslovenský		12	31,17	54,30	6,24	24,44	5 427	3 618	24,5
Východoslovenský		9	31,44	39,45	9,20	21,98	4 317	4 488	36,5

*) Včetně patologicko-anatomického oddělení psychiatrických léčeben v Praze-Bohnicích, Dobřanech a Kroměříži

¹⁾ Včetně zemřelých na lůžkách novorozeneckých a bez klinické základny ILF

5.25 Činnost soudně lékařských oddělení

Území, kraj	Rok	Počet soudně -lékařských oddělení	Lékařská místa ¹⁾	Pracovní místa			Provedené zdravotní pitvy
				zdravotních laborantů	pitvevních laborantů -preparátorů	sanitářů v pitvevně	
ČSSR	1978	15	43,40	76,69	7,35	18,71	6 999
	1977	15	38,97	67,00	9,36	30,25	7 110
ČSR	1978	9	21,52	36,81	5,35	6,24	4 983
	1977	9	20,71	33,38	7,36	19,25	5 143
SSR	1978	6	21,88	39,88	2,00	12,47	2 016
	1977	6	18,26	33,62	2,00	11,00	1 967
Hl. m. Praha	1978	2	2,85	8,94	—	—	1 028
Středočeský		1	2,00	3,00	—	—	384
Jihočeský		1	1,00	3,00	1,00	—	218
Západočeský		1	2,48	4,00	0,35	1,24	405
Severočeský		1	1,00	2,00	1,00	—	183
Východočeský		1	3,19	3,00	1,00	1,00	556
Jihomoravský		1	4,00	7,00	1,00	3,00	1 338
Severomoravský		1	5,00	5,87	1,00	1,00	871
Hl. m. SSR Bratislava		1	1,00	—	—	—	131
Západoslovenský		2	8,76	14,00	—	3,00	1 015
Středoslovenský		2	6,12	17,88	—	6,47	387
Východoslovenský		1	6,00	8,00	2,00	3,00	483

¹⁾ Pouze pracovníci v resortu zdravotnictví

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.26 Činnost odborných léčebných ústavů, výzkumných ústavů*), kojeneckých ústavů a dětských domovů v roce 1978

Druh ústavu	Počet			Ošetřovací dny	Průměrná ošetřovací doba	Procento využití lůžek
	přijatých	propuštěných	zemřelých			
ČSSR						
Léčebny tbc a resp. nemocí	27 984	26 641	1 686	1 802 080	64,0	92,0
Psychiatrické léčebny	44 668	41 159	3 541	5 513 017	123,4	91,9
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	22 966	16 969	5 814	1 574 963	68,9	93,8
Radioterap. (onkolog.) ústavy	4 723	4 510	337	110 719	23,1	91,9
Rehabilitační ústavy	6 529	6 577	6	214 249	32,7	95,2
Ozdravovny	19 420	19 555	—	914 875	46,9	97,3
Odborné léčebny	7 511	7 264	206	603 792	80,6	91,8
Denní sanatoria	459	485	—	27 191	57,6	87,4
Noční sanatoria	2 316	2 316	—	49 327	21,3	86,1
Endokrinologický ústav	1 667	1 746	1	52 924	31,0	90,6
Ústavy věd.-výzk. a vývoj. základny (s lůžk. složkou)	17 606	17 116	509	323 467	18,4	84,4
Kojenecké ústavy	5 612	5 283	309	566 408	101,1	83,0
Dětské domovy pro děti:						
od 1 do 3 let	1 306	1 335	3	483 674	365,9	87,5
do 3 let	2 063	1 952	110	253 258	122,8	82,7
ČSR						
Léčebny tbc a resp. nemocí	10 979	9 850	1 344	764 372	69,0	89,2
Psychiatrické léčebny	33 579	30 229	3 347	4 497 024	133,9	91,6
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	22 966	16 969	5 814	1 574 963	68,9	93,8
Radioterap. (onkolog.) ústavy	1 381	1 186	204	32 745	23,6	93,5
Rehabilitační ústavy	3 719	3 767	6	211 222	56,4	95,5
Ozdravovny	14 889	15 024	—	721 700	48,3	97,8
Odborné léčebny	7 511	7 264	206	603 792	80,6	91,8
Noční sanatoria	1 293	1 293	—	23 563	18,2	79,8
Ústavy věd.-výzk. a vývoj. základny (s lůžk. složkou)	16 475	15 987	507	292 846	17,8	83,3
Kojenecké ústavy ¹⁾	3 776	3 568	189	333 964	88,7	79,6
Dětské domovy pro děti:						
od 1 do 3 let	1 017	1 066	1	328 344	315,1	84,6
do 3 let	1 829	1 717	104	192 241	105,3	83,9
SSR						
Léčebny tbc a resp. nemocí	17 005	16 791	342	1 037 708	60,8	94,1
Psychiatrické léčebny	11 089	10 930	194	1 015 993	91,5	93,4
Radioterap. (onkolog.) ústavy	3 342	3 324	133	77 974	22,9	91,3
Rehabilitační ústavy	2 810	2 810	—	3 027	1,1	79,4
Ozdravovny	4 531	4 531	—	193 175	42,6	95,5
Denní sanatoria	459	485	—	27 191	57,6	87,4
Noční sanatoria	1 023	1 023	—	25 764	25,2	92,7
Endokrinologický ústav	1 667	1 746	1	52 924	31,0	90,6
Ústavy věd.-výzk. a vývoj. základny (s lůžk. složkou)	1 131	1 129	2	30 621	27,1	97,0
Kojenecké ústavy	1 836	1 715	120	232 444	126,6	88,6
Dětské domovy pro děti:						
od 1 do 3 let	289	269	2	155 330	554,8	94,4
do 3 let	234	235	6	61 017	256,9	79,3

*) Bez Výzkumného ústavu balneologického, viz strana 312

¹⁾ Včetně dětského stacionáře v Plzni

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.27 Sanitní auta záchranné a dopravní zdravotnické služby (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Počet převozů nemocných	Počet převezených nemocných	Počet převezených nemocných na 100 obyvatel	Počet kilometrů ujetých sanitními vozy	
		sanitními vozy			v tisících	na 1 převoz
ČSSR	1978	3 212 605	5 915 439	39,1	157 058	48,9
	1977	3 212 550	5 840 898	38,9	157 389	49,0
ČSR	1978	2 143 335	4 027 779	39,3	100 398	46,8
	1977	2 151 004	3 989 459	39,2	100 375	46,7
SSR	1978	1 069 270	1 887 660	38,6	56 660	53,0
	1977	1 061 546	1 851 439	38,2	57 014	53,7
Hl. m. Praha	1978	222 312	302 979	25,6	4 800	21,6
Středočeský		236 725	436 128	38,2	15 366	64,9
Jihočeský		125 648	268 288	39,3	8 426	67,1
Západočeský		241 282	424 334	47,9	12 398	51,4
Severočeský		224 541	433 354	37,3	11 212	49,9
Východočeský		222 069	409 218	32,9	13 712	61,8
Jihomoravský		369 874	673 872	33,3	17 533	47,4
Severomoravský		500 884	1 079 606	56,2	16 949	33,8
Hl. m. SSR Bratislava		124 977	121 618	33,5	1 294	10,4
Západoslovenský		350 896	645 530	38,8	19 612	56,0
Středoslovenský		273 505	502 685	33,5	17 171	62,8
Východoslovenský		319 892	617 827	45,3	18 583	58,1

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.1 Lázeňské léčebny podle indikací v roce 1978

Číslo indikačního seznamu	Skupina nemocí	Počet léčeben		Počet oddělení	
		pro dospělé a dorost	pro děti	pro dospělé a dorost	pro děti
ČSSR					
II. (XIII., XVI.) III. IV.	Nemoci ústrojí oběhového ústrojí trávicího z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	14 21 2	3 — —	8 8 1	2 — —
V. (XIV., XXIII.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	15	5	8	7
VI. (XX.) VII. (XVII.) VIII. (XVIII.) IX. X. (XXI.) XI. (XXII.) XII.	Nemoci nervové pohybového ústrojí ledvín a cest močových duševní kožní ženské z povolání	4 37 1 5 1 3 1	4 1 2 — — 1 —	4 31 1 2 2 1 —	1 6 — — 1 — —
XV.	Celkové oslabení zdravotního stavu — dorost	1	—	—	—
XIX.	Nemoci ústrojí trávicího a nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí u dětí	—	1	—	1
	Celkem	105	17	66	18
ČSR					
II. (XIII., XVI.) III. IV.	Nemoci ústrojí oběhového ústrojí trávicího z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	12 17 2	2 — —	2 — —	— — —
V. (XIV., XXIII.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	10	3	2	2
VI. (XX.) VII. (XVII.) VIII. (XVIII.) IX. X. (XXI.) XI. (XXII.) XII.	Nemoci nervové pohybového ústrojí ledvín a cest močových duševní kožní ženské z povolání	3 20 1 4 — 2 1	4 — 2 — — 1 —	2 3 — 1 1 — —	— 2 — — — — —
XV.	celkové oslabení zdravotního stavu — dorost	1	—	—	—
XIX.	Nemoci ústrojí trávicího a nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí u dětí	—	1	—	1
	Celkem	73	13	11	5
SSR					
II. (XIII., XVI.) III. IV.	Nemoci ústrojí oběhového ústrojí trávicího z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	2 4 —	1 — —	6 8 1	2 — —
V. (XIV., XXIII.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	5	2	6	5
VI. (XX.) VII. (XVII.) VIII. (XVIII.) IX. X. (XXI.) XI. (XXII.) XII.	Nemoci nervové pohybového ústrojí ledvín a cest močových duševní kožní ženské z povolání	1 17 — 1 1 1 —	— 1 — — — — —	2 28 1 1 1 1 —	1 4 — — 1 — —
XV.	Celkové oslabení zdravotního stavu — dorost	—	—	—	—
XIX.	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 1978

Dokončení

Číslo indikačního seznamu	Skupina nemocí	Lůžka celkem	v tom	
			pro dospělé a dorost	děti
ČSSR				
II. (XIII., XVI.)	Nemoci ústrojí oběhového	4 899	4 565	334
III.	ústrojí trávicího	6 434	6 434	—
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	441	441	—
V. (XIV., XXIII.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	5 677	4 359	1 318
VI. (XX.)	Nemoci nervové	1 503	902	601
VII. (XVII.)	pohybového ústrojí	9 868	9 381	487
VIII. (XVIII.)	ledvin a cest močových	662	475	187
IX.	duševní	1 222	1 222	—
X. (XXI.)	kožní	404	300	104
XI. (XXII.)	ženské	1 437	1 364	73
XII.	z povolání	275	275	—
XV.	Celkové oslabení zdravotního stavu — dorost	142	142	—
XIX.	Nemoci ústrojí trávicího a nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí u dětí	162	—	162
	Celkem	33 126	29 860	3 266
ČSR				
II. (XIII., XVI.)	Nemoci ústrojí oběhového	4 076	3 868	208
III.	ústrojí trávicího	5 264	5 264	—
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	415	415	—
V. (XIV., XXIII.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	3 819	3 186	633
VI. (XX.)	Nemoci nervové	1 235	696	539
VII. (XVII.)	pohybového ústrojí	4 911	4 776	135
VIII. (XVIII.)	ledvin a cest močových	510	323	187
IX.	duševní	1 004	1 004	—
X. (XXI.)	kožní	62	62	—
XI. (XXII.)	ženské	1 087	1 014	73
XII.	z povolání	275	275	—
XV.	Celkové oslabení zdravotního stavu — dorost	142	142	—
XIX.	Nemoci ústrojí trávicího a nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí u dětí	162	—	162
	Celkem	22 962	21 025	1 937
SSR				
II. (XIII., XVI.)	Nemoci ústrojí oběhového	823	697	126
III.	ústrojí trávicího	1 170	1 170	—
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	26	26	—
V. (XIV., XXIII.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	1 858	1 173	685
VI. (XX.)	Nemoci nervové	268	206	62
VII. (XVII.)	pohybového ústrojí	4 957	4 605	352
VIII. (XVIII.)	ledvin a cest močových	152	152	—
IX.	duševní	218	218	—
X. (XXI.)	kožní	342	238	104
XI. (XXII.)	ženské	350	350	—
XII.	z povolání	—	—	—
XV.	Celkové oslabení zdravotního stavu — dorost	—	—	—
XIX.	Nemoci ústrojí trávicího a nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí u dětí	—	—	—
	Celkem	10 164	8 835	1 329

6.2 Lékařská místa v lázeňských léčebnách v roce 1978

(vč. poliklinik)

	Celkem	v tom v léčebnách pro		
		dospělé	dorost	děti
ČSSR	746,50	666,50	3,00	77,00
ČSR	497,67	450,67	3,00	44,00
SSR	248,83	215,83	—	33,00

6.3 Přijetí pacienti, ošetrovací dny a podané léčebné výkony v lázeňských léčebnách v roce 1978

	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
	Přijetí pacienti			Ošetrovací (léčebné) dny		
Ústavní péče celkem	407 926	282 139	125 787	10 656 304	7 214 265	3 442 039
v tom připadá na:						
pojištěnce	244 711	174 357	70 354	5 988 714	4 211 420	1 777 294
členy JZD	16 462	9 200	7 262	416 929	232 566	184 363
důchodce a umělce	43 308	29 374	13 934	1 043 994	704 828	339 166
platíci pacienti (domácí)	23 381	18 020	5 361	489 024	378 127	110 897
cizince	36 582	25 151	11 431	847 301	585 432	261 869
ochranné a léčebné akce-						
dosp. osoby	25 130	15 320	9 810	832 806	509 043	323 763
výzkum pro VÚB						
Mar. Lázně	59	59	—	1 680	1 680	—
děti celkem	18 293	10 658	7 635	1 035 856	591 169	444 687
z toho z ciziny	430	220	210	22 696	13 458	9 238
Ambulantní lázeňská péče						
celkem	67 076	34 931	32 145	1 165 456	636 473	528 983
v tom: z veřejných prostředků	19 533	6 714	12 819	333 877	123 582	210 295
platíci pacienti						
(domácí)	42 986	24 813	18 173	753 936	454 097	299 839
cizinci	4 557	3 404	1 153	77 643	58 794	18 849
Ambulantní léčení	8 159	3 519	4 640	×	×	×
	Léčebné výkony celkem			z toho pro ústavní péči		
Minerální a termální koupele	4 362 330	2 367 516	1 994 814	3 637 837	2 092 838	1 544 999
Peloidní výkony	1 280 142	934 755	345 387	1 112 676	840 862	271 814
Ostatní výkony s použitím lé-						
čivých přírodních zdrojů	1 600 224	1 284 807	315 417	1 427 062	1 113 028	314 034
Vodoléčby a masáže	3 781 598	2 347 475	1 434 123	3 299 872	2 089 968	1 209 904
Rehabilitace	4 321 056	2 694 958	1 626 098	4 160 063	2 619 486	1 540 577
Elektrofyziální výkony	3 028 367	1 899 213	1 129 154	2 724 266	1 759 756	964 510
Inhalace	2 458 601	1 999 416	459 185	2 303 933	1 866 276	437 657
Umělé koupele	1 075 469	776 027	299 442	952 962	699 755	253 207
Ostatní výkony	1 878 291	1 414 173	464 118	1 605 112	1 251 741	353 371
Celkem	23 786 078	15 718 340	8 067 738	21 223 783	14 333 710	6 890 073

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.4 Lázeňští pacienti — tuzemci podle trvalého bydliště (léčebny pro dospělé a dorost)

Území, kraj	Rok	Celkem	v tom		z celkového počtu se léčilo v lázeňských léčebnách v	
			muži	ženy	ČSR	SSR
ČSSR ¹⁾	1978	353 814	146 646	207 168	247 383	106 431
	1977	353 169	146 160	207 009	249 143	104 026
ČSR	1978	246 891	100 118	146 773	209 255	37 636
	1977	246 041	99 446	146 595	208 491	37 550
SSR	1978	106 923	46 528	60 395	38 128	68 795
	1977	107 128	46 714	60 414	40 652	66 476
Hl. m. Praha	1978	37 812	14 230	23 582	33 021	4 791
Středočeský		28 525	11 895	16 630	23 917	4 608
Jihočeský		14 397	5 709	8 688	12 156	2 241
Západočeský		19 614	7 994	11 620	16 646	2 968
Severočeský		27 376	10 926	16 450	23 041	4 335
Východočeský		27 704	11 104	16 600	23 440	4 264
Jihomoravský		44 481	17 882	26 599	37 130	7 351
Severomoravský		46 982	20 378	26 604	39 904	7 078
Hl. m. SSR Bratislava		11 751	4 909	6 842	3 372	8 379
Západoslovenský		35 036	14 934	20 102	13 402	21 634
Středoslovenský		32 091	13 982	18 109	11 443	20 648
Východoslovenský		28 045	12 703	15 342	9 911	18 134

¹⁾ Včetně neudaného kraje bydliště]

6.5 Lázeňští pacienti — cizinci v roce 1978 (léčebny pro dospělé a dorost)

Stát	ČSSR		ČSR		SSR	
	Pacienti	Ošetřovací dny	Pacienti	Ošetřovací dny	Pacienti	Ošetřovací dny
STÁTY SOCIALISTICKÉHO TÁBORA CELKEM	21 236	527 031	16 248	400 189	4 988	126 842
v tom:						
SSSR	5 459	139 723	5 320	136 734	139	2 989
Albánská lidová republika	1	21	1	21	—	—
Bulharská lidová republika	20	473	16	399	4	74
Federativní socialistická republika Jugoslávie	22	446	9	206	13	240
Maďarská lidová republika	353	9 405	247	6 484	106	2 921
Německá demokratická repub.	14 099	348 801	9 590	233 273	4 509	115 528
Polská lidová republika	1 206	26 509	994	21 540	212	4 969
Rumunská socialistická republika	21	542	17	449	4	93
Mongolská lidová republika	54	1 083	54	1 083	—	—
Vietnamská socialistická republika	1	28	—	—	1	28

6.5 Lázeňští pacienti — cizinci v roce 1978
(léčebny pro dospělé a dorost)

Dokončení

Stát	ČSSR		ČSR		SSR	
	Pacienti	Ošetrovací dny	Pacienti	Ošetrovací dny	Pacienti	Ošetrovací dny
OSTATNÍ STÁTY CELKEM	15 222	318 344	8 806	183 222	6 416	135 122
Evropa						
Belgie	92	1 877	38	754	54	1 123
Dánsko	41	828	6	125	35	703
Finsko	15	294	4	57	11	237
Francie	32	767	18	496	14	271
Irsko	1	21	1	21	—	—
Island	—	—	—	—	—	—
Itálie	99	3 312	79	2 782	20	530
Německá spolková republika	6 526	136 850	4 815	100 937	1 711	35 913
Západní Berlín	1 622	34 502	1 246	26 367	376	8 135
Nizozemsko	47	973	28	589	19	384
Norsko	7	153	1	31	6	132
Portugalsko	10	220	7	152	3	68
Rakousko	4 078	82 445	1 651	33 226	2 427	49 219
Řecko	18	436	12	285	6	151
Španělsko	7	130	2	42	5	88
Švédsko	46	903	15	287	31	616
Švýcarsko	230	4 609	69	1 350	161	3 259
Velká Británie	60	1 171	14	291	46	880
Ostatní	28	508	—	—	28	508
Asie						
Afganistan	1	21	1	21	—	—
Indie	8	128	8	128	—	—
Irák	262	5 251	164	3 112	98	2 139
Írán	—	—	—	—	—	—
Izrael	6	116	2	32	8	84
Japonsko	2	57	—	—	2	57
Kuvajt	223	6 806	30	685	193	6 121
Libanon	178	3 337	79	1 474	99	1 863
Sýrie	66	1 956	40	883	26	1 073
Turecko	5	105	4	84	1	21
Ostatní	153	2 869	57	1 030	96	1 839
Afrika						
Alžírsko	12	213	10	165	2	48
SAR	13	214	13	214	—	—
Jihoafrická republika	7	170	2	42	5	128
Maroko	8	126	6	97	2	29
Ostatní	45	933	37	766	8	167
Amerika						
Argentina	4	90	1	28	3	62
Brazílie	9	166	3	71	6	95
Kanada	161	3 309	45	894	116	2 415
Mexiko	2	36	1	15	1	21
USA	954	19 654	244	4 748	710	14 906
Ostatní	38	840	14	312	24	528
Austrálie a Nový Zéland	106	1 948	39	639	67	1 309
Bydliči v ČSSR	52	1 109	41	840	11	269
Úhrnem	36 510	846 484	25 095	584 251	11 415	262 233
z toho se léčilo ve						
Františkových Lázních	2 791	64 140	2 791	64 140	—	—
Karlovyh Varech	5 132	106 100	5 132	106 100	—	—
Mariánských Lázních	3 180	78 850	3 180	78 850	—	—
Piešťanech	7 966	174 455	—	—	7 966	174 455
Novém Smokovci a Štrbském Plese	1 063	32 914	—	—	1 063	32 914
Trenciánských Teplicích	1 929	45 298	—	—	1 929	45 298

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.6 Počet odléčených a průměrná doba léčení podle indikačního seznamu v léčebnách pro dospělé a dorost v roce 1978

(bez platících pacientů a cizinců)

Skupina chorob podle indikačního seznamu	Počet odléčených			Průměrná doba léčení		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
A. Dospělé osoby						
I. Kontraindikace lázeňské péče	17	12	5	23,4	23,8	22,4
II. Nemoci ústrojí oběhového	44 962	37 482	7 480	28,1	27,8	29,4
III. Nemoci ústrojí trávicího	80 274	61 733	18 541	21,4	21,4	21,2
IV. Nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	6 538	5 270	1 268	21,9	22,0	21,4
V. Nespecifické nemoci cest dýchacích	31 037	20 975	10 062	21,3	21,1	21,7
VI. Nemoci nervové	10 068	8 645	1 423	32,3	31,1	39,2
VII. Nemoci pohybového ústrojí	98 388	51 322	47 066	28,3	28,2	28,5
VIII. Nemoci ledvin a cest močových	14 606	12 311	2 295	21,4	21,4	21,2
IX. Nemoci duševní	16 620	12 588	4 032	21,2	21,4	21,3
X. Nemoci kožní	2 926	479	2 447	27,8	27,3	28,0
XI. Nemoci ženské	14 406	11 699	2 707	27,8	27,7	28,1
XII. Nemoci z povolání	5 351	2 573	2 778	23,9	22,0	22,4
XII. 5. Zaprášení plic (Karlova Studánka)	2 628	2 628	—	27,9	27,9	—
B. Dorost						
XIII. Nemoci ústrojí oběhového	212	184	28	27,8	27,3	31,0
XIV. Nespecifické nemoci dýchacích cest	741	624	117	26,2	27,1	21,6
XV. Celkové oslabení zdravotního stavu	1 151	1 009	142	27,5	28,4	21,4
Celkem	329 925	229 534	100 391	25,2	24,5	25,9

6.7.1 Pacienti léčení v roce 1978 v československých státních lázních v ČSR podle nemocí
(bez platících pacientů a cizinců)

Nemoc	Absolutní počet	V procentech z celkového počtu skupiny
Dospělí a dorost		
Nemoci ústrojí oběhového celkem	37 666	100,0
v tom: stav po revmatické kardiitidě	429	1,2
chlopenní vady získané	1 136	3,0
ischemická choroba srdeční s anginózními záchvaty	6 410	17,0
ischemická choroba srdeční s prodělaným infarktem myokardu	13 273	35,2
hypertenzní choroba II. a III. stadia*), juvenilní hypertenze	7 043	18,7
myokarditidy a myokardózy	198	0,5
uzávěr tepen končetin	3 441	9,1
vazomotorické neurózy	458	1,2
stavy po trombózách a tromboflebitidách	3 050	8,1
vrozené vady srdeční	216	0,6
stavy po operacích kardiiovaskulárního systému	2 012	5,4
Nemoci ústrojí trávicího celkem	61 733	100,0
v tom: vleklé funkční žaludeční dyspepsie, benigní onemocnění jícnu	3 143	5,1
vředová nemoc žaludku a dvanáctníku	6 552	10,6
stavy po operacích pro vředovou nemoc žaludku nebo dvanáctníku a stavy po operacích jícnu	3 506	5,7
střešní poruchy motorickoevakuací, habituální obstipace	998	1,6
stavy po resekcii tenkého nebo tlustého střeva	384	0,6
chronické cholecistitidy s cholelitiázou nebo bez ní a chronické cholangitidy	4 976	8,1
stavy po operaci žlučníku a cest žlučových	30 038	48,7
stavy po infekční hepatitidě	1 571	2,5
stavy po akutní pankreatitidě a chronická onemocnění slinivky břišní	1 909	3,1
ulcerózní kolitidy, chronická onemocnění jaterní aj.	8 656	14,0
Nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí celkem	5 270	100,0
v tom: diabetes	2 300	43,7
otylost	2 260	42,9
tyreotoxikózy	275	5,2
stavy po operaci štítné žlázy	260	4,9
ostatní	175	3,3
Nespecifické nemoci cest dýchacích celkem	21 599	100,0
Nemoci dolních cest dýchacích celkem	16 039	74,3
v tom: bronchitidy	13 313	61,6
astma bronchiale	2 276	10,5
stavy po opakovaném zánětu plic	346	1,6
bronchiektázie	10	0,1
stavy po operacích dolních cest dýchacích	94	0,5

*) Nomenklatura podle Světové zdravotnické organizace

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.7.1 Pacienti léčení v roce 1978 v československých státních lázních v ČSR podle nemoci (bez platících pacientů a cizinců)

Pokračování

Nemoc	Absolutní počet	V procentech z celkového počtu skupiny
Dospělí a dorost		
Nemoci horních cest dýchacích celkem	5 560	25,7
v tom: atrofické a hypertrofické záněty horních cest dýchacích	4 896	22,6
ostatní nemoci horních cest dýchacích	664	3,1
Nemoci nervové celkem	8 645	100,0
v tom: chabé obrny (mimo pouřazové)	1 435	16,6
chronické stavy po poliomyelitidě	338	3,9
polyneuritidy, polyradikulitidy a neuritidy	385	4,5
kořenové syndromy	2 352	27,2
hemiparézy cévního původu	1 059	12,2
stavy po poraněních a operacích centrálního a periferního nervstva	389	4,5
stavy po meningoencefalitidách, myelitidách, raná dětská mozková obrna, roztroušená skleróza aj.	2 687	31,1
Nemoci pohybového ústrojí celkem	51 322	100,0
v tom: primární progresivní polyartridita a nemoc Bechtěrevova	6 212	12,1
koxartrózy	4 402	8,6
deformační artrózy	7 331	14,3
vertebrogení bolestivý syndrom	28 660	55,8
projevy na svalech, šlachách a povázkách infekčního toxického a traumatického původu	295	0,6
stavy po úrazech, nebo operacích pohybového ústrojí	3 780	7,4
juvenilní skoliózy, infekční artritidy, osteoporózy aj.	642	1,2
Nemoci ledvin a cest močových celkem	12 311	100,0
v tom: nespecifické vleklé záněty cest močových	1 956	15,9
vleklá pyelonefritida nebo nefrolitiáza v solitární ledvině, cystóza ledvin, nefrokalcinóza	1 738	14,1
urolitiázy	2 677	21,8
stavy po operacích ledvin a močových cest a stavy po transplantaci ledvin (i dárce)	5 743	46,6
uretritidy, prostatitidy aj.	197	1,6
Nemoci duševní celkem	12 588	100,0
v tom: neurózy	9 945	79,0
počáteční stádium aterosklerózy mozkových cév	1 692	13,4
psychózy	951	7,6
Nemoci kožní celkem	479	100,0
v tom: ekzémy	184	38,4
psoriázy	250	52,2
chronické dermatózy	21	4,4
erythrodermie, akne aj.	24	5,0

6.7.1 Pacienti léčení v roce 1978 v československých státních lázních v ČSR podle nemocí
(bez platících pacientů a cizinců)

Nemoc	Dokončení	
	Absolutní počet	V procentech z celkového počtu skupiny
Dospělí a dorost		
Nemoci ženské celkem	11 699	100,0
v tom: neplodnost	3 763	32,2
zánětlivá onemocnění vnitřních rodidel	1 952	16,7
stavy po operacích vnitřních rodidel	5 607	47,9
poruchy ovariální funkce, stavy po ozařování aj.	377	3,2
Nemoci z povolání celkem	5 201	100,0
v tom: zaprášení plic	2 541	48,8
profesionální dermatózy	113	2,2
onemocnění kostí, kloubů, svalů a cév končetin z otřesů	219	4,2
ostatní	2 328	44,8
Celkové oslabení zdravotního stavu celkem	1 009	100,0
v tom: celkové oslabení zdravotního stavu po akutním onemocnění nebo chirurgickém zákroku	394	39,0
astenie na podkladě chronického onemocnění zažívacího traktu	615	61,0
Děti		
Nemoci: ústrojí oběhového	1 080	10,1
ústrojí pohybového	721	6,8
ledvin a cest močových	1 347	12,7
ústrojí trávicího a nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	1 170	11,0
nervové	2 121	19,9
kožní	132	1,2
gynekologické	651	6,1
cest dýchacích (nespecifické)	3 416	32,1
ostatní	7	0,1
Celkem	10 645 ¹⁾	100,0

1) včetně 222 dětí — cizinců

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.7.2 Pacienti léčení v roce 1978 v československých státních lázních v SSR podle nemocí (bez platících pacientů a cizinců)

Nemoc	Absolutní počet	V procentech z celkového počtu skupiny
Dospělí a dorost		
Nemoci ústrojí oběhového celkem	7 508	100,0
v tom: stav po revmatické kardiitidě	79	1,1
chlopenní vady získané	349	4,6
ischemická choroba srdeční s anginózními záchvaty	1 345	17,9
ischemická choroba srdeční s prodělaným infarktem myokardu	2 596	34,6
hypertenzní choroba II. a III. stadia*), juvenilní hypertenze	1 466	19,5
myokarditidy a myokardózy	70	0,9
uzávěr tepen končetin	471	6,3
vazomotorické neurózy	69	0,9
stavy po trombózách a tromboflebitidách	568	7,6
vrozené vady srdeční	33	0,4
stavy po operacích kardiovaskulárního systému	462	6,2
Nemoci ústrojí trávicího celkem	18 541	100,0
v tom: vleklé funkční žaludeční dyspepsie, benigní onemocnění jícnu	1 263	6,8
vředová nemoc žaludku a dvanáctníku	1 947	10,5
stavy po operacích pro vředovou nemoc žaludku nebo dvanáctníku a stavy po operacích jícnu	1 339	7,2
střevní poruchy motorickoevakuační, habituální obstipace	134	0,7
stavy po resekcí tenkého nebo tlustého střeva	103	0,6
chronické cholecistitidy s cholelitiázou nebo bez ní a chronické cholangitidy	876	4,7
stavy po operaci žlučníku a cest žlučových	9 438	51,0
stavy po infekční hepatitidě	545	2,9
stavy po akutní pankreatitidě a chronická onemocnění slinivky břišní	692	3,7
ulcerózní kolitidy, chronická onemocnění jaterní aj.	2 204	11,9
Nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí celkem	1 268	100,0
v tom: diabetes	611	48,2
otylost	71	5,6
tyreotoxikózy	282	22,2
stavy po operaci štítné žlázy	303	23,9
ostatní	1	0,1
Nespecifické nemoci cest dýchacích celkem	10 179	100,0

*) Nomenklatura podle Světové zdravotnické organizace

6.7.2 Pacienti léčení v roce 1978 v československých státních lázních v SSR podle nemocí
(bez platících pacientů a cizinců)

Pokračování

Nemoc	Absolutní počet	V procentech z celkového počtu skupiny
Dospělí a dorost		
Nemoci dolních cest dýchacích celkem	8 324	81,8
v tom: bronchitidy	6 077	59,7
astma bronchiale	1 964	19,3
stavy po opakovaném zánětu plic	238	2,3
bronchiektázie	5	0,1
stavy po operacích dolních cest dýchacích	40	0,4
Nemoci horních cest dýchacích celkem	1 855	18,2
v tom: atrofické a hypertrofické záněty horních cest dýchacích	1 305	12,8
ostatní nemoci horních cest dýchacích	550	5,4
Nemoci nervové celkem	1 423	100,0
v tom: chabé obrny (mimo poúrazové)	70	4,9
chronické stavy po poliomyelitidě	4	0,3
polyneuritidy, polyradikulitidy a neuritidy	85	6,0
kořenové syndromy	341	24,0
hemiparézy cévního původu	562	39,5
stavy po poraněních a operacích centrálního a periferního nervstva	157	11,0
stavy po meningoencefalitidách, myelitidách, raná dětská mozková obrna, roztroušená skleróza aj.	204	14,3
Nemoci pohybového ústrojí celkem	47 066	100,0
v tom: primární progresivní polyartritida a nemoc Bechtěrevova	5 268	11,2
koxartrózy	3 978	8,4
deformační artrózy	6 897	14,6
vertebrogení bolestivý syndrom	24 692	52,5
projevy na svalch, šlachách a povázkách infekčního, toxického a traumatického původu	498	1,1
stavy po úrazech nebo operacích pohybového ústrojí	5 077	10,8
juvenilní skoliózy, infekční artritidy, osteoporózy aj.	656	1,4
Nemoci ledvin a cest močových celkem	2 295	100,0
v tom: nespecifické vleklé záněty cest močových	712	31,0
vleklá pyelonefritida nebo nefrolitiáza v solitární ledvině, cystóza ledvin, nefrokalcinóza	132	5,7
uroлитиázy	274	12,0
stavy po operacích ledvin a močových cest a stavy po transplantaci ledvin (i dárci)	1 017	44,3
uretritidy, prostatitidy aj.	160	7,0

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.7.2 Pacienti léčení v roce 1978 v československých státních lázních v SSR podle nemocí (bez platících pacientů a cizinců)

Dokončení

Nemoc	Absolutní počet	V procentech z celkového počtu skupiny
Dospělí a dorost		
Nemoci duševní celkem	4 032	100,0
v tom: neurózy	3 533	87,6
počáteční stádium aterosklerózy mozkových cév	204	5,1
psychózy	295	7,3
Nemoci kožní celkem	2 447	100,0
v tom: ekzémy	814	33,3
psoriázy	1 447	59,1
chronické dermatózy	97	4,0
erythrodermie, akne aj.	89	3,6
Nemoci ženské celkem	2 707	100,0
v tom: neplodnost	765	28,3
zánětlivá onemocnění vnitřních rodidel	461	17,0
stavy po operacích vnitřních rodidel	1 415	52,3
poruchy ovariální funkce, stavy po ozařování aj.	66	2,4
Nemoci z povolání celkem	2 778	100,0
v tom: zaprášení plic	366	13,2
profesionální dermatózy	243	8,7
onemocnění kostí, kloubů, svalů a cév končetin z otřesů	428	15,4
ostatní	1 741	62,7
Celkové oslabení zdravotního stavu celkem	142	10,0
v tom: celkové oslabení zdravotního stavu po akutním onemocnění nebo chirurgickém zákroku	89	62,7
astenie na podkladě chronického onemocnění zažívacího traktu	53	37,3
Děti		
Nemoci: ústrojí oběhového	915	12,3
ústrojí pohybového	1 169	15,7
ledvin a cest močových	—	—
ústrojí trávicího a nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	—	—
nervové	547	7,3
kožní	663	8,9
gynekologické	—	—
cest dýchacích	4 154	55,8
ostatní	—	—
Celkem	7 448 ¹⁾	100,0

¹⁾ včetně 203 dětí — cizinců

6.8 Přehled lázeňských jednotek v roce 1978

Sídlo lázeňské jednotky	Ústavy (včetně) poliklinik	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek připadajících na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek za rok
ČSSR	132	33 126	746,50	44,4	92,6
ČSR	91	22 962	497,67	46,1	92,6
SSR	41	10 164	248,83	40,8	92,6
Poděbrady	5	1 165	31,14	37,4	92,0
Běloves	1	90	2,00	45,0	95,7
Bohdaneč	1	281	6,00	46,8	89,9
Lázně Bělohrad	1	225	4,02	56,0	92,0
Toušeň	1	89	2,00	44,5	92,0
Velichovky	1	351	7,17	49,0	92,8
Třeboň	2	501	13,00	38,5	85,0
Vráž	1	165	3,00	55,0	81,8
Bechyně	1	176	4,00	44,0	92,5
Františkovy Lázně	9	2 746	55,00	49,9	89,9
Mariánské Lázně	11	2 513	59,32	42,4	90,6
Lázně Kynžvart	1	238	6,18	38,5	91,9
Konstantinovy Lázně	1	443	7,00	63,3	76,5
Karlovy Vary	15	4 455	93,42	47,7	89,6
Kyselka	1	142	3,00	47,3	101,2
Jáchymov	3	1 035	14,00	73,9	99,3
LS Imperiál-Karlovy Vary	4	1 056	27,79	38,0	96,9
Teplíce	4	737	15,00	49,1	96,5
Lázně Libverda	1	327	7,00	46,7	96,9
Lázně Kunderatice	1	204	4,00	51,0	96,2
Mšenské - lázně	1	242	4,00	60,5	97,4
Bílina	1	158	3,00	52,7	97,6
Dubí	1	311	6,00	51,8	97,9
Janské Lázně	2	424	12,27	34,6	95,7
Železnice	1	125	4,53	27,6	95,6
Luhačovice	7	1 607	30,00	53,6	96,2
Ostrožská Nová Ves	1	87	1,00	87,0	103,3
Teplíce nad Bečvou	3	770	15,7	49,0	96,1
Slatinice	1	120	3,00	40,0	96,0
Jeseník	2	573	15,00	38,2	97,8
Bludov	1	113	4,00	28,2	97,3
Lipová - lázně	1	204	4,00	51,0	99,8
Velké Losiny	1	323	7,24	44,6	99,7
Darkov - Karviná 3	1	337	8,00	42,1	96,9
- Karviná 8 (rehabilitační ústav)	1	284	5,00	56,8	97,7
Karlova Studánka	1	345	10,86	31,8	95,9

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.8 Přehled lázeňských jednotek v roce 1978

Dokončení

Sídlo lázeňské jednotky	Ústavy (včetně poliklinik)	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek připadajících na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek za rok
Piešťany	7	1 991	49,10	40,5	96,1
Smrdáky	1	342	5,00	68,4	91,7
Trenčianske Teplice	5	1 321	30,85	42,8	88,8
Sliach - kúpele	4	823	26,00	31,7	92,5
Brusno - kúpele	1	96	3,00	32,0	92,9
Dudince	1	484	13,00	37,2	105,1
Číž - kúpele	1	191	4,00	47,8	91,5
Sklené Teplice	1	108	3,00	36,0	93,3
Kováčová	2	212	10,00	21,2	92,8
Lúčky - kúpele	1	350	6,00	58,3	97,8
Korytnica - kúpele	1	230	4,00	57,5	91,1
Rajecké Teplice	1	211	7,00	30,1	97,3
Turčianske Teplice	1	303	6,00	50,5	93,1
Bojnice - kúpele	2	501	10,00	50,1	93,0
Nimnica	1	307	6,13	50,1	95,0
Kunerad	1	55	2,00	27,5	91,3
Nový Smokovec	1	286	8,00	35,8	98,0
Štós - kúpele	1	267	5,00	53,4	96,6
Horný Smokovec	1	81	2,00	40,5	96,2
Štrbské Pleso	1	665	18,00	36,9	98,3
Ružbachy - kúpele	1	218	6,00	36,3	91,1
Lučivná	1	246	6,00	41,0	94,4
Bardejovské kúpele	4	876	20,75	42,2	96,7
Výzkumný ústav balneologický (Mariánské Lázně ¹⁾)	3 ²⁾	119	12,70	9,4	92,7

¹⁾ Není započítán do úhrnu za ČSR resp. ČSSR

²⁾ Výzkumná pracoviště

6.9 Činnost Výzkumného ústavu balneologického v roce 1978

Počet přijatých pacientů*) 1 186, ošetrovacích dnů 37 965

Druh léčebného výkonu	Počet výkonů	Druh léčebného výkonu	Počet výkonů
Minerální a termální koupele	12 725	Elektrofyzikální výkony	7 121
Peloidní výkony	2 407	Inhalace	1 615
Ostatní výkony s použitím léčebných lékařských zdrojů	8 642	Umělé koupele	—
Vodoléčby a masáže	5 594	Ostatní výkony	398
Rehabilitace	22 711	Celkem	61 213

*) Včetně nákup. služeb v Konst. Lázních

7. VÝDAJE (NÁKLADY)
TRŽBY V SÍTI LÉKÁRENSKÉ SLUŽBY

7.1 Výdaje za 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
ČSSR úhrnem	1978	20 259 953	18 122 946	3 287 058	1 338,33	1 197,17	217,14
	1977	19 304 991	17 221 238	3 085 258	1 284,38	1 145,75	205,27
z toho organizace spravované:							
ministerstvy zdravot- nictví	1978	1 314 441	1 102 826	64 060	×	×	×
národními výbory	1978	18 945 512	17 020 120	3 222 998	1 251,51	1 124,32	212,91
ČSR úhrnem	1978	13 856 794	12 616 319	2 331 348	1 352,32	1 231,26	227,52
	1977	13 349 959	12 020 362	2 185 086	1 310,15	1 179,66	214,44
z toho organizace spravované:							
MZ ČSR	1978	791 790	683 825	44 732	×	×	×
národními výbory	1978	13 065 004	11 932 494	2 286 616	1 275,05	1 164,52	223,16
SSR úhrnem	1978	6 403 159	5 506 627	955 710	1 309,04	1 125,76	195,38
	1977	5 955 032	5 200 876	900 172	1 230,15	1 074,36	185,95
z toho organizace spravované:							
MZ SSR	1978	522 651	419 001	19 328	×	×	×
národními výbory	1978	5 880 508	5 087 626	936 382	1 202,19	1 040,10	191,43
Hl. m. Praha	1978	2 008 249	1 775 713	353 172	1 693,36	1 497,28	297,79
Středočeský		1 295 663	1 243 077	244 333	1 134,23	1 088,20	213,89
Jihočeský		800 299	730 653	145 351	1 172,47	1 070,43	212,94
Západočeský		1 105 690	1 042 049	193 846	1 248,35	1 176,50	218,86
Severočeský		1 735 281	1 441 559	247 344	1 495,27	1 242,18	213,13
Východočeský		1 417 722	1 342 146	246 742	1 139,84	1 079,08	198,38
Jihomoravský		2 308 204	2 114 871	425 794	1 140,40	1 044,88	210,37
Severomoravský		2 393 896	2 242 426	430 034	1 245,67	1 166,85	223,77
Hl. m. SSR Bratislava		477 123	414 255	77 239	1 314,70	1 141,47	212,83
Západoslovenský		1 929 097	1 715 607	315 603	1 158,53	1 030,32	189,54
Středoslovenský		1 689 624	1 507 012	274 475	1 126,67	1 004,90	183,02
Východoslovenský		1 784 664	1 450 752	269 065	1 308,60	1 063,76	197,29

7. NÁKLADY

7.2 Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení
(spravovaných národními výbory)

Území, kraj	Rok	Průměrný počet lůžek	Počet ošetrovacích dnů (v tis.)	Využití lůžek ve dnech	Provozní náklady v tis. Kčs ¹⁾	Náklady na 1 ošetrovací den v Kčs				
						provozní	z toho věcné	z věcných na		
								léky	speciální zdravot- nický materiál	potraviny
Fakultní nemocnice										
ČSSR	1978	20 077	5 844	291	1 686 958	288,68	157,67	31,97	22,47	17,86
	1977	20 153	5 815	289	1 621 226	278,80	152,38	30,10	22,83	17,52
ČSR	1978	15 004	4 336	289	1 299 044	299,62	165,46	33,33	25,39	17,76
	1977	15 069	4 329	287	1 238 800	286,15	158,56	30,84	23,89	17,44
SSR	1978	5 073	1 508	297	387 914	257,23	135,26	28,08	21,82	18,15
	1977	5 084	1 486	292	382 426	257,40	134,37	27,95	19,71	17,75
Hl. m. Praha	1978	5 555	1 590	286	512 007	321,97	181,88	34,31	25,91	17,76
Středočeský		1 164	312	268	116 789	374,49	212,70	55,00	36,38	18,69
Západočeský		1 513	448	296	113 149	252,42	135,73	27,26	25,90	17,09
Východočeský		1 468	430	293	128 872	299,98	159,58	37,77	25,05	17,74
Jihomoravský		3 714	1 042	280	293 454	281,74	154,34	30,90	27,12	18,25
Severomoravský		1 590	514	323	134 773	262,18	139,40	23,63	13,48	16,83
Západoslovenský		1 905	593	311	163 641	276,18	136,06	26,76	21,76	18,44
Středoslovenský		1 122	324	289	77 759	240,13	125,28	23,69	18,43	16,91
Východoslovenský		2 046	591	289	146 514	247,69	139,92	31,79	23,72	18,53
Ostatní nemocnice III. typu										
ČSSR	1978	12 497	3 788	303	936 968	247,33	135,90	27,47	17,58	17,62
	1977	12 453	3 727	299	874 916	234,74	129,53	26,58	15,87	17,18
ČSR	1978	7 519	2 211	294	548 976	248,29	139,80	25,67	16,63	17,60
	1977	7 499	2 188	292	508 071	232,25	129,18	23,71	14,84	17,23
SSR	1978	4 978	1 577	317	387 992	246,00	130,43	29,99	18,91	17,63
	1977	4 954	1 539	311	366 845	238,29	130,02	30,64	17,34	17,11
Hl. m. Praha	1978	3 197	838	262	210 542	251,35	150,01	26,15	17,35	18,33
Jihočeský		1 324	446	337	93 599	209,55	115,08	28,42	20,39	17,00
Severočeský		1 502	451	300	112 112	248,56	120,77	25,81	18,21	16,63
Severomoravský		1 496	476	318	132 723	279,02	163,07	22,11	10,37	17,84
Hl. m. SSR	1978	1 627	498	306	144 796	290,40	169,77	37,97	32,28	18,40
Bratislava		1 555	498	320	119 449	239,96	113,85	23,52	15,36	18,52
Západoslovenský		690	214	310	57 457	268,97	138,61	31,83	11,82	16,02
Východoslovenský		1 106	367	332	66 290	180,51	94,70	26,86	9,68	16,30

1) Včetně odpisů základních prostředků

7. NÁKLADY

7.2 Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení
(spravovaných národními výbory)

I. pokračování

Území, kraj	Rok	Průměrný počet lůžek	Počet ošetrovacích dnů (v tis.)	Využití lůžek ve dnech	Provozní náklady v tis. Kčs ¹⁾	Náklady na 1 ošetrovací den v Kčs				
						provozní	z toho věcné	z věcných na		
								léky	speciální zdravot- nický materiál	potraviny
Nemocnice II. typu										
ČSSR	1978	56 112	16 845	300	3 022 708	179,44	90,09	16,72	9,68	16,47
	1977
ČSR	1978	38 232	11 486	300	2 020 645	175,91	88,66	16,05	9,50	16,41
	1977	38 543	11 340	294	1 910 556	168,48	86,47	15,35	9,24	16,21
SSR	1978	17 880	5 359	300	1 002 063	187,00	93,16	18,14	10,05	16,58
	1977
Hl. m. Praha	1978	379	108	285	22 701	210,08	129,91	21,54	13,68	17,91
Středočeský		4 068	1 142	281	181 699	159,13	81,59	15,92	10,45	16,34
Jihočeský	2 925	884	302	134 940	152,60	77,26	15,77	8,76	16,91	
Západočeský	3 013	844	280	153 886	182,25	92,05	16,56	10,89	16,61	
Severočeský	4 808	1 398	291	318 092	227,60	117,48	18,26	10,72	16,93	
Východočeský	4 642	1 319	284	231 124	175,20	73,22	13,63	7,77	15,50	
Jihomoravský	8 992	2 815	313	464 014	164,85	84,85	15,81	9,82	16,32	
Severomoravský	9 405	2 976	316	514 189	172,75	89,22	16,13	8,71	16,44	
Západoslovenský	6 581	1 989	302	360 532	181,28	90,59	18,52	10,71	16,44	
Středoslovenský	7 240	2 225	307	405 363	182,16	89,78	17,15	8,76	16,77	
Východoslovenský	4 059	1 145	282	236 168	206,35	104,19	19,38	11,41	16,44	
Nemocnice I. typu										
ČSSR	1978	27 342	8 168	299	1 378 816	168,80	83,77	15,26	8,27	16,17
	1977
ČSR	1978	22 133	6 600	298	1 097 495	166,29	83,81	14,89	8,29	16,13
	1977	21 874	6 333	289	1 061 932	167,70	82,25	14,86	8,06	15,96
SSR	1978	5 209	1 568	306	281 321	179,36	83,63	16,81	8,19	16,34
	1977
Hl. m. Praha	1978	904	253	280	55 595	219,62	121,88	31,50	10,47	18,11
Středočeský		4 138	1 242	300	204 038	164,30	83,33	14,33	8,29	16,25
Jihočeský	1 206	362	300	57 974	160,06	71,94	12,88	8,99	16,26	
Západočeský	2 578	757	294	135 989	179,62	87,37	15,54	8,82	16,24	
Severočeský	3 356	968	288	189 278	195,50	95,26	15,03	9,15	16,26	
Východočeský	4 473	1 293	289	174 296	134,85	75,49	12,19	7,52	15,37	
Jihomoravský	1 939	623	321	102 156	163,99	80,01	16,67	8,11	16,21	
Severomoravský	3 539	1 102	311	178 169	161,70	78,89	14,00	7,51	16,18	
Západoslovenský	1 391	422	304	76 018	180,06	86,40	16,68	8,88	16,13	
Středoslovenský	1 249	365	292	65 646	179,69	85,66	15,70	7,37	16,34	
Východoslovenský	2 569	781	304	139 657	178,83	81,17	17,39	8,19	16,44	

1) Včetně odpisů základních prostředků

7. NÁKLADY

7.2 Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení
(spravovaných národními výbory)

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Průměrný počet lůžek	Počet ošetrovacích dnů (v tis.)	Využití lůžek ve dnech	Provozní náklady v tis. Kč(š)	Náklady na 1 ošetrovací den v Kčš				
						provozní	z toho věcné	z věcných na		
								léky	speciální zdravot- nický materiál	potraviny
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí										
ČSSR	1978	5 724	1 888	330	257 803	136,53	76,01	14,60	3,16	18,66
	1977	5 779	1 906	330	260 372	136,58	74,95	14,32	3,03	18,71
ČSR	1978	2 454	764	311	93 212	121,95	62,34	14,25	3,16	17,73
	1977	2 459	792	322	93 738	118,33	62,02	13,68	2,92	17,77
SSR	1978	3 270	1 124	344	164 591	146,45	85,31	14,84	3,16	19,25
	1977	3 320	1 114	336	166 634	149,55	84,11	14,78	3,11	19,37
Hl. m. Praha Středočeský Jihočeský Západočeský Severočeský Východočeský Jihomoravský	1978	343	86	252	11 035	127,63	64,60	13,35	4,35	19,79
		178	61	341	7 255	119,38	60,32	13,86	2,17	17,38
		312	96	307	13 295	138,96	80,37	21,03	4,96	18,38
		170	50	295	6 628	132,27	63,52	15,96	4,33	18,16
		548	170	310	18 917	111,21	53,68	11,32	2,82	16,36
		152	52	343	5 198	99,71	53,08	12,81	2,61	17,40
		751	249	332	30 884	123,97	62,74	14,03	2,42	17,96
		520	178	342	31 914	179,43	98,99	21,64	5,76	21,89
Západoslovenský Východoslovenský Léčebny Vysoké Tatry spravované MZ SSR	1978	200	66	328	7 905	120,55	56,47	12,54	2,35	18,97
		2 550	880	345	124 772	141,71	84,44	13,64	2,69	18,74
Psychiatrické léčebny										
ČSSR	1978	16 592	5 444	328	512 877	94,21	48,41	7,85	1,04	15,68
	1977	16 547	5 416	327	498 437	92,02	47,01	7,48	0,99	15,46
ČSR	1978	13 725	4 497	328	418 486	93,06	48,38	7,46	1,01	15,62
	1977	13 705	4 484	327	405 133	90,35	46,57	7,10	1,00	15,43
SSR	1978	2 867	947	330	94 391	99,68	48,58	9,09	1,12	15,94
	1977	2 842	932	328	93 304	100,07	49,18	9,25	0,97	15,60
Hl. m. Praha Středočeský Jihočeský Západočeský Severočeský Východočeský Jihomoravský Severomoravský	1978	1 700	587	345	64 681	110,15	63,51	8,28	0,99	15,68
		1 155	410	355	33 644	82,10	43,07	6,98	0,80	16,02
		550	170	310	19 220	112,86	47,06	3,64	0,51	15,80
		1 885	628	333	48 707	77,54	40,29	7,60	1,13	16,26
		1 185	411	347	36 168	87,97	39,53	5,62	0,51	14,92
		1 530	469	307	47 418	101,10	53,03	8,14	0,58	17,52
		3 460	1 082	313	99 212	91,74	47,23	8,91	1,09	15,34
		2 260	740	327	69 436	93,84	50,13	7,13	1,63	14,41
		1 542	499	323	51 314	102,89	50,74	9,39	1,29	16,38
		600	204	340	17 316	84,92	43,05	6,91	1,05	15,44
Východoslovenský	725	244	337	25 761	105,42	48,76	10,27	0,83	15,45	

1) Včetně odpisů základních prostředků

7. NÁKLADY

7.2 Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení
(spravovaná národními výbory)

3. pokračování

Území, kraj	Rok	Provozní náklady v tis. Kčs ¹⁾	Náklady na 1 ošetrovací den v Kčs			Provozní náklady v tis. Kčs ¹⁾	Náklady na 1 ošetrovací den v Kčs		
			provozní	z toho věcné	z věcných na potraviny		provozní	z toho věcné	z věcných na potraviny
			Ozdravovny			Dětské domovy			
ČSSR	1978	69 334	74,74	37,82	16,42	68 565	93,02	34,56	10,08
	1977	67 483	69,99	36,33	16,64	67 690	91,61	34,81	9,99
ČSR	1978	50 207	68,38	33,47	16,14	50 604	97,21	35,72	10,00
	1977	51 861	67,15	34,29	16,51	49 678	94,58	34,84	9,99
SSR	1978	19 127	98,92	54,33	17,49	17 961	82,97	31,75	10,26
	1977	15 622	81,39	44,54	17,19	18 012	84,32	34,77	9,98
Hl. m. Praha	1978	—	—	—	—	3 669	127,10	42,37	13,86
Středočeský		6 369	89,29	49,35	17,88	3 668	86,24	31,34	11,59
Jihočeský		6 542	69,88	32,65	16,82	3 225	98,07	44,43	11,52
Západočeský		—	—	—	—	6 623	87,81	32,57	9,82
Severočeský		9 483	77,34	35,94	16,89	5 842	95,81	33,29	10,63
Východočeský		11 539	63,51	31,38	15,73	5 502	91,37	29,97	8,70
Jihomoravský		4 891	53,46	28,40	16,49	11 703	95,53	31,34	9,11
Severomoravský		11 383	70,72	32,89	15,92	10 372	106,74	45,78	9,34
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—	4 755	111,18	44,45	8,70
Západoslovenský		4 384	128,60	33,88	16,77	5 636	68,47	24,19	10,12
Středoslovenský		11 439	96,82	63,35	17,41	2 875	92,90	40,52	10,05
Východoslovenský		3 304	80,35	45,33	18,31	4 695	77,66	28,57	11,65

Území, kraj	Rok	Provozní náklady v tis. Kčs ¹⁾	Náklady na 1 ošetrovací den v Kčs			Náklady na 1 ošetrovací den v Kčs			
			provozní	z toho věcné	z věcných na potraviny	věcné		z věcných na potraviny	
						územní	závodní	územní	
			Kojenecké ústavy			Jesle			
ČSSR	1978	67 839	118,89	42,54	7,85	23,57	8,41	7,05	5,97
	1977	65 817	115,81	42,19	7,84	23,98	8,38	7,04	7,05
ČSR	1978	39 543	118,43	42,29	7,56	24,10	8,34	6,95	6,90
	1977	38 170	118,90	43,36	7,62	24,08	8,39	7,02	7,06
SSR	1978	28 296	119,55	42,91	8,25	22,43	8,56	7,26	7,09
	1977	27 647	111,80	40,66	8,12	23,77	8,36	7,08	7,03
Hl. m. Praha	1978	4 808	133,64	44,00	10,23	27,45	18,50	8,01	10,43
Středočeský		3 922	125,88	54,40	7,57	23,37	8,86	6,78	7,07
Jihočeský		—	—	—	—	20,79	8,24	5,75	6,26
Západočeský		3 786	119,80	42,91	7,18	21,05	8,24	6,93	6,92
Severočeský		6 349	130,57	51,19	7,90	27,92	8,22	6,66	7,38
Východočeský		6 591	106,31	33,00	7,42	20,00	7,86	6,82	6,85
Jihomoravský		5 602	104,83	34,02	5,95	21,14	7,83	6,56	6,52
Severomoravský		8 485	119,34	44,05	7,47	25,30	8,73	7,12	6,81
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—	24,92	7,99	7,68	6,87
Západoslovenský		5 740	81,53	26,56	7,85	19,90	9,04	7,23	6,98
Středoslovenský		7 879	120,68	40,74	7,83	22,80	8,60	7,01	7,07
Východoslovenský		14 677	145,31	55,70	8,80	23,52	7,98	7,14	7,31

1) Včetně odpisů základních prostředků

7. NÁKLADY

7.2 Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení
(spravovaných národními výbory)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Průměrný počet lůžek	Počet ošetrovacích dnů (v tis.)	Využití lůžek ve dnech	Provozní náklady v tis. Kčs ¹⁾	Náklady na 1 ošetrovací den v Kčs				
						provozní	z toho věcné	z věcných na		
								léky	speciální zdravot- nický materiál	potraviny
Léčebny pro dlouhodobě nemocné										
ČSSR = ČSR	1978	4 837	1 575	326	165 199	104,88	51,60	9,39	2,45	16,14
	1977	4 652	1 502	323	170 700	113,65	54,82	9,66	2,30	16,02
Hl. m. Praha	1978	446	132	297	11 516	86,94	46,84	10,30	2,22	17,39
Středočeský		509	159	312	16 613	104,58	50,42	9,63	3,40	16,40
Jihočeský		254	79	310	10 539	133,92	63,92	11,40	3,44	15,97
Západočeský		230	72	312	7 672	106,74	52,61	10,09	2,78	16,14
Severočeský		727	232	319	27 765	119,56	58,53	9,30	2,45	16,91
Východočeský		791	262	331	21 754	82,98	37,46	6,16	1,05	14,73
Jihomoravský		1 079	370	343	37 400	101,03	51,34	10,55	3,17	15,93
Severomoravský		801	269	335	31 940	118,89	58,95	9,71	2,02	16,85

Území, kraj	Rok	Průměrný počet lékařských míst	Provozní náklady v tis. Kčs ¹⁾	Náklady na 1 průměrné lékařské místo v Kčs			Náklady na 1 obyvatele v Kčs		
				provozní	z toho věcné	z věcných na léky	provozní	z toho věcné	z věcných na léky

Ambulantní péče

ČSSR	1978	23 288	7 228 650	310 400	175 999	100 614	477,51	270,75	154,78
	1977	22 490	6 909 635	307 225	173 026	97 513	459,71	258,90	145,91
ČSR	1978	16 009	5 010 107	312 957	179 132	104 578	488,95	279,87	163,39
	1977	15 494	4 782 689	308 670	175 425	100 931	469,37	266,75	153,48
SSR	1978	7 279	2 218 543	304 778	169 109	91 897	453,55	251,66	136,76
	1977	6 996	2 126 946	304 024	167 713	89 943	439,37	242,38	129,98
Hl. m. Praha	1978	2 348	752 814	320 629	181 787	106 161	634,77	359,90	210,18
Středočeský		1 700	536 864	315 732	181 580	103 719	469,97	270,29	154,39
Jihočeský		1 034	342 938	331 716	187 448	105 156	502,42	283,91	159,27
Západočeský		1 362	463 463	340 299	190 668	105 190	523,26	293,18	161,75
Severočeský		1 653	543 149	328 532	187 825	108 599	468,03	267,58	154,71
Východočeský		1 846	548 686	297 230	167 917	99 624	441,14	249,22	147,86
Jihomoravský		3 069	903 544	294 421	173 421	101 585	446,41	262,94	154,03
Severomoravský		2 997	918 649	306 553	175 513	107 245	478,02	273,69	167,23
Hl. m. SSR									
Bratislava		681	201 316	295 714	153 935	80 296	554,72	288,76	150,63
Západoslovenský		2 435	714 281	293 366	166 314	90 766	428,97	243,19	132,72
Středoslovenský		2 142	676 005	315 577	173 841	94 376	450,77	248,31	134,81
Východoslovenský		2 021	626 941	310 130	172 573	94 541	459,70	255,80	140,14

1) Včetně odpisů základních prostředků

7. NÁKLADY

7.3 Náklady na léky a zdravotnický materiál
(zařízení spravovaná národními výbory)

v tisících Kčs

	1978	1977
ČSSR		
Léky: celkem	3 222 998	3 023 860
na 1 obyvatele (v Kčs)	212,91	201,18
z toho: v ambulantní péči	2 343 119	2 193 115
ve fakultních nemocnicích	186 825	175 042
v ostatních nemocnicích	510 395	487 834
Spec. zdravot. materiál: celkem	995 455	922 703
na 1 obyvatele (v Kčs)	65,76	61,39
z toho: v ambulantní péči	429 949	399 418
ve fakultních nemocnicích	142 993	132 739
v ostatních nemocnicích	297 207	273 628
Léčebné a ortopedické pomůcky (poskytované na poukaz)	192 179	187 942
ČSR		
Léky: celkem	2 286 616	2 143 451
na 1 obyvatele (v Kčs)	223,16	210,36
z toho: v ambulantní péči	1 674 177	1 563 875
ve fakultních nemocnicích	144 485	133 521
v ostatních nemocnicích	339 544	320 167
Spec. zdravot. materiál: celkem	679 729	635 440
na 1 obyvatele (v Kčs)	66,34	62,36
z toho: v ambulantní péči	283 159	262 152
ve fakultních nemocnicích	110 094	103 462
v ostatních nemocnicích	200 692	188 317
Léčebné a ortopedické pomůcky (poskytované na poukaz)	144 334	143 793
SSR		
Léky: celkem	936 382	880 409
na 1 obyvatele (v Kčs)	191,43	181,87
z toho: v ambulantní péči	668 942	629 240
ve fakultních nemocnicích	42 340	41 521
v ostatních nemocnicích	170 851	167 667
Spec. zdravot. materiál: celkem	315 726	287 263
na 1 obyvatele (v Kčs)	64,55	59,34
z toho: v ambulantní péči	146 790	137 266
ve fakultních nemocnicích	32 899	29 277
v ostatních nemocnicích	96 515	85 311
Léčebné a ortopedické pomůcky (poskytované na poukaz)	47 845	44 149

7. TRŽBY

7.4 Tržby v síti lékárenské služby

Území, kraj	Rok	Tržby v síti lékárenské služby		
		celkem	z toho maloobchodní obrat	Náklad na 1 Kčs obratu v haléřích
ČSSR úhrnem	1978	5 319 625	603 096	9,08
	1977	4 998 571	604 001	9,34
z toho organizace spravované: ministerstvy zdravotnictví národními výbory	1978	×	×	×
	1978	5 319 625	603 096	9,08
ČSR úhrnem	1978	3 856 371	426 617	9,04
	1977	3 620 023	434 603	9,40
z toho organizace spravované: MZ ČSR národními výbory	1978	×	×	×
	1978	3 856 371	426 617	9,04
SSR úhrnem	1978	1 463 254	176 479	9,20
	1977	1 378 548	169 398	9,16
z toho organizace spravované: MZ SSR národními výbory	1978	×	×	×
	1978	1 463 254	176 479	9,20
Hl. m. Praha	1978	616 589	74 572	9,11
Středočeský		385 838	47 221	9,67
Jihočeský		252 122	27 126	8,46
Západočeský		349 071	35 438	8,68
Severočeský		406 196	44 721	9,30
Východočeský		430 541	54 791	8,78
Jihomoravský		727 981	71 545	8,49
Severomoravský		688 033	71 203	9,60
Hl. m. SSR Bratislava		159 292	23 874	8,50
Západoslovenský		485 876	54 372	9,35
Středoslovenský		431 364	53 654	9,43
Východoslovenský		386 722	44 579	9,03

8. LÉKAŘI, DENTISTÉ A FARMACEUTI
(podle stavu k 31. 12. 1978)

8. LÉKAŘI

8.1 Celkový počet lékařů (fyzických osob) podle pohlaví a podřízenosti

Odvětví, činnost, resort	ČSSR		ČSR		SSR	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
Lékaři úhrnem	23 954	21 960	16 127	14 897	7 827	7 063
Ústavy nár. zdraví vč. zdravot. zařízení přímo řízených NV	19 919	19 690	13 437	13 360	6 482	6 330
Lázeňské organizace	384	311	236	203	148	108
Výzkumné ústavy	436	282	359	218	77	64
Rozpočtové organizace ústředně spravované	429	273	165	119	264	154
Výrobní podniky v oboru působnosti MZ	40	38	33	38	7	—
Resort zdravotnictví celkem	21 108	20 594	14 230	13 938	6 978	6 656
Resort školství	1 845	900	1 302	629	543	271
Resort dopravy	325	235	224	172	101	63
Ministerstvo práce a sociálních věcí	305	126	208	99	97	27
Akademie věd	189	79	109	42	80	37
Revoluční odborové hnutí	23	8	16	5	7	3
Zdravotnické odbory NV	44	14	26	8	18	6
Ostatní	15	4	12	4	3	—
Ostatní resorty, ústřední orgány a jiné celkem	2 746	1 366	1 897	959	849	407

Dokončení

Odvětví, činnost, resort	ČSSR		ČSR		SSR	
	celkem					
	absolutně	v %	absolutně	v %	absolutně	v %
Lékaři úhrnem	45 914	100,0	31 024	100,0	14 890	100,0
Ústavy nár. zdraví vč. zdravot. zařízení přímo řízených NV	39 609	86,3	26 797	86,4	12 812	86,0
Lázeňské organizace	695	1,5	439	1,4	256	1,7
Výzkumné ústavy	718	1,5	577	1,9	141	1,0
Rozpočtové organizace ústředně spravované	702	1,5	284	0,9	418	2,8
Výrobní podniky v oboru působnosti MZ	78	0,2	71	0,2	7	0,0
Resort zdravotnictví celkem	41 802	91,0	28 168	90,8	13 634	91,5
Resort školství	2 745	6,0	1 931	6,2	814	5,5
Resort dopravy	560	1,3	396	1,2	164	1,1
Ministerstvo práce a sociálních věcí	431	0,9	307	1,0	124	0,8
Akademie věd	268	0,6	151	0,5	117	0,8
Revoluční odborové hnutí]	31	0,1	21	0,1	10	0,1
Zdravotnické odbory NV	58	0,1	34	0,1	24	0,2
Ostatní	19	0,0	16	0,1	3	0,0
Ostatní resorty, ústřední orgány a jiné celkem	4 112	9,0	2 856	9,2	1 256	8,5

8. LÉKAŘI

8.2 Celkový počet lékařů (fyzických osob) podle krajů

Území, kraj	Rok	Muži	Ženy	Celkem		v tom					
				absolutně	v % ČSSR	resort zdravotnictví			ostatní		
						celkem	z toho ženy	celk v % ČSSR	celkem	z toho ženy	celk v % ČSSR
ČSSR	1978	23 954	21 960	45 914	100,0	41 802	20 594	91,0	4 112	1 366	9,0
	1977	23 326	20 791	44 117	100,0	40 102	19 512	90,9	4 015	1 279	9,1
ČSR	1978	16 127	14 897	31 024	67,6	28 168	13 938	61,3	2 856	959	6,2
	1977	15 738	14 152	29 890	67,8	27 120	13 256	61,5	2 770	896	6,3
SSR	1978	7 827	7 063	14 890	32,4	13 634	6 656	29,7	1 256	407	2,8
	1977	7 588	6 639	14 227	32,2	12 982	6 256	29,4	1 245	383	2,8
Hl. m. Praha	1978	2 720	2 860	5 580	12,2	4 377	2 470	9,5	1 203	390	2,6
Středočeský		1 527	1 411	2 938	6,4	2 879	1 387	6,3	59	24	0,1
Jihočeský		1 012	687	1 699	3,7	1 646	673	3,6	53	14	0,1
Západočeský		1 387	1 197	2 584	5,6	2 355	1 123	5,1	229	74	0,5
Severočeský		1 495	1 193	2 688	5,9	2 596	1 158	5,7	92	35	0,2
Východočeský		1 739	1 279	3 018	6,6	2 801	1 223	6,1	217	56	0,5
Jihomoravský		2 824	2 447	5 271	11,5	4 840	2 315	10,5	431	132	0,9
Severomoravský		2 743	2 243	4 986	10,9	4 602	2 118	10,0	384	125	0,8
Hl. m. SSR Bratislava		1 294	1 397	2 691	5,9	2 057	1 184	4,5	634	213	1,4
Západoslovenský		1 956	1 547	3 503	7,6	3 455	1 534	7,5	48	13	0,1
Středoslovenský		2 097	1 814	3 938	8,6	3 726	1 787	8,1	212	54	0,5
Východoslovenský		2 118	1 768	3 886	8,5	3 574	1 663	7,8	312	105	0,7
Lékaři mimo evidenční počet		1 042	2 090	3 132	6,8	2 894	1 959	6,3	238	131	0,5

8.3.1 Lékaři podle hlavního oboru činnosti v ČSSR

Obor činnosti	Resort zdravotnictví					Ostatní resorty					Úhrnem	z toho ženy
	Celkem	z toho ženy	z celku			Celkem	z toho ženy	z celku				
			se specializací v oboru	přidělení do spec. oboru				se specializací v oboru	přidělení do spec. oboru			
				přisl.	ji-mě-ho-				přisl.	ji-mě-ho-		
Celkem	41 802	20 594	28 772	4 804	279	4 112	1 366	2 411	58	11	45 914	21 960
interní	4 268	1 880	2 924	678	64	416	122	365	3	—	4 684	2 002
infekční	297	188	207	23	11	53	23	48	—	1	350	211
tuberkulózy a respiračních nemocí	876	372	730	69	8	28	7	24	1	—	904	379
alergologický	31	19	26	1	1	1	—	1	—	—	32	19
nervový	850	461	659	191	11	106	29	96	4	—	956	490
psychiatrický	997	534	787	97	6	79	20	74	1	—	1 076	554
nemoci z povolání	106	57	70	4	2	21	10	20	—	—	127	67
dětský	4 338	3 254	3 423	559	5	163	85	146	6	1	4 496	3 339
školní zdravotní služba	121	104	×	×	×	—	—	×	×	×	121	104
ženský	2 261	717	1 857	238	8	146	25	136	3	—	2 407	742
chirurgický	2 303	382	1 695	273	56	218	19	200	5	—	2 521	401
neurochirurgický	42	6	33	2	—	17	2	14	1	—	59	8
plastická chirurgie	62	22	53	3	1	12	2	12	—	—	74	24
traumatologický	82	5	64	6	2	1	—	1	—	—	83	5
ortopedický	525	94	392	50	9	41	3	36	—	—	566	97
urologický	334	38	227	48	2	28	2	25	1	—	362	40
ušní, nosní, krční	783	334	637	86	8	66	8	66	—	—	849	342
oční	756	533	645	69	1	73	29	70	1	—	829	562
foniatrický	31	13	28	—	—	4	2	3	—	—	35	15
stomatologický — lékaři	6 185	3 725	3 961	1 552	2	354	159	295	20	—	6 539	3 884
kožní	640	429	533	57	4	73	30	67	4	—	713	459
dorostový	351	241	306	18	3	1	—	1	—	—	352	241
obvodní územní lékaři	4 422	1 673	4 063	188	19	—	—	—	—	—	4 422	1 673
obvodní závodní lékaři	2 020	973	1 771	146	12	201	81	175	3	—	2 221	1 054
posudková služba	535	107	215	4	1	386	113	115	—	4	921	220
tělovýchovně - lékařský	118	45	97	3	—	44	8	37	—	—	162	53
lékařská genetika	8	3	4	—	1	1	—	1	—	—	9	3
rentgenový	806	272	637	75	9	43	10	41	—	—	849	282
radioterapie	262	118	146	21	5	21	6	16	—	—	283	124
nošedářská medicína	81	29	31	5	2	9	3	7	—	—	90	32
klinická biochemie	414	206	296	34	3	40	15	24	1	—	454	221
klinická hematologie	66	38	48	6	2	4	4	3	—	—	70	42
anestez.-resuscitační	828	412	552	126	11	6	6	5	—	—	834	418
rehabilitační	326	144	×	×	×	4	1	×	×	×	330	145
protetický	16	4	×	×	×	—	—	×	×	×	16	4
soudně lékařský	43	13	30	2	—	33	2	26	—	—	76	15
patologický	300	82	232	34	2	103	29	83	—	1	403	111
transfúzní služba	244	156	202	11	2	—	—	—	—	—	244	156
záchranná služba	59	18	—	×	×	—	—	×	×	×	59	18
hygienická služba	1 188	659	857	162	1	112	55	90	4	—	1 300	714
zdravotní výchova obyvatelstva	75	43	×	×	×	1	1	×	×	×	76	44
zdravotnické školy	15	11	×	×	×	—	—	×	×	×	15	11
organizace zdravotnictví	608	92	334	3	3	165	43	88	—	4	773	135
teoretické obory	63	24	×	×	×	758	265	×	×	×	821	289
spec. příprava v oboru všeobecného lékařství	84	62	×	50	2	—	—	—	—	—	84	62
ostatní	93	43	×	×	×	42	16	×	×	×	135	59
lékaři mimo evidenční počet	2 894	1 959	—	—	—	238	131	—	—	—	3 132	2 090

8. LÉKAŘI

8.3.2 Lékaři podle hlavního oboru činnosti v ČR

Obor činnosti	Resort zdravotnictví					Ostatní resorty					Úhrnem	z toho ženy
	Celkem	z toho ženy	z celku			Celkem	z toho ženy	z celku				
			se specializací v oboru	přidělení do spec. oboru				se specializací v oboru	přidělení do spec. oboru			
				přisl.	jiného				přisl.	jiného		
Celkem	28 168	13 938	19 664	3 266	203	2 856	959	1 708	36	3	31 024	14 897
interní	2 752	1 207	1 994	420	42	292	80	264	1	—	3 044	1 287
infekční	186	120	129	12	11	40	17	36	—	1	226	137
tuberkulózy a respiračních nemocí	539	216	460	29	8	16	3	13	—	—	555	219
alergologický	23	14	20	1	1	1	—	1	—	—	24	14
nervový	545	287	438	65	5	76	20	70	2	—	621	307
psychiatrický	710	360	580	76	4	55	15	52	—	—	765	375
nemocí z povolání	68	38	50	3	1	10	4	10	—	—	78	42
dětský	2 734	2 045	2 239	352	3	117	62	109	5	—	2 851	2 107
školní zdravotní služba	79	69	×	×	×	—	×	×	×	×	79	69
ženský	1 463	479	1 216	157	8	99	18	94	—	—	1 562	497
chirurgický	1 554	265	1 181	173	43	144	12	131	1	—	1 698	277
neurochirurgický	33	5	27	2	—	9	—	7	—	—	42	5
plastická chirurgie	36	17	31	1	1	6	2	6	—	—	42	19
traumatologický	33	2	30	1	—	1	—	1	—	—	34	2
ortopedický	369	64	287	35	8	34	2	30	—	—	403	66
urologický	200	24	132	32	2	15	1	14	—	—	215	25
ušní, nosní, krční	522	219	434	53	6	44	5	44	—	—	566	224
oční	540	365	467	54	1	48	18	46	—	—	588	383
foniatrický	22	10	20	—	—	4	2	3	—	—	26	12
stomatologický — lékaři	4 167	2 627	2 572	1 183	1	258	124	211	18	—	4 425	2 751
kožní	426	273	357	41	3	52	23	50	2	—	478	296
dorostový	217	145	198	5	1	—	—	—	—	—	217	145
obvodní územní lékaři	3 123	1 193	2 900	115	13	—	—	—	—	—	3 123	1 193
obvodní závodní lékaři	1 445	684	1 280	86	11	156	62	135	3	—	1 601	746
posudková služba	389	83	164	4	1	259	84	83	—	—	648	167
tělovýchovné - lékařský	76	29	64	2	—	34	7	27	—	—	110	36
lékařská genetika	6	2	3	—	—	1	—	1	—	—	7	2
rentgenový	597	223	489	50	9	37	6	36	—	—	634	229
radioterapie	162	68	95	17	2	11	3	8	—	—	173	71
nukleární medicína	64	18	25	4	2	7	2	6	—	—	71	20
klinická biochemie	260	119	187	16	2	16	6	12	—	—	276	125
klinická hematologie	44	23	35	3	—	3	3	2	—	—	47	26
anestez.-resuscitační	547	247	388	78	9	6	6	5	—	—	553	253
rehabilitační	219	95	×	×	×	3	1	×	×	×	222	96
protetický	11	3	×	×	×	—	—	×	×	×	11	3
soudně lékařský	20	6	16	2	—	23	—	16	—	—	43	6
patologický	204	63	165	20	1	74	26	57	—	1	278	89
transfúzní služba	151	88	124	7	1	—	—	—	—	—	151	88
záchranná služba	38	8	×	×	×	—	—	×	×	×	38	8
hygienická služba	841	461	623	114	1	93	44	71	4	—	934	505
zdravotní výchova obyvatelstva	40	24	×	×	×	1	1	×	+	×	41	25
zdravotnické školy	11	7	×	×	×	×	×	×	×	×	11	7
organizace zdravotnictví	424	59	244	3	—	107	27	57	—	1	531	86
teoretické obory	38	14	×	×	×	477	150	×	×	×	515	164
spec. příprava v oboru všeobecného lékařství	84	62	×	50	2	—	—	—	—	—	84	62
ostatní	84	37	×	×	×	39	14	×	×	×	123	51
lékaři mimo evidenční počet	2 072	1 471	—	—	—	188	109	—	—	—	2 260	1 580

8.3.3 Lékaři podle hlavního oboru činnosti v SSR

Obor činnosti	Resort zdravotnictví					Ostatní resorty					Úhrnem	z toho ženy
	Celkem	z toho ženy	z celku			Celkem	z toho ženy	z celku				
			se specializací v oboru	přidělení do spec. oboru				se specializací v oboru	přidělení do spec. oboru			
				přísl.	jiného				přísl.	jiného		
Celkem	13 634	6 656	9 108	1 538	76	1 256	407	703	22	8	14 890	7 063
interní	1 516	673	930	258	22	124	42	101	2	—	1 640	715
infekční	111	68	78	11	—	13	6	12	—	—	124	74
tuberkulózy a respiračních nemocí	337	156	270	40	—	12	4	11	1	—	349	160
alergologický	8	5	6	—	—	—	—	—	—	—	8	5
nervový	305	174	221	36	6	30	9	26	2	—	335	183
psychiatrický	287	174	207	21	2	24	5	22	1	—	311	179
nemoci z povolání	38	19	20	1	1	11	6	10	—	—	49	25
dětský	1 599	1 209	1 184	207	2	46	23	37	1	1	1 645	1 232
školní zdravotní služba	42	35	×	×	×	—	—	×	×	×	42	35
ženský	798	238	641	81	—	47	7	42	3	—	845	245
chirurgický	749	117	514	100	13	74	7	69	4	—	823	124
neurochirurgický	9	1	6	—	—	8	2	7	1	—	17	3
plastická chirurgie	26	5	22	2	—	6	—	6	—	—	32	5
traumatologický	49	3	34	5	2	—	—	—	—	—	49	3
ortopedický	156	30	105	15	1	7	1	6	—	—	163	31
urologický	134	14	95	16	—	13	1	11	1	—	147	15
ušní, nosní, krční	261	115	203	33	2	22	3	22	—	—	283	118
oční	216	168	178	15	—	25	11	24	1	—	241	179
foniatrický	9	3	8	—	—	—	—	—	—	—	9	3
stomatologický — lékaři	2 018	1 098	1 389	369	1	96	35	84	2	—	2 114	1 133
kožní	214	156	176	16	1	21	7	17	2	—	235	163
dorostový	134	96	108	13	2	1	—	1	—	—	135	96
obvodní územní lékaři	1 299	480	1 163	73	6	—	—	—	—	—	1 299	480
obvodní závodní lékaři	575	289	491	60	1	45	19	40	—	—	620	308
posudková služba	146	24	51	—	—	127	29	32	—	4	273	53
tělovýchovně - lékařský	42	16	33	1	—	10	1	10	—	—	52	17
lékařská genetika	2	1	1	—	1	—	—	—	—	—	2	1
rentgenový	209	49	148	25	—	6	4	5	—	—	215	53
radioterapie	100	50	51	4	3	10	3	8	—	—	110	53
nukleární medicína	17	11	6	1	—	2	1	1	—	—	19	12
klinická biochemie	154	87	109	18	1	24	9	12	1	—	178	96
klinická hematologie	22	15	13	3	2	1	1	1	—	—	23	16
anestez.-resuscitační	281	165	164	48	2	—	—	—	—	—	281	165
rehabilitační	107	49	×	×	×	1	—	×	×	×	108	49
protetický	5	1	×	×	×	—	—	×	×	×	5	1
soudně lékařský	23	7	14	—	—	10	2	10	—	—	33	9
patologický	96	19	67	14	1	29	3	26	—	—	125	22
transfúzní služba	93	68	78	4	1	—	—	—	—	—	93	68
záchranná služba	21	10	×	×	×	—	—	×	×	×	21	10
hygienická služba	347	198	234	48	—	19	11	19	—	—	366	209
zdravotní výchova obyvatelstva	35	19	×	×	×	—	—	×	×	×	35	19
zdravotnické školy	4	4	×	×	×	—	—	×	×	×	4	4
organizace zdravotnictví	184	33	90	—	3	58	16	31	—	3	242	49
teoretické obory	25	10	×	×	×	281	115	×	×	×	306	125
spec. příprava v oboru všeobecného lékařství	—	—	×	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ostatní	9	6	×	×	×	3	2	×	×	×	12	8
lékaři mimo evidenční počet	822	488	—	—	—	50	22	—	—	—	872	510

8. LÉKAŘI

8.3.4 Přírůstek (úbytek) počtu lékařů, podíl na stavu lékařů a podíl žen na počtu lékařů (v %) u hlavních oborů

Obor	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
	Přírůstek (úbytek) lékařů absolutně			v % stavu k 31. 12. 1977		
Celkem	+1 797	+1 134	+663	+4,1	+3,8	+ 4,7
interní tuberkulózy a respiračních nemocí	+ 104	- 25	+129	+2,3	-0,8	+ 8,5
nervový	+ 7	+ 1	+ 6	+0,8	+0,2	+ 1,7
psychiatrický	+ 45	+ 12	+ 33	+4,9	+2,0	+10,9
dětský	+ 44	+ 13	+ 31	+4,3	+1,7	+11,1
ženský	+ 177	+ 74	+103	+4,1	+2,7	+ 6,7
chirurgický	+ 66	+ 43	+ 23	+2,8	+2,8	+ 2,8
ušní, nosní, krční	+ 55	+ 17	+ 38	+2,2	+1,0	+ 4,8
oční	+ 8	- 18	+ 26	+1,0	-3,1	+10,1
stomatologický	+ 14	+ 8	+ 6	+1,7	+1,4	+ 2,6
kožní	+ 515	+ 362	+153	+8,5	+8,9	+ 7,8
obvodní územní lékaři	+ 8	+ 10	- 2	+1,1	+2,1	- 0,8
obvodní závodní lékaři	+ 78	+ 85	- 7	+1,8	+2,8	- 0,5
posudková služba	+ 69	+ 26	+ 43	+3,2	+1,7	+ 7,5
rentgenový	+ 20	+ 16	+ 4	+2,2	+2,5	+ 1,5
hygienická služba	+ 45	+ 30	+ 15	+5,6	+5,0	+ 7,5
organizace zdravotnictví	+ 63	+ 35	+ 28	+5,1	+3,9	+ 8,3
teoretické obory	+ 24	+ 17	+ 7	+3,2	+3,3	+ 3,0
ostatní obory	+ 21	+ 9	+ 12	+2,6	+1,8	+ 4,1
z nich ostatní lékaři ¹⁾	+ 434	+ 419	+ 15	+5,3	+7,7	+ 0,5
	+ 49	+ 192	-143	+1,6	+9,3	-14,1
	Podíl na celkovém počtu lékařů			Podíl žen na počtu lékařů v %		
Celkem	100,0	100,0	100,0	47,8	48,0	47,4
interní tuberkulózy a respiračních nemocí	10,2	9,8	11,0	42,7	42,3	43,6
nervový	2,0	1,8	2,3	41,9	39,5	45,8
psychiatrický	2,1	2,0	2,2	51,3	49,4	54,6
dětský	2,3	2,5	2,1	51,5	49,0	57,6
ženský	9,8	9,2	11,1	74,3	73,9	74,9
chirurgický	5,2	5,0	5,7	30,8	31,8	29,0
ušní, nosní, krční	5,5	5,5	5,5	15,9	16,3	15,1
oční	1,8	1,8	1,9	40,3	39,6	41,7
stomatologický	1,8	1,9	1,6	67,8	65,1	74,3
kožní	14,3	14,3	14,2	59,4	62,2	53,6
obvodní územní lékaři	1,6	1,5	1,6	64,4	61,9	69,4
obvodní závodní lékaři	9,6	10,1	8,7	37,8	38,2	37,0
posudková služba	4,8	5,2	4,2	47,5	46,6	49,7
rentgenový	2,0	2,1	1,8	23,9	25,8	19,4
hygienická služba	1,8	2,0	1,4	33,2	36,1	24,7
organizace zdravotnictví	2,8	3,0	2,5	54,9	54,1	57,1
teoretické obory	1,7	1,7	1,6	17,5	16,2	20,2
ostatní obory	1,8	1,7	2,1	35,2	31,8	40,8
z nich ostatní lékaři ¹⁾	18,8	18,9	18,5	51,4	52,4	49,3
	6,8	7,3	5,9	66,7	69,9	58,5

¹⁾ 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

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	2 745	900	560	235	268	79	539	152	4 112	1 366
interní	332	89	57	25	5	1	22	7	416	122
infekční	53	23	—	—	—	—	—	—	53	23
tuberkulózy a respiračních nemocí	27	6	—	—	—	—	1	1	28	7
alergologický	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
nervový	92	25	11	4	2	—	1	—	106	29
psychiatrický	64	18	9	2	2	—	4	—	79	20
nemoci z povolání	21	10	—	—	—	—	—	—	21	10
dětský	155	81	—	—	—	—	8	4	163	85
školní zdravotní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ženský	134	18	12	7	—	—	—	—	146	25
chirurgický	198	14	18	5	2	—	—	—	218	19
neurochirurgický	17	2	—	—	—	—	—	—	17	2
plastická chirurgie	12	2	—	—	—	—	—	—	12	2
traumatologický	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
ortopedický	35	1	3	1	—	—	3	1	41	3
urologický	27	2	1	—	—	—	—	—	28	2
ušní, nosní, krční	51	5	14	3	1	—	—	—	66	8
oční	60	18	13	11	—	—	—	—	73	29
foniatrický	4	2	—	—	—	—	—	—	4	2
stomatologický — lékaři	233	99	117	58	2	1	2	1	354	159
kožní	66	25	7	5	—	—	—	—	73	30
dorostový	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—
obvodní územní lékaři	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obvodní závodní lékaři	—	—	192	81	—	—	9	—	201	81
posudková služba	—	—	18	2	—	—	368	111	386	113
tělovýchovně-lékařský	43	8	—	—	—	—	1	—	44	8
lékařská genetika	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
rentgenový	32	6	11	4	—	—	—	—	43	10
radioterapie	20	5	—	—	1	1	—	—	21	6
nukleární medicína	9	3	—	—	—	—	—	—	9	3
klinická biochemie	17	5	4	2	18	8	1	—	40	15
klinická hematologie	4	4	—	—	—	—	—	—	4	4
anestez.-resuscitační	6	6	—	—	—	—	—	—	6	6
rehabilitační	1	1	3	—	—	—	—	—	4	1
protetický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
soudně lékařský	33	2	—	—	—	—	—	—	33	2
patologický	100	29	—	—	2	—	1	—	103	29
transfúzní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
záchranná služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
hygienická služba	80	43	29	11	3	1	—	—	112	55
zdravotní výchova obyvatelstva	1	1	—	—	—	—	—	—	1	1
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
organizace zdravotnictví	34	18	22	1	3	—	106	24	165	43
teoretické obory	561	210	—	—	197	55	—	—	758	265
spec. průprava v oboru všeobecného lékařství	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ostatní	28	14	1	—	2	—	11	2	42	16
lékaři mimo evidenční počet	192	105	17	13	28	12	1	1	238	131

8. LÉKAŘI

8.4.2 Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oborů činnosti v ČR

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	1 931	629	396	172	151	42	378	116	2 856	959
interní	243	62	27	11	1	—	21	7	292	80
infekční	40	17	—	—	—	—	—	—	40	17
tuberkulózy a respiračních nemocí	15	2	—	—	—	—	1	1	16	3
alergologický	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
nervový	67	17	8	3	—	—	1	—	76	20
psychiatrický	45	14	6	1	—	—	4	—	55	15
nemoci z povolání	10	4	—	—	—	—	—	—	10	4
dětský	109	58	—	—	—	—	8	4	117	62
školní zdravotní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ženský	89	13	10	5	—	—	—	—	99	18
chirurgický	133	8	9	4	2	—	—	—	144	12
neurochirurgický	9	—	—	—	—	—	—	—	9	—
plastická chirurgie	6	2	—	—	—	—	—	—	6	2
traumatologický	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
ortopedický	28	—	3	1	—	—	3	1	34	2
urologický	15	1	—	—	—	—	—	—	15	1
ušní, nosní, krční	34	3	9	2	1	—	—	—	44	5
oční	41	12	7	6	—	—	—	—	48	18
foniatrický	4	2	—	—	—	—	—	—	4	2
stomatologický — lékaři	171	74	83	48	2	1	2	1	258	124
kožní	46	19	6	4	—	—	—	—	52	23
dorostový	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obvodní územní lékaři	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obvodní závodní lékaři	—	—	148	62	—	—	8	—	156	62
posudková služba	—	—	14	1	—	—	245	83	259	84
tělovýchovně - lékařský	33	7	—	—	—	—	1	—	34	7
lékařská genetika	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
rentgenový	29	4	8	2	—	—	—	—	37	6
radioterapie	11	3	—	—	—	—	—	—	11	3
nukleární medicína	7	2	—	—	—	—	—	—	7	2
klinická biochemie	13	4	2	2	—	—	1	—	16	6
klinická hematologie	3	3	—	—	—	—	—	—	3	3
anestez.-resuscitační	6	6	—	—	—	—	—	—	6	6
rehabilitační	1	1	2	—	—	—	—	—	3	1
protetický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
soudně lékařský	23	—	—	—	—	—	—	—	23	—
patologický	72	26	—	—	1	—	1	—	74	26
transfúzní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
záchranná služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
hygienická služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
zdravotní výchova	70	37	21	7	2	—	—	—	93	44
obyvatelstva	1	1	—	—	—	—	—	—	1	1
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
organizace zdravotnictví	22	11	15	—	—	—	70	16	107	27
teoretické obory	360	120	—	—	117	30	—	—	477	150
spec. příprava v oboru všeobecného lékařství	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ostatní	26	12	1	—	1	—	11	2	39	14
lékaři mimo evidenční počet	146	84	17	13	24	11	1	1	188	109

8.4.3 Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti v SSR

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	814	271	164	63	117	37	161	36	1 256	407
interní	89	27	30	14	4	1	1	—	124	42
infekční	13	6	—	—	—	—	—	—	13	6
tuberkulózy a respiračních nemocí	12	4	—	—	—	—	—	—	12	4
alergologický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
nervový	25	8	3	1	2	—	—	—	30	9
psychiatrický	19	4	3	1	2	—	—	—	24	5
nemoci z povolání	11	6	—	—	—	—	—	—	11	6
dětský	46	23	—	—	—	—	—	—	46	23
školní zdravotní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ženský	45	5	2	2	—	—	—	—	47	7
chirurgický	65	6	9	1	—	—	—	—	74	7
neurochirurgický	8	2	—	—	—	—	—	—	8	2
plastická chirurgie	6	—	—	—	—	—	—	—	6	—
traumatologický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ortopedický	7	1	—	—	—	—	—	—	7	1
urologický	12	1	1	—	—	—	—	—	13	1
ušní, nosní, krční	17	2	5	1	—	—	—	—	22	3
oční	19	6	6	5	—	—	—	—	25	11
foniatický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
stomatologický — lékaři	62	25	34	10	—	—	—	—	96	35
kožní	20	6	1	1	—	—	—	—	21	7
dorostový	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—
obvodní územní lékaři	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obvodní závodní lékaři	—	—	44	19	—	—	1	—	45	19
posudková služba	—	—	4	1	—	—	123	28	127	29
tělovýchovně - lékařský	10	1	—	—	—	—	—	—	10	1
lékařská genetika	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
rentgenový	3	2	3	2	—	—	—	—	6	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	28	3	—	—	1	—	—	—	29	3
transfúzní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
záchranná služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
hygienická služba	10	6	8	4	1	1	—	—	19	11
zdravotní výchova	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
byvatelstva	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
organizace zdravotnictví	12	7	7	1	3	—	36	8	58	16
teoretické obory	201	90	—	—	80	25	—	—	281	115
spec. průprava v oboru všeobecného lékařství	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ostatní	2	2	—	—	1	—	—	—	3	2
lékaři mimo evidenční počet	46	21	—	—	4	1	—	—	50	22

8. LÉKAŘI

8.5.1 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin v ČSSR

Obor činnosti	Věkové skupiny						Celkem
	do 29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 a st.	
Celkem	11 088	14 745	9 532	7 440	2 716	393	45 914
interní	1 440	1 318	931	712	244	39	4 684
infekční	84	78	84	87	17	—	350
tuberkulózy a respiračních nemocí	136	184	216	265	93	10	904
alergologický	1	12	8	8	2	1	32
nervový	199	356	186	161	50	4	956
psychiatrický	177	405	306	158	25	5	1 076
nemoci z povolání	21	32	35	36	3	—	127
dětský	1 058	1 524	980	724	196	14	4 496
školní zdravotní služba	9	38	35	29	9	1	121
ženský	477	836	468	441	174	11	2 407
chirurgický	701	844	439	377	144	16	2 521
neurochirurgický	8	25	11	13	2	—	59
plastická chirurgie	6	35	16	12	5	—	74
traumatologický	18	27	22	13	3	—	83
ortopedický	125	201	101	91	44	4	566
urologický	91	123	61	61	24	2	362
ušní, nosní, krční	163	267	159	156	93	11	849
oční	146	246	169	174	83	11	829
foniatrický	4	6	14	8	2	1	35
stomatologický — lékaři	2 331	2 615	1 022	357	198	16	6 539
kožní	107	239	167	117	74	9	713
dorostový	27	116	97	68	35	9	352
obvodní územní lékaři	285	1 336	1 197	1 086	429	89	4 422
obvodní závodní lékaři	206	748	582	446	181	58	2 221
posudková služba	4	104	235	330	208	40	921
tělovýchovně - lékařský	15	48	46	43	9	1	162
lékařská genetika	1	1	4	2	—	1	9
rentgenový	150	246	228	160	56	9	849
radioterapie	59	92	47	55	29	1	283
nukleární medicína	15	36	23	16	—	—	90
klinická biochemie	55	116	147	110	22	4	454
klinická hematologie	14	25	17	10	4	—	70
anestez.-resuscitační	299	329	141	59	6	—	834
rehabilitační	33	99	92	88	17	1	330
protetický	1	4	4	6	1	—	16
soudně lékařský	15	22	20	15	4	—	76
patologický	81	149	94	61	18	—	403
transfúzní služba	34	71	62	61	15	1	244
záchranná služba	13	19	13	11	3	—	59
hygienická služba	238	379	413	216	50	4	1 300
zdravotní výchova obyvatelstva	3	25	15	16	12	5	76
zdravotnické školství	—	1	6	6	2	—	15
organizace zdravotnictví	8	91	285	300	77	12	773
teoretické obory	126	270	220	178	26	1	821
spec. průprava v oboru všeobecného lékařství	84	—	—	—	—	—	84
ostatní	10	42	33	35	13	2	135
lékaři mimo evidenční počet	2 010	965	81	62	14	—	3 132

8.5.2 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin v ČSR

Obor činnosti	Věkové skupiny						Celkem
	do 29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 a st.	
Celkem	6 996	9 396	6 463	5 628	2 215	326	31 024
interní	795	854	639	537	187	32	3 044
infekční	51	48	51	62	14	—	226
tuberkulózy a respiračních nemocí	64	93	145	170	77	6	555
alergologický	1	7	6	7	2	1	24
nervový	115	209	122	125	46	4	621
psychiatrický	111	269	228	131	22	4	765
nemoci z povolání	12	20	20	24	2	—	78
dětský	581	899	640	558	163	10	2 851
školní zdravotní služba	5	21	22	21	9	1	79
ženský	285	509	276	336	147	9	1 562
chirurgický	420	563	284	302	117	12	1 698
neurochirurgický	6	14	9	11	2	—	42
plastická chirurgie	4	16	10	9	3	—	42
traumatologický	3	6	15	8	2	—	34
ortopedický	74	143	72	72	38	4	403
urologický	52	71	39	34	17	2	215
ušní, nosní, krční	95	167	107	116	72	9	566
oční	98	156	118	141	66	9	588
foniatrický	3	5	11	4	2	1	26
stomatologický — lékaři	1 646	1 677	670	254	164	14	4 425
kožní	68	146	118	77	60	9	478
dorostový	10	58	56	58	27	8	217
obvodní územní lékaři	173	859	813	839	366	73	3 123
obvodní závodní lékaři	135	459	441	358	154	54	1 601
posudková služba	2	51	156	252	160	27	648
tělovýchovně - lékařský	4	33	33	31	8	1	110
lékařská genetika	—	—	4	2	—	1	7
rentgenový	97	178	175	127	48	9	634
radioterapie	28	56	28	36	24	1	173
nukleární medicína	13	28	18	12	—	—	71
klinická biochemie	29	71	85	72	15	4	276
klinická hematologie	5	15	14	9	4	—	47
anestez.-resuscitační	176	223	102	47	5	—	553
rehabilitační	13	65	65	68	10	1	222
protetický	1	—	4	5	1	—	11
soudně lékařský	6	13	14	7	3	—	43
patologický	43	99	73	48	15	—	278
transfúzní služba	17	34	37	50	12	1	151
záchranná služba	3	14	10	8	3	—	38
hygienická služba	152	280	302	159	37	4	934
zdravotní výchova obyvatelstva	1	10	9	10	8	3	41
zdravotnické školy	—	1	3	5	2	—	11
organizace zdravotnictví	3	48	189	228	54	9	531
teoretické obory	66	159	147	121	21	1	515
spec. příprava v oboru všeobecného lékařství	84	—	—	—	—	—	84
ostatní	10	35	30	33	13	2	123
lékaři mimo evidenční počet	1 436	714	53	44	13	—	2 260

8. LÉKAŘI

8.5.3 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin v SSR

Obor činnosti	Věkové skupiny						Celkem
	do 29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 a st.	
Celkem	4 092	5 349	3 069	1 812	501	67	14 890
interní	645	464	292	175	57	7	1 640
infekční	33	30	33	25	3	—	124
tuberkulózy a respiračních nemocí	72	91	71	95	16	4	349
alergologický	—	5	2	1	—	—	8
nervový	84	147	64	36	4	—	335
psychiatrický	66	136	78	27	3	1	311
nemoci z povolání	9	12	15	12	1	—	49
dětský	477	625	340	166	33	4	1 645
školní zdravotní služba	4	17	13	8	—	—	42
ženský	192	327	192	105	27	2	845
chirurgický	281	281	155	75	27	4	823
neurochirurgický	2	11	2	2	—	—	17
plastická chirurgie	2	19	6	3	2	—	32
traumatologický	15	21	7	5	1	—	49
ortopedický	51	58	29	19	6	—	163
urologický	39	52	22	27	7	—	147
ušní, nosní, krční	68	100	52	40	21	2	283
oční	48	90	51	33	17	2	241
foniatrický	1	1	3	4	—	—	9
stomatologický — lékaři	685	938	352	103	34	2	2 114
kožní	39	93	49	40	14	—	235
dorostový	17	58	41	10	8	1	135
obvodní územní lékaři	112	477	384	247	63	16	1 299
obvodní závodní lékaři	71	289	141	88	27	4	620
posudková služba	2	53	79	78	48	13	273
tělovýchovně - lékařský	11	15	13	12	1	—	52
lékařská genetika	1	1	—	—	—	—	2
rentgenový	53	68	53	33	8	—	215
radioterapie	31	36	19	19	5	—	110
nukleární medicína	2	8	5	4	—	—	19
klinická biochemie	26	45	62	38	7	—	178
klinická hematologie	9	10	3	1	—	—	23
anestez.-resuscitační	123	106	39	12	1	—	281
rehabilitační	20	34	27	20	7	—	108
protetický	—	4	—	1	—	—	5
soudně lékařský	9	9	6	8	1	—	33
patologický	38	50	21	13	3	—	125
transfúzní služba	17	37	25	11	3	—	93
záchranná služba	10	5	3	3	—	—	21
hygienická služba	86	99	111	57	13	—	366
zdravotní výchova obyvatelstva	2	15	6	6	4	2	35
zdravotnické školy	—	—	3	1	—	—	4
organizace zdravotnictví	5	43	96	72	23	3	242
teoretické obory	60	111	73	57	5	—	306
spec. příprava v oboru všeobecného lékařství	—	—	—	—	—	—	—
ostatní	—	7	3	2	—	—	12
lékaři mimo evidenční počet	574	251	28	18	1	—	872

8.6.1 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce v ČSSR

Obor činnosti	Celkem	v tom s počtem let po promoci				
		do 3	4-10	11-20	21-30	31 a více
Celkem	45 914	8 811	11 179	11 963	10 927	3 034
interní	4 684	1 205	995	1 112	1 075	297
infekční	350	67	71	75	116	21
tuberkulózy a respiračních nemocí	904	120	138	182	366	98
alergologický	32	—	9	11	10	2
nervový	956	156	258	247	238	57
psychiatrický	1 076	144	279	380	247	26
nemoci z povolání	127	15	24	38	44	6
dětský	4 496	781	1 151	1 262	1 095	207
školní zdravotní služba	121	8	16	40	49	8
ženský	2 407	349	669	619	582	188
chirurgický	2 521	540	692	594	534	161
neurochirurgický	59	5	18	13	21	2
plastická chirurgie	74	5	22	22	20	5
traumatologický	83	13	27	15	23	5
ortopedický	566	97	166	127	129	47
urologický	362	69	96	83	86	28
ušní, nosní, krční	849	129	180	208	230	102
oční	829	94	200	201	237	97
foniatrický	35	4	3	9	15	4
stomatologický — lékaři	6 539	1 866	1 890	1 928	660	195
kožní	713	77	174	206	165	91
dorostový	352	16	81	108	107	40
obvodní územní lékaři	4 422	169	912	1 327	1 541	473
obvodní závodní lékaři	2 221	120	566	656	666	213
posudková služba	921	2	36	203	444	236
tělovýchovně - lékařský	162	10	27	48	68	9
lékařská genetika	9	1	1	1	5	1
rentgenový	849	125	201	232	225	66
radioterapie	283	52	79	52	78	22
nukleární medicína	90	10	29	24	26	1
klinická biochemie	454	48	79	139	160	28
klinická hematologie	70	11	19	23	13	4
anestez.-resuscitační	834	230	272	218	108	6
rehabilitační	330	22	70	104	115	19
protetický	16	1	3	3	7	2
soudně lékařský	76	9	20	21	21	5
patologický	403	68	102	121	96	16
transfúzní služba	244	22	53	67	87	15
záchranná služba	59	7	16	19	14	3
hygienická služba	1 300	211	296	399	343	51
zdravotní výchova obyvatelstva	76	3	14	19	24	16
zdravotnické školy	15	—	3	5	6	1
organizace zdravotnictví	773	6	37	196	441	93
teoretické obory	821	100	131	287	276	27
spec. průprava v oboru všeobecného lékařství	84	81	3	—	—	—
ostatní	135	11	22	39	47	16
lékaři mimo evidenční počet	3 132	1 732	1 029	280	67	24

3. LÉKAŘI

3.6.2 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce v ČR

Obor činnosti	Celkem	v tom s počtem let po promoci				
		do 3	4-10	11-20	21-30	31 a více
Celkem	31 024	5 606	7 113	7 738	8 246	2 321
interní	3 044	656	637	735	808	208
infekční	226	41	43	48	81	13
tuberkulózy a respiračních nemocí	555	65	61	107	246	76
alergologický	24	—	6	7	9	2
nervový	621	87	156	146	186	46
psychiatrický	765	86	180	272	205	22
nemoci z povolání	78	7	16	22	31	2
dětský	2 851	423	677	770	827	154
školní zdravotní služba	79	4	12	20	35	8
ženský	1 562	217	400	371	428	146
chirurgický	1 698	326	441	396	410	125
neurochirurgický	42	4	11	8	18	1
plastická chirurgie	42	4	8	13	14	3
traumatologický	34	2	5	7	17	3
ortopedický	403	56	115	87	105	40
urologický	215	40	59	47	54	15
ušní, nosní, krční	566	76	110	138	173	69
oční	588	60	133	131	192	72
foniatrický	26	3	2	6	12	3
stomatologický — lékaři	4 425	1 352	1 182	1 249	490	152
kožní	478	51	110	132	115	70
dorostový	217	4	38	59	85	31
obvodní územní lékaři	3 123	112	599	851	1 169	392
obvodní závodní lékaři	1 601	85	340	447	546	183
posudková služba	648	—	15	123	335	175
tělovýchovně - lékařský	110	5	14	30	53	8
lékařská genetika	7	—	—	1	5	1
rentgenový	634	80	139	178	182	55
radioterapie	173	26	49	26	55	17
nukleární medicína	71	8	21	21	21	—
klinická biochemie	276	28	47	79	105	17
klinická hematologie	47	3	12	17	11	4
anestez.-resuscitační	553	132	178	155	83	5
rehabilitační	222	6	52	64	90	10
protetický	11	1	—	2	6	2
soudně lékařský	43	2	10	15	13	3
patologický	278	35	67	91	72	13
transfúzní služba	151	10	30	33	66	12
záchranná služba	38	2	10	13	10	3
hygienická služba	934	138	215	302	243	36
zdravotní výchova obyvatelstva	41	—	4	12	14	11
zdravotnické školy	11	—	3	3	4	1
organizace zdravotnictví	531	2	22	110	337	60
teoretické obory	515	51	78	176	192	18
spec. příprava v oboru všeobecného lékařství	84	81	3	—	—	—
ostatní	123	11	20	31	46	15
lékaři mimo evidenční počet	2 260	1 224	783	187	47	19

8.6.3 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce v SSR

Obor činnosti	Celkem	v tom s počtem let po promoce				
		do 3	4-10	11-20	21-30	31 a více
Celkem	14 890	3 205	4 066	4 225	2 681	713
interní	1 640	549	358	377	267	89
infekční	124	26	28	27	35	8
tuberkulózy a respiračních nemocí	349	55	77	75	120	22
alergologický	8	—	3	4	1	—
nervový	335	69	102	161	52	11
psychiatrický	311	58	99	108	42	4
nemoci z povolání	49	8	8	16	13	4
dětský	1 645	358	474	492	268	53
školní zdravotní služba	42	4	4	20	14	—
ženský	845	132	269	248	154	42
chirurgický	823	214	251	198	124	36
neurochirurgický	17	1	7	5	3	1
plastická chirurgie	32	1	14	9	6	2
traumatologický	49	11	22	8	6	2
ortopedický	163	41	51	40	24	7
urologický	147	29	37	36	32	13
ušní, nosní, krční	283	53	70	70	57	33
oční	241	34	67	70	45	25
foniatický	9	1	1	3	3	1
stomatologický — lékaři	2 114	514	708	679	170	43
kožní	235	26	64	74	50	21
dorostový	135	12	43	49	22	9
obvodní územní lékaři	1 299	57	313	476	372	81
obvodní závodní lékaři	620	35	226	209	120	30
posudková služba	273	2	21	80	109	61
tělovýchovně - lékařský	52	5	13	18	15	1
lékařská genetika	2	1	1	—	—	—
rentgenový	215	45	62	54	43	11
radioterapie	110	26	30	26	23	5
nukleární medicína	19	2	8	3	5	1
klinická biochemie	178	20	32	60	55	11
klinická hematologie	23	8	7	6	2	—
anestez.-resuscitační	281	98	94	63	25	1
rehabilitační	108	16	18	40	25	9
protetický	5	—	3	1	1	—
soudně lékařský	33	7	10	6	8	2
patologický	125	33	35	30	24	3
transfúzní služba	93	12	23	34	21	3
záchranná služba	21	5	6	6	4	—
hygienická služba	366	73	81	97	100	15
zdravotní výchova obyvatelstva	35	3	10	7	10	5
zdravotnické školy	4	—	—	2	2	—
organizace zdravotnictví	242	4	15	86	104	33
teoretické obory	306	49	53	111	84	9
spec. příprava v oboru všeobecného lékařství	—	—	—	—	—	—
ostatní	12	—	2	8	1	1
lékaři mimo evidenční počet	872	508	246	93	20	5

8. LÉKAŘI

8.7 Lékaři podle krajů a věkových skupin

Území, kraj	Rok	Počet lékařů — mužů ve věku					
		do 24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49
ČSSR	1978	217	4 716	3 173	2 527	2 040	3 320
	1977	442	4 286	3 014	2 334	2 286	3 309
ČSR	1978	84	2 969	1 978	1 581	1 313	2 159
	1977	232	2 631	1 899	1 464	1 503	2 170
SSR	1978	133	1 747	1 195	946	727	1 161
	1977	210	1 655	1 115	870	783	1 139
Hl. m. Praha	1978	—	234	283	252	235	416
Středočeský		1	301	194	150	112	188
Jihočeský		1	192	137	117	70	147
Západočeský		1	225	163	144	123	264
Severočeský		6	310	206	175	132	185
Východočeský		—	275	222	196	120	250
Jihomoravský		2	475	350	248	255	343
Severomoravský		3	449	401	287	253	353
Hl. m. SSR Bratislava		1	216	164	135	127	184
Západoslovenský		7	378	310	217	198	297
Středoslovenský		8	487	350	290	185	312
Východoslovenský		8	478	356	285	211	359
Lékaři mimo evidenční počet		179	696	37	31	19	22

I. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet lékařů — mužů ve věku					
		50—54	55—59	60—64	65—69	70 a st.	Celkem
ČSSR	1978	3 037	2 263	1 282	1 022	357	23 954
	1977	3 100	1 869	1 453	906	327	23 326
ČSR	1978	2 220	1 690	1 031	810	292	16 127
	1977	2 269	1 420	1 174	710	266	15 738
SSR	1978	817	573	251	212	65	7 827
	1977	831	449	279	196	61	7 588
Hl. m. Praha	1978	464	359	230	173	74	2 720
Středočeský		192	154	89	98	48	1 527
Jihočeský		122	100	65	51	10	1 012
Západočeský		212	116	69	47	23	1 387
Severočeský		178	121	76	82	24	1 495
Východočeský		231	192	127	97	29	1 739
Jihomoravský		422	340	206	135	48	2 824
Severomoravský		385	291	160	125	36	2 743
Hl. m. SSR Bratislava		192	138	74	50	13	1 294
Západoslovenský		205	161	85	69	29	1 956
Středoslovenský		220	133	50	50	12	2 097
Východoslovenský		194	132	41	43	11	2 118
Lékaři mimo evidenční počet		20	26	10	2	—	1 042

8.7 Lékaři podle krajů a věkových skupin

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet lékařek — žen ve věku					
		do 24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49
ČSSR	1978	433	5 722	5 240	3 805	2 075	2 097
	1977	651	5 232	5 244	3 265	2 080	1 928
ČSR	1978	218	3 725	3 396	2 441	1 477	1 514
	1977	376	3 388	3 395	2 099	1 520	1 395
SSR	1978	215	1 997	1 844	1 364	598	583
	1977	275	1 844	1 849	1 166	560	533
Hl. m. Praha	1987	11	292	459	514	368	474
Středočeský		20	386	336	204	148	124
Jihočeský		21	199	154	126	60	60
Západočeský		15	299	278	220	136	121
Severočeský		23	327	283	226	106	111
Východočeský		27	348	272	217	107	138
Jihomoravský		47	533	546	382	292	251
Severomoravský		35	502	523	417	239	229
Hl. m. SSR Bratislava		17	223	317	322	161	166
Západoslovenský		48	394	424	314	140	136
Středoslovenský		65	573	496	332	145	143
Východoslovenský		68	547	443	343	143	134
Lékařky mimo evidenční počet		36	1 099	709	188	30	10

Dokončen

Území, kraj	Rok	Počet lékařek — žen ve věku					
		50—54	55—59	60—64	65—69	70 a st.	Celkem
ČSSR	1978	1 441	699	263	149	36	21 960
	1977	1 408	524	287	129	43	20 791
ČSR	1978	1 148	570	234	140	34	14 897
	1977	1 134	430	256	119	40	14 152
SSR	1978	293	129	29	9	2	7 063
	1977	274	94	31	10	3	6 639
Hl. m. Praha	1978	373	195	96	62	16	2 860
Středočeský		92	58	23	17	3	1 411
Jihočeský		35	18	9	4	1	687
Západočeský		77	38	9	3	1	1 197
Severočeský		58	31	13	11	4	1 193
Východočeský		87	44	24	10	5	1 279
Jihomoravský		237	108	30	21	—	2 447
Severomoravský		178	76	28	12	4	2 243
Hl. m. SSR Bratislava		125	51	13	2	—	1 397
Západoslovenský		52	29	5	4	1	1 547
Středoslovenský		56	24	6	1	—	1 841
Východoslovenský		57	25	5	2	1	1 768
Lékařky mimo evidenční počet		14	2	2	—	—	2 090

8. LÉKAŘI

8.3.1 Lékaři (fyzické osoby) podle oborů činnosti v ÚNZ – ČSSR*)

Obor činnosti	Lékaři – muži					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělení do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se special. v jiném oboru	bez specializace ¹⁾	
Celkem	17 503	2 076	190	1 679	1 277	23 867
interní	1 694	281	38	35	226	2 274
infekční	96	7	3	4	14	124
tuberkulózy a respiračních nemocí	454	28	3	9	21	515
alergologický	26	—	1	—	—	27
nervový	373	42	4	8	30	457
psychiatrický	434	35	3	26	36	534
nemoci z povolání	37	3	1	4	1	46
dětský	950	134	1	11	63	1 159
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	443
ženský	1 365	168	3	1	95	1 632
chirurgický	1 560	230	37	18	182	2 027
neurochirurgický	31	2	—	4	—	37
plastická chirurgie	33	3	—	2	1	39
traumatologický	56	6	2	2	8	74
ortopedický	405	49	4	25	37	520
urologický	233	43	2	41	25	344
ušní, nosní, krční	456	42	4	2	24	528
oční	230	17	1	1	10	259
foniatrický	21	—	—	—	1	22
stomatologický - lékaři	1 783	527	1	1	182	2 494
kožní	238	13	—	5	6	262
dorostový	230	14	3	27	6	280
obvodní územní lékaři	2 680	87	14	69	49	2 899
obvodní závodní lékaři	1 558	102	14	82	36	1 792
posudková služba	200	4	3	498	4	709
tělovýchovně-lékařský	175	5	6	56	13	255
lékařská genetika	7	—	—	3	—	10
rentgenový	479	40	3	30	33	585
radioterapie	90	10	3	103	20	226
nukleární medicína	29	1	1	20	4	55
klinická biochemie	162	14	2	14	10	202
klinická hematologie	24	4	2	3	1	34
anesteziologicko-resuscitační	281	67	11	37	55	451
rehabilitační	×	×	×	×	×	270
protetický	×	×	×	×	×	28
soudně lékařský	25	2	—	2	8	37
patologický	248	24	2	5	25	304
transfúzní služba	101	6	4	28	5	144
záchranná služba	×	×	×	×	×	79
hygienická služba	405	49	1	28	35	518
zdravotní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	117
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	162
organizace zdravotnictví	334	3	11	475	5	828
teoretické obory	×	×	×	×	×	4
spec. průprava v oboru všeobecného lékařství	—	14	2	—	6	22
ostatní	×	×	×	×	×	39

*) 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*)

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 ¹⁾	
Celkem	13 664	2 810	157	546	1 743	20 811
interní	1 011	357	30	12	294	1 704
infekční	129	16	8	10	31	194
tuberkulózy a respiračních nemocí	277	36	6	8	32	359
alergologický	28	1	—	4	1	34
nervový	378	60	6	13	35	492
psychiatrický	428	64	5	21	47	565
nemoci z povolání	46	1	1	8	7	63
dětský	2 602	422	4	9	278	3 315
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	1 568
ženský	586	77	5	8	53	729
chirurgický	239	45	23	9	72	388
neurochirurgický	5	—	—	1	—	6
plastická chirurgie	19	—	1	1	1	22
traumatologický	4	—	—	—	1	5
ortopedický	65	6	5	10	11	97
urologický	18	7	—	5	7	37
ušní, nosní, krční	275	47	4	1	26	353
oční	491	54	1	1	30	577
foniatrický	12	—	—	1	1	14
stomatologický - lékaři	2 207	1 031	1	2	487	3 728
kožní	369	47	3	7	30	456
dorostový	315	21	3	24	4	367
obvodní územní lékaři	1 547	113	7	34	27	1 728
obvodní závodní lékaři	1 124	100	8	32	14	1 278
posudková služba	46	—	—	109	—	155
tělovýchovně-lékařský	61	2	1	5	3	72
lékařská genetika	1	—	1	2	—	4
rentgenový	205	34	9	13	29	290
radioterapie	67	11	4	38	14	134
nukleární medicína	5	4	1	12	3	25
klinická biochemie	116	22	4	12	13	167
klinická hematologie	28	3	1	8	1	41
anesteziologicko-resuscitační	275	59	3	15	58	410
rehabilitační	×	×	×	×	×	163
protetický	×	×	×	×	×	6
soudně lékařský	10	—	—	—	4	14
patologický	74	12	1	2	10	99
transfúzní služba	139	10	6	15	14	184
záchranná služba	×	×	×	×	×	27
hygienická služba	423	111	—	13	77	624
zdravotní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	56
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	46
organizace zdravotnictví	39	1	5	81	2	128
teoretické obory	×	×	×	×	×	4
spec. příprava v oboru všeobecného lékařství	—	36	—	—	26	62
ostatní	×	×	×	×	×	21

*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činnosti není uveden druh specializace celkový počet osob v těchto oborech je v úhrnném sloupci uveden.

1) Nemá žádnou specializaci ani jí nebyl na specializačním indexu stanoven obor.

8. LÉKAŘI

8.3.2 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — ČSR*)

Obor činnosti	Lékaři — muži					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělení do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se special. v jiném oboru	bez specializace ¹⁾	
Celkem	12 020	1 397	143	1 198	645	16 235
interní	1 145	181	25	27	97	1 475
infekční	60	4	3	4	8	79
tuberkulózy a respiračních nemocí	303	16	3	8	12	342
alergologický	21	—	1	—	—	22
nervový	263	34	—	5	16	318
psychiatrický	342	29	3	20	12	406
nemoci z povolání	28	2	1	4	—	35
dětský	603	92	1	9	30	735
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	269
ženský	851	110	3	1	50	1 015
chirurgický	1 063	146	29	14	111	1 363
neurochirurgický	25	2	—	3	—	30
plastická chirurgie	17	1	—	1	1	20
traumatologický	22	1	—	2	1	26
ortopedický	291	35	3	18	16	363
urologický	130	30	2	33	10	205
ušní, nosní, krční	310	28	3	—	15	356
oční	178	15	1	—	8	202
foniatrický	15	—	—	—	—	15
stomatologický - lékaři	1 084	385	—	1	98	1 568
kožní	172	11	—	3	3	189
dorostový	160	4	2	19	1	186
obvodní územní lékaři	1 908	50	10	54	24	2 046
obvodní závodní lékaři	1 163	64	13	66	19	1 325
posudková služba	149	4	2	325	2	482
tělovýchovně-lékařský	124	4	4	42	7	181
lékařská genetika	5	—	—	1	—	6
rentgenový	356	24	3	16	14	413
radioterapie	60	9	2	78	10	159
nukleární medicína	27	1	1	17	3	49
klinická biochemie	112	7	2	9	7	137
klinická hematologie	20	3	—	1	—	24
anesteziologicko-resuscitační	226	43	11	31	26	337
rehabilitační	×	×	×	×	×	185
protetický	×	×	×	×	×	24
soudně lékařský	14	2	—	1	2	19
patologický	170	12	1	5	12	200
transfúzní služba	71	3	4	23	3	104
záchranná služba	×	×	×	×	×	67
hygienická služba	294	28	1	23	17	363
zdravotní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	91
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	161
organizace zdravotnictví	238	3	7	334	4	586
teoretické obory	×	×	×	×	×	3
spec. příprava v oboru všeobecného lékařství	—	14	2	—	6	22
ostatní	×	×	×	×	×	32

* 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.

8.8.2 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — ČR*

Dokončení

Obor činnosti	Lékařky — ženy					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělené do specializačního oboru		ostatní		
		přslušného	jiného	se special. v jiném oboru	bez specializace ¹⁾	
Celkem	9 322	1 942	119	387	896	14 030
interní	689	219	20	9	140	1 077
infekční	82	8	8	10	14	122
tuberkulózy a respiračních nemocí	177	12	6	4	21	220
alergologický	23	1	—	3	—	27
nervový	253	33	4	5	15	310
psychiatrický	298	50	3	16	17	384
nemoci z povolání	34	1	—	7	2	44
dětský	1 705	259	2	6	104	2 076
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	1 145
ženský	381	49	5	3	29	467
chirurgický	185	31	18	6	29	269
neurochirurgický	4	—	—	1	—	5
plastická chirurgie	15	—	1	—	1	17
traumatologický	2	—	—	—	—	2
ortopedický	48	3	5	9	1	66
urologický	12	4	—	2	4	22
ušní, nosní, krční	186	25	3	1	12	227
oční	338	40	1	1	10	390
foniatrický	8	—	—	1	1	10
stomatologický - lékaři	1 506	803	1	2	310	2 622
kožní	234	31	3	5	18	291
dorostový	204	8	—	18	2	232
obvodní územní lékaři	1 118	76	5	23	13	1 235
obvodní závodní lékaři	790	63	8	28	10	899
posudková služba	36	—	—	73	—	109
tělovýchovně-lékařský	44	2	1	5	2	54
lékařská genetika	1	—	—	2	—	3
rentgenový	170	26	9	7	22	234
radioterapie	41	8	2	22	5	78
nukleární medicína	1	4	1	8	2	16
klinická biochemie	69	12	3	9	6	99
klinická hematologie	15	1	1	7	—	24
anesteziologicko-resuscitační	175	35	2	11	26	249
rehabilitační	×	×	×	×	×	105
protetický	×	×	×	×	×	5
soudně lékařský	5	—	—	—	1	6
patologický	62	9	1	2	5	79
transfúzní služba	80	8	5	14	6	113
záchranná služba	×	×	×	×	×	16
hygienická služba	306	84	—	9	42	441
zdravotní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	33
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	42
organizace zdravotnictví	25	1	1	58	—	85
teoretické obory	×	×	×	×	×	3
spec. příprava v oboru všeobecného lékařství	—	36	—	—	26	62
ostatní	×	×	×	×	×	15

* Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činnosti není uveden druh specializace; celkový počet osob v těchto oborech je v úhrnném sloupci uveden.

¹⁾ Nemá žádnou specializaci, ani jí nebyl na specializačním indexu stanoven obor.

3. LÉKÁŘI

3.3.3 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — SSR*)

Obor činnosti	Lékaři — muži					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělení do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se special. v jiném oboru	bez specializace ¹⁾	
Celkem	5 483	679	47	481	632	7 632
interní	549	100	13	8	129	799
infekční	36	3	—	—	6	45
tuberkulózy a respiračních nemocí	151	12	—	1	9	173
alergologický	5	—	—	—	—	5
nervový	110	8	4	3	14	139
psychiatrický	92	6	—	6	24	128
nemoci z povolání	9	1	—	—	1	11
dětský	347	42	—	2	33	424
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	174
ženský	514	58	—	—	45	617
chirurgický	497	84	8	4	71	664
neurochirurgický	6	—	—	1	—	7
plastická chirurgie	16	2	—	1	—	19
traumatologický	34	5	2	—	7	48
ortopedický	114	14	1	7	21	157
urologický	103	13	—	8	15	139
ušní, nosní, krční	146	14	1	2	9	172
oční	52	2	—	1	2	57
foniatrický	6	—	—	—	1	7
stomatologický - lékaři	699	142	1	—	84	926
kožní	66	2	—	2	3	73
dorostový	70	10	1	8	5	94
obvodní územní lékaři	772	37	4	15	25	853
obvodní závodní lékaři	395	38	1	16	17	467
posudková služba	51	—	1	173	2	227
tělovýchovně-lékařský	51	1	2	14	6	74
lékařská genetika	2	—	—	2	—	4
rentgenový	123	16	—	14	19	172
radioterapie	30	1	1	25	10	67
nukleární medicína	2	—	—	3	1	6
klinická biochemie	50	7	—	5	3	65
klinická hematologie	4	1	2	2	1	10
anesteziologicko-resuscitační	55	24	—	6	29	114
rehabilitační	×	×	×	×	×	85
protetický	×	×	×	×	×	4
soudně lékařský	11	—	—	1	6	18
patologický	78	12	1	—	13	104
transfúzní služba	30	3	—	5	2	40
záchranná služba	×	×	×	×	×	12
hygienická služba	111	21	—	5	18	155
zdravotní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	26
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	1
organizace zdravotnictví	96	—	4	141	1	242
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 v úhrnném sloupci uveden.

1) Nemá žádnou specializaci, ani mu nebyl na specializačním indexu stanoven obor.

8.3.3 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — SSR*)

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 ¹⁾	
Celkem	4 342	868	38	159	847	6 781
interní	322	138	10	3	154	627
infekční	47	8	—	—	17	72
tuberkulózy a respiračních nemocí	100	24	—	4	11	139
alergologický	5	—	—	1	1	7
nervový	125	27	2	8	20	182
psychiatrický	130	14	2	5	30	181
nemoci z povolání	12	—	1	1	5	19
dětský	897	163	2	3	174	1 239
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	423
ženský	205	28	—	5	24	262
chirurgický	54	14	5	3	43	119
neurochirurgický	1	—	—	—	—	1
plastická chirurgie	4	—	—	1	—	5
traumatologický	2	—	—	—	1	3
ortopedický	17	3	—	1	10	31
urologický	6	3	—	3	3	15
ušní, nosní, krční	89	22	1	—	14	126
oční	153	14	—	—	20	187
foniatický	4	—	—	—	—	4
stomatologický - lékaři	701	228	—	—	177	1 106
kožní	135	16	—	2	12	165
dorostový	111	13	3	6	2	135
obvodní územní lékaři	429	37	2	11	14	493
obvodní závodní lékaři	334	37	—	4	4	379
posudková služba	10	—	—	36	—	46
tělovýchovně-lékařský	17	—	—	—	1	18
lékařská genetika	—	—	1	—	—	1
rentgenový	35	8	—	6	7	56
radioterapie	26	3	2	16	9	56
nukleární medicína	4	—	—	4	1	9
klinická biochemie	47	10	1	3	7	68
klinická hematologie	13	2	—	1	1	17
anesteziologicko-resuscitační	100	24	1	4	32	161
rehabilitační	×	×	×	×	×	58
protetický	×	×	×	×	×	1
soudně lékařský	5	—	—	—	3	8
patologický	12	3	—	—	5	20
transfúzní služba	59	2	1	1	8	71
záchranná služba	×	×	×	×	×	11
hygienická služba	117	27	—	4	35	183
zdravotní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	23
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	4
organizace zdravotnictví	14	—	4	23	2	43
teoretické obory	×	×	×	×	×	1
spec. příprava v oboru všeobecného lékařství	—	—	—	—	—	—
ostatní	×	×	×	×	×	6

*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činnosti není uvedena 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

8.9.1 Počet atestací podle oboru v ČSSR

	Celkem	v tom resort		
		zdravotnictví	doprava	ostatní
Celkový počet atestací	51 169	46 492	672	4 005
Specializace I. stupně celkem	34 190	31 309	491	2 390
v tom v oboru:				
interní lékařství	12 417	11 342	258	817
pediatrie	4 401	4 198	1	202
gynekologie a porodnictví	2 181	2 030	12	139
chirurgie	3 326	3 012	27	287
urologie	142	131	—	11
ortopedie	244	226	—	18
neurologie	871	738	11	122
psychiatrie	862	776	9	77
dermatovenerologie	635	564	7	64
stomatologie	4 427	4 106	92	229
otorinolaryngologie	801	725	16	60
oftalmologie	740	672	13	55
radiodiagnostika	717	670	11	36
radioterapie	192	176	—	16
patologická anatomie	402	303	—	99
lékařská mikrobiologie	317	252	2	63
hygiena a epidemiologie	948	852	28	68
anesteziologie a resuscitace	415	404	2	9
klinická biochemie	152	132	2	18
všeobecné lékařství	—	—	—	—
Specializace II. stupně celkem	8 988	7 885	108	995
v tom v oboru:				
interní lékařství	1 975	1 693	30	252
pediatrie	797	725	—	72
gynekologie a porodnictví	896	793	6	97
chirurgie	1 135	981	15	139
urologie	186	165	—	21
ortopedie	288	261	2	25
neurologie	326	272	3	51
psychiatrie	342	305	3	34
dermatovenerologie	242	207	1	34
stomatologie	642	559	16	67
otorinolaryngologie	312	274	6	32
oftalmologie	258	222	4	32
radiodiagnostika	406	378	8	20
radioterapie	103	94	—	9
patologická anatomie	172	134	—	38
lékařská mikrobiologie	142	120	1	21
hygiena a epidemiologie	252	223	11	18
anesteziologie a resuscitace	382	368	1	13
klinická biochemie	132	111	1	20
Další specializace celkem	4 287	3 954	52	281
v tom v oboru:				
organizace a řízení zdravotnictví	1 074	917	36	121
posudkové lékařství	403	242	16	145
doplňkové školení obvodních lékařů	2 810	2 795	—	15

8.9.1 Počet atestací podle oboru v ČSSR

Dokončení

	Celkem	v tom resort		
		zdravotnictví	doprava	ostatní
Nástavbová specializace celkem	3 704	3 344	21	339
v tom v oboru:				
přenosné nemoci	216	177	—	39
kardiologie	73	66	—	7
dětská kardiologie	26	23	—	3
revmatologie	160	152	3	5
endokrinologie	55	51	—	4
gastroenterologie	76	70	—	6
porucha látkové přeměny a výživy	51	50	—	1
alergologie	36	34	—	2
hematologie a transfúzní služba	210	201	1	8
tuberkulóza a respirační nemoci	835	797	3	35
dětská tuberkulóza a respirační nemoci	30	30	—	—
dětská neurologie	52	47	—	5
dětská psychiatrie	91	84	1	6
neurochirurgie	32	20	—	12
plastická chirurgie	44	35	—	9
thorakochirurgie	25	22	—	3
ústní, čelistní a obličejová chirurgie	42	26	—	16
dětská chirurgie	56	46	—	10
dětská otorinolaryngologie	9	8	—	1
foniatrie	49	44	—	5
parodontologie	59	46	2	11
čelistní ortopedie	88	78	—	10
dětská stomatologie	47	42	—	5
fyziatrie, balneologie a léčebná rehabilitace	523	511	3	9
lékařská genetika	19	15	—	4
nukleární medicína	44	32	—	12
lékařská virologie	16	16	—	—
lékařská parazitologie	4	4	—	—
epidemiologie	37	33	—	4
hygiena všeobecná a komunální	58	51	5	2
hygiena práce a nemoci z povolání	142	123	1	18
hygiena dětí a dorostu	36	33	—	3
hygiena výživy a předmětů běžného užívání	31	29	—	2
hygiena záření	7	7	—	—
dorostové lékařství	172	162	1	9
tělovýchovné lékařství	142	112	—	30
soudní lékařství	37	21	—	16
zvláště úzké obory	74	46	1	27

8. LÉKAŘI

8.9.2 Počet atestací podle oboru v ČR

	Celkem	v tom resort		
		zdravotnictví	doprava	ostatní
Celkový počet atestací	35 215	31 820	488	2 907
Specializace I. stupně celkem	23 228	21 175	356	1 697
v tom v oboru:				
interní lékařství	8 584	7 826	191	567
pediatrie	2 842	2 688	1	153
gynekologie a porodnictví	1 427	1 321	10	96
chirurgie	2 316	2 113	17	186
urologie	72	68	—	4
ortopedie	159	146	—	13
neurologie	605	499	9	97
psychiatrie	629	567	6	56
dermatovenerologie	427	375	7	45
stomatologie	2 858	2 630	65	163
otorinolaryngologie	552	498	10	44
oftalmologie	524	476	7	41
radiodiagnostika	550	508	8	34
radioterapie	129	120	—	9
patologická anatomie	283	212	—	71
lékařská mikrobiologie	218	171	—	47
hygiena a epidemiologie	698	621	22	55
anesteziologie a resuscitace	270	264	2	4
klinická biochemie	85	72	1	12
všeobecné lékařství	—	—	—	—
Specializace II. stupně celkem	6 508	5 683	74	751
v tom v oboru:				
interní lékařství	1 464	1 256	21	187
pediatrie	528	472	—	56
gynekologie a porodnictví	593	518	6	69
chirurgie	819	712	8	99
urologie	131	117	—	14
ortopedie	238	214	2	22
neurologie	241	201	2	38
psychiatrie	294	265	3	26
dermatovenerologie	160	134	1	25
stomatologie	454	390	9	55
otorinolaryngologie	206	177	4	25
oftalmologie	182	154	3	25
radiodiagnostika	328	303	6	19
radioterapie	75	70	—	5
patologická anatomie	121	91	—	30
lékařská mikrobiologie	99	81	—	18
hygiena a epidemiologie	195	171	8	16
anesteziologie a resuscitace	289	278	1	10
klinická biochemie	91	79	—	12
Další specializace celkem	2 982	2 724	41	217
v tom v oboru:				
organizace a řízení zdravotnictví	737	620	26	91
posudkové lékařství	314	183	15	116
doplňkové školení obvodních lékařů	1 931	1 921	—	10

8.9.2 Počet atestací podle oboru v ČR

Dokončení

	Celkem	v tom resort		
		zdravotnictví	doprava	ostatní
Nástavbová specializace celkem	2 497	2 238	17	242
v tom v oboru:				
přenosné nemoci	140	109	—	31
kardiologie	45	41	—	4
dětská kardiologie	9	9	—	—
revmatologie	87	83	—	4
endokrinologie	31	28	—	3
gastroenterologie	49	44	—	5
poruchy látkové přeměny a výživy	31	31	—	—
alergologie	25	23	—	2
hematologie a transfúzní služba	131	124	—	7
tuberkulóza a respirační nemoci	565	537	3	25
dětská tuberkulóza a respirační nemoci	10	10	—	—
dětská neurologie	34	30	—	4
dětská psychiatrie	74	68	1	5
neurochirurgie	22	16	—	6
plastická chirurgie	34	27	—	7
thorakochirurgie	12	10	—	2
ústí, čelistní a obličejová chirurgie	33	23	—	10
dětská chirurgie	45	40	—	5
dětská otorinolaryngologie	8	7	—	1
foniatrie	36	32	—	4
parodontologie	39	28	2	9
čelistní ortopedie	47	41	—	6
dětská stomatologie	27	23	—	4
fyziatrie, balneologie a léčebná rehabilitace	332	324	3	5
lékařská genetika	13	9	—	4
nukleární medicína	35	25	—	10
lékařská virologie	14	14	—	—
lékařská parazitologie	4	4	—	—
epidemiologie	29	26	—	3
hygiena všeobecná a komunální	53	46	5	2
hygiena práce a nemocí z povolání	109	97	1	11
hygiena dětí a dorostu	28	26	—	2
hygiena výživy a předmětů běžného užívání	23	22	—	1
hygiena záření	5	5	—	—
dorostové lékařství	132	124	1	7
tělovýchovné lékařství	98	79	—	19
soudní lékařství	24	14	—	10
zvlášť úzké obory	64	39	1	24

8. LÉKÁŘI

8.9.3 Počet atestací podle oborů v SSR

	Celkem	v tom resort		
		zdravotnictví	doprava	ostatní
Celkový počet atestací	15 954	14 672	184	1 098
Specializace I. stupně celkem	10 962	10 134	135	693
v tom v oboru:				
interní lékařství	3 833	3 516	67	250
pediatrie	1 559	1 510	—	49
gynekologie a porodnictví	754	709	2	43
chirurgie	1 010	899	10	101
urologie	70	63	—	7
ortopedie	85	80	—	5
neurologie	266	239	2	25
psychiatrie	233	209	3	21
dermatovenerologie	208	189	—	19
stomatologie	1 569	1 476	27	66
otorinolaryngologie	249	227	6	16
oftalmologie	216	196	6	14
radiodiagnostika	167	162	3	2
radioterapie	63	56	—	7
patologická anatomie	119	91	—	28
lékařská mikrobiologie	99	81	2	16
hygiena a epidemiologie	250	231	6	13
anesteziologie a resuscitace	145	140	—	5
klinická biochemie	67	60	1	6
všeobecné lékařství	—	—	—	—
Specializace II. stupně celkem	2 480	2 202	34	244
v tom v oboru:				
interní lékařství	511	437	9	65
pediatrie	269	253	—	16
gynekologie a porodnictví	303	275	—	28
chirurgie	316	269	7	40
urologie	55	48	—	7
ortopedie	50	47	—	3
neurologie	85	71	1	13
psychiatrie	48	40	—	8
dermatovenerologie	82	73	—	9
stomatologie	188	169	7	12
otorinolaryngologie	106	97	2	7
oftalmologie	76	68	1	7
radiodiagnostika	78	75	2	1
radioterapie	28	24	—	4
patologická anatomie	51	43	—	8
lékařská mikrobiologie	43	39	1	3
hygiena a epidemiologie	57	52	3	2
anesteziologie a resuscitace	93	90	—	3
klinická biochemie	41	32	1	8
Další specializace celkem	1 305	1 230	11	64
v tom v oboru:				
organizace a řízení zdravotnictví	337	297	10	30
posudkové lékařství	89	59	1	29
doplňkové školení obvodních lékařů	879	874	—	5

8.9.3 Počet atestací podle oboru v SSR

Dokončení

	Celkem	v tom resort		
		zdravotnictví	doprava	ostatní
Nástavbová specializace celkem	1 207	1 106	4	97
v tom v oboru:				
přenosné nemoci	76	68	—	8
kardiologie	8	25	—	3
dětská kardiologie	17	14	—	3
revmatologie	73	69	3	1
endokrinologie	24	23	—	1
gastroenterologie	27	26	—	1
poruchy látkové přeměny a výživy	20	19	—	1
alergologie	11	11	—	—
hematologie a transfúzní služba	79	77	1	1
tuberkulóza a respirační nemoci	270	260	—	10
dětská tuberkulóza a respirační nemoci	20	20	—	—
dětská neurologie	18	17	—	1
dětská psychiatrie	17	16	—	1
neurochirurgie	10	4	—	6
plastická chirurgie	10	8	—	2
thorakochemie	13	12	—	1
ústní, čelistní a obličejová chirurgie	9	3	—	6
dětská chirurgie	11	6	—	5
dětská otorinolaryngologie	1	1	—	—
foniatrie	13	12	—	1
parodontologie	20	18	—	2
čelistní ortopedie	41	37	—	4
dětská stomatologie	20	19	—	1
fyziatrie, balneologie a léčebná rehabilitace	191	187	—	4
lékařská genetika	6	6	—	—
nukleární medicína	9	7	—	2
lékařská virologie	2	2	—	—
lékařská parazitologie	—	—	—	—
epidemiologie	8	7	—	1
hygiena všeobecná a komunální	5	5	—	—
hygiena práce a nemocí z povolání	33	26	—	7
hygiena dětí a dorostu	8	7	—	1
hygiena výživy a předmětů běžného užívání	8	7	—	1
hygiena záření	2	2	—	—
dorostové lékařství	40	38	—	2
tělovýchovné lékařství	44	33	—	11
soudní lékařství	13	7	—	6
zvláště úzké obory	10	7	—	3

8. DENTISTÉ

8.10 Dentisté podle krajů a věkových skupin

Území, kraj	Rok	Počet dentistů — mužů i žen										
		ve věku										
		do 29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70 a starší	Celkem
ČSSR	1978	—	—	3	4	9	13	101	251	232	100	713
	1977	—	—	5	3	11	16	160	308	256	114	873
ČSR	1978	—	—	1	3	7	12	87	230	189	62	591
	1977	—	—	2	2	10	13	144	281	209	67	728
SSR	1978	—	—	2	1	2	1	14	21	43	38	122
	1977	—	—	3	1	1	3	16	27	47	47	145
Hl. m. Praha	1978	—	—	—	—	—	—	7	26	24	17	74
Středočeský	—	—	—	—	1	1	2	10	31	29	15	89
Jihočeský	—	—	—	—	—	—	—	7	10	22	4	43
Západočeský	—	—	—	—	1	—	2	4	12	11	4	34
Severočeský	—	—	—	1	1	3	2	11	30	22	4	74
Východočeský	—	—	—	—	—	3	2	21	49	40	14	129
Jihomoravský	—	—	—	—	—	—	2	12	33	23	2	72
Severomoravský	—	—	—	—	—	—	2	15	39	18	2	76
Hl. m. SSR Bratislava	—	—	—	—	1	—	—	—	3	2	3	9
Západoslovenský	—	—	—	—	—	—	—	5	8	15	21	49
Středoslovenský	—	—	—	—	—	—	1	6	5	16	6	34
Východoslovenský	—	—	—	1	—	2	—	3	5	10	8	29
Dentisté mimo evidenční počet	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1

8.11 Celkový počet farmaceutů (fyzických osob) podle podřízenosti

Resort	Muži	Ženy	Celkem	
			absolutně	v procentech
ČSSR úhrnem	2 025	4 482	6 507	100,0
Resort zdravotnictví	1 870	4 258	6 128	94,2
Resort školství	97	140	237	3,6
Resort dopravy	4	8	12	0,2
Československá akademie věd	30	57	87	1,3
Ostatní	24	19	43	0,7
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. celkem	155	224	379	5,8
ČSR úhrnem	1 501	2 880	4 381	100,0
Resort zdravotnictví	1 410	2 792	4 202	95,9
Resort školství	46	42	88	2,0
Resort dopravy	2	5	7	0,2
Československá akademie věd	19	22	41	0,9
Ostatní	24	19	43	1,0
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. celkem	91	88	179	4,1
SSR úhrnem	524	1 602	2 126	100,0
Resort zdravotnictví	460	1 466	1 926	90,6
Resort školství	51	98	149	7,0
Resort dopravy	2	3	5	0,2
Slovenská akademie věd	11	35	46	2,2
Ostatní	—	—	—	—
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. celkem	64	136	200	9,4

8. FARMACEUTI

8.12 Celkový počet farmaceutů (fyzických osob) podle krajů

Území, kraj	Rok	Muži	Ženy	Celkem		v tom					
						resort zdravotnictví			ostatní		
				abso- lutně	v %	celkem	z toho ženy	celk v % ČSSR	cel- kem	z toho ženy	celk v % ČSSR
ČSSR	1978	2 025	4 482	6 507	100,0	6 128	4 258	94,2	379	224	5,8
	1977	2 014	4 332	6 346	100,0	5 977	4 113	94,2	369	219	5,8
ČSR	1978	1 501	2 880	4 381	67,3	4 202	2 792	64,6	179	88	2,7
	1977	1 502	2 816	4 318	68,0	4 145	2 730	65,3	173	86	2,7
SSR	1978	524	1 602	2 126	32,7	1 926	1 466	29,6	200	136	3,1
	1977	512	1 516	2 028	32,0	1 832	1 383	28,9	196	133	3,1
Hl. m. Praha	1978	309	600	909	14,0	847	569	13,0	62	31	1,0
Středočeský		157	227	384	5,9	379	224	5,8	5	3	0,1
Jihočeský		98	121	219	3,4	217	121	3,3	2	—	0,0
Západočeský		126	186	312	4,8	310	184	4,8	2	2	0,0
Severočeský		155	197	352	5,4	351	197	5,4	1	—	0,0
Východočeský		190	326	516	7,9	454	295	7,0	62	31	1,0
Jihomoravský		225	514	739	11,4	711	500	10,9	28	14	0,4
Severomoravský		209	468	677	10,4	674	466	10,4	3	2	0,0
Hl. m. SSR Bratislava		127	393	520	8,0	340	274	5,2	180	119	2,8
Západoslovenský		141	407	548	8,4	548	407	8,4	—	—	—
Středoslovenský		120	378	498	7,7	496	376	7,6	2	2	0,0
Východoslovenský		112	277	389	6,0	383	271	5,9	6	6	0,1
Farmaceuti mimo evidenční počet		56	388	444	6,8	418	374	6,4	26	14	0,4

8.13 Farmaceuti podle krajů a věkových skupin

Území, kraj	Rok	Počet farmaceutů — mužů					
		ve věku					
		do 24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49
ČSSR	1978	41	225	114	100	81	263
	1977	34	205	107	91	92	375
ČSR	1978	20	139	68	50	51	185
	1977	16	121	62	48	57	291
SSR	1978	21	86	46	50	30	78
	1977	18	84	45	43	35	84
Hl. m. Praha	1978	1	7	11	3	5	42
Středočeský		1	11	8	5	4	14
Jihočeský		—	14	3	4	4	14
Západočeský		—	11	6	5	3	10
Severočeský		—	22	9	8	8	13
Východočeský		2	22	15	6	7	19
Jihomoravský		—	13	5	11	9	35
Severomoravský		1	25	10	8	11	37
Hl. m. SSR Bratislava		—	19	12	14	15	19
Západoslovenský		1	26	13	8	8	23
Středoslovenský	3	19	8	12	4	22	
Východoslovenský	—	17	12	16	3	14	
Farmaceuti mimo evidenční počet		32	19	2	—	—	1

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet farmaceutů — mužů					
		ve věku					
		50—54	55—59	60—64	65—69	70 a starší	Celkem
ČSSR	1978	431	475	143	108	44	2 025
	1977	409	412	152	91	46	2 014
ČSR	1978	361	399	117	80	31	1 501
	1977	342	345	117	72	31	1 502
SSR	1978	70	76	26	28	13	524
	1977	67	67	35	19	15	512
Hl. m. Praha	1978	83	99	27	21	10	309
Středočeský		40	49	11	7	7	157
Jihočeský		22	26	4	5	2	98
Západočeský		28	35	16	8	4	126
Severočeský		30	37	10	15	3	155
Východočeský		52	46	17	3	1	190
Jihomoravský		62	61	20	6	3	225
Severomoravský		44	45	12	15	1	209
Hl. m. SSR Bratislava		21	18	4	5	—	127
Západoslovenský		17	23	9	11	2	141
Středoslovenský	17	18	8	5	4	120	
Východoslovenský	15	16	5	7	7	112	
Farmaceuti mimo evidenční počet		—	2	—	—	—	56

8. FARMACEUTI

8.13 Farmaceuti podle krajů a věkových skupin

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet farmaceutek — žen					
		ve věku					
		do 24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49
ČSSR	1978	174	1 006	628	516	359	608
	1977	198	883	632	452	380	687
ČSR	1978	77	588	332	251	233	415
	1977	90	512	327	239	250	491
SSR	1978	97	418	296	265	126	193
	1977	108	371	305	213	130	196
Hl. m. Praha	1978	9	42	49	41	36	106
Středočeský		5	37	21	13	13	28
Jihočeský		8	24	15	13	9	14
Západočeský		1	38	20	16	10	21
Severočeský		6	52	27	15	14	23
Východočeský		17	81	33	29	21	35
Jihomoravský		16	77	41	46	74	111
Severomoravský		11	93	58	62	51	76
Hl. m. SSR Bratislava		15	59	62	75	37	67
Západoslovenský		28	112	84	54	34	50
Středoslovenský		25	97	65	65	30	49
Východoslovenský		17	70	50	55	23	25
Farmaceutky mimo evidenční počet		16	224	103	32	7	3

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet farmaceutek — žen					
		ve věku					
		50—54	55—59	60—64	65—69	70 a starší	Celkem
ČSSR	1978	702	346	77	51	15	4 482
	1977	672	276	83	52	17	4 332
ČSR	1978	566	288	68	49	13	2 880
	1977	540	233	72	47	15	2 816
SSR	1978	136	58	9	2	2	1 602
	1977	132	43	11	5	2	1 516
Hl. m. Praha	1978	168	99	24	22	4	600
Středočeský		58	33	10	5	4	227
Jihočeský		20	13	3	1	1	121
Západočeský		36	27	9	7	1	186
Severočeský		35	16	3	6	—	197
Východočeský		68	32	6	2	2	326
Jihomoravský		103	38	6	2	—	514
Severomoravský		75	30	7	4	1	468
Hl. m. SSR Bratislava		52	23	3	—	—	393
Západoslovenský		27	17	—	1	—	407
Středoslovenský		31	8	5	1	2	378
Východoslovenský		26	10	1	—	—	277
Farmaceutky mimo evidenční počet		3	—	—	—	—	388

8. FARMACEUTI

8.14 Farmaceuti v resortu zdravotnictví podle oboru hlavní činnosti a věkových skupin

Obor hlavní činnosti	Farmaceuti ve věku						Celkem	
	do 29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 a starší	absolutně	v %
ČSSR								
Celkem	1 364	1 260	1 215	1 859	372	58	6 128	100,0
v tom:								
v lékárně	951	897	935	1 447	322	54	4 606	75,2
v biochemické laboratoři	11	19	16	15	—	—	61	1,0
v kontrole léčiv ¹⁾	18	28	36	54	6	—	142	2,3
v řídicích složkách lékařské služby:								
v KÚNZ	2	11	17	28	7	—	65	1,1
v OÚNZ	—	11	18	60	8	1	98	1,6
v hygienické službě	2	19	16	46	2	—	85	1,4
v transfúzní službě	4	2	8	6	—	—	20	0,3
ve výzkumném ústavu	33	24	26	47	5	—	135	2,2
v ostatních ústavech a jednotkách ústředně spravovaných MZ (vč. lázeňských jednotek)	8	14	22	27	4	—	75	1,2
ve zdravotnické výrobě	33	44	56	52	7	—	192	3,1
ve zdravotnickém zásobování	30	33	34	50	4	1	152	2,5
v jiném oboru	2	25	20	23	7	2	79	1,3
farmaceuti mimo evidenční počet	270	133	11	4	—	—	418	6,8
ČSR								
Celkem	785	679	840	1 543	312	43	4 202	100,0
v tom:								
v lékárně	570	494	650	1 211	276	40	3 241	77,1
v biochemické laboratoři	6	5	9	11	—	—	31	0,7
v kontrole léčiv ¹⁾	9	13	20	39	3	—	84	2,0
v řídicích složkách lékařské služby:								
v KÚNZ	1	7	15	22	6	—	51	1,2
v OÚNZ	—	2	13	48	6	1	70	1,7
v hygienické službě	2	10	9	34	1	—	56	1,3
v transfúzní službě	—	—	5	5	—	—	10	0,2
ve výzkumném ústavu	5	8	20	41	5	—	79	1,9
v ostatních ústavech a jednotkách ústředně spravovaných MZ ČSR (vč. lázeňských jednotek)	3	4	17	22	3	—	49	1,2
ve zdravotnické výrobě	16	24	44	48	6	—	138	3,3
ve zdravotnickém zásobování	8	17	23	39	2	1	90	2,1
v jiném oboru	2	10	8	19	4	1	44	1,1
farmaceuti mimo evidenční počet	163	85	7	4	—	—	259	6,2

1) SÚKL a krajské kontrolní laboratoře

3. FARMACEUTI

3.14 Farmaceuti v resortu zdravotnictví podle oborů hlavní činnosti a věkových skupin

Dokončení

Obor hlavní činnosti	Farmaceuti ve věku						Celkem	
	do 29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 a starší	absolutně	v %
SSR								
Celkem	579	581	375	316	60	15	1 926	100,0
v tom:								
v lékárně	381	403	285	236	46	14	1 365	70,9
v biochemické laboratoři	5	14	7	4	—	—	30	1,6
v kontrole léčiv ¹⁾	9	15	16	15	3	—	58	3,0
v řídicích složkách lékárenské služby:								
v KÚNZ	1	4	2	6	1	—	14	0,7
v OÚNZ	—	9	5	12	2	—	28	1,5
v hygienické službě	—	9	7	12	1	—	29	1,5
v transfúzní službě	4	2	3	1	—	—	10	0,5
ve výzkumném ústavu	28	16	6	6	—	—	56	2,9
v ostatních ústavech a jednotkách ústředně spravovaných MZ SSR (vč. lázeňských jednotek)	5	10	5	5	1	—	26	1,3
ve zdravotnické výrobě	17	20	12	4	1	—	54	2,8
ve zdravotnickém zásobování	22	16	11	11	2	—	62	3,2
v jiném oboru	—	15	12	4	3	1	35	1,8
farmaceuti mimo evidenční počet	107	48	4	—	—	—	159	8,3

¹⁾ SÚKL a krajské kontrolní laboratoře

9. PRACOVNÍCI

9.1.1 Celkový přehled počtu pracovníků — fyzických osob
(zařízení resortu zdravotnictví)
(k 31. 12. 1978)

Skupina organizací	Pracovníci celkem			z toho ženy		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Úhrnem (všechny organizace)	331 667	228 950	102 717	256 099	178 107	77 992
Rozpočtové org. spravované						
— národními výbory	277 894	193 422	84 472	220 314	154 073	66 241
z toho lékárenská služba	11 831	8 537	3 294	10 172	7 268	2 904
— ústředně	11 463	6 906	4 557	8 001	4 916	3 085
v tom: výzkumné ústavy	5 666	4 334	1 332 ²⁾	4 027	3 128	899 ²⁾
ostatní	5 797	2 572	3 225 ²⁾	3 974	1 788	2 186 ²⁾
Společenské organizace	36	36	—	27	27	—
Príspevkové organizace	77	—	77	63	—	63
Lázeňské organizace celkem	17 952	11 361	6 591	13 305	8 514	4 791
v tom: lázeňské léčebny	17 545	11 031	6 514	13 041	8 287	4 754
výzkumný ústav	185	185	—	131	131	—
ostatní ¹⁾	222	145	77	133	96	37
Zdravotnické zásobování o. p.	2 836	2 027	809	2 047	1 457	590
Zdravoprojekt	586	287	299	273	138	135
Průmyslové podniky celkem	20 823	14 911	5 912	12 069	8 982	3 087
v tom: Spofa	17 357	12 789	4 568	9 984	7 695	2 289
z toho: výzk. ústavy	2 164	1 887	227	1 146	1 024	122
Ústav sér a očkovacích látek	2 021	1 186	835	1 244	741	503
Zřídelní podniky	1 445	936	509	841	546	295

V přehledu není uveden počet pracovníků Ústavu kosmetiky v Praze (174) a počet uoňů.

V železničním zdravotnictví pracuje v ČSSR 2 689 pracovníků

¹⁾ viz tab. 9.1.2

9.1.2 Změny v počtu pracovníků — fyzických osob — v roce 1978 podle skupin organizací

Skupina organizací	Přírůstek (+), úbytek (-)					
	absolutně			v procentech		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Úhrnem (všechny organizace)	+7 370	+4 111	+3 259	+ 2,3	+ 1,8	+ 3,3
Rozpočtové org. spravované						
— národními výbory	+7 059	+4 153	+2 906	+ 2,6	+ 2,2	+ 3,6
z toho lékárenská služba	+ 181	+ 94	+ 87	+ 1,6	+ 1,1	+ 2,7
— ústředně	+ 108	+ 62	+ 46	+ 1,0	+ 0,9	+ 1,0
v tom: výzkumné ústavy	+ 214	+ 32	+ 182 ²⁾	+ 3,9	+ 0,7	+15,8 ²⁾
ostatní	- 106	+ 30	- 136 ²⁾	- 1,8	+ 1,2	- 4,0 ²⁾
Společenské organizace	+ 1	+ 1	—	+ 2,9	+ 2,9	—
Príspevkové organizace	—	—	—	—	—	—
Lázeňské organizace celkem	+ 265	+ 64	+ 201	+ 1,5	+ 0,6	+ 3,1
v tom: lázeňské léčebny	+ 256	+ 59	+ 197	+ 1,5	+ 0,5	+ 3,1
výzkumný ústav	- 1	- 1	—	- 0,5	- 0,5	—
ostatní ¹⁾	+ 10	+ 6	+ 4	+ 4,7	+ 4,3	+ 5,5
Zdravotnické zásobování o. p.	+ 86	+ 85	+ 1	+ 3,1	+ 4,4	+ 0,1
Zdravoprojekt	- 19	- 44	+ 25	- 3,1	-13,3	+ 9,1
Průmyslové podniky celkem	- 130	- 210	+ 80	- 0,6	- 1,4	+ 1,4
v tom: Spofa	- 161	- 182	+ 21	- 0,9	- 1,4	+ 0,5
z toho: výzk. ústavy	+ 301	+ 204	+ 97	+12,6	+12,1	+16,7
Ústav sér a očkovacích látek	+ 9	- 55	+ 64	+ 0,4	- 4,4	+ 8,3
Zřídelní podniky	+ 22	+ 27	- 5	+ 1,6	+ 3,0	- 1,0

¹⁾ V ČSR generální ředitelství a Balnea, v SSR Slovakoterma — generální ředitelství.

²⁾ V SSR v roce 1978 vědecko-výzkumná a vývojová základna, v roce 1977 jen výzkumné ústavy.

9. PRACOVNÍCI

9.1.3 Struktura počtu pracovníků — fyzických osob — podle skupin organizací k 31. 12.

Skupina organizací	Počet pracovníků v procentech celku					
	1977			1978		
	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	83,5	84,2	82,0	83,8	84,5	82,2
z toho: lékařská služba	3,6	3,8	3,2	3,6	3,7	3,2
— ústředně	3,5	3,0	4,5	3,5	3,0	4,4
v tom: výzkumné ústavy	1,7	1,9	1,1	1,7	1,9	1,3
ostatní	1,8	1,1	3,4	1,8	1,1	3,1
Společenské organizace	0,0	0,0	—	0,0	0,0	—
Příspěvkové organizace	0,0	—	0,1	0,0	—	0,1
Lázeňské organizace celkem	5,5	5,1	6,4	5,4	5,0	6,4
v tom: lázeňské léčebny	5,3	4,9	6,3	5,3	4,8	6,3
výzkumný ústav	0,1	0,1	—	0,1	0,1	—
ostatní ¹⁾	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Zdravotnické zásobování o. p.	0,8	0,9	0,8	0,8	0,9	0,8
Zdravoprojekt	0,2	0,1	0,3	0,2	0,1	0,3
Průmyslové podniky celkem	6,5	6,7	5,9	6,3	6,5	5,8
v tom: Spofa	5,5	5,8	4,6	5,3	5,6	4,5
z toho: výzk. ústavy	0,6	0,8	0,2	0,6	0,8	0,3
Ústav sér a očkovačích látek	0,6	0,5	0,8	0,6	0,5	0,8
Zřídelní podniky	0,4	0,4	0,5	0,4	0,4	0,5

¹⁾ V ČSR generální ředitelství a Balnea, v SSR Slovakoterma - generální ředitelství

9.2 Počet pracovníků (přepočtený) ve výzkumných ústavech podle skupin (k 31. 12. 1978)

Skupiny pracovníků	ČSSR	ČSR	SSR
Celkem	5 371	4 158	1 213
v tom: vědečtí pracovníci	574	464	110
techničtí a odborní pracovníci	2 585	1 827	758
řemeslníci a ostatní pracovníci vykonávající manuální práci	770	612	158
hospodářsko-správní pracovníci	458	349	109
pracovníci nepodléhající platovému řádu] pro výzkumné ústavy	984	906	78

V přehledu není uveden počet pracovníků výzkumných ústavů spravovaných hospodářskými organizacemi ČSSR (Spofa 2 145, GRUZ 179).

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	
	1977	1978	1977	1978	1977	1978
Celkem	276 401	283 158	188 988	192 828	87 413	90 330
Lékaři	37 555	39 173	25 341	26 273	12 214	12 900
Farmaceuti	270	292	182	197	88	95
Dentisté	794	640	657	525	137	115
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	4 256	4 489	2 755	2 912	1 501	1 577
Zdravotní sestry	53 700	54 895	38 127	38 787	15 573	16 108
Dětské sestry	26 317	27 116	17 779	18 235	8 538	8 881
Dietní sestry	1 042	1 045	730	731	312	314
Ženské sestry	6 477	6 510	4 261	4 290	2 216	2 220
Sestry pro sociální službu	918	935	690	751	228	184
Rehabilitační pracovníci	3 922	3 951	2 785	2 803	1 137	1 148
Asistenti hygienické služby	2 063	2 074	1 335	1 349	728	725
Zdravotní laboranti	9 446	9 644	6 323	6 385	3 123	3 259
Radiologičtí laboranti	3 923	3 988	2 626	2 658	1 297	1 330
Zubní laboranti	5 502	5 485	3 881	3 871	1 621	1 614
Farmaceutičtí laboranti	161	169	74	77	87	92
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	476	470	342	342	134	128
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	113 947	116 282	78 953	80 279	34 994	36 003
Ošetřovatelky	3 862	3 735	3 014	2 900	848	835
Pěstounky	3 577	3 711	2 347	2 396	1 230	1 315
Zubní instrumentářky	3 127	3 100	2 236	2 196	891	904
Maséři	528	537	318	310	210	227
Dezinfektoři	247	247	152	150	95	97
Laboratorní pracovníci	272	245	157	140	115	105
Pitevní laboranti-preparátoři	85	85	63	65	22	20
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	11 698	11 660	8 287	8 157	3 411	3 503
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	10 264	10 516	6 715	6 879	3 549	3 637
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	178 784	183 052	122 890	125 222	55 894	57 830
Učitelé	2 257	2 243	1 561	1 532	696	711
Vychovatelé	307	316	207	218	100	98
Technicko-hospodářští pracovníci	20 705	21 458	14 344	14 824	6 361	6 634
Provozní pracovníci	73 218	74 886	48 956	49 951	24 262	24 935
Ostatní pracovníci	1 130	1 203	1 030	1 081	100	122

9. PRACOVNÍCI

9.4.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů

(zařízení spravovaná ústředně a národními výbory včetně lékárenské služby; k 31. 12. 1978)

Kategorie a obory pracovníků	Celkem			v tom zařízení spravovaná					
				ústředně ¹⁾			národními výbory včetně lékárenské služby ²⁾		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Celkem	294 369	200 732	93 637	29 094	18 076	11 018	265 275	182 656	82 619
Lékaři	39 173	26 273	12 900	2 138	1 361	777	37 035	24 912	12 123
Farmaceuti	4 868	3 394	1 474	74	21	53	4 794	3 373	1 421
Dentisté	639	525	114	—	—	—	639	525	114
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odb. vzděláním	4 490	2 912	1 578	1 413	907	506	3 077	2 005	1 072
Zdravotní sestry	54 896	38 788	16 108	2 608	1 686	922	52 288	37 102	15 186
Dětské sestry	27 116	18 235	8 881	641	340	301	26 475	17 895	8 580
Dietní sestry	1 045	731	314	225	132	93	820	599	221
Ženské sestry	6 510	4 290	2 220	48	44	4	6 462	4 246	2 216
Sestry pro sociální službu	935	751	184	18	7	11	917	744	173
Rehabilitační pracovníci	3 951	2 803	1 148	775	503	272	3 176	2 300	876
Asistenti hygien. služby	2 074	1 349	725	32	19	13	2 042	1 330	712
Zdravotní laboranti	9 644	6 385	3 259	1 397	953	444	8 247	5 432	2 815
Radiologičtí laboranti	3 988	2 658	1 330	168	99	69	3 820	2 559	1 261
Zubní laboranti	5 485	3 871	1 614	50	38	12	5 435	3 833	1 602
Farmaceutičtí laboranti	3 581	2 433	1 148	75	17	58	3 506	2 416	1 090
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	469	341	128	6	6	—	463	335	128
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	119 694	82 635	37 059	6 043	3 844	2 199	113 651	78 791	34 860
Ošetrovatelky	3 735	2 900	835	96	64	32	3 639	2 836	803
Pěstounky	3 711	2 396	1 315	—	—	—	3 711	2 396	1 315
Zubní instrumentářky	3 100	2 196	904	9	8	1	3 091	2 188	903
Maséři	537	310	227	383	232	151	154	78	76
Dezinfektoři	247	150	97	8	1	7	239	149	90
Laboratorní pracovníci	316	183	133	11	4	7	305	179	126
Pitevní laboranti — preparátoři	85	65	20	1	1	—	84	64	20
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	11 731	8 200	3 531	508	310	198	11 223	7 890	3 333
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	11 748	7 637	4 111	1 307	779	528	10 441	6 858	3 583
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	192 343	131 576	60 767	11 483	7 222	4 261	180 860	124 354	56 506
Učitelé	2 243	1 532	711	—	—	—	2 243	1 532	711
Vychovatelé	316	218	98	—	—	—	316	218	98
Technicko-hospodářští pracovníci	22 059	15 263	6 796	4 125	2 768	1 357	17 934	12 495	5 439
Provozní pracovníci	76 130	51 006	25 124	12 467	7 160	5 307	63 663	43 846	19 817
Ostatní pracovníci	1 278	1 137	141	1 019	926	93	259	211	48

¹⁾ Včetně hospodářských organizací lázní (bez učeů), společenských organizací a aparátu ministerstev; Zdravotnické zásobování n. p. Oční optika n. p., průmyslové podniky a Zdravoprojekt v přehledu nejsou uvedeny.

²⁾ Bez Ústavu kosmetiky v Praze.

9. PRACOVNÍCI

9.4.2 Změny v přepočteném počtu pracovníků v roce 1978 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	+6 903	+3 898	+3 005	+ 2,4	+ 2,0	+ 3,3
Lékaři	+1 618	+ 932	+ 686	+ 4,3	+ 3,7	+ 5,6
Farmaceuti	+ 101	+ 29	+ 72	+ 2,1	+ 0,9	+ 5,1
Dentisté	- 155	- 132	- 23	-19,5	-20,1	-16,8
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	+ 232	+ 156	+ 76	+ 5,4	+ 5,7	+ 5,1
Střední zdravotničtí pracovníci	+2 381	+1 327	+1 054	+ 2,0	+ 1,6	+ 2,9
v tom: zdravotní sestry	+1 196	+ 661	+ 535	+ 2,2	+ 1,7	+ 3,4
dětské sestry	+ 799	+ 456	+ 343	+ 3,0	+ 2,6	+ 4,0
dietní sestry	+ 3	+ 1	+ 2	+ 0,3	+ 0,1	+ 0,6
ženské sestry	+ 33	+ 29	+ 4	+ 0,5	+ 0,7	+ 0,2
sestry pro sociální službu	+ 17	+ 61	- 44	+ 1,8	+ 8,8	-19,3
rehabilitační pracovníci	+ 29	+ 18	+ 11	+ 0,7	+ 0,6	+ 9,7
asistenti hygienické služby	+ 11	+ 14	- 3	+ 0,5	+ 1,0	- 0,4
zdravotní laboranti	+ 198	+ 62	+ 136	+ 2,1	+ 1,0	+ 4,4
radiologičtí laboranti	+ 65	+ 32	+ 33	+ 1,7	+ 1,2	+ 2,5
zubní laboranti	- 17	- 10	- 7	- 0,3	- 0,3	- 0,4
farmaceutičtí laboranti	+ 54	+ 4	+ 50	+ 1,5	+ 0,2	+ 4,6
pracovníci dozoru nad dodržo- váním léčebného režimu práce neschopnými	- 7	- 1	- 6	- 1,5	- 0,3	- 4,5
Nižší zdravotničtí pracovníci	- 36	- 132	+ 96	- 0,3	- 1,6	+ 2,8
v tom: ošetrovatelky	- 127	- 114	- 13	- 3,3	- 3,8	- 1,5
pěstounky	+ 134	+ 49	+ 85	+ 3,8	+ 2,1	+ 6,9
zubní instrumentářky	- 27	- 40	+ 13	- 0,9	- 1,8	+ 1,5
maséři	+ 9	- 8	+ 17	+ 1,7	- 2,5	+ 8,1
dezinfektoři	0	- 2	+ 2	-	- 1,3	+ 2,1
laboratorní pracovníci	- 25	- 19	- 6	- 7,3	- 9,4	- 4,3
pítevní laboranti - preparátoři	0	+ 2	- 2	-	+ 3,2	- 9,1
Pomocní zdravotničtí pracovníci	+ 223	+ 144	+ 79	+ 1,9	+ 1,9	+ 2,0
Odborní zdravotničtí pracovníci úhrnem	+4 364	+2 324	+2 040	+ 2,3	+ 1,8	+ 3,5
Učitelé	- 14	- 29	+ 15	- 0,6	- 1,9	+ 2,2
Vychovatelé	+ 9	+ 11	- 2	+ 2,9	+ 5,3	- 2,0
Technicko-hospodářští pracovníci	+ 736	+ 478	+ 258	+ 3,4	+ 3,2	+ 3,9
Provozní pracovníci	+1 733	+1 061	+ 672	+ 2,3	+ 2,1	+ 2,7
Ostatní pracovníci	+ 75	+ 53	+ 22	+ 6,2	+ 4,9	+18,5

9. PRACOVNÍCI

9.4.3 Struktura přepočteného počtu pracovníků k 31. 12. 1978 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	13,3	13,1	13,8
Farmaceuti	1,6	1,7	1,6
Dentisté	0,2	0,3	0,1
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	1,5	1,4	1,7
Střední zdravotničtí pracovníci	40,7	41,2	39,6
v tom: zdravotní sestry	18,6	19,3	17,2
dětské sestry	9,2	9,1	9,5
dietní sestry	0,4	0,4	0,4
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	0,7	0,8
zdravotní laboranti	3,3	3,2	3,5
radiologičtí laboranti	1,4	1,3	1,4
zubní laboranti	1,9	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	4,0	4,1	3,7
v tom: ošetřovatelky	1,3	1,4	0,9
pěstounky	1,3	1,2	1,4
zubní instrumentářky	1,0	1,1	1,0
maséři	0,2	0,2	0,2
dezinfektoři	0,1	0,1	0,1
laboratorní pracovníci	0,1	0,1	0,1
pitevní laboranti - preparátoři	0,0	0,0	0,0
Pomocní zdravotničtí pracovníci	4,0	3,8	4,4
Odborní zdravotničtí pracovníci úhrnem	65,3	65,6	64,9
Učitelé	0,8	0,7	0,8
Vychovatelé	0,1	0,1	0,1
Technicko-hospodářští pracovníci	7,5	7,6	7,3
Provozní pracovníci	25,9	25,4	26,8
Ostatní pracovníci	0,4	0,6	0,1

9.5 Pracovníci (přečtený počet) podle kategorií a oborů
(zařízení spravovaná národními výbory bez lékařské služby k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Lékaři	Farma- ceuti ¹⁾	Den- tisté	Jiní odborní pracovníci s vysoko- školským a stredoškolským odbor- ným vzděláním	Střední zdravotníčtí pracovníci				
						sestry				
						zdra- votní	dětské	dietní	ženské	pro soc. službu
ČSSR	1978	37 035	219	639	3 076	52 288	26 475	820	6 462	917
	1977	35 453	200	792	2 866	51 118	25 686	823	6 426	900
ČSR	1978	24 912	176	525	2 005	37 102	17 895	599	4 246	744
	1977	23 996	162	655	1 874	36 441	17 442	600	4 213	684
SSR	1978	12 123	43	114	1 071	15 186	8 580	221	2 216	173
	1977	11 457	38	137	992	14 677	8 244	223	2 213	216
Hl. m. Praha	1978	3 571	33	68	332	4 665	2 376	90	455	143
Středočeský		2 731	11	74	211	3 779	1 443	68	545	53
Jihočeský		1 620	12	37	94	2 275	1 088	40	327	88
Západočeský		2 158	16	30	126	3 387	1 619	42	389	85
Severočeský		2 623	16	65	238	3 991	2 466	64	477	92
Východočeský		2 767	33	110	205	4 575	2 447	86	503	60
Jihomoravský		4 889	28	68	391	7 321	3 123	111	757	141
Severomoravský		4 553	27	73	408	7 109	3 333	98	793	82
Hl. m. SSR Bratislava		968	2	8	90	1 015	692	13	65	12
Západoslovenský		4 055	18	46	338	5 256	2 948	87	731	84
Středoslovenský		3 634	16	32	293	4 693	2 630	62	686	43
Východoslovenský		3 466	7	28	350	4 222	2 310	59	734	34

Pokračování

Území, kraj	Rok	Střední zdravotníčtí pracovníci							celkem
		rehabi- litační	asistenti hygie- nické služby	laboranti				pracovníci dozoru nad dodržíváním léčeb. režimu práce ne- schopnými	
				zdravot- ní	radio- logičtí	zubní	farma- ceuti ²⁾		
ČSSR	1978	3 176	2 042	8 247	3 820	5 435	94	463	110 239
	1977	3 147	2 027	8 058	3 756	5 448	76	469	107 934
ČSR	1978	2 300	1 330	5 432	2 559	3 833	60	335	76 435
	1977	2 284	1 312	5 382	2 532	3 838	47	335	75 110
SSR	1978	876	712	2 815	1 261	1 602	34	128	33 804
	1977	863	715	2 676	1 224	1 610	29	134	32 824
Hl. m. Praha	1978	338	185	750	391	535	12	49	9 989
Středočeský		219	159	562	268	374	6	31	7 507
Jihočeský		121	106	345	147	269	7	20	4 833
Západočeský		195	125	552	236	342	3	34	7 009
Severočeský		241	155	569	270	488	4	40	8 857
Východočeský		355	150	637	303	432	7	39	9 594
Jihomoravský		356	227	955	456	721	12	60	14 240
Severomoravský		475	223	1 062	488	672	9	62	14 406
Hl. m. SSR Bratislava		64	63	150	87	121	—	14	2 296
Západoslovenský		332	224	991	448	534	15	41	11 691
Středoslovenský		229	207	857	375	493	12	37	10 324
Východoslovenský		251	218	817	351	454	7	36	9 493

1) Včetně laboratoří pro kontrolu léčiv

2) Z lékařských oddělení KÚNZ a krajských kontrolních laboratoří; v roce 1977 byly v Severomoravském kraji a v SSR krajské kontrolní laboratoře začleněny v lékařské službě

9. PRACOVNÍCI

9.5 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů (zařízení spravovaná národními výbory bez lékařské služby k 31. 12.)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Nižší zdravotničtí pracovníci	Pomocní zdravotničtí pracovníci	Učitelé	Výchovatelé	Technicko-hospodářští pracovníci	Provozní pracovníci	Ostatní pracovníci	Pracovníci (šhrnem)
ČSSR	1978	11 152	9 209	2 243	316	17 333	62 419	184	254 064
	1977	11 185	8 960	2 257	307	16 674	60 920	143	247 691
ČSR	1978	7 847	6 100	1 532	218	12 056	42 791	155	174 752
	1977	7 967	5 938	1 561	207	11 647	41 780	142	171 039
SSR	1978	3 305	3 109	711	98	5 277	19 628	29	79 312
	1977	3 218	3 022	696	100	5 027	19 140	1	76 652
Hl. m. Praha	1978	1 109	1 037	237	23	1 828	5 680	5	23 912
Středočeský		666	732	111	15	1 278	4 428	54	17 818
Jihočeský		371	273	86	5	829	2 633	2	10 795
Západočeský		674	594	137	21	1 117	3 895	32	15 809
Severočeský		1 475	877	171	24	1 412	5 472	10	21 240
Východočeský		836	551	184	29	1 412	5 247	42	21 010
Jihomoravský		1 137	871	363	57	1 955	7 363	9	31 371
Severomoravský		1 579	1 165	243	44	2 225	8 073	1	32 797
Hl. m. SSR Bratislava		557	229	47	—	491	1 613	—	6 301
Západoslovenský		983	961	240	45	1 656	6 801	6	26 840
Středoslovenský		739	909	195	25	1 541	5 746	17	23 471
Východoslovenský		1 026	1 010	229	28	1 589	5 468	6	22 700

¹⁾ Bez Ústavu kosmetiky v Praze (v roce 1977 měl celkem 178 pracovníků, v roce 1978 174)

9.6 Pracovníci (přepočtený počet) v lékařské službě*) (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Farmaceuti ¹⁾	Střední zdravotničtí pracovníci ²⁾	Nižší zdravotničtí pracovníci	Pomocní zdravotničtí pracovníci	Technicko-hospodářští pracovníci	Provozní pracovníci	Ostatní pracovníci	Celkem
ČSSR	1978	4 576	3 412	71	1 232	601	1 244	75	11 211
	1977	4 499	3 366	69	1 261	618	1 179	73	11 065
ČSR	1978	3 197	2 356	43	758	439	1 055	56	7 904
	1977	3 184 ³⁾	2 355	45	778	441	989	54	7 846
SSR	1978	1 379 ³⁾	1 056	28	474	162	189	19	3 307
	1977	1 315 ³⁾	1 011	24	483	177	190	19	3 219
Hl. m. Praha	1978	480	290	—	81	120	246	32	1 249
Středočeský		340	256	3	116	51	113	—	879
Jihočeský		199	151	2	54	27	48	—	481
Západočeský		266	221	7	79	37	106	7	723
Severočeský		313	277	10	49	51	140	1	841
Východočeský		402	258	7	80	50	90	5	892
Jihomoravský		615	447	6	155	45	130	2	1 400
Severomoravský		582	456	8	144	58	182	9	1 439
Hl. m. SSR Bratislava		131	73	2	26	13	21	3	269
Západoslovenský		476	337	9	204	33	16	4	1 079
Středoslovenský		422	313	12	119	64	96	6	1 032
Východoslovenský		350 ³⁾	333	5	125	52	56	6	927

^{*)} Bez laboratorí pro kontrolu léčiv v roce 1977 byly tyto laboratoře v Severomoravském kraji a v SSR začleněny do lékařské služby

¹⁾ Z toho v lékárnách — rok 1977: ČSSR 4 363, ČSR 3 091, SSR 1 272
— rok 1978: ČSSR 4 426, ČSR 3 092, SSR 1 334

²⁾ Farmaceutičtí laboranti

³⁾ Včetně 1 odborného pracovníka

9. PRACOVNÍCI

9.7.1 Pracovníci (přečtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSSR
(zařízení spravovaná národními výbory, k 31. 12. 1978)

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	9 723	18 940	3 562	1	2 086	237	15
Farmaceuti	14	8	—	—	39	13	—
Dentisté	1	523	114	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	322	505	15	—	635	39	—
Zdravotní sestry	24 940	17 823	3 691	99	1 106	337	14
Dětské sestry	8 150	5 577	8	—	26	2	1
Dietní sestry	689	20	—	—	—	—	—
Ženské sestry	3 680	2 706	71	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	166	568	9	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	42	46	16	—	2 718	—	1
Asistenti hygienické služby	2	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	427	136	10	—	5 572	1 017	—
Radiologičtí laboranti	195	233	6	—	3 300	—	—
Zubní laboranti	12	4 957	456	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	11	1	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	426	37	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	38 303	32 492	4 304	99	12 733	1 357	16
Ošetřovatelky	2 163	335	33	—	59	8	—
Pěstounky	45	1	—	—	—	—	—
Zubní instrumentářky	25	2 589	476	—	—	—	—
Maséři	3	5	1	—	136	—	—
Dezinfektoři	85	3	—	—	1	—	—
Laboratorní pracovníci	14	32	1	—	124	21	—
Pitevní laboranti—preparátoři	2	—	—	—	82	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	2 337	2 965	511	—	402	29	—
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	4 443	840	55	9	1 552	370	—
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	55 143	56 273	8 561	109	17 447	2 045	31
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	4 084	1 591	77	606	402	57	152
Provozní pracovníci	25 668	9 685	58	7 148	1 481	224	137
Ostatní pracovníci	7	3	—	—	—	—	—
Pracovníci celkem	84 902	67 552	8 696	7 863	19 330	2 326	320

9. PRACOVNÍCI

9.7.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1978)

1. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	Psychiatrické léčebny	Léčebny pro dlouhodobě nemocné	Ústavy radioterapeutické (onkologické)	Ústavy rehabilitační	Ozdravovny	Ostatní odborné léčebny
Lékaři	112	457	135	33	26	14	50
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	—
Dentisté	—	1	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	10	160	4	8	2	11	17
Zdravotní sestry	440	2 411	783	51	77	—	70
Dětské sestry	17	389	—	—	13	409	234
Dietní sestry	15	44	13	—	3	2	8
Ženské sestry	—	1	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	12	101	8	2	4	—	2
Rehabilitační pracovníci	32	84	44	—	87	3	62
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	65	77	17	18	2	—	12
Radiologičtí laboranti	28	22	10	18	2	—	6
Zubní laboranti	1	3	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	610	3 132	875	89	188	414	394
Ošetřovatelky	49	544	206	1	13	41	56
Pěstounky	—	1	—	—	—	33	15
Zubní instrumentářky	—	1	—	—	—	—	—
Maséři	—	2	2	—	3	—	2
Dezinfektoři	6	6	—	—	—	—	1
Laboratorní pracovníci	2	1	1	1	—	—	2
Pitevní laboranti—preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	57	555	209	2	16	74	76
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	124	499	244	8	37	19	74
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	913	4 804	1 467	140	269	532	611
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	21
Technicko-hospodářští pracovníci	139	456	96	14	47	84	76
Provozní pracovníci	926	1 928	736	42	199	486	446
Ostatní pracovníci	—	9	—	—	—	1	—
Pracovníci celkem	1 978	7 197	2 299	196	515	1 103	1 154

9. PRACOVNÍCI

9.7.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSSR
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1978)

2. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Denní sanatoria	Noční sanatoria	Kojeneč- ké ústavy	Dětské domovy	Jesle spravované		Protial- koholní záchranné stanice
					ÚNZ	přímo národ. výbory	
Lékaři	5	3	68	38	78	—	10
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	—
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a střed. odborným vzděláním	—	—	9	8	11	—	4
Zdravotní sestry	—	6	8	12	2	—	130
Dětské sestry	23	—	747	692	10 166	—	—
Dietní sestry	—	—	2	10	4	—	—
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	—	—	18	11	—	—	12
Rehabilitační pracovníci	7	6	9	10	10	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	—	—	1	—	—	—	—
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržo- váním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	30	12	785	735	10 182	—	142
Ošetřovatelky	—	2	38	56	14	—	24
Pěstounky	7	—	33	109	3 467	—	—
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—	—
Maséři	—	—	—	—	—	—	—
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	—	—
Laboratorní pracovníci	—	—	—	—	—	—	—
Pítevní laboranti—preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	7	2	71	165	3 481	—	24
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	—	2	29	45	321	—	82
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	42	19	962	991	14 073	—	262
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	—	—	41	57	45	62	5
Provozní pracovníci	18	—	359	436	3 368	3 510	25
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	19	65	—
Pracovníci celkem	60	19	1 362	1 484	17 505	3 637	292

9. PRACOVNÍCI

9.7.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1978)

Dokončení

Kategorie a obory pracovníků	Hygienické stanice	Stanice záchranné služby	Zdravotnické školy	Laboratoře pro kontrolu léčiv	Lékařská služba v ÚNZ	Ostatní	Úhrnem
Lékaři	1 104	70	—	—	—	520	37 035
Farmaceuti	42	—	—	71	4 575	45	4 794
Dentisté	—	—	—	—	—	—	639
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	1 299	—	—	2	1	54	3 077
Zdravotní sestry	48	107	—	—	—	484	52 288
Dětské sestry	—	—	—	—	—	24	26 475
Dietní sestry	—	—	—	—	—	10	820
Ženské sestry	—	—	—	—	—	4	6 462
Sestry pro sociální službu	—	—	—	—	—	4	917
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	—	3 176
Asistenti hygienické služby	2 039	—	—	—	—	1	2 042
Zdravotničtí laboranti	1 902	—	—	—	—	8	8 247
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	3 820
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	6	5 435
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	75	3 412	8	3 506
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	463
Sřední zdravotničtí pracovníci celkem	3 989	107	—	75	3 412	549	113 651
Ošetrovatelky	—	4	—	—	—	1	3 639
Pěstounky	—	—	—	—	—	—	3 711
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—	3 091
Maséři	—	—	—	—	—	—	154
Dezinfektoři	136	—	—	—	—	1	239
Laboratorní pracovníci	56	—	—	—	71	—	305
Pitevní laboranti—preparátoři	—	—	—	—	—	—	84
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	192	4	—	—	71	2	11 223
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	779	28	—	11	1 232	8	10 441
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	7 405	209	—	159	9 291	1 178	180 860
Učitelé	—	—	2 243	—	—	—	2 243
Vychovatelé	—	—	295	—	—	—	316
Technicko-hospodářští pracovníci	292	73	254	1	601	8 831	17 934
Provozní pracovníci	1 070	500	790	15	1 244	3 525	63 663
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	75	80	259
Pracovníci celkem	8 767	782	3 582	175	11 211	13 614	265 275

9. PRACOVNÍCI

9.7.2 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSR
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1978)

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	6 331	12 876	2 345	1	1 405	136	10
Farmaceuti	9	8	—	—	39	13	—
Dentisté	1	430	93	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a střed. odborným vzděláním	233	369	9	—	382	16	—
Zdravotní sestry	17 629	12 378	2 559	42	787	231	11
Dětské sestry	5 259	3 585	8	—	22	2	—
Dietní sestry	497	12	—	—	—	—	—
Ženské sestry	2 418	1 791	36	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	129	468	8	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	28	29	12	—	1 929	—	—
Asistenti hygienické služby	2	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	324	110	1	—	3 616	611	—
Radiologičtí laboranti	126	139	5	—	2 224	—	—
Zubní laboranti	11	3 508	304	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	8	1	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	304	31	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	26 423	22 324	2 964	42	8 586	845	11
Ošetřovatelky	1 647	235	24	—	43	7	—
Pěstounky	39	1	—	—	—	—	—
Zubní instrumentářky	24	1 839	324	—	—	—	—
Maséři	1	5	1	—	64	—	—
Dezinfektoři	58	2	—	—	—	—	—
Laboratorní pracovníci	12	10	—	—	77	15	—
Pitevní laboranti—preparátoři	2	—	—	—	62	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	1 783	2 092	349	—	246	22	—
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	2 821	510	42	1	940	216	—
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	37 601	38 609	5 802	44	11 598	1 248	21
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	3 118	945	66	447	297	34	105
Provozní pracovníci	18 509	6 473	46	3 305	1 023	141	106
Ostatní pracovníci	7	3	—	—	—	—	—
Pracovníci celkem	59 235	46 030	5 914	4 796	12 918	1 423	232

9. PRACOVNÍCI

9.7.2 Pracovníci (přečtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1978)

I. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	Psychiatrické léčebny	Léčebny pro dlouhodobé nemocné	Ústavy radioterapeutické	Ústavy rehabilitační	Ozdravovny	Ostatní odborné léčebny
Lékaři	73	350	135	24	26	10	50
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	—
Dentisté	—	1	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a střed. odborným vzděláním	5	132	4	7	2	9	17
Zdravotní sestry	314	1 995	783	35	77	—	70
Dětské sestry	17	298	—	—	13	323	234
Dietní sestry	12	35	13	—	3	1	8
Ženské sestry	—	1	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	9	85	8	—	4	—	2
Rehabilitační pracovníci	23	58	44	—	86	2	62
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	32	56	17	18	2	—	12
Radiologičtí laboranti	14	19	10	14	2	—	6
Zubní laboranti	1	3	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	422	2 550	875	67	187	326	394
Ošetřovatelky	45	471	206	1	13	32	56
Pěstounky	—	—	—	—	—	31	15
Zubní instrumentářky	—	1	—	—	—	—	—
Maséři	—	1	2	—	2	—	2
Dezinfektoři	6	6	—	—	—	—	1
Laboratorní pracovníci	1	—	1	1	—	—	2
Pitevní laboranti—preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	52	479	209	2	15	63	76
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	88	407	244	6	37	13	74
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	640	3 919	1 467	106	267	421	611
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	21
Technicko-hospodářští pracovníci	94	366	96	14	47	63	76
Provozní pracovníci	681	1 455	736	37	199	361	446
Ostatní pracovníci	—	9	—	—	—	1	—
Pracovníci celkem	1 415	5 749	2 299	157	513	846	1 154

9. PRACOVNÍCI

9.7.2 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSR
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1978)

2. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Noční sanatoria	Kojenecké ústavy	Dětské domovy	Jesle spravované		Protialkoholní záchranné stanice	Hygienické stanice
				ÚNZ	přímo národ. výbory		
Lékaři	3	44	28	25	—	4	774
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	42
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a střed. odborným vzděláním	—	5	7	3	—	1	778
Zdravotní sestry	5	8	12	2	—	59	41
Dětské sestry	—	439	496	7 193	—	—	—
Dietní sestry	—	—	5	4	—	—	—
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	—	12	8	—	—	9	—
Rehabilitační pracovníci	5	7	7	8	—	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	1 328
Zdravotní laboranti	—	—	—	—	—	—	1 236
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	10	466	528	7 207	—	68	2 605
Ošetřovatelky	2	9	22	14	—	14	—
Pěstounky	—	33	96	2 181	—	—	—
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—	—
Maséři	—	—	—	—	—	—	—
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	—	76
Laboratorní pracovníci	—	—	—	—	—	—	32
Pitevní laboranti—preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	2	42	118	2 195	—	14	108
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	1	11	35	259	—	54	527
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	16	568	716	9 689	—	141	4 834
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	—	20	38	37	30	3	221
Provozní pracovníci	—	199	305	2 891	1 882	15	720
Ostatní pracovníci	—	—	—	19	43	—	—
Pracovníci celkem	16	787	1 059	12 636	1 955	159	5 775

9. PRACOVNÍCI

9.7.2 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSR* (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1978)

Dokončení

Kategorie a obory pracovníků	Stanice záchranné služby	Zdravot- nické školy	Laboratoře pro kontro- lu léčiv	Lékárenská služba v ÚNZ	Ostatní	Úhrnem
Lékaři	35	—	—	—	373	24 912
Farmaceuti	—	—	47	3 197	31	3 373
Dentisté	—	—	—	—	—	525
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a střed. odborným vzděláním	—	—	1	—	41	2 005
Zdravotní sestry	33	—	—	—	273	37 102
Dětské sestry	—	—	—	—	8	17 895
Dietní sestry	—	—	—	—	9	599
Ženské sestry	—	—	—	—	—	4 246
Sestry pro sociální službu	—	—	—	—	2	744
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	2 300
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	1 330
Zdravotní laboranti	—	—	—	—	8	5 432
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	2 559
Zubní laboranti	—	—	—	—	6	3 833
Farmaceutičtí laboranti	—	—	50	2 356	2	2 416
Pracovníci dozoru nad dodržo- váním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	355
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	33	—	50	2 356	308	78 791
Ošetřovatelky	1	—	—	—	1	2 836
Pěstounky	—	—	—	—	—	2 396
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	2 188
Maséři	—	—	—	—	—	78
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	149
Laboratorní pracovníci	—	—	—	43	—	179
Pitevní laboranti—preparátoři	—	—	—	—	—	64
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	1	—	—	43	1	7 890
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	14	—	9	758	7	6 858
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	83	—	107	6 354	761	124 354
Učitelé	—	1 532	—	—	—	1 532
Vychovatelé	—	197	—	—	—	218
Technicko-hospodářští pracovníci	68	177	1	439	5 832	12 495
Provozní pracovníci	470	499	9	1 055	1 530	43 846
Ostatní pracovníci	—	—	—	56	73	211
Pracovníci celkem	621	2 405	117	7 904	8 196	182 656

*) Pracovníci Ústavu kosmetiky v Praze nejsou v přehledu zahrnuti (174)

9. PRACOVNÍCI

9.7.3 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v SSR
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1978)

Kategorie a obory pracovníků	Nemocnice (porodnice)	Zařízení ambulantní péče		Dopravní zdravotnická služba	Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky		
		územní	závodní		celkem	z toho oddělení	
						transfúzní	protetické
Lékaři	3 392	6 064	1 217	—	681	101	5
Farmaceuti	5	—	—	—	—	—	—
Dentisté	—	93	21	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a střed. odborným vzděláním	89	136	6	—	253	23	—
Zdravotní sestry	7 311	5 445	1 132	57	319	106	3
Dětské sestry	2 891	1 992	—	—	4	—	1
Dietní sestry	192	8	—	—	—	—	—
Ženské sestry	1 262	915	35	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	37	100	1	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	14	17	4	—	789	—	1
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	103	26	9	—	1 956	406	—
Radiologičtí laboranti	69	94	1	—	1 076	—	—
Zubní laboranti	1	1 449	152	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	3	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	122	6	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	11 880	10 168	1 340	57	4 147	512	5
Ošetřovatelky	516	100	9	—	16	1	—
Pěstounky	6	—	—	—	—	—	—
Zubní instrumentářky	1	750	152	—	—	—	—
Maséři	2	—	—	—	72	—	—
Dezinfektoři	27	1	—	—	1	—	—
Laboratorní pracovníci	2	22	1	—	47	6	—
Pitevní laboranti—preparátoři	—	—	—	—	20	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	554	873	162	—	156	7	—
Pomoční zdravotničtí pracovníci celkem	1 622	330	13	8	612	154	—
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	17 542	17 664	2 759	65	5 849	797	10
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	966	646	11	159	105	23	47
Provozní pracovníci	7 159	3 212	12	2 843	458	83	31
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci celkem	25 667	21 522	2 782	3 067	6 412	903	88

9. PRACOVNÍCI

9.7.3 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v SSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1978)

I. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	Psychiatrické léčebny	Léčebny pro dlouhodobě nemocné	Ústavy radioterapeutické (onkologické)	Ústavy rehabilitační	Ozdravovny	Denní sanatoria
Lékaři	39	107	—	9	—	4	5
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	—
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a střed. odborným vzděláním	5	28	—	1	—	2	—
Zdravotní sestry	126	416	—	16	—	—	—
Dětské sestry	—	91	—	—	—	86	23
Dietní sestry	3	9	—	—	—	1	—
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	3	16	—	2	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	9	26	—	—	1	1	7
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	33	21	—	—	—	—	—
Radiologičtí laboranti	14	3	—	4	—	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	188	582	—	22	1	88	30
Ošetřovatelky	4	73	—	—	—	9	—
Pěstounky	—	1	—	—	—	2	7
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—	—
Maséři	—	1	—	—	1	—	—
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	—	—
Laboratorní pracovníci	1	1	—	—	—	—	—
Pitevní laboranti—preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
Nížší zdravotničtí pracovníci celkem	5	76	—	—	1	11	7
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	36	92	—	2	—	6	—
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	273	885	—	34	2	111	42
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	45	90	—	—	—	21	—
Provozní pracovníci	245	473	—	5	—	125	18
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci celkem	563	1 448	—	39	2	257	60

9. PRACOVNÍCI

9.7.3 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v SSR
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1978)

2. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Noční sanatoria	Kojeneč- ké ústavy	Dětské domovy	Jesle spravované		Protialko- holní záchytné stanice	Hygienic- ké stanice
				ÚNZ	přímo národ. výbory		
Lékaři	—	24	10	53	—	6	330
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	—
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a střed. odborným vzděláním	—	4	1	8	—	3	521
Zdravotní sestry	1	—	—	—	—	71	7
Dětské sestry	—	308	196	2 973	—	—	—
Dietní sestry	—	2	5	—	—	—	—
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	—	6	3	—	—	3	—
Rehabilitační pracovníci	1	2	3	2	—	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	711
Zdravotní laboranti	—	1	—	—	—	—	666
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržová- ním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	—
Sřední zdravotničtí pracovníci celkem	2	319	207	2 975	—	74	1 384
Ošetřovatelky	—	29	34	—	—	10	—
Pěstounky	—	—	13	1 286	—	—	—
Zubní instrumentárky	—	—	—	—	—	—	—
Maséři	—	—	—	—	—	—	—
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	—	60
Laboratorní pracovníci	—	—	—	—	—	—	24
Pitevní laboranti—preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	—	29	47	1 286	—	10	84
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	1	18	10	62	—	28	252
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	3	394	275	4 384	—	121	2 571
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	—	21	19	8	32	2	71
Provozní pracovníci	—	160	131	477	1 628	10	350
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	22	—	—
Pracovníci celkem	3	575	425	4 869	1 682	133	2 992

9. PRACOVNÍCI

9.7.3 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v SSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1978)

Dokončení

Kategorie a obory pracovníků	Stanice záchranné služby	Zdravot- nické školy	Laboratoře pro kontro- lu léčiv	Lékařská služba v ÚNZ	Ostatní	Úhrnem
Lékaři	35	—	—	—	147	12 123
Farmaceuti	—	—	24	1 378	14	1 421
Dentisté	—	—	—	—	—	114
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a střed. odborným vzděláním	—	—	1	1	13	1 072
Zdravotní sestry	74	—	—	—	211	15 186
Dětské sestry	—	—	—	—	16	8 580
Dietní sestry	—	—	—	—	1	221
Ženské sestry	—	—	—	—	4	2 216
Sestry pro sociální službu	—	—	—	—	2	173
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	876
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	1	712
Zdravotní laboranti	—	—	—	—	—	2 815
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	1 261
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	1 602
Farmaceutičtí laboranti	—	—	25	1 056	6	1 090
Pracovníci dozoru nad dodržová- ním léčebného režimu práce ne- schopnými	—	—	—	—	—	128
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	74	—	25	1 056	241	34 860
Ošetřovatelky	3	—	—	—	—	803
Pěstounky	—	—	—	—	—	1 315
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	903
Maséři	—	—	—	—	—	76
Dezinfektoři	—	—	—	—	1	90
Laboratorní pracovníci	—	—	—	28	—	126
Pitevní laboranti—preparátoři	—	—	—	—	—	20
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	3	—	—	28	1	3 333
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	14	—	2	474	1	3 583
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	126	—	52	2 937	417	56 506
Učitelé	—	711	—	—	—	711
Vychovatelé	—	98	—	—	—	98
Technicko-hospodářští pracovníci	5	77	—	162	2 999	5 439
Provozní pracovníci	30	291	6	189	1 995	19 817
Ostatní pracovníci	—	—	—	19	7	48
Pracovníci celkem	161	1 177	58	3 307	5 418	82 619

9. PRACOVNÍCI

9.8 Pracovníci (fyzické osoby) podle kategorií (oborů) v lázeňských léčebnách*
(k 31.12. 1978)

Kategorie a obory pracovníků	ČSSR	ČSR	SSR
Lékaři	699	443	256
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	31	20	11
Zdravotní sestry	1 278	899	379
Dětské sestry	480	259	221
Dietní sestry	167	112	55
Rehabilitační pracovníci	677	455	222
Asistenti hygienické služby	2	1	1
Zdravotní laboranti	191	114	77
Radiologičtí laboranti	35	16	19
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	2 830	1 856	974
Ošetřovatelé—ošetřovatelky	68	47	21
Maséři—masérky	372	226	146
Dezinfektoři	1	1	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	441	274	167
Sanitáři	26	12	14
Sanitářky	241	108	133
Lázeňští—lázeňské	772	513	259
Rašelináři—slatináři	6	—	6
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	1 045	633	412
Zdravotničtí pracovníci celkem	5 046	3 226	1 820
Technicko-hospodářští pracovníci	2 430	1 741	689
Pracovníci stravovacích provozů	4 191	2 560	1 631
Pracovníci ubytovacích provozů	2 279	1 415	864
Pracovníci ostatních provozů	3 929	2 419	1 510
Pracovníci úhrnem	17 875	11 361	6 514

*) Včetně Výzkumného ústavu balneologického v Mariánských Lázních (185)

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 dobou	Počet všech pracovníků vč. lékařské služby ¹⁾	
		celkem	z toho			fyzické osoby	
			se zkrácenou pracovní dobou	s vyššími pracovními úvazky		celkem	z toho ženy
ČSSR	1978	38 571	3 014	7 271	6,0	277 894	220 314
	1977	36 914	2 843	5 773	6,5	270 835	215 081
ČSR	1978	26 180	2 525	5 776	5,9	193 422	154 073
	1977	25 224	2 352	4 657	6,2	189 269	151 091
SSR	1978	12 391	489	1 495	6,4	84 472	66 241
	1977	11 690	491	1 116	7,6	81 566	63 990
Hl. m. Praha	1978	3 805	427	170	7,0	27 002	21 562
Středočeský		2 884	279	561	6,4	19 949	15 715
Jihočeský		1 690	151	407	5,5	11 884	9 174
Západočeský		2 296	257	537	5,4	17 482	13 743
Severočeský		2 677	181	1 093	6,6	22 898	18 482
Východočeský		2 932	345	774	5,2	23 224	18 325
Jihomoravský		5 126	461	779	5,4	34 899	27 783
Severomoravský		4 770	424	1 455	6,0	36 084	29 289
Hl. m. SSR Bratislava		998	42	65	4,9	6 750	5 627
Západoslovenský		4 162	183	384	6,6	28 705	22 223
Středoslovenský		3 688	94	395	6,4	24 971	19 844
Východoslovenský		3 543	170	651	6,5	24 046	18 547

¹⁾ Bez Ústavu kosmetiky v Praze (v roce 1977 lékařů 25, pracovníků celkem 178, z nich 153 žen; v roce 1978 lékařů 30, pracovníků celkem 174, z toho žen 151)

9.10.1 Změny ve stavech lékařů v roce 1978
(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	1 945	215	798	2 089	689	1 391	524
ČSR	1 478	159	442	1 355	629	866	489
SSR	467	56	356	734	60	525	35

Dokončení

Území	Úbytek							jinak
	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		
						úmrtí	důchod	
ČSSR	1 668	181	759	500	1 668	138	580	501
ČSR	1 213	106	498	471	1 113	99	504	458
SSR	455	75	261	29	555	39	76	43

9.10.2 Změny ve stavech středních zdravotnických pracovníků v roce 1978
(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	3 705	617	75	5 642	2 679	7 550	1 562
ČSR	2 900	440	49	3 607	2 239	4 618	1 509
SSR	805	177	26	2 035	440	2 932	53

Dokončení

Území	Úbytek							jinak
	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		
						úmrtí	důchod	
ČSSR	2 963	820	61	2 514	9 616	116	1 537	1 742
ČSR	2 234	455	27	2 071	6 229	84	1 156	1 623
SSR	729	365	34	443	3 387	32	381	119

9. PRACOVNÍCI

9.11 Ženy na mateřské dovolené a další mateřské dovolené k 31. 12. (zařízení spravovaná národními výbory)

Území	Rok		Rozdíl	
	1977 ¹⁾	1978 ¹⁾	absolutně	v %
ČSSR	25 586	25 617	+ 31	+0,1
ČSR	18 205	18 307	+102	+0,6
SSR	7 381	7 310	- 71	-1,0

¹⁾ 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	
	1977	1978	absolutně	v %
ČSSR	690	718	+28	+ 4,1
ČSR	404	380	-24	- 5,9
SSR	286	338	+52	+18,2

*) Jsou zařazeni v evidenčním počtu pracovníků

9.13 Průměrná měsíční mzda jednoho pracovníka ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory

Kategorie	Celkem			z toho základní, osobní plat včetně náhrad		
	1976	1977	1978	1976	1977	1978
ČSSR						
Lékaři	4 500	4 508	4 487	3 177	3 167	3 182
Farmaceuti	3 497	3 525	3 554	2 728	2 717	2 726
Dentisté	3 131	3 165	3 177	2 591	2 601	2 628
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči	2 913	3 080	3 111	2 330	2 459	2 487
Střední zdravotničtí pracovníci	2 156	2 189	2 235	1 662	1 667	1 679
Nížší zdravotničtí pracovníci	1 641	1 664	1 680	1 316	1 318	1 319
Pomocní zdravotničtí pracovníci	1 642	1 686	1 722	1 268	1 283	1 298
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	2 600	2 641	2 680	1 954	1 965	1 984
Učitelé	3 086	3 050	3 226	2 431	2 330	2 407
Vychovatelé	2 324	2 416	2 456	1 973	2 014	2 041
Technicko-hospodářští pracovníci	2 263	2 389	2 426	1 883	1 915	1 960
Provozní pracovníci	1 850	1 895	1 969	1 150	1 152	1 234
Ostatní pracovníci	2 323	2 178	2 181	1 656	1 760	1 820
Pracovníci celkem	2 399	2 447	2 495	1 755	1 769	1 806

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		
	1976	1977	1978	1976	1977	1978
ČSR						
Lékaři	4 564	4 594	4 579	3 207	3 205	3 227
Farmaceuti	3 539	3 586	3 632	2 751	2 747	2 760
Dentisté	3 160	3 192	3 204	2 592	2 602	2 634
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči	2 939	3 133	3 174	2 340	2 491	2 532
Střední zdravotničtí pracovníci	2 188	2 224	2 275	1 674	1 682	1 696
Nižší zdravotničtí pracovníci	1 674	1 706	1 732	1 233	1 334	1 339
Pomocní zdravotničtí pracovníci	1 695	1 734	1 764	1 196	1 293	1 306
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	2 634	2 681	2 724	1 967	1 981	2 001
Učitelé	3 018	3 048	3 264	2 398	2 366	2 563
Vychovatelé	2 298	2 389	2 413	1 951	1 990	2 003
Technicko-hospodářští pracovníci	2 260	2 393	2 434	1 811	1 895	1 949
Provozní pracovníci	1 846	1 891	1 955	1 139	1 136	1 218
Ostatní pracovníci	2 368	2 190	2 216	1 690	1 794	1 841
Pracovníci celkem	2 421	2 473	2 523	1 760	1 775	1 814
SSR						
Lékaři	4 364	4 328	4 296	3 112	3 084	3 088
Farmaceuti	3 385	3 372	3 366	2 668	2 640	2 646
Dentisté	3 000	3 034	3 047	2 589	2 598	2 598
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči	2 856	2 983	2 996	2 306	2 400	2 405
Střední zdravotničtí pracovníci	2 083	2 108	2 145	1 634	1 633	1 642
Nižší zdravotničtí pracovníci	1 557	1 559	1 553	1 301	1 281	1 272
Pomocní zdravotničtí pracovníci	1 540	1 593	1 642	1 239	1 263	1 284
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	2 521	2 551	2 582	1 924	1 930	1 945
Učitelé	3 259	3 056	3 145	2 513	2 249	2 275
Vychovatelé	2 382	2 478	2 549	2 020	2 068	2 122
Technicko-hospodářští pracovníci	2 268	2 381	2 407	1 883	1 963	1 988
Provozní pracovníci	1 859	1 905	2 400	1 497	1 188	1 270
Ostatní pracovníci	2 045	2 066	2 017	1 444	1 439	1 721
Pracovníci celkem	2 349	2 387	2 435	1 744	1 755	1 789

9. PRACOVNÍCI

9.14 Pracovníci (fyzické osoby) řídicího a správního aparátu podle organizací (zařízení resortu zdravotnictví; k 31. 12. 1978)

Organizace	Evidenční počet pracovníků řídicího a správního aparátu	Evidenční počet pracovníků celkem	Podíl řídicího aparátu v % evidenčního počtu pracovníků
ČSSR			
Organizace spravované ústředně celkem	5 310	53 486	9,9
v tom: a) hospodářské	4 078	41 910	9,7
b) rozpočtové	1 199	11 463	10,5
c) společenské	11	36	30,6
d) příspěvkové	22	77	28,6
Organizace spravované národními výbory celkem	10 668	277 894	3,8
ČSR			
Organizace spravované ústředně celkem	3 573	35 241	10,1
v tom: a) hospodářské	2 808	28 299	9,9
b) rozpočtové	754	6 906	10,9
c) společenské	11	36	30,6
Organizace spravované národními výbory celkem	7 430	193 422	3,8
v tom: Hl. m. Praha ¹⁾	1 279	27 002	4,7
Středočeský	759	19 949	3,8
Jihočeský	482	11 884	4,1
Západočeský	685	17 482	3,9
Severočeský	828	22 898	3,6
Východočeský	884	23 224	3,8
Jihomoravský	1 276	34 899	3,7
Severomoravský	1 237	36 084	3,4
SSR			
Organizace spravované ústředně celkem	1 737	18 245	9,5
v tom: a) hospodářské	1 270	13 611	9,3
b) rozpočtové	445	4 557	9,8
c) společenské	—	—	—
d) příspěvkové	22	77	28,6
Organizace spravované národními výbory celkem	3 238	84 472	3,8
v tom: Hl. m. SSR Bratislava	294	6 750	4,4
Západoslovenský	1 029	28 705	3,6
Středoslovenský	967	24 971	3,9
Východoslovenský	948	24 046	3,9

¹⁾ Bez Ústavu kosmetiky v Praze (16 pracovníků, celkem 174, podíl 9,2%)

9.15 Pracovníci a mzdové prostředky ve zdravotnické výrobě

Kategorie pracovníků	1977			1978		
	ČSSR	ČSR	SSR*)	ČSSR	ČSR	SSR
Průměrný evidenční počet fyzických osob						
Pracovníci v průmyslové činnosti:						
dělníci	11 864	7 983	3 906	11 682	7 861	3 856
provozní a obsluhující personál	534	371	163	539	365	174
ostatní pracovníci	4 562	3 176	1 412	4 660	3 195	1 465
celkem	16 960	11 530	5 481	16 881	11 421	5 495
Pracovníci v ostatním hospodářství	3 745	3 411	334	3 784	3 410	374
Úhrnem	20 705	14 941	5 815	20 665	14 831	5 869

Skutečně vyplacené mzdy z fondu pracujících v tis. Kčs

Pracovníci v průmyslové činnosti:						
dělníci	296 511	199 893	97 160	300 049	202 120	97 929
provozní a obsluhující personál	12 748	8 594	4 154	12 725	8 182	4 543
ostatní pracovníci	152 959	106 848	46 979	157 817	108 559	49 258
celkem	462 218	315 335	148 293	470 591	318 861	151 730
Pracovníci v ostatním hospodářství	103 713	94 684	9 029	107 467	97 264	10 203
Úhrnem	565 931	410 019	157 322	578 058	416 125	161 933
v tom: základní mzdy	458 390	327 698	131 902	467 965	332 117	135 848
prémie a odměny	84 957	64 933	20 183	93 086	70 599	22 487
podíly na hospodářském výsledku	22 584	17 388	5 237	17 007	13 409	3 598
Ostatní osobní náklady	7 785	5 929	1 856	8 040	6 119	1 921

*) Od 1. 1. 1978 Imuna převzala delimitací z ÚSOI 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 pracovníci (interní)	Rok	Absolventi ¹⁾
			úhrnem	v denním studiu		ve studiu při zaměstnání				
				celkem	z toho ženy					
Lékařské fakulty										
ČSSR	1969/70	10	12 216	12 192	6 867	24	610	2 079	1969	1 599
	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	15 441	8 649	3	562	2 021	1975	2 205
	1976/77	10	15 438	15 436	8 855	2	579	2 007	1976	2 417
	1977/78	10	15 244	15 239	8 803	5	581	1 964	1977	2 272
	1978/79	10	14 801	14 795	8 488	6	602	1 988	1978	2 388
ČSR	1969/70	7	8 233	8 209	4 682	24	465	1 368	1969	1 113
	1970/71	7	8 439	8 414	4 701	25	416	1 370	1970	1 036
	1971/72	7	8 692	8 674	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
SSR	1969/70	3	3 983	3 983	2 185	—	145	711	1969	486
	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
Farmaceutické fakulty										
ČSSR	1969/70	2	1 229	1 138	941	91	25	115	1969	117
	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
ČSR	1969/70	1	51	51	40	—	1	2	1969	—
	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
SSR	1969/70	1	1 178	1 087	901	91	24	113	1969	117
	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	1 084	907	—	23	126	1977	184
	1978/79	1	1 041	1 041	850	—	26	124	1978	229

¹⁾ Vč. studia při zaměstnání

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.2.1 Studující (čs. státní příslušnosti) na lékařských fakultách podle oboru (stav k 31. 10. 1978) a absolventi v roce 1978

Obor	Studující		v tom ročníku						Absolventi	
	úhrnem	z toho ženy	1.		2.	3.	4.	5.		6.
			celkem	nově přijatí						
Denní studium										
ČSSR celkem	14 795	×	2 405	2 263	2 388	2 597	2 651	2 747	2 007	2 388
z toho ženy	×	8 488	1 309	1 257	1 440	1 530	1 519	1 626	1 064	1 350
Všeobecné lékařství	9 789	4 917	1 651	1 563	1 542	1 685	1 656	1 675	1 580	1 326
Dětské lékařství	1 750	1 281	295	279	282	290	297	294	292	215
Hygiena a epidemiologie	784	547	135	129	127	121	118	148	135	120
Stomatologie	2 472	1 743	324	292	437	501	580	630	—	727
ČSR celkem	10 755	×	1 891	1 791	1 790	1 817	1 875	2 031	1 351	1 694
z toho ženy	×	6 091	1 003	963	1 089	1 061	1 068	1 175	695	935
Všeobecné lékařství	6 914	3 311	1 305	1 247	1 130	1 145	1 119	1 196	1 019	859
Dětské lékařství	1 186	858	220	206	192	174	194	209	197	146
Hygiena a epidemiologie	784	547	135	129	127	121	118	148	135	120
Stomatologie	1 871	1 375	231	209	341	377	444	478	—	569
SSR celkem	4 040	×	514	472	598	780	776	716	656	694
z toho ženy	×	2 397	306	294	351	469	451	451	369	415
Všeobecné lékařství	2 875	1 606	346	316	412	540	537	479	561	467
Dětské lékařství	564	423	75	73	90	116	103	85	95	69
Stomatologie	601	368	93	83	96	124	136	152	—	158

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.2.1 Studující (čs. státní příslušnosti) na lékařských fakultách podle oboru (stav k 31. 12. 1978) a absolventi v roce 1978

Dokončení

Universita, obor	Studující		v tom v ročníku						Absolventi	
	úhrnem	z toho ženy	1.		2.	3.	4.	5.		6.
			celkem	nově přijatí						
Karlova universita v Praze										
Praha:										
všeobecné lékařství	2 031	979	339	326	311	339	322	381	339	299
dětské lékařství	850	583	145	138	139	120	149	146	151	114
hygiena a epidemiologie	784	547	135	129	127	121	118	148	135	120
stomatologie	455	322	61	56	69	103	121	101	—	181
Hradec Králové:										
všeobecné lékařství	1 109	353	244	231	182	177	197	168	141	136
stomatologie	196	118	36	34	38	35	47	40	—	33
Plzeň:										
všeobecné lékařství	725	369	139	133	122	114	122	121	107	100
stomatologie	279	210	34	31	55	48	68	74	—	76
Universita J. E. Purkyně v Brně										
všeobecné lékařství	1 608	834	320	306	257	263	256	285	227	167
dětské lékařství	336	275	75	68	53	54	45	63	46	32
stomatologie	460	365	58	46	72	105	93	132	—	130
Palackého universita v Olomouci										
všeobecné lékařství	1 441	776	263	251	258	252	222	241	205	157
stomatologie	481	360	42	42	107	86	115	131	—	149
Komenského universita v Bratislavě										
Bratislava:										
všeobecné lékařství	971	484	111	95	113	187	167	181	212	177
dětské lékařství	564	423	75	73	90	116	103	85	95	69
stomatologie	319	190	47	45	49	65	78	80	—	95
Martin:										
všeobecné lékařství	831	474	105	99	137	156	160	118	155	100
Universita P. J. Šafárika v Košicích										
všeobecné lékařství	1 073	648	130	122	162	197	210	180	194	190
stomatologie	282	178	46	38	47	59	58	72	—	63
Studium při zaměstnání										
lékařství celkem ¹⁾	6	×	1	1	3	—	1	—	1	—
z toho ženy	×	2	—	—	2	—	—	—	—	—

¹⁾ Na KU v Plzni (všeobecné lékařství)

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.2.2 Studující (čs. státní příslušnosti) podle oboru studia k 31. 10. 1978*)

Území, obor	Celkem		z toho žen	
	absolutně	v %	absolutně	v % všech studujících přísl. oboru
ČSSR úhrnem	14 795	100,0	8 488	57,4
všeobecné lékařství	9 789	66,2	4 917	50,2
dětské lékařství	1 750	11,8	1 281	73,2
hygiena a epidemiologie	784	5,3	547	69,8
stomatologie	2 472	16,7	1 743	70,5
ČSR úhrnem	10 755	100,0	6 091	56,6
všeobecné lékařství	6 914	64,3	3 311	47,9
dětské lékařství	1 186	11,0	858	72,3
hygiena a epidemiologie	784	7,3	547	69,8
stomatologie	1 871	17,4	1 375	73,5
SSR úhrnem	4 040	100,0	2 397	59,3
všeobecné lékařství	2 875	71,2	1 606	55,9
dětské lékařství	564	13,9	423	75,0
stomatologie	601	14,9	368	61,2

10.2.3 Absolventi (čs. státní příslušnosti) podle oboru studia v roce 1978*)

Území, obor	Celkem		z toho žen	
	absolutně	v %	absolutně	v % všech studujících přísl. oboru
ČSSR úhrnem	2 388	100,0	1 350	56,5
všeobecné lékařství	1 326	55,5	632	47,7
dětské lékařství	215	9,0	146	67,9
hygiena a epidemiologie	120	5,0	75	62,5
stomatologie	727	30,5	497	68,4
ČSR úhrnem	1 694	100,0	935	55,2
všeobecné lékařství	859	50,7	377	43,9
dětské lékařství	146	8,6	90	61,6
hygiena a epidemiologie	120	7,1	75	62,5
stomatologie	569	33,6	393	69,1
SSR úhrnem	694	100,0	415	59,8
všeobecné lékařství	467	67,3	255	54,6
dětské lékařství	69	9,9	56	81,2
stomatologie	158	22,8	104	65,8

*) Studium denní a při zaměstnání

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.3 Studující (čs. státní příslušnosti) na farmaceutických fakultách (stav k 31. 10. 1978) a absolventi v roce 1978

Universita	Studující		v tom v ročníku						Absolventi
	úhrnem	z toho ženy	1.		2.	3.	4.	5.	
			celkem	nově přijatí					
Denní studium celkem z toho ženy	1 571 ×	×	347 274	345 273	337 260	323 250	271 226	293 234	331 263
Karlova universita v Praze Hradec Králové	530	394	116	116	117	112	80	105	102
Komenského universita v Bratislavě	1 041	850	231	229	220	211	191	188	229
Studium při zaměstnání celkem	—	—	—	—	—	—	—	—	—
z toho ženy	—	—	—	—	—	—	—	—	—

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	1978/79	77	894	25 697	25 137	7 412	7 198	1 852
	1977/78	77	897	25 737	25 179	6 847	7 656	1 855
ČSR	1978/79	54	596	16 430	16 176	4 930	4 579	1 275
	1977/78	54	595	16 270	16 003	4 393	5 034	1 271
SSR	1978/79	23	298	9 267	8 961	2 482	2 619	577
	1977/78	23	302	9 467	9 176	2 454	2 622	584
Hl. m. Praha	1978/79	5	84	2 381	2 300	817	645	174
Středočeský		5	49	1 362	1 360	410	416	109
Jihočeský		3	37	1 037	1 035	300	277	68
Západočeský		5	55	1 468	1 457	435	429	117
Severočeský		6	73	2 019	1 996	677	545	167
Východočeský		7	66	1 833	1 821	483	533	152
Jihomoravský		13	139	3 991	3 885	1 160	1 060	285
Severomoravský		10	93	2 339	2 322	648	674	203
Hl. m. SSR		1	18	554	554	153	147	37
Bratislava		8	98	3 009	2 869	836	890	205
Západoslovenský		7	85	2 604	2 528	718	723	163
Středoslovenský		7	97	3 100	3 010	775	859	172

*) 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 přijati do 1. ročníku	Absolventi za minulý školní rok
				celkem	z toho dívky		
ČSSR	1978/79	77	786	23 115	22 789	6 085	5 806
	1977/78	77	786	23 008	22 673	5 542	6 023
ČSR	1978/79	54	519	14 609	14 487	4 003	3 637
	1977/78	54	516	14 368	14 242	3 452	3 872
SSR	1978/79	23	267	8 506	8 302	2 082	2 169
	1977/78	23	270	8 640	8 431	2 090	2 151
Hl. m. Praha	1978/79	5	70	2 029	1 997	652	443
Středočeský		5	43	1 238	1 238	348	353
Jihočeský		3	32	939	937	236	201
Západočeský		5	50	1 358	1 354	387	332
Severočeský		6	61	1 748	1 740	530	424
Východočeský		7	60	1 675	1 667	400	460
Jihomoravský		13	122	3 534	3 470	911	852
Severomoravský		10	81	2 088	2 084	539	572
Hl. m. SSR Bratislava		1	16	505	505	130	125
Západoslovenský		8	88	2 738	2 638	678	737
Středoslovenský		7	76	2 402	2 347	627	601
Východoslovenský		7	87	2 861	2 812	647	706

*) 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 přijati do 1. ročníku	Absolventi za minulý školní rok
			celkem	z toho dívky		
ČSSR	1978/79	88	2 129	1 908	1 085	1 052
	1977/78	89	2 171	1 956	1 101	1 059
ČSR	1978/78	62	1 455	1 323	749	726
	1977/78	63	1 490	1 349	749	738
SSR	1978/79	26	674	585	336	326
	1977/78	26	681	607	352	321
Hl. m. Praha	1978/79	13	325	276	165	170
Středočeský		4	72	70	35	38
Jihočeský		3	46	46	34	45
Západočeský		4	93	86	48	68
Severočeský		9	195	180	99	96
Východočeský		4	112	108	57	49
Jihomoravský		15	405	363	224	179
Severomoravský		10	207	194	87	81
Hl. m. SSR Bratislava		2	49	49	23	22
Západoslovenský		9	245	205	132	122
Středoslovenský		9	202	181	91	89
Východoslovenský		6	178	150	90	93

*) 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	1978/79	20	453	440	242	340
	1977/78	22	558	550	204	574
ČSR	1978/79	15	366	366	178	216
	1977/78	16	412	412	192	424
SSR	1978/79	5	87	74	64	124
	1977/78	6	146	138	12	150
Hl. m. Praha	1978/79	1	27	27	—	32
Středočeský		2	52	52	27	25
Jihočeský		2	52	52	30	31
Západočeský		1	17	17	—	29
Severočeský		3	76	76	48	25
Východočeský		2	46	46	26	24
Jihomoravský		2	52	52	25	29
Severomoravský		2	44	44	22	21
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—	—
Západoslovenský	1	26	26	26	31	
Středoslovenský	—	—	—	—	33	
Východoslovenský	4	61	48	38	60	

*) Studující čs. státní příslušnosti

10.5 Zdravotnické školy — studium při zaměstnání

(k 15. září)

Území, kraj	Školní rok	Třídy ¹⁾	Studující		Absolventi za minulý školní rok
			celkem	z toho ženy	
ČSSR	1978/79	155	3 330	3 203	482
	1977/78	147	3 150	3 011	1 010
ČSR	1978/79	119	2 463	2 394	295
	1977/78	107	2 244	2 170	647
SSR	1978/79	36	867	809	187
	1977/78	40	906	841	363
Hl. m. Praha	1978/79	24	491	465	108
Středočeský		2	57	54	4
Jihočeský		6	107	105	—
Západočeský		9	172	166	—
Severočeský		18	357	351	64
Východočeský		7	219	215	26
Jihomoravský		34	608	593	73
Severomoravský		19	452	445	20
Hl. m. SSR Bratislava		8	159	143	23
Západoslovenský		14	310	291	79
Středoslovenský	4	157	150	8	
Východoslovenský	10	241	225	77	

¹⁾ Večerní i dálkové studium

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.6 Zdravotnické školy ve školním roce 1978/79*

(k 15. 9. 1978)

	ČSSR	ČSR	SSR
Čtyřleté denní studium na SZŠ			
Školy	77	54	23
Třídy	786	519	267
Žáci celkem	23 115	14 609	8 506
v tom: v ročníku 1.	6 127	4 029	2 107
2.	5 620	3 509	2 111
3.	5 617	3 474	2 143
4.	5 751	3 606	2 145
Žáci nově přijatí do 1. ročníku celkem	6 085	4 003	2 082
v tom: z základní devítileté školy	5 930	3 863	2 067
z odborného učiliště a učňovské školy	18	18	—
z pracoviště a odjinud	137	122	15
Absolventi za školní rok 1977/78 celkem	5 806	3 637	2 169
z toho dívky	5 720	3 601	2 119
Dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií na SZŠ			
Třídy	88	62	26
Žáci celkem	2 129	1 455	674
v tom: v ročníku 1.	1 087	751	336
2.	1 042	704	338
Žáci nově přijatí do 1. ročníku celkem	1 085	749	336
v tom: z gymnázií	1 012	706	306
z odborného učiliště a učňovské školy	—	—	—
z pracoviště a odjinud	73	43	30
Absolventi za školní rok 1977/78 celkem	1 052	726	326
z toho dívky	942	654	288
Dvouleté denní studium na ZOŠ			
Třídy	20	15	5
Žáci celkem	453	366	87
v tom: v ročníku 1.	242	178	64
2.	211	188	23**)
Žáci nově přijatí do 1. ročníku	242	178	64
Absolventi za školní rok 1977/78 celkem	340	216	124
z toho dívky	339	216	123
Studium při zaměstnání na zdravotnických školách			
Třídy (u večerního a dálkového studia)	155	119	36
Posluchači celkem	3 330	2 463	867
v tom studium pro: absolventy ZDŠ ročník 1.	624	556	68
2.	710	505	205
3.	503	416	87
4.	479	314	165
5.	501	316	185
absolventy gymnázií ročník 1.	295	203	92
2.	208	149	59
3.	10	4	6
Absolventi za školní rok 1977/78 celkem	482	295	187
z toho ženy	461	280	181

*) Studující čs. státní příslušnosti

***) Včetně 11 žáků ze 3. ročníku — obor masér

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

 10.7.1 Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1978/79
 — čtyřleté denní studium*
 (k 15. 9. 1978)

Obor	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci v ročníku				Absolventi za školní rok 1977/78	
			1.		2.	3.		4.
			celkem	z toho nově přijatí				
ČSSR								
Zdravotní sestry	12 903	12 825	3 399	3 372	3 185	3 283	3 036	3 124
Dětské sestry	6 208	6 208	1 674	1 667	1 494	1 436	1 604	1 618
Dietní sestry	405	405	108	105	106	90	101	121
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	—	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	1 721	1 669	473	469	378	387	483	435
Zubní laboranti	937	758	229	228	229	223	256	280
Farmaceutičtí laboranti	941	924	244	244	228	198	271	228
Oční optici	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	23 115	22 789	6 127	6 085	5 620	5 617	5 751	5 806
ČSR								
Zdravotní sestry	8 801	8 775	2 419	2 411	2 149	2 213	2 020	2 058
Dětské sestry	3 635	3 635	1 000	996	864	824	947	979
Dietní sestry	240	240	66	65	64	51	59	59
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	—	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	865	831	260	256	186	165	254	238
Zubní laboranti	552	498	136	136	127	128	161	192
Farmaceutičtí laboranti	516	508	139	139	119	93	165	111
Oční optici	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	14 609	14 487	4 020	4 003	3 509	3 474	3 606	3 637
SSR								
Zdravotní sestry	4 102	4 050	980	961	1 036	1 070	1 016	1 066
Dětské sestry	2 573	2 573	674	671	630	612	657	639
Dietní sestry	165	165	42	40	42	39	42	62
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	—	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	856	838	213	213	192	222	229	197
Zubní laboranti	385	260	93	92	102	95	95	88
Farmaceutičtí laboranti	425	416	105	105	109	105	106	117
Oční optici	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	8 506	8 302	2 107	2 082	2 111	2 143	2 145	2 169

*) Studující čs. státní příslušnosti

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.7.2. Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1978/79 — dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií*

(k 15. 9. 1978)

Obor	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci v ročníku			Absolventi za školní rok 1977/78
			1.	z toho nově přijati	2.	
ČSSR						
Zdravotní sestry	22	22	—	—	22	—
Dětské sestry	49	49	23	23	26	20
Dietní sestry	—	—	—	—	—	—
Ženské sestry	635	635	319	319	316	337
Rehabilitační pracovníci	503	469	249	248	254	277
Asistenti hygienické služby	149	125	44	44	105	74
Zdravotní laboranti	89	83	47	46	42	26
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	155	138	103	103	52	102
Oční optici	138	107	74	74	64	42
Radiologičtí laboranti	362	260	201	201	161	174
Ortopedičtí protetici	27	20	27	27	—	—
Celkem	2 129	1 908	1 087	1 085	1 042	1 052
ČSR						
Zdravotní sestry	—	—	—	—	—	—
Dětské sestry	—	—	—	—	—	20
Dietní sestry	—	—	—	—	—	—
Ženské sestry	441	441	218	218	223	206
Rehabilitační pracovníci	327	315	164	163	163	187
Asistenti hygienické služby	94	84	44	44	50	46
Zdravotní laboranti	89	83	47	46	42	26
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	155	138	103	103	52	102
Oční optici	117	87	53	53	64	42
Radiologičtí laboranti	232	175	122	122	110	97
Celkem	1 455	1 323	751	749	704	726
SSR						
Zdravotní sestry	22	22	—	—	22	—
Dětské sestry	49	49	23	23	26	—
Dietní sestry	—	—	—	—	—	—
Ženské sestry	194	194	101	101	93	131
Rehabilitační pracovníci	176	154	85	85	91	90
Asistenti hygienické služby	55	41	—	—	55	28
Zdravotní laboranti	—	—	—	—	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—
Oční optici	21	20	21	21	—	—
Radiologičtí laboranti	130	85	79	79	51	77
Ortopedičtí protetici	27	20	27	27	—	—
Celkem	674	585	336	336	338	326

*) Studující čs. státní příslušnosti

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.7.3. Žáci zdravotnických odborných škol podle oborů ve školním roce 1978/79 — — dvouleté denní studium*)

(k 15. 9. 1978)

Obor	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci v ročníku			Absolventi za školní rok 1977/78
			1.	z toho nově přijetí	2.	
ČSSR						
Ošetřovatelky	320	320	179	179	141	188
Pěstounky	45	45	25	25	20	93
Zubní instrumentářky	52	52	25	25	27	59
Maséři	36	23	13	13	23	—
Celkem	453	440	242	242	211	340
ČSR						
Ošetřovatelky	294	294	153	153	141	155
Pěstounky	20	20	—	—	20	32
Zubní instrumentářky	52	52	25	25	27	29
Celkem	366	336	178	178	188	216
SSR						
Ošetřovatelky	26	26	26	26	—	33
Pěstounky	25	25	25	25	—	61
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	30
Maséři	36	23	13	13	23**)	—
Celkem	87	74	64	64	23**)	124

*) Studující čs. státní příslušnosti

***) Včetně 11 žáků ze 3. ročníku — obor masér

10.8. Žáci zdravotnických škol podle národností — denní studium celkem*)

(k 15. 9. 1978)

	Česká	Slovenská	Ukrajinská	Polská	Maďarská	Jiná	Celkem
ČSSR	16 125	8 520	122	96	800	34	25 697
ČSR	16 065	225	2	96	11	31	16 430
SSR	60	8 295	120	—	789	3	9 267

*) Studující čs. státní příslušnosti

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.9. Žáci zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1978/79 — studium při zaměstnání (k 15. 9. 1978)

Obor	Studují celkem	z toho ženy	Žáci v 1. ročníku (nově přijatí)	Absolventi za školní rok 1977/78
ČSSR				
Zdravotní sestry	2 295	2 206	481	48
Dětské sestry	219	219	26	1
Dietní sestry	24	24	4	3
Ženské sestry	17	17	13	—
Rehabilitační pracovníci	126	121	75	35
Asistenti hygienické služby	12	9	9	13
Zdravotní laboranti	225	212	103	70
Radiologičtí laboranti	84	80	53	19
Zubní laboranti	7	3	2	—
Farmaceutičtí laboranti	68	65	24	15
Oční optici	29	28	1	1
Ošetřovatelky	131	127	48	203
Pěstounky	81	81	63	65
Zubní instrumentářky	12	11	—	9
Celkem	3 330	3 203	902	482
ČSR				
Zdravotní sestry	1 781	1 731	443	40
Dětské sestry	112	112	6	—
Dietní sestry	19	19	1	—
Ženské sestry	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	92	90	57	23
Asistenti hygienické služby	12	9	9	3
Zdravotní laboranti	134	130	59	39
Radiologičtí laboranti	59	56	43	14
Zubní laboranti	4	2	2	—
Farmaceutičtí laboranti	47	45	14	9
Oční optici	29	28	1	1
Ošetřovatelky	99	98	48	101
Pěstounky	63	63	63	65
Zubní instrumentářky	12	11	—	—
Celkem	2 463	2 394	746	295
SSR				
Zdravotní sestry	514	475	38	8
Dětské sestry	107	107	20	1
Dietní sestry	5	5	3	3
Ženské sestry	17	17	13	—
Rehabilitační pracovníci	34	31	18	12
Asistenti hygienické služby	—	—	—	10
Zdravotní laboranti	91	82	44	31
Radiologičtí laboranti	25	24	10	5
Zubní laboranti	3	1	—	—
Farmaceutičtí laboranti	21	20	10	6
Oční optici	—	—	—	—
Ošetřovatelky	32	29	—	102
Pěstounky	18	18	—	—
Zubní instrumentářky	—	—	—	9
Celkem	867	809	156	187

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	1978/79	60	6 715	6 736	6 617
	1977/78	61	6 690	6 639	6 535
ČSR	1978/79	46	4 683	4 340	4 299
	1977/78	47	4 620	4 256	4 206
SSR	1978/79	14	2 032	2 396	2 318
	1977/78	14	2 070	2 383	2 329
Hl. m. Praha	1978/79	3	373	391	380
Středočeský		5	484	465	465
Jihočeský		1	155	162	162
Západočeský		6	343	336	333
Severočeský		6	720	590	590
Východočeský		8	743	671	671
Jihomoravský		11	1 371	1 256	1 230
Severomoravský		6	494	469	468
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—
Západoslovenský		6	895	1 160	1 106
Středoslovenský		3	557	578	578
Východoslovenský		5	580	658	634

*) 4.5 m² na žáka

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.11 Lékaři a farmaceuti školení v institutech pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů

Kategorie	Rok	ČSSR	ČSR	SSR
Lékaři	1978	6 251	3 959	2 292
	1977	5 601	3 545	2 056
Farmaceuti	1978	576	321	255
	1977	547	331	216

10.12 Lékaři a farmaceuti, kteří úspěšně vykonali specializační atestaci

Kategorie a stupeň	Rok	ČSSR	ČSR	SSR
Lékaři				
I. stupeň	1978	1 943	1 205	738
	1977	1 864	1 137	727
II. stupeň	1978	545	355	190
	1977	481	295	186
Nástavbové obory	1978	224	113	111
	1977	219	114	105
Farmaceuti				
I. stupeň	1978	172	98	74
	1977	229	164	65
II. stupeň	1978	1	1	—
	1977	10	8	2
Nástavbové obory	1978	8	1	7
	1977	11	2	9

10.13 Frekventanti v ústavech pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků

	Rok	ČSSR	ČSR	SSR
Kursy (absolventi) ¹⁾	1978	5 650	3 242	2 408
	1977	5 215	3 264	1 951
Školící místa (frekventanti) ¹⁾	1978	405	269	136
	1977	376	242	134
Pomaturitní speciální stádium—závěrečné zkoušky složilo	1978	1 464	991	473
	1977	1 722	1 156	566

¹⁾ Pořádané od 1. I. — 31. 12.

**11. OKRESNÍ PŘEHLEDY
PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ**

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.1 Půrozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1978

(Předběžné výsledky)

Kraj, okres	Střední stav obyvatelstva ¹⁾	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. Praha	1 185 958	18 052	16 707	286	223	15,2	14,1	15,8	12,4
Praha 1	58 273	822	922	11	10	14,1	15,8	13,4	12,2
Praha 2	80 909	1 106	1 421	19	13	13,7	17,6	17,2	11,8
Praha 3	99 148	1 499	1 815	26	23	15,1	18,3	17,3	15,3
Praha 4	218 615	3 583	2 737	43	26	16,4	12,5	12,0	7,3
Praha 5	108 692	1 681	1 709	26	24	15,5	15,7	15,5	14,3
Praha 6	140 532	2 006	1 902	27	21	14,3	13,5	13,5	10,5
Praha 7	62 519	907	1 095	18	15	14,5	17,3	19,8	16,5
Praha 8	127 934	2 138	1 575	30	28	16,7	12,3	14,0	13,1
Praha 9	121 543	1 851	1 332	39	30	15,2	11,0	21,1	16,2
Praha 10	167 793	2 459	2 199	47	33	14,7	13,1	19,1	13,4
Středočeský	1 142 327	19 311	17 201	305	231	16,9	15,1	15,8	12,0
Benešov	88 182	1 548	1 402	24	16	17,9	15,9	15,5	10,3
Beroun	79 651	1 228	1 180	15	11	15,4	14,8	12,2	9,0
Kladno	155 418	2 459	2 346	35	25	15,8	15,1	14,2	10,2
Kolín	99 148	1 571	1 655	23	13	15,8	16,7	14,6	8,3
Kutná Hora	81 929	1 341	1 281	27	21	16,4	15,6	20,1	15,7
Mělník	96 946	1 757	1 236	33	24	18,1	12,7	18,8	13,7
Mladá Boleslav	111 463	2 108	1 626	25	21	18,9	14,6	11,9	10,0
Nymburk	93 607	1 512	1 516	17	13	16,2	16,2	11,2	8,6
Praha-východ	94 414	1 562	1 448	28	23	16,5	15,3	17,9	14,7
Praha-západ	77 405	1 292	1 276	30	24	16,7	16,5	23,2	18,6
Příbram	107 402	2 004	1 399	30	25	18,7	13,0	15,0	12,5
Rakovník	56 762	929	836	18	15	16,4	14,7	19,4	16,1
Jihočeský	682 578	12 036	8 681	220	166	17,6	12,7	18,3	13,8
České Budějovice	161 829	2 836	1 962	63	46	17,5	12,1	22,2	16,2
Český Krumlov	54 786	1 084	539	30	22	19,8	9,8	27,7	20,3
Jindřichův Hradec	92 759	1 741	1 203	32	25	18,8	13,0	18,4	14,4
Pelhřimov	75 514	1 296	1 021	26	22	17,2	13,5	20,1	17,0
Písek	74 858	1 250	1 013	16	13	16,7	13,5	12,8	10,4
Prachatice	50 014	962	606	18	10	19,2	12,1	18,7	10,4
Strakonice	70 732	1 119	1 068	13	10	15,8	15,1	11,6	8,9
Tábor	102 086	1 748	1 269	22	18	17,1	12,4	12,6	10,3
Západočeský	885 718	15 334	10 450	273	204	17,3	11,8	17,8	13,3
Domažlice	60 195	1 047	740	28	17	17,4	12,3	26,7	16,2
Cheb	87 165	1 648	928	28	22	18,9	10,6	17,0	13,3
Karlovy Vary	132 280	2 486	1 142	43	31	18,8	8,6	17,3	12,5
Klatovy	93 403	1 545	1 352	29	18	16,5	14,5	18,8	11,7
Plzeň-město	166 414	2 618	2 273	39	30	15,7	13,7	14,9	11,5
Plzeň-jih	74 320	1 206	1 093	22	17	16,2	14,7	18,2	14,1
Plzeň-sever	75 961	1 241	984	21	16	16,3	13,0	16,9	12,9
Rokycany	48 907	698	743	12	10	14,3	15,2	17,2	14,3
Sokolov	97 883	1 870	783	40	33	19,1	8,0	21,4	17,6
Tachov	49 190	975	412	11	10	19,8	8,4	11,3	10,3

¹⁾ Bilancovaný stav

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.1 Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1978 (Předběžné výsledky)

Pokračování

Kraj, okres	Střední stav obyvatelstva ¹⁾	Živě narození	Zemřelí			Živě narození na 1 000 obyv.	Zemřelí	Úmrtnost	
			celkem	z toho do				koje- necká	novoro- zenecká
				1 roku	28 dnů				
Severočeský	1 160 510	21 433	13 155	449	318	18,5	11,3	20,9	14,8
Česká Lípa	85 343	1 803	909	34	22	21,1	10,7	18,9	12,2
Děčín	139 064	2 481	1 482	59	36	17,8	10,7	23,8	14,5
Chomutov	114 657	2 295	1 082	48	31	20,0	9,4	20,9	13,5
Jablonec nad Nisou	87 455	1 542	1 076	26	20	17,6	12,3	16,9	13,0
Liberec	154 438	2 801	1 791	66	44	18,1	11,6	23,6	15,7
Litoměřice	119 201	2 191	1 537	56	43	18,4	12,9	25,6	19,6
Louny	88 379	1 611	1 127	28	19	18,2	12,8	17,4	11,8
Most	120 233	2 244	1 250	41	35	18,7	10,4	18,3	15,6
Teplice	138 640	2 326	1 745	48	34	16,8	12,6	20,6	14,6
Ústí nad Labem	113 100	2 139	1 156	43	34	18,9	10,2	20,1	15,9
Východočeský	1 243 787	21 766	16 051	319	221	17,5	12,9	14,7	10,2
Havlíčkův Brod	98 196	1 681	1 304	25	19	17,1	13,3	14,9	11,3
Hradec Králové	158 701	2 625	1 965	44	31	16,5	12,4	16,8	11,8
Chrudim	107 111	1 823	1 512	26	16	17,0	14,1	14,3	8,8
Jičín	81 640	1 344	1 300	16	12	16,5	15,9	11,9	8,9
Náchod	114 183	1 853	1 564	31	22	16,2	13,7	16,7	11,9
Pardubice	161 741	2 870	1 858	30	16	17,7	11,5	10,5	5,6
Rychnov nad Kněžnou	80 587	1 459	1 085	26	19	18,1	13,5	17,8	13,0
Semily	76 884	1 354	1 154	27	20	17,6	15,0	19,9	14,8
Svitavy	104 324	1 970	1 286	24	15	18,9	12,3	12,2	7,6
Trutnov	123 849	2 185	1 450	30	23	17,6	11,7	13,7	10,5
Ústí nad Orlicí	136 571	2 602	1 573	40	28	19,1	11,5	15,4	10,8
Jihomoravský	2 024 038	35 412	24 001	503	373	17,5	11,9	14,2	10,5
Břansko	107 597	1 838	1 212	26	18	17,1	11,3	14,1	9,8
Brno-město	367 596	5 663	4 474	77	61	15,4	12,2	13,6	10,8
Brno-venkov	161 488	2 480	1 990	35	24	15,4	12,3	14,1	9,7
Břeclav	124 764	2 317	1 309	35	21	18,6	10,5	15,1	9,1
Gottwaldov	188 607	3 367	1 916	45	34	17,9	10,2	13,4	10,1
Hodonín	160 964	3 041	1 827	41	28	18,9	11,4	13,5	9,2
Jihlava	106 093	1 961	1 216	22	16	18,5	11,5	11,2	8,2
Kroměříž	108 606	1 943	1 421	31	25	17,9	13,1	16,0	12,9
Prostějov	116 507	2 083	1 539	32	27	17,9	13,2	15,4	13,0
Třebíč	111 387	2 055	1 432	32	23	18,4	12,9	15,6	11,2
Uherské Hradiště	145 381	2 615	1 721	28	19	18,0	11,8	10,7	7,3
Vyškov	87 785	1 574	1 142	34	25	17,9	13,0	21,6	15,9
Znojmo	114 881	2 158	1 337	34	29	18,8	11,6	15,8	13,4
Žďár nad Sázavou	122 382	2 317	1 465	31	23	18,9	14,4	13,4	9,9
Severomoravský	1 921 776	35 064	20 416	667	504	18,2	10,6	19,0	14,4
Bruntál	108 976	2 290	952	58	46	21,0	8,7	25,3	20,1
Frýdek-Místek	217 236	3 979	2 504	61	46	18,3	11,5	15,3	11,6
Karviná	287 376	4 900	2 817	88	70	17,1	9,8	18,0	14,3
Nový Jičín	152 251	2 949	1 532	60	48	19,4	10,1	20,3	16,3
Olomouc	221 109	4 149	2 446	67	51	18,8	11,1	16,1	12,3
Opava	174 396	3 376	1 897	68	52	19,4	10,9	20,1	15,4
Ostrava-město	321 252	5 295	3 641	111	83	16,5	11,3	21,0	15,7
Přerov	138 596	2 431	1 726	35	23	17,5	12,5	14,4	9,5
Šumperk	159 661	3 095	1 486	67	48	19,4	9,3	21,6	15,5
Vsetín	140 923	2 600	1 415	52	37	18,4	10,0	20,0	14,2

¹⁾ Bilancovaný stav

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.1 Přírozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle oborů v roce 1978

(Předběžné výsledky)

Dokončení

Kraj, okres	Střední stav obyvatelstva ¹⁾	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. Bratislava	362 914	7 468	3 158	174	138	20,6	8,7	23,3	18,5
Západoslovenský	1 665 125	31 983	17 549	590	448	19,2	10,5	18,4	14,0
Bratislava-venkov	142 990	2 878	1 534	57	40	20,1	10,7	19,8	13,9
Dunajská Streda	102 689	2 053	926	44	40	20,0	9,0	21,4	19,5
Galanta	140 757	2 711	1 464	69	53	19,3	10,4	25,5	19,5
Komárno	109 370	1 950	1 258	36	31	17,8	11,5	18,5	15,9
Levice	122 950	2 021	1 659	41	22	16,4	13,5	20,3	10,9
Nitra	201 577	3 911	2 075	60	44	19,4	10,3	15,3	11,3
Nové Zámky	152 307	2 642	1 744	48	38	17,3	11,5	18,2	14,4
Senica	142 155	2 819	1 532	47	32	19,8	10,8	16,7	11,4
Topoľčany	152 634	3 136	1 421	53	40	20,5	9,3	16,9	12,8
Trenčín	174 744	3 378	1 706	60	50	19,3	9,8	17,8	14,8
Trnava	222 952	4 484	2 230	75	58	20,1	10,0	16,7	12,9
Středoslovenský	1 499 664	30 645	14 763	695	521	20,4	9,8	22,7	17,0
Banská Bystrica	158 495	3 126	1 596	76	59	19,7	10,1	24,3	18,9
Čadca	119 260	2 579	1 027	51	38	21,6	8,6	19,8	14,7
Dolný Kubín	103 696	2 649	905	67	49	25,5	8,7	25,3	18,5
Liptovský Mikuláš	124 608	2 424	1 348	53	41	19,5	10,8	21,9	16,9
Lučenec	95 207	1 676	1 214	37	28	17,6	12,8	22,1	16,7
Martin	102 944	2 022	861	40	30	19,6	8,4	19,8	14,8
Považská Bystrica	150 270	3 174	1 285	80	61	21,1	8,6	25,2	19,2
Prievidza	125 783	2 716	943	58	47	21,6	7,5	21,4	17,3
Rimavská Sobota	98 434	1 914	1 265	59	34	19,4	12,9	30,8	17,8
Veľký Krtíš	45 128	773	584	11	9	17,1	12,9	14,2	11,6
Zvolen	114 660	2 195	1 226	51	39	19,1	10,7	23,2	17,8
Ziar nad Hronom	93 697	1 830	1 042	38	29	19,5	11,1	20,8	15,8
Zilina	167 482	3 567	1 467	74	57	21,3	8,8	20,7	16,0
Východoslovenský	1 363 793	29 746	12 284	727	481	21,8	9,0	24,4	16,2
Bardejov	69 269	1 584	574	25	17	22,9	8,3	15,8	10,7
Humenné	104 162	2 099	882	41	29	20,2	8,5	19,5	13,8
Košice-město	193 707	4 161	1 467	116	74	21,5	7,6	27,9	17,8
Košice-venkov	97 565	2 172	993	70	46	22,3	10,2	32,2	21,2
Michalovce	105 417	2 150	1 111	55	30	20,4	10,5	25,6	14,0
Poprad	132 183	3 235	1 013	61	44	24,5	7,7	18,9	13,6
Prešov	175 896	4 006	1 480	95	74	22,8	8,4	23,7	18,5
Rožňava	84 779	1 553	987	28	19	18,3	11,6	18,0	12,2
Spišská Nová Ves	137 250	3 037	1 210	87	55	22,1	8,8	28,6	18,1
Stará Ľubovňa	41 566	921	320	14	10	22,2	7,7	15,2	10,9
Svidník	39 772	829	386	20	16	20,8	9,7	24,1	19,3
Trebišov	115 574	2 378	1 294	72	40	20,6	11,2	30,3	16,8
Vranov	66 653	1 621	567	43	27	24,3	8,5	26,5	16,7

¹⁾ Bilancovaný stav

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1978)

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ²⁾ (sídlo)
		celkem	z toho				celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních	Zdravotnické obvody			územní samostatně ¹⁾	závodní				
HL. m. Praha	25 161	3 647	2 411	425	365	40	18	9	155	8 448			
ÚNZ hl. m. Prahy	13 099	1 249	316	54	—	6	—	1	—	—	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	
OÚNZ:													
Praha 1	1 485	283	203	91	20	3	—	1	9	404	Praha 1-Na Fran- tišku FN-Praha 1- Pod Petřínem		
Praha 2	854	182	157	29	27	2	1	—	10	452	Praha 2-Na Slupi		
Praha 3	815	181	163	18	35	3	2	—	9	475	Praha 3-Žižkov		
Praha 4	1 974	387	362	34	68	4	4	—	32	1 905			
Praha 5	826	181	169	30	30	4	2	2	9	490			
Praha 6	1 266	245	217	21	43	3	2	—	18	958	Praha 6-Bubeneč		
Praha 7	696	134	111	16	20	2	1	—	7	333	Praha 1-U staré školy (vč. žen. odd. v Praze 7-Na Štvanici)		
Praha 8	1 183	220	200	16	37	3	3	—	21	1 180			
Praha 9	1 489	299	256	83	36	8	2	5	20	1 107	Praha 9-Vysočany	NS-Ostrov u Bran- dýsa n. Lab.	
z toho													
ÚNZ ČKD	121	39	36	36	—	2	—	2	—	—		NS-Ostrov u Bran- dýsa n. Lab.	
Praha 10	1 474	286	257	33	49	2	1	—	20	1 144	Praha 10-Vršovice		

¹⁾ t. j. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP.

²⁾ Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí (TRN), psychiatrické léčebny (PL), léčebny pro dlouhodobé nemocné (LDN), radioterapeutické ústavy (OÚ), rehabilitační ústavy (RÚ), dětské ozdravovny (O), ozdravovny pro dospělé (OD), odborné léčebny (OL), denní sanatoria (DS), noční sanatoria (NS), kojenecké ústavy (KÚ), dětské domovy (DD), endokrinologický ústav (E).

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.2 Přehled ústavů národního zdraví

(k 31. 12. 1978)

I. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Polikliniky				Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ²⁾ (sídlo)
		celkem	z toho		Zdravotnické obvody (stanovené)	celkem	z toho		počet jeslí	počet míst			
			v ambulantaí službě	v závodních zařízeních			územní samostatné)	závodní					
Středočeský	18 697	2 852	1 740	275	361	35	10	4	75	3 154			
KÚNZ Praha	3 245	363	74	8	—	1	—	—	—	—	FN I-Praha 2	PL-Kosmonosy RÚ-Kladruby TRN-Prosečnice OL-Nová Ves pod Pleší	
OÚNZ:													
Benešov	1 296	201	124	14	27	3	1	—	1	45	Benešov Vlašim	OL-Chocerady (dětská) LDN-Prčice	
Beroun	1 097	184	127	25	26	2	—	—	4	180	Beroun Hořovice		
Kladno	2 305	389	245	68	42	3	—	1	11	544	Kladno Slaný		
z toho ZÚNZ POLDI- SONP	115	40	38	38	—	1	—	1	—	—			
ZÚNZ Kladenské doly	26	14	14	14	—	—	—	—	—	—			
Kolín	1 480	226	137	16	30	2	—	—	3	124	Český Brod Kolín	KÚ-Kolín LDN-Kolín	
Kutná Hora	1 106	173	120	17	28	2	—	—	4	160	Čáslav Kutná Hora		
Mělník	1 225	200	140	30	28	4	1	2	8	406	Mělník	LDN-Mělník-Podolí	
Mladá Boleslav	1 400	224	153	36	33	3	1	1	9	422	Mladá Boleslav	LDN-Mnichovo Hradiště DD-Ml. Boleslav	
Nymburk	1 076	172	123	11	28	4	2	—	12	347	Městec Králové Nymburk	DD-Milovice-Mladá Nymburk	
Praha-východ	1 232	196	131	14	28	3	1	—	—	—	Brandýs nad Labem Říčany	LDN-Vojkov PL-Dolní Počernice (dětská) O-Říčany KÚ-Strančice	
Praha-západ	946	181	148	15	39	2	1	—	7	228	Praha 1, Klimentská	LDN-Roztoky u Prahy DD-Zbraslav	
Příbram	1 530	219	142	14	33	4	2	—	11	508	Příbram Sedlčany	LDN-Jince O-Bukovany	
Rakovník	759	124	76	7	19	2	1	—	5	190	Rakovník		

¹⁾ tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP;

²⁾ viz strana 412.

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1978)

2. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa			Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ¹⁾ (sídlo)
		celkem	z toho			celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních			územní samostatné ²⁾	závodní				
Jihočeský	11 276	1 696	1 077	106	220	23	11	—	60	2 797		
KÚNZ České Budějovice	2 158	240	56	2	—	1	—	—	1	48	České Budějovice	TRN-Vyšší Brod PL-Opařany (dětská)
OÚNZ:												
České Budějovice	1 369	266	249	26	48	4	4	—	12	560		
Český Krumlov	759	118	81	8	18	2	1	—	6	385	Český Krumlov	PL-Červený Dvůr
Jindřichův Hradec	1 277	216	135	10	28	3	1	—	7	315	Dačice Jindřichův Hradec	
Pelhřimov	1 393	180	118	10	28	4	1	—	4	192	Humpolec Pelhřimov Počátky	TRN-Humpolec O-Černovice O-Kamenice nad Lipou OL-Počátky- Kateřina DD-Kamenice nad Lipou
Písek	1 165	177	112	11	23	2	1	—	4	220	Písek	
Prachatice	754	108	70	4	19	2	—	—	8	360	Prachatice Vimperk	O-Javorník DD-Husinec
Strakonice	1 153	180	111	15	23	3	2	—	9	420	Strakonice	PL-Lnáře LDN-Volyně
Tábor	1 248	211	145	20	33	2	1	—	7	297	Tábor	

¹⁾ tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP.
²⁾ viz strana 412

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1978)

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 ¹⁾ (sídlo)
		celkem	z toho				celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních				územní samostatné ²⁾	závodní				
Západočeský	16 532	2 220	1 390	208	273	30	16	1	113	4 860			
KÚNZ Plzeň	3 212	306	73	--	--	1	--	--	1	36	FN-Plzeň	TRN-Mirošov-Janov PL-Dobřany	
OÚNZ:													
Domažlice	720	113	79	10	16	1	--	--	6	250	Domažlice		
Cheb	1 923	217	122	6	23	3	--	--	23	765	Aš Cheb Mariánské Lázně	OL-Mariánské Lázně (dětská) DD-Aš LDN-Aš	
Karlovy Vary	2 656	308	191	20	39	3	2	--	31	1 343	Karlovy Vary	DD-Karlovy Vary	
Klatovy	1 562	212	124	10	32	3	1	--	11	407	Klatovy Sušice	PL-Běhařov (dětská) LDN-Horažovice	
MÚNZ Plzeň-město	2 164	395	309	99	50	5	4	1	10	650	Plzeň Plzeň-záv. nem.	KÚ-Plzeň	
z toho ZÚNZ Škoda n. p.	421	97	69	69	--	--	--	--	--	--	Plzeň-záv. nem.		
OÚNZ:													
Plzeň-jih	675	122	88	5	26	3	2	--	1	66	Stod		
Plzeň-sever	615	129	115	13	27	3	3	--	--	--		LDN-Kralovice DD-Trnová	
Rokycany	726	118	79	10	19	1	--	--	3	131	Rokycany		
Sokolov	1 554	193	138	26	27	3	1	--	22	982	Kraslice Sokolov		
Tachov	725	107	72	9	14	4	3	--	5	230	Planá		

¹⁾ tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ viz strana 412

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.2 Přehled ústavů národního zdraví

(k 31. 12. 1978)

4. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přečtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ²⁾ (sídlo)
		celkem	z toho		celkem		z toho		počet jesl	počet míst			
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních			územní samostatné)	závodní					
Severočeský	22 081	2 799	1 703	241	354	29	10	1	250	10 206			
KÚNZ Ústí n. Labem	2 515	259	42	1	—	1	—	—	2	30	Ústí nad Labem	TRN-Ryjič PL-Horní Beřkovic LDN-Ryjič	
OÚNZ:													
Česká Lípa	1 370	173	113	13	23	3	2	—	18	720	Česká Lípa	TRN-Cvikov- Martin, údolí LDN-Jablonec v Podještědí OL-Cvikov (dětská)	
Děčín	2 456	290	193	26	42	4	2	—	44	1 657	Děčín Rumburk	LDN-Č. Kamenice O-Jetřichovice O-Krásná Lípa DD-Rumburk LDN-Krásná Lípa	
Chomutov	2 191	278	160	26	33	3	—	—	15	649	Chomutov Veprty Kadaň	LDN-Červený Hrádek O-Místo	
Jablonec n. Nisou	1 234	180	130	22	28	3	2	—	18	715	Jablonec n. Nisou	LDN-Tanvald	
Liberec	2 861	383	232	28	46	2	—	—	41	1 615	Frydlant v Čechách Liberec	O-Radostín OL-Machnín (dět.) KÚ-Liberec DD-Liberec	
Litoměřice	1 536	228	156	19	38	3	1	—	15	605	Litoměřice Roudnice n. Labem	LDN-Milešov	
Louny	1 470	171	108	6	28	3	—	—	11	467	Louny Podbořany Žatec	PL-Petrohrad PL-Ročov (dětská) LDN-Louny LDN-Žatec DD-Žatec	
Most	2 729	344	196	47	37	3	1	1	28	1 330	Most	KÚ-Most NS-Meziboří	
Teplice	2 571	319	212	27	44	3	1	—	27	1 108	Duchcov Teplice	PL-Dubí (dětská) LDN-Křemýž O-Bořislav KÚ-Teplice DD-Krupka	
Ústí nad Labem	1 148	174	161	26	35	1	1	—	31	1 310			

¹⁾ tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ viz strana 412

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví

(k 31. 12. 1978)

5. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý UNZ	Lékařská místa				Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ²⁾ (sídlo)
		celkem	z toho		Zdravotnické obvody (stanovené)	celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulantní službě	v závodních zařízeních			územní samostatné ¹⁾	závodní				
Východočeský	21 902	2 929	1 881	231	411	38	12	1	196	7 360		
KÚNZ Hradec Králové	3 374	297	62	—	—	1	—	—	—	—	FN-Hradec Králové	PL-Havl. Brod OL-Luže-Košumberk (dětská)
OÚNZ:												
Havlíčkův Brod	1 512	214	141	11	33	3	2	—	4	202	Havlíčkův Brod	LDN-Úsobí OL-Lipnice nad Sázavou (dětská) RÚ-Chotěboř
Hradec Králové	1 698	277	245	37	49	3	2	—	20	907	Nový Bydžov	DD-Hradec Králové
Chrudim	1 270	201	145	21	36	2	1	—	14	351	Chrudim	LDN-Přestavky
Jičín	1 164	166	109	8	27	3	1	—	11	460	Hořice Jičín	DD-Nová Paka LDN-Nová Paka
Náchod	1 722	238	165	24	39	3	—	—	25	1 094	Broumov Jaroměř Náchod	O-Teplíce n. Metují DD-Broumov LDN-Jaroměř
Pardubice	2 262	361	250	51	50	4	2	1	16	698	Pardubice	KÚ-Veská DD-Holice LDN-Rybitví
Rychnov nad Kněžnou	1 086	164	119	12	27	3	1	—	15	485	Opočno Rychnov nad Kněžnou	LDN-Opočno
Semily	1 374	201	127	10	29	3	—	—	13	447	Jilemnice Semily Turnov	LDN-Lomnice n. P. OL-Vysoké n. Jiz. (pro dospělé) O-Harračov KÚ-Jilemnice
Svitavy	2 049	264	157	15	33	4	—	—	13	522	Litomyšl Moravská Třebová Polička Svitavy	TRN-Jevíčko LDN-Litomyšl KÚ-Svitavy DD-Svitavy LDN-Mor. Třebová
Trutnov	2 368	277	177	23	46	4	1	—	32	1 215	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. Lab. (dětská) OL-Nové Zámky (pro dospělé) KÚ-Trutnov DD-Dvůr Králové nad Labem
Ústí nad Orlicí	2 023	269	184	19	42	5	2	—	33	979	Červená Voda Ústí nad Orlicí Vysoké Mýto	TRN-Zámberk LDN-Vysoké Mýto OL-Brandýs nad Orlicí (dětská) LDN-Zámberk

1) tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

2) viz strana 412

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1978)

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 ¹⁾ (sídlo)
		celkem	z toho			celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních			územní samostatné ²⁾	závodní				
Jihomoravský	32 771	4 856	3 149	511	616	58	30	9	241	10 097		
KÚNZ Brno	6 120	665	172	7	—	3	—	—	1	35	FN-Brno-Bohunice FN-Brno DFN-Brno	PL-Brno-Černovice
OÚNZ: Blansko se sídlem v Boskoviciích	1 219	218	164	33	34	5	1	1	7	265	Boskovice	LDN-Blansko- Letovice O-Křetín OL-Boskovice (dětská)
MÚNZ Brno-město	4 416	802	672	166	117	12	5	5	43	2 157	Brno, Drobného ul. Brno, sady Osvobození	LDN-Brno, Červený kopec DD-Brno-Hlinky
OÚNZ: Brno-venkov	1 662	295	225	26	54	6	5	—	9	300	Brno-venkov	
Břeclav	1 374	219	157	10	41	3	1	—	22	710	Hustopeče Valtice	
Gottwaldov	2 715	413	295	91	49	5	2	2	38	1 602	Gottwaldov Gottwaldov-záv. nem.	KÚ-Luháčovice DD-Gottwaldov- Burešov
z toho: ZÚNZ Svit- Gottwaldov	253	84	69	69	—	2	—	1	—	—	Gottwaldov-záv. nem.	
Hodonín se sídlem v Kyjově	1 994	308	212	33	47	2	1	—	11	385	Hodonín	LDN-Veselí n. M. KÚ-Kyjov
Jihlava	2 033	252	144	13	30	3	2	—	19	785	Jihlava	PL-Jihlava O-Kostelec KÚ-Jihlava
Kroměříž	2 128	256	152	20	31	2	1	—	17	713	Kroměříž	PL-Kroměříž DD-Kvasice LDN-Malý Val
Prostějov	1 489	240	162	24	33	3	2	—	12	545	Prostějov	DD-Plumlov LDN-Tetín
Třebíč	1 363	225	150	19	37	3	2	—	10	455	Třebíč	LDN-M. Budějovice
Uherské Hradiště	1 799	287	192	26	43	2	1	—	8	413	Uherské Hradiště	
Vyškov	1 062	180	124	12	29	3	2	—	8	285	Vyškov	DD-Otnice
Znojmo	1 738	260	158	15	34	2	1	—	25	830	Znojmo	DD-Znojmo LDN-Znojmo
Žďár nad Sázavou, se sídlem v No- vém Městě na Moravě	1 659	236	170	16	37	6	4	1	11	617	Nové Město na Moravě	TRN-Daňkoviце- Buchtův kopec PL-Velká Bíteš (dětská) O-Moravec LDN-Mostišťe

1) tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo, NsP

2) viz strana 412

II.2 Přehled ústavů národního zdraví
(k 31. 12. 1978)

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 ²⁾ (sídlo)
		celkem	z toho				celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci	v závodních službách	v závodních zařízeních			územní samostatné)	závodní				
Severomoravský	34 236	4 788	3 068	719	510	40	12	6	241	10 074			
KÚNZ Ostrava	3 297	317	70	5	—	1	—	—	—	—	Ostrava	LDN-Klokočov u Vítkova RÚ-Hrabyně PL-Opava	
Odbor. zdrav. KNV	2 426	251	69	2	—	1	—	—	—	—	FN Olomouc	PL-Šternberk OL-Kopeček u Olo- mouce (dětská) LDN-Mor. Beroun	
OÚNZ:													
Bruntál se sídlem v Krnově	2 350	265	151	20	31	3	—	—	37	1 380	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	
Frýdek-Místek	3 463	481	321	79	59	5	2	1	16	700	Frýdek Třinec-Sosna Třinec-záv. nemocnice	TRN-Jablunkov OL-Místek (dětská) O-Metylovice LDN-Jablunkov	
z toho:													
ZÚNZ Železářny VRSR Třinec	214	58	44	44	—	—	—	—	—	—	Třinec-záv. nemocnice		
Karviná	4 440	650	423	115	72	4	—	1	16	707	Bohumín Český Těšín Karviná Karviná 6-záv. nemocnice	DD-Havířov IV	
z toho:													
ZÚNZ OKD- Karviná	433	114	91	91	—	—	—	—	—	—	Karviná-záv. nemocnice		
Nový Jičín	2 066	305	219	47	38	4	1	1	23	1 003	Bílovec Nový Jičín	LDN-Odry O-Nový Jičín NS-Horní Bečva	
Olomouc	2 440	382	316	49	60	4	3	—	40	1 755	Šternberk	TRN-Paseka LDN-Paseka KÚ-Olomouc DD-Olomouc	
Opava	2 363	345	227	21	48	3	1	—	14	648	Opava Vítkov	KÚ-Opava DD-Opava LDN-Budišov nad Budišovkou	

¹⁾ tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ viz straba 412

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví

(k 31. 12. 1978)

8. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)			Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů* (sídlo)
		celkem	z toho		v závodních zařízeních	celkem	z toho		počet jesli	počet míst					
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních			územní samostatné ¹⁾	závodní							
MÚNZ															
Ostrava-město	5 035	875	662	297	78	7	3	3	30	1 324	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	283	75	62	62	—	1	—	1	—	—	Ostrava 3-záv. nem.				
ZÚNZ OKD Ostrava	288	96	89	89	—	1	—	1	—	—	Ostrava 5-záv. nem.				
ZÚNZ VŽKG Ostrava-Vitkovice	774	173	113	105	—	—	—	—	—	—	Ostrava 3-záv. nem.				
OÚNZ:															
Přerov	1 974	297	196	23	42	2	—	—	10	499	Hranice Přerov				
Šumperk	2 351	336	220	23	47	3	1	—	39	1 414	Jeseník Šumperk	TRN-Šumperk (dětská) PL-Bílá Voda KÚ-Šumperk DD-Šumperk			
Vsetín	2 031	284	194	38	35	3	1	—	16	644	Valašské Meziříčí Vsetín	PL-Branky (dětská) O-Huslenky DD-Val. Meziříčí LDN-Val. Meziříčí			

¹⁾ tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ viz strana 412

11.2 Přehled ústavů národního zdraví
(k 31. 12. 1978)

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 ¹⁾ (sídlo)
		celkem	z toho		celkem		z toho		počet jeslí	počet míst			
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních			územní samostatné)	závodní					
HL. m. SSR Bratislava													
ÚNZ m. Bratislavy	6 570	972	686	223	96	8	4	2	88	4 903	Bratislava-Kramáre Bratislava- Bezručova	DD-Bratislava DS-Bratislava, Kyjevská DS-Bratislava, Teslova DS-Bratislava- Koliba, Jeseniova RÚ-Modra-Harmo- nia	
Západoslovenský	27 919	4 108	2 475	313	462	37	13	1	188	8 455			
KÚNZ Bratislava	4 219	521	126	4	—	2	—	—	—	—	FN-Bratislava DFN-Bratislava	PL-Sokolovce PL-Galanta-Hody PL-Hronovce PL-Pezinok PL-Velké Leváre PL-Velké Zálužie	
OÚNZ:													
Bratislava-venkov	1 905	308	220	18	43	5	3	—	30	1 234	Bratislava-Malacky	DD-Malacky	
Dunajská Streda	1 255	196	143	9	31	3	2	—	8	510	Dunajská Streda		
Galanta	1 865	294	211	35	39	3	1	—	18	734	Galanta Šaľa		
Komárno	1 342	212	135	14	30	2	1	—	12	416	Komárno	KÚ-Komárno	
Levice	1 563	243	152	14	37	3	—	—	6	285	Levice Šahy Želiezovce		
Nitra	2 985	462	292	33	55	3	1	—	15	545	Nitra Zlaté Moravce	KÚ-Nitra DD-Ivanka pri Nitre	
Nové Zámky	1 925	277	202	24	43	3	2	—	11	525	Nové Zámky P-Šurany		
Senica	2 018	274	197	26	43	3	1	—	27	1 201	Myjava Skalica	KÚ-Skalica DD-Brezová pod Bradlom DD-Skalica	
Topoľčany	2 127	333	219	42	40	4	—	1	13	693	Bánovce n. Bebrav. Partizánske Topoľčany	O-Janova Ves NS-Partizánske	
Trenčín	2 566	396	248	44	46	2	1	—	17	880	Trenčín		
Trnava	2 879	448	305	50	55	3	1	—	31	1 432	Piešťany Trnava P-Smolence		
Ústav TBC a respi- račných nemocí Podunajské Biskupice	1 270	144	25	—	—	1	—	—	—	—	Ústav TRN- Bratislava-Podu- najské Biskupice	TRN-Nitra-Zobor KÚ-Dunajská Lužná	

¹⁾ tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ viz strana 412

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví

(k 31. 12. 1978)

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 ¹⁾ (sídlo)
		celkem	z toho		celkem		z toho		počet jeslí	počet míst			
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních			územní samostatné ²⁾	závodní					
Středoslovenský	24 503	3 687	2 224	371	407	42	15	4	172	7 236			
KÚNZ Banská Bystrica	1 833	254	64	—	—	1	—	—	—	—	Banská Bystrica	OÚ-Banská Bystrica	
FN Martin	1 283	176	45	—	—	1	—	—	—	—	FN Martin		
OÚNZ:													
Banská Bystrica	1 841	295	228	46	39	2	1	—	22	1 055	Brezno	O-L'ubietová KÚ-Banská Bystrica KÚ-Valaská	
Čadca	1 473	215	148	18	31	3	2	—	9	449	Čadca	O-Skalité-Serafinov	
Dolný Kubín	1 766	257	151	21	30	3	—	—	16	591	Dolný Kubín Námestovo Trstená		
Liptovský Mikuláš	1 884	306	184	33	37	3	1	—	18	653	Liptovský Mikuláš Ružomberok	O-Železnô	
Lučenec	1 292	208	135	16	28	3	2	—	4	195	Lučenec		
Martin	1 231	165	138	35	24	3	2	1	22	882		PL-Sučany KÚ-Martin	
Považská Bystrica	2 074	325	214	63	32	5	1	2	15	634	Ilava Považská Bystrica Považská Bystrica, záv. nem.	O-Horovce DD-Púchov	
z toho:													
ZÚNZ Strojárne a metalurgické závody Dubnica nad Váhom	99	28	27	27	—	1	—	1	—	—			
ZÚNZ Považské strojárne Považská Bystrica	92	25	21	21	—	1	—	1	—	—	Považská Bystrica, záv. nem.		
Prievidza	1 745	291	184	40	30	3	1	—	9	340	Bojnice Handlová		
Rímovská Sobota	1 588	212	127	11	31	3	1	—	8	240	Hnúšťa-Likier Rímovská Sobota	DD-Jesenské	
Veľký Krtíš	611	96	56	5	16	1	—	—	4	154	Veľký Krtíš		
Zvolen	1 704	252	163	19	33	2	—	—	10	452	Krupina Zvolen P-Detva		
Ziar n. Hronom	1 651	238	140	27	30	5	1	1	12	531	Banská Štiavnica Nová Baňa Ziar nad Hronom	PL-Kremnica O-Kremnické Bane NS-Sklené Teplice	
z toho ZÚNZ- Závody SNP Ziar nad Hronom	58	14	14	14	—	1	—	1	—	—		NS-Sklené Teplice	
Žilina	2 527	397	247	37	46	4	3	—	23	1 060	Žilina		

¹⁾ tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ viz strana 412

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1978)

Dokončení

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovení)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic a porodnic (P) (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů*) (sídlo)
		celkem	z toho				celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulantní službě	v závodních zařízeních	Zdravotnické obvody (stanovení)			územní samostatné)	závodní				
Východoslovenský	23 627	3 525	2 113	337	367	33	8	1	117	4 669			
KÚNZ Košice	3 710	522	181	3	10	2	—	—	—	—	FN-Košice DFN-Košice		
OÚNZ:													
Bardejov	777	124	79	9	18	2	1	—	5	235	Bardejov		
Humenné	1 917	262	156	25	31	3	1	—	8	390	Humenné Snina	TRN-Humenné	
MÚNZ Košice	2 257	409	311	111	35	4	3	1	18	909	Šaca-záv. nemocnice	KÚ-Košice DS-Košice	
z toho:													
ZÚNZ-VSŽ Šaca	613	129	59	55	1	1	—	1	—	—	Šaca-záv. nemocnice		
OÚNZ:													
Košice	858	167	148	1	31	2	—	—	4	131	Košice Moldava n. B.	DD-Štós	
Michalovce	1 719	234	151	23	26	2	—	—	7	273	Michalovce Sobrance	KÚ-Remetské Hámre	
Poprad	2 221	303	189	39	33	4	2	—	19	766	Kežmarok Poprad P-Šp. St. Ves		
Prešov	2 812	443	260	39	47	2	1	—	12	550	Prešov	PL-Prešov KÚ-Prešov DD-Prešov	
Rožňava	1 405	200	109	15	25	2	—	—	6	180	Revúca Rožňava	PL-Plešivec	
Spišská Nová Ves	2 222	307	185	28	35	4	—	—	19	670	Gelnica Krompachy Levoča Spišská Nová Ves	O-Krompachy KÚ-Mlyny-Biele Vedy	
Stará Lubovňa	533	90	57	6	14	1	—	—	3	60	Stará Lubovňa		
Svidník	616	89	59	7	14	2	—	—	2	60	Stropkov Svidník	O-Šarišský Štiavnik	
Trebišov	1 875	261	153	20	29	2	—	—	7	229	Kráľ. Chlmec Trebišov	PL-Hraň (dětská) DD-Slov. Nové Mesto KÚ-Trebišov	
Vranov nad Topľou	705	114	75	11	19	1	—	—	7	216	Vranov nad Topľou		

¹⁾ tj. další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

²⁾ viz strana 412

Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí Vyšné Hágy jsou spravovány ústředně a jsou uvedeny na straně 449

11.3 PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ
(podle stavu k 31. 12. 1978)

Vysvětlivky:

FN = fakultní nemocnice

DFN = dětská fakultní nemocnice

Ústav TRN = Ústav tuberkulózy a respiračních nemocí

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 (onkologické), nm = nukleární medicíny, rtg = rentgenové, re = rehabilitační, tf = transfúzní oddělení, nr = novorozenecké, rp = rychlá zdravotnická pomoc; g = geriatrické; (z toho: dis = dialyzační stanice, jdn = jednotky pro doléčování nemocných — uvedeno vždy u příslušného oddělení)

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
ČSSR			9 404,04	116 609	12,4	87,0	13,5	
ČSR			5 995,83	83 324	13,9	87,1	13,8	
SSR			3 408,21	33 285	9,8	86,8	13,4	
HL m. Praha			765,51	10 107	13,2	89,3	15,2	
ÚNZ hl. m. Prahy	FN II-Praha 2	III.	144,59	2 134	14,8	96,3	19,7	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.	72,38	1 289	17,8	94,0	16,1	int 319 (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 38
	FN-Praha 5-Motol	III.	170,17	1 707	10,0	95,0	13,8	int 212, i 200, trn 66, n 105, p 25, d 268, ž 288, ch 222, nch 10, r 10, o 109, unk 116, s 14, ok 37, nm 25
	Bulovka-Praha 8	III.	133,68	1 662	12,4	81,4	15,2	int 243, i 446, n 69, d 124, ž 170, ch 233, o 60, u 87, unk 74, oě 36, k 120
	Thomayerova v Praze 4-Krčič	III.	111,47	1 537	13,8	78,5	12,4	int 322 (dis 7), i 173, trn 146, n 120, p 40, d 223, ž 142, ch 161, u 36, unk 95, oě 44, re 35
	Záchranná služba		6,35	8	1,3	65,8	10,2	r 8
OÚNZ Praha 1	Na Františku	II.	28,87	379	13,1	91,4	18,5	int 165, n 40, ch 114, tr 60
	FN Pod Petřínem	I.	26,75	415	15,5	88,5	15,0	int 201, d 80, ch 134
OÚNZ Praha 2	Na Šlupiči ²⁾	I.	10,25	160	15,6	98,2	14,0	int 160
OÚNZ Praha 3	Žižkov ³⁾	I.	5,95	117	19,7	97,6	19,3	int 117
OÚNZ Praha 6	Bubeneč ⁴⁾	I.	11,90	155	13,0	86,0	7,6	int 100, ž 55
OÚNZ Praha 7	Praha 1, U Staré školy (vč. žen. odd. v Praze 7, na Štvanici) ⁵⁾	I.	12,45	184	14,8	86,2	10,4	int 120, ž 64
OÚNZ Praha 9	Vysočany	I.	17,55	158	9,0	90,9	16,0	int 68, ch 86, r 4
OÚNZ Praha 10	Vršovice ⁶⁾	I.	13,15	202	15,4	89,4	16,9	int 202
Středočeský			680,38	9 382	13,8	86,8	12,7	
KÚNZ	FN I.-Praha 2	III.	124,47	1 164	9,4	92,9	16,7	int 365 (dis 9), trn 116, ž 205, ch 166, r 5, unk 84, oě 112, k 75, ok 36
OÚNZ Benešov	Benešov	II.	34,85	504	14,5	78,5	10,9	int 86, i 47, d 63, ž 83, ch 122, r 6, unk 40, oě 27, k 30,
	Vlašim	I.	11,40	212	18,6	87,7	12,4	int 59, n 36, ž 53, ch 64
OÚNZ Beroun	Beroun	I.	20,85	283	13,6	92,4	10,2	int 81, d 42, ž 53, ch 107
	Hořovice	I.	17,00	265	15,6	86,2	10,0	int 75, d 33, ž 51, ch 76, unk 30
OÚNZ Kladno	Kladno	II.	80,42	1 151	14,3	88,5	14,2	int 165, i 59, trn 105, n 46, d 148, ž 138, ch 139, r 10, o 109, u 50, oě 45, unk 56; k 43, ok 38
	Slaný	I.	22,33	364	16,3	88,1	13,0	int 131 (jdn 33), d 50, ž 70, ch 113

¹⁾ Viz strana 426

Funkční příslušnost do jiné nemocnice:

²⁾ int 160-FN II

³⁾ int 117-FN 10

⁴⁾ int 100, ž 55-FN 5

⁵⁾ int 120 - nem. Na Františku, ž 64 - Bulovka

⁶⁾ int 202 - FN 10

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.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 ošeft. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Kolín	Český Brod Kolín	I.	14,17	353	24,9	77,3	12,9	int 82, i 108, ž 60, ch 103
		II.	47,19	738	15,6	86,7	13,0	int 120, n 60, d 90, ž 80, ch 138, r 3, o 58, u 34, unk 40, oě 38 k 75
OÚNZ Kutná Hora	Čáslav Kutná Hora	I.	20,87	308	14,8	85,2	12,3	int 105, d 50, ž 52, ch 101
		I.	20,12	356	17,7	88,1	10,6	int 123, d 48, ž 68, ch 117
OÚNZ Mělník	Mělník	II.	36,55	593	16,2	84,9	12,8	int 237 (jdn 20), i 60, n 43, d 47, ž 63, ch 100, k 43
OÚNZ Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	II.	50,45	684	13,6	83,4	10,7	int 139, i 72, n 25, d 70, ž 80, ch 120, o 40, unk 43, oě 41, k 54
OÚNZ Nymburk	Městec Králové Nymburk	I.	13,85	214	15,5	83,6	11,5	int 69, d 40, ž 43, ch 62
		I.	20,15	328	16,3	80,4	11,1	int 91, d 54, ž 57, ch 100, unk 26
OÚNZ Praha-východ	Brandýs nad Lab. Říčany	I.	29,50	466	15,8	87,3	13,4	int 210, n 55, d 39, ž 80, ch 82
		I.	9,50	117	12,3	86,6	12,9	int 57, ch 60
OÚNZ Praha-západ	Praha 1, Klímentská	I.	17,50	277	15,8	93,2	18,4	int 196 (jdn 31), ch 81
OÚNZ Příbram	Příbram Sedlčany	II.	48,41	613	12,7	87,5	13,1	int 114, n 40, d 81, ž 100, ch 134, r 8, o 43, unk 30, oě 33, k 30
		I.	7,10	101	14,2	89,8	14,8	int 51, ch 50
OÚNZ Rakovník	Rakovník	I.	33,70	291	8,6	92,7	9,9	int 150, ž 60, ch 81
Jihočeský			396,65	5 455	13,8	86,2	14,0	
KÚNZ	České Budějovice	III.	112,45	1 324	11,8	93,3	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.	23,01	283	12,3	91,3	10,8	int 85, d 47, ž 67, ch 84
OÚNZ Jindřichův Hradec	Dačice Jindř. Hradec	I.	19,87	258	13,0	84,4	12,5	int 90, d 35, ž 59, ch 74
		II.	39,08	493	12,6	85,7	14,0	int 118 (jdn 21), n 27, d 45, ž 73, ch 107, o 33, unk 30, oě 30, k 30
OÚNZ Pelhřimov	Humpolec Pelhřimov Počátky	I.	10,74	220	20,5	76,7	14,9	int 80, d 30, ž 40, ch 70
		II.	21,24	417	19,6	81,0	14,5	int 132 (jdn 45), n 30, d 31, ž 64, ch 97, r 4, o 30, unk 29
		I.	9,32	165	17,7	76,7	15,4	int 45, d 25, ž 35, ch 60
OÚNZ Písek	Písek	II.	45,40	753	16,6	84,7	15,4	int 118, i 65, trn 72, n 33, d 92, ž 80, ch 118, o 63, unk 40, oě 30, k 42
OÚNZ Prachatice	Prachatice Vimperk	I.	15,70	146	9,3	83,7	9,9	int 46, d 30, ž 29, ch 41
		I.	12,55	134	10,7	79,0	10,8	int 46, d 25, ž 20, ch 43
OÚNZ Strakonice	Strakonice	II.	43,14	633	14,7	84,6	14,9	int 127, i 50, trn 38, n 42, d 62, ž 82, ch 120, unk 39, oě 32, k 41
OÚNZ Tábor	Tábor	II.	44,15	629	14,3	84,7	12,1	int 113, i 60, trn 61, n 31, d 51, ž 76, ch 105, o 40, unk 35, oě 29, k 28

¹⁾ viz strana 426

II. 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 ¹⁾
Západočeský			526,01	7 123	13,5	85,1	14,0	
KÚNZ	FN Plzeň	III.	119,95	1 513	12,6	88,6	14,4	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 54, oě 36, s 16, k 96, ok 35, rtg 3
OÚNZ Domažlice	Domažlice	I.	24,69	300	12,2	85,9	11,9	int 90, d 50, ž 60, ch 100
OÚNZ Cheb	Aš ²⁾ Cheb	I.	13,94	225	16,1	87,3	15,6	int 60, i 30, ž 30, ch 60, o 45
		II.	52,06	681	13,1	85,1	15,9	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	88,9	14,0	int 60, d 30, ž 10, ch 20
OÚNZ Karlovy Vary	Karlovy Vary	II.	85,85	1 315	15,3	80,0	13,8	int 227, 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.	44,43	596	13,4	84,6	13,6	int 130, trn 30, n 45, d 75, ž 67, ch 72, r 5, o 50, unk 37, oě 35, k 50
	Sušice	I.	18,85	286	15,2	85,5	15,2	int 127, d 34, ž 50, ch 75
MÚNZ	Plzeň (měst. nem.)	I.	21,99	246	11,2	87,5	18,4	int 186, n 30, re 30
ZÚNZ Škoda ob. p.	Plzeň (záv. nem.)		23,52	372	15,8	85,8	16,5	int 165, ž 46, ch 137, r 4, o 20
OÚNZ Plzeň-jih	Stod	I.	21,90	220	10,1	81,9	11,7	int 70, d 35, ž 45, ch 70
OÚNZ Rokycany	Rokycany	I.	25,81	370	14,3	82,7	12,6	int 144, d 60, ž 70, ch 96
OÚNZ Sokolov	Kraslice Sokolov	I.	9,91	149	15,0	91,4	14,1	int 44, d 35, ž 22, ch 48
		II.	30,01	420	14,0	88,9	12,1	int 129, n 36, d 43, ž 77, ch 107, unk 28
OÚNZ Tachov	Planá	I.	23,30	310	13,3	79,9	12,2	int 80, d 40, ž 70, ch 85, r 5, unk 30
Severočeský			759,95	9 905	13,0	84,3	13,5	
KÚNZ	Ústí nad Labem	III.	128,96	1 494	11,6	87,6	15,3	int 160, i 120, trn 224, n 75, p 40, d 91, ž 145, ch 208, nch 20, r 7, o 70, u 40, tr 88, unk 48, oě 45, s 23, k 60, ok 30
OÚNZ Česká Lípa	Česká Lípa	I.	38,13	410	10,8	85,9	9,3	int 150, d 55, ž 70, ch 100, unk 35
OÚNZ Děčín	Děčín	II.	41,55	633	15,2	80,6	13,0	int 180, d 70, ž 86, ch 187, unk 30, oě 25, k 55
	Rumburk ³⁾	I.	34,54	571	16,5	78,7	13,4	int 107, i 70, n 50, d 60, ž 80, ch 104, o 50, unk 25, oě 25

¹⁾ viz strana 426

Funkční příslušnost do jiné nemocnice:

²⁾ o 45 - Cheb

³⁾ i 70; n 50; o 50; unk 25; oě 25 - Děčín

II. 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 ¹⁾
OÚNZ Chomutov	Chomutov	II.	61,75	732	11,9	84,0	12,7	int 112, trn 60, n 60, d 80, ž 105, ch 125, o 30, u 35, unk 50, oě 40, k 35
	Kadaň	I.	23,91	289	12,1	71,8	11,3	int 90, d 46, ž 63, ch 90
	Vejprty	I.	4,60	80	17,4	72,1	13,3	int 40, ch 40
OÚNZ Jablonec nad Nisou	Jablonec nad Nis.	I.	38,41	466	12,1	84,3	12,1	int 164, d 52, ž 111, ch 139
OÚNZ Liberec	Frydlant v Čechách	I.	18,90	190	10,1	89,7	12,9	int 60, d 30, ž 35, ch 65
	Liberec	II.	90,99	1 227	13,5	88,3	14,6	int 201, i 80, trn 51, n 60, p 91, d 110, ž 135, ch 156, r 3, o 60, u 33, unk 51, oě 43, s 15, k 60, ok 50, re 28
OÚNZ Litoměřice	Litoměřice Roudnice n. Lab.	I.	27,47	354	12,9	86,1	10,4	int 93, d 51, ž 65, ch 115, unk 30
		I.	22,43	306	13,6	84,5	13,0	int 105, d 43, ž 62, ch 96
OÚNZ Louny	Louny	I.	15,88	234	14,7	83,8	12,7	int 77, d 37, ž 46, ch 74
	Podbořany	I.	9,70	165	17,0	80,3	13,9	int 55, d 35, ž 33, ch 42
	Žatec	I.	18,22	247	13,6	83,6	14,0	int 82, d 36, ž 59, ch 70
OÚNZ Most	Most	II.	106,68	1 385	13,0	81,7	15,3	int 250, i 100, trn 90, n 60, p 90, d 80, ž 150, ch 200, r 14, o 40, u 60, unk 69, oě 80, k 57, re 45
OÚNZ Teplice	Duchcov	I.	17,69	240	13,6	81,3	12,0	int 89, d 33, ž 43, ch 75
	Teplice	II.	60,14	882	14,7	85,7	14,2	int 128, i 60, n 40, d 119, ž 120, ch 150, o 80, u 48, unk 40, oě 40, k 57
Východočeský			666,32	10 561	15,8	83,6	13,4	
KÚNZ	FN Hradec Králové	III.	112,55	1 468	13,0	84,7	15,7	int 222, i 90, trn 40, n 60, p 64, np 6, d 145, ž 147, ch 185, neh 95, r 6, o 79, u 31, unk 72, oě 72, s 12, k 72, ok 70
OÚNZ Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod	II.	53,74	939	17,5	82,1	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.	19,00	328	17,3	86,8	14,4	int 120, d 52, ž 66, ch 90
OÚNZ Chrudim	Chrudim ²⁾	I.	35,39	563	15,9	86,5	13,7	int 136, trn 80, n 40, d 46, ž 100, ch 125, r 4, u 32
OÚNZ Jičín	Hořice	I.	11,50	176	15,3	83,5	15,1	int 78, ž 45, ch 53
	Jičín	II.	29,51	467	15,8	73,6	12,7	int 159, i 45, p 38, d 35, ž 68, ch 66, unk 32, ok 24
OÚNZ Náchod	Broumov	I.	10,79	168	15,6	84,3	12,9	int 70, ž 38, ch 60
	Jaroměř	I.	10,10	182	18,0	83,4	11,8	int 50, d 24, ž 45, ch 63
	Náchod	II.	30,90	578	18,7	78,9	13,3	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.	71,74	1 175	16,4	86,7	12,5	int 171, i 90, trn 65, n 56, p 41, d 90, ž 145, ch 204, r 3, o 60, u 41, unk 65, oě 51, s 13, k 50, ok 30

¹⁾ viz strana 426
Funkční příslušnost do jiné nemocnice:

²⁾ trn 80; n 40; u 32; r 4 - Pardubice

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.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 ¹⁾
OÚNZ Rychnov nad Kněžnou	Opočno	I.	8,69	164	18,9	82,4	12,5	int 46, d 30, ž 36, ch 52
	Rychnov nad Kněžnou	I.	20,59	284	13,8	81,7	12,3	int 81, d 48, ž 60, ch 95
OÚNZ Semily	Jilemnice Semily ²⁾	I.	15,20	232	15,3	77,5	12,1	int 72, d 33, ž 60, ch 67
		I.	18,95	280	14,8	83,2	15,6	int 74, n 50, ch 40, o 40, unk 42, k 34
	Turnov	I.	17,35	250	14,4	83,6	12,6	int 66, d 45, ž 50, ch 85, r 4
OÚNZ Svitavy	Litomyšl ³⁾	I.	22,20	430	19,4	81,3	13,8	int 58, i 50, n 40, d 45, ž 40, ch 62, o 40, oč 50, k 45
	Mor. Třebová ⁴⁾	I.	14,29	257	18,0	84,7	13,1	int 69, n 32, d 46, ž 45, ch 65
	Polička	I.	13,70	244	17,8	82,7	12,7	int 92, d 30, ž 45, ch 77
	Svitavy	II.	23,54	350	14,9	80,9	11,6	int 74, p 30, d 41, ž 38, ch 50, u 35, unk 50, k 32
OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové nad Labem Trutnov	I.	13,65	182	13,3	94,1	10,7	int 55, d 33, ž 36, ch 58
		II.	39,41	621	15,8	85,1	13,0	int 110, trn 70, d 55, ž 71, ch 153, o 31, unk 32, oč 32, k 35, ok 32
	Vrchlabí ⁵⁾	I.	16,73	303	18,1	80,6	10,8	int 90, i 68, d 35, ž 40, ch 70
OÚNZ Ústí nad Orlicí	Červená Voda	I.	7,50	138	18,4	88,4	16,9	int 74, ch 64
	Ústí nad Orlicí	II.	33,58	512	15,3	86,6	11,7	int 106, n 50, p 60, d 60, ž 79, ch 113, r 4, unk 40
	Vysoké Mýto	I.	15,72	270	17,2	90,0	13,0	int 72, d 35, ž 53, ch 110
Jihomoravský			1 053,46	14 744	14,0	87,9	13,3	
KÚNZ	FN Brno, Pekařská	III.	205,26	2 353	11,5	88,7	15,8	int 432, n 105, np 20, d 157, ž 444, ch 461, nch 44, r 11, o 202, u 56, pch 91, unk 69, oč 101, s 49, k 111
	FN Brno-Bohunice	III.	36,68	610	16,6	83,2	21,7	int 60, i 200, trn 120, p 130, o 60, re 40
	DFN Brno-Černé Pole	III.	55,25	753	13,6	75,5	10,8	i 261, n 31, d 114, ž 12, ch 129, o 70, unk 69, oč 37, k 30
OÚNZ Blansko (se sídlem v Boskovcích)	Boskovice	I.	27,69	386	13,9	89,4	11,1	int 101, d 72, ž 72, ch 89, r 5, o 47
MÚNZ Brno	Brno-Sady Osvobození	II.	43,55	586	13,5	91,5	11,7	int 221, n 33, ž 71, ch 103, r 9, unk 50, oč 50, k 49
	Brno-Drobného	I.	18,89	316	16,7	91,6	10,00	int 128, ž 68, ch 120
OÚNZ Brno — venkov	Brno-venkov	I.	50,03	666	13,3	88,4	15,9	int 128, trn 140, n 80, d 35, ž 60, ch 223
OÚNZ Břeclav	Hustopeče	I.	16,70	207	12,4	87,9	11,4	int 51, d 34, ž 50, ch 72
	Valtice	I.	28,15	364	12,9	89,0	11,4	int 78, i 48, trn 39, d 42, ž 65, ch 72, unk 20
OÚNZ Gottwaldov	Gottwaldov	II.	69,44	1 024	14,8	91,2	14,4	int 272, i 38, trn 80, d 112, ž 164, ch 114, r 5, o 80, u 40, unk 35, oč 28, k 28, ok 28

¹⁾ viz strana 426

Funkční příslušnost do jiné nemocnice:

²⁾ n 50; unk 42; k 34; o 40 - Jičín

³⁾ i 50; n 40; o 40; oč 50; k 45 - Svitavy

⁴⁾ n 32 - Svitavy

⁵⁾ i 68 - Trutnov

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

5. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetř. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
ZÚNZ Svit n. p.	Gottwaldov (záv. nem.)		12,50	226	18,1	93,4	13,8	int 102, n 50, ž 30, ch 44
OÚNZ Hodonín	Hodonín	II.	72,59	1 144	15,8	87,5	12,7	int 263, 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.	65,08	859	13,2	90,8	13,5	int 159, 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.	40,57	647	16,0	89,6	12,9	int 122, trn 40, n 40, d 45, ž 124, ch 128, unk 45, oě 103
OÚNZ Prostějov	Prostějov	II.	48,98	705	14,4	84,8	13,3	int 117, i 50, trn 43, n 40, d 48, ž 107, ch 115, o 64, unk 33, oě 37, k 51
OÚNZ Třebíč	Třebíč	II.	49,05	749	15,3	90,9	12,5	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.	70,42	1 015	14,4	84,5	12,4	int 213, i 106, trn 78, n 30, d 90, ž 114, ch 147, r 6, o 69, unk 48, oě 40, k 40, ok 34
OÚNZ Vyškov	Vyškov	II.	39,83	573	14,4	92,0	14,2	int 120, trn 50, n 63, d 60, ž 72, ch 126, u 42, unk 40
OÚNZ Znojmo	Znojmo	II.	64,86	910	14,0	88,5	14,3	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
OÚNZ Ždár nad Sáz. (se sídlem v Novém Městě na Moravě)	Nové Město na Moravě	II.	37,94	651	17,2	86,0	10,9	int 122, i 50, n 40, d 60, ž 115, ch 149, unk 40, oě 30, k 45
Severomoravský			1 147,55	16 047	14,0	90,2	14,4	
KÚNZ	Ostrava 3	III.	115,48	1 496	13,0	93,4	16,4	int 132, i 205, trn 102, n 80, d 91, ž 140, ch 118, nech 37, r 6, pch 30, unk 30, oě 168, s 20, ok 292, nm 20, re 25
Odbor zdrav. KNV	FN Olomouc	III.	120,85	1 590	13,2	90,9	17,5	int 282, al 34, trn 64, n 88, p 90, np 20, d 132, ž 165, ch 179, nech 28, r 5, o 50, u 71, unk 81, oě 135, s 28, k 56, nm 14, re 68
OÚNZ Bruntál (se sídlem v Krnově)	Bruntál ²⁾	I.	21,11	285	13,5	82,1	12,4	int 70, d 35, ž 45, ch 65, o 25, k 45
	Krnov	II.	40,29	578	14,4	84,8	14,9	int 90, n 50, d 67, ž 56, ch 90, o 55, u 54, unk 36, oě 30, re 50
OÚNZ Frýdek-Místek	Rýmařov	I.	15,40	160	10,4	84,8	11,8	int 50, d 25, ž 38, ch 47
	Frýdek	II.	65,97	943	14,3	88,4	14,0	int 266, trn 65, n 41, d 118, ž 159, ch 129, r 6, o 53, u 37, unk 35, oě 34
	Třinec V.-Sosna	II.	44,27	715	16,2	88,3	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

¹⁾ viz strana 426

Funkční příslušnost do jiné nemocnice:

²⁾ 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 ¹⁾
ZÚNZ TŽ VŘSR Třinec	Třinec (záv. nem.)		8,29	135	16,3	85,3	13,9	int 67, ch 68
OÚNZ Karviná	Bohumín ²⁾	I.	26,94	412	15,3	86,4	17,3	int 117, trn 43, d 40, ž 44, ch 86, k 82
	Český Těšín Karviná	I. II.	15,41 111,57	221 1 418	14,3 12,7	87,6 87,9	13,4 14,5	int 70, d 50, ž 37, ch 64 int 356, i 145, trn 142, d 151, ž 257, ch 253, r 6, o 50, u 28, unk 30
ZÚNZ OKD	Karviná 6 ³⁾ (záv. nem.)		16,16	209	12,9	91,9	17,9	int 72, n 43, ch 94
OÚNZ Nový Jičín	Bílovec	I.	14,93	240	16,1	86,5	14,2	int 88, d 40, ž 56, ch 56
	Nový Jičín	II.	48,09	700	14,6	91,8	15,1	int 167, trn 47, n 48, d 55, ž 79, ch 109, r 5, unk 48, oě 100, k 42
OÚNZ Olomouc	Šternberk	I.	27,37	338	12,4	88,1	12,0	int 80, n 45, d 45, ž 78, ch 85, r 5
OÚNZ Opava	Opava	II.	74,82	1 027	13,7	93,7	13,6	int 178, i 101, trn 86, n 52, d 90, ž 138, ch 111, r 5, o 55, u 46, unk 50, oě 53, o 10, k 52
	Vítkov	I.	14,31	215	15,0	91,3	11,3	int 50, d 45, ž 60, ch 60
MÚNZ Ostrava	Ostrava I (měst. nem.)	II.	85,37	1 380	16,2	92,1	15,3	int 450, n 80, d 104, ž 65, ch 218, r 8, o 93, u 62, unk 73, oě 102, s 14, k 111
ZÚNZ NHKG	Ostrava 3 (záv. nem.)		9,71	150	15,5	89,5	14,2	int 80, ch 70
ZÚNZ OKD	Ostrava 5 (záv. nem.)		3,00	70	23,3	90,6	20,9	int 70
ZÚNZ VŽKG	Ostrava 3 (záv. nem.)		51,00	655	12,8	93,5	14,5	int 162, trn 50, n 30, d 62, ž 101, ch 123, r 7, unk 40, oě 30, k 50
OÚNZ Přerov	Hranice ⁴⁾	I.	25,75	493	19,2	91,8	15,2	int 110, i 76, trn 70, d 42, ž 61, ch 104, unk 30
	Přerov	II.	50,41	712	14,1	94,6	13,1	int 190, n 50, d 60, ž 115, ch 120, r 5, o 30, unk 42, oě 50, k 50
OÚNZ Šumperk	Jeseník	I.	17,83	224	12,6	87,5	12,7	int 76, d 32, ž 55, r 5, ch 56
	Šumperk	II.	60,09	767	12,8	88,1	11,6	int 161, i 75, trn 50, n 20, d 50, ž 140, r 6, ch 118, o 40, unk 34, oě 30, k 43
OÚNZ Vsetín	Valašské Meziříčí ⁵⁾	I.	21,21	387	18,3	91,7	12,8	int 94, trn 87, d 59, ž 52, ch 95
	Vsetín	II.	41,92	527	12,6	88,7	11,7	int 94, i 60, n 30, d 48, ž 63, ch 128, r 6, o 32, unk 40, oě 26

¹⁾ viz strana 426

Funkční příslušnost do jiné nemocnice:

²⁾ k 82 - Karviná

³⁾ n 43 - Karviná

⁴⁾ trn 70 - Přerov

⁵⁾ trn 87 - Vsetín

II. 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 ¹⁾
Hl. m. SSR Bratislava			181,50	1 627	9,0	87,4	12,8	
ÚNZ města Bratislavy	Bratislava-Kramáre	III.	109,04	953	8,7	88,6	12,3	int 116, int II 30, i 60, trn 30, n 133, np 25, d 78, ž 150, ch 157, neh 66, r 7, u 66 (dis 8), tr 35
	Bratislava, Bezručova	III.	72,46	674	9,3	85,7	13,6	int 112, int II 104, i 105, d 172, ž 106, ch 75
Západoslovenský KÚNZ			1 116,35	11 514	10,3	88,2	13,7	
	FN Bratislava	III.	181,88	1 533	8,4	87,1	14,2	int 223 (dis 8), i 60, n 68, p 93, ž 244, ch 214, o 117, u 67, pch 64, unk 92, f 21, oě 85, s 42, k 98, ok 31, tf 14
	DFN Bratislava	III.	50,71	450	8,9	87,5	17,1	i 37, n 20, d 195, ch 72, r 6, unk 35, k 35, re 50
Ústav TRN	Bratislava-Podunajské Biskupice	III.	60,00	540	9,0	92,7	32,6	trn 534, re 6
OÚNZ Bratislava-venkov	Bratislava, nám. SNP	II.	39,59	336	8,5	86,5	10,3	int 116, d 35, ž 56, ch 74, unk 25, k 30
	Malacky	I.	23,93	264	11,0	88,4	14,9	int 51, int II 72, d 45, ž 41, ch 51, r 4
OÚNZ Dunajská Streda	Dunajská Streda	II.	36,55	355	9,7	87,1	11,3	int 90, int II 40, d 60, ž 88, ch 77
OÚNZ Galanta	Galanta	II.	12,50	95	7,6	91,0	17,6	int 65, int II 30
	Šaľa	I.	44,65	341	7,6	93,9	10,0	int 70, trn 45, n 35, d 60, ž 60, ch 65, r 6
OÚNZ Komárno	Komárno	II.	58,54	643	11,0	89,3	14,6	int 150, i 66, trn 52, n 30, d 60, ž 89, ch 76, unk 23, oě 40, k 23, ok 34
OÚNZ Levice	Levice	II.	41,36	353	8,5	87,9	10,4	int 72, n 30, d 60, ž 60, ch 70, r 5, unk 26, oě 30
	Šahy	I.	12,15	164	13,5	80,0	12,9	int 54, d 31, ž 29, ch 50
	Železovce	I.	15,08	225	14,9	86,4	13,0	int 60, d 60, ž 45, ch 60
OÚNZ Nitra	Nitra	III.	95,35	1 018	10,7	89,8	13,4	int 115, i 74, n 65, p 130, d 120, ž 128, ch 89, r 8, o 28, u 69 (dis 3), unk 50, oě 30, s 12, k 50, ok 50
	Zlaté Moravce	I.	26,50	339	12,8	88,5	14,4	int 65, i 48, trn 25, d 68, ž 50, ch 67, unk 16
OÚNZ Nové Zámky	Nové Zámky	II.	54,73	562	10,3	91,2	11,9	int 121, trn 40, n 20, d 75, ž 93, ch 62, r 10, o 14, u 25, unk 32, oě 25, k 45
OÚNZ Senica	Myjava	I.	23,07	276	12,0	89,1	11,4	int 74, d 60, ž 60, ch 56, r 5, unk 21
	Skalica	II.	34,05	507	14,9	89,1	13,8	int 90, i 50, n 42, d 74, ž 61, ch 83, unk 30, oě 40, k 37
OÚNZ Topoľčany	Bánovce nad Bebravou	I.	10,94	114	10,4	87,6	10,6	int 42, d 42, ž 30
	Partizánske Topoľčany	I.	22,25	266	11,9	90,2	12,1	int 68, n 40, d 46, ž 41, ch 71
		II.	53,75	625	11,6	85,2	13,3	int 80, i 70, trn 32, d 68, ž 89, ch 90, r 7, o 60, u 30, unk 50, oě 24, k 25

¹⁾ viz strana 426

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.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 ošeft. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Trenčín	Trenčín	II.	111,45	1 264	11,3	85,6	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	Piešťany	I.	40,09	455	11,3	87,2	12,7	int 75, i 40, trn 33, d 46, ž 42, ch 90, o 58, unk 35, k 36
	Trnava	II.	67,23	789	11,7	89,0	14,0	int 101, i 90, trn 120, n 30, d 95, ž 60, ch 137, u 23, unk 36, oě 36, k 40, ok 21
Středoslovenský			1 076,19	10 362	9,6	86,4	13,2	
KÚNZ	Banská Bystrica	III.	123,50	690	5,6	85,6	11,0	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.	105,28	1 122	10,7	85,4	14,3	int 175 (dis 4), i 56, trn 63, n 45, p 48, np 30, d 111, ž 123, ch 120, o 52, u 45, tr 38, unk 60, oě 43, s 15, k 61, ok 22, nm 15
OÚNZ Banská Bystrica	Brezno	I.	47,27	331	7,0	85,5	11,6	int 90, d 60, ž 70, ch 90, r 21
OÚNZ Čadca	Čadca	II.	46,50	408	8,8	86,4	11,1	int 99, i 46, d 63, ž 68, ch 108, unk 24
OÚNZ Dolný Kubín (se sídlem v Trstené)	Dolný Kubín	II.	51,94	364	7,0	86,2	13,0	int 68, n 34, d 58, ž 78, ch 68, r 4, o 34, k 20
	Námestovo	I.	5,05	30	5,9	88,1	6,6	ž 30
	Trstená	I.	31,01	294	9,5	85,3	13,7	int 64, trn 60, d 52, ž 33, ch 61, unk 24
OÚNZ Liptovský Mikuláš	Liptovský Mikuláš	II.	62,75	631	10,1	84,6	14,9	int 71, i 40, trn 45, n 43, p 70, d 65, ž 77, ch 80, o 37, u 30, unk 20, oě 20, k 33
	Ružomberok	I.	35,14	453	12,9	78,7	16,2	int 79, i 51, trn 42, d 66, ž 72, ch 99, ok 44
OÚNZ Lučenec	Lučenec	II.	54,39	564	10,4	89,5	13,1	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	Ilava	I.	23,11	300	13,0	93,1	11,6	int 71, d 71, ž 56, ch 102
	Považská Bystrica	II.	55,72	588	10,6	88,8	13,3	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.)		3,12	30	9,6	91,7	10,7	int 30
OÚNZ Prievidza	Bojnice	II.	58,27	586	10,1	83,4	12,1	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.	20,94	217	10,4	86,0	1,3	int 64, d 40, ž 44, ch 64, r 5
OÚNZ Rimavská Sobota	Hnúšťa-Likier	I.	20,55	223	10,9	88,7	14,0	int 65, d 50, ž 43, ch 65
	Rimavská Sobota	II.	46,21	635	13,7	88,7	15,7	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

¹⁾ viz strana 426

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.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 ¹⁾
OÚNZ Veľký Krtíš	Veľký Krtíš	I.	32,45	276	8,5	83,5	12,8	int 60, int II 51, d 60, ž 45, ch 60
OÚNZ Zvolen	Krupina	I.	15,68	150	9,6	85,1	12,8	int 44, d 30, ž 32, ch 44
	Zvolen	II.	55,23	526	9,5	89,6	11,9	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.	13,21	175	13,2	77,3	11,9	int 60, d 35, ž 35, ch 45
	Nová Baňa	I.	16,52	140	8,5	90,7	12,0	int 40, d 40, ž 30, ch 30
	Žiar nad Hronom	II.	38,40	380	9,9	84,2	16,8	int 60, int II 35, trn 80, n 30, d 55, ž 50, ch 65, r 5
OÚNZ Žilina	Žilina	II.	113,95	1 249	11,0	88,7	13,8	int 180, int II 83, i 65, trn 46, n 60, p 123, d 127, ž 110, ch 78, u 45, tr 54, unk 45, oě 58, k 60, ok 35, nr 80
Východoslovenský			1 034,17	9 782	9,5	85,4	13,6	
KÚNZ	FN Košice	III.	219,68	1 779	8,1	85,1	14,1	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.	27,09	290	10,7	76,6	15,4	i 61, trn 41, n 23, d 142, unk 23
OÚNZ Bardejov	Bardejov	I.	37,89	332	8,8	86,5	12,9	int 63, n 25, p 60, d 62, ž 60, ch 62
OÚNZ Humenné	Humenné	II.	58,89	530	9,0	88,4	13,6	int 96, int II 50, i 50, n 50, d 64, ž 65, ch 90, r 5, unk 30, k 30
	Snina	I.	17,19	190	11,1	81,7	12,0	int 64, d 32, ž 34, ch 60
MÚNZ Košice	Šaca (záv. nem.)		61,00	461	7,6	89,3	14,0	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.	4,00	45	11,2	85,7	13,6	d 45
	Moldava n. Bodvou	I.	3,00	30	10,0	78,6	16,7	d 30
OÚNZ Michalovec	Michalovec	II.	58,12	623	10,7	90,3	11,8	int 80, i 78, n 50, d 85, ž 57, ch 100, r 7, o 28, u 25, unk 26, oě 27, k 29, re 31
	Sobrance	I.	7,33	95	13,0	84,6	14,0	int 30, d 40, ž 25
OÚNZ Poprad	Kežmarok	I.	22,48	219	9,7	86,5	12,4	int 50, d 66, ž 50, ch 53
	Poprad	II.	68,87	860	12,5	76,4	15,4	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.	117,23	1 106	9,4	91,9	14,0	int 202, i 47, trn 60, n 55, p 70, np 10, d 104, ž 145, ch 102, r 8, o 45, u 60, tr 60, unk 30, oě 30, s 13, k 35, ok 30

¹⁾ viz strana 426

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 ošetr. doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Rožňava	Revúca Rožňava	I.	18,12	237	13,1	79,6	14,1	int 53, d 40, ž 50, ch 64, k 30
		II.	48,29	412	8,5	87,3	13,5	int 65, int II 44, i 36, n 20, d 55, ž 60, ch 75, r 5, unk 30, re 22
OÚNZ Spišská Nová Ves	Gelnica Krompachy	I.	14,97	155	10,4	75,6	10,6	int 42, d 40, ž 30, ch 43
		I.	21,55	280	13,0	76,9	13,6	int 30, int II 40, i 60, d 40, ž 40, ch 40, k 30
	Levoča	II.	43,37	549	12,7	85,5	17,8	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.	19,87	130	6,5	89,5	9,9	int 42, d 44, ž 44
OÚNZ Stará Ľubovňa	Stará Ľubovňa	I.	21,80	207	9,5	83,6	11,8	int 62, d 40, ž 49, ch 56
OÚNZ Svidník	Stropkov Svidník	I.	3,56	46	12,9	81,4	11,7	d 20, ž 26
		I.	19,87	144	7,2	80,6	10,9	int 42, d 33, ž 28, ch 38, r 3
OÚNZ Trebišov	Kráľovský Chlmec Trebišov	I.	33,24	305	9,2	88,1	12,6	int 95, i 40, d 60, ž 50, ch 60
		II.	56,01	557	9,9	82,7	15,7	int 120, trn 28, n 30, d 70, ž 90, ch 120, r 9, unk 30, oč 30, re 30
OÚNZ Vranov nad Topľou	Vranov n. T.	I.	30,75	200	6,5	102,2	10,4	int 60, d 40, ž 36, ch 64

¹⁾ viz strana 426

11.3.2 Porodnice

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetrovací doba
ČSSR = SSR			70	2,87	24,4	77,4	8,3
Západoslovenský	OÚNZ-Nové Zámky	Štárovo	—	—	—	89,8	10,4
		Šurany	20	0,55	36,4	83,4	8,5
	OÚNZ Trnava	Smolenice	20	0,63	31,8	57,2	6,0
Středoslovenský	OÚNZ Zvolen	Detva	20	1,13	17,7	98,0	9,3
Východoslovenský	OÚNZ Poprad	Spišská Stará Ves	10	0,56	17,9	42,2	7,3

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II. 3.3 Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí*)

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			3 174	111,47	28,5	90,0
ČSR			2 454	71,99	34,1	89,2
SSR			720	39,48	18,2	92,6
Středočeský	KÚNZ	Prosečnice	343	11,50	29,8	84,6
Jihočeský	KÚNZ	Vyšší Brod	88	4,00	22,0	91,2
	OÚNZ Pelhřimov	Humpolec	90	3,00	30,0	95,8
Západočeský	KÚNZ	Mirošov-Janov	312	10,85	28,8	87,0
Severočeský	KÚNZ	Ryjičice, p. Neštětice	60	2,62	22,9	100,5
	OÚNZ Česká Lípa	Cvikov-Martínovo údolí	110	3,00	36,7	95,9
Východočeský	OÚNZ Svitavy	Jevíčko	310	7,77	39,9	82,9
	OÚNZ Ústí nad Orlicí	Žamberk	238	7,16	33,2	87,9
Jihomoravský	OÚNZ Žďár nad Sázavou	Daňkovice-Buchtův kopec	152	4,60	33,0	94,0
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Ježník, p. Krnov	90	0,80	112,5	94,1
	OÚNZ Frýdek-Místek	Žáry-Město Albrechtice	125	3,49	35,8	88,8
	OÚNZ Olomouc	Jablunkov	261	5,00	52,2	90,8
	OÚNZ Šumperk	Paseka	125	4,20	29,8	97,4
		Šumperk (dětská)	150	4,00	37,5	87,6
Západoslovenský	Ústav TRN Podunajské Biskupice	Nitra-Zobor	520	31,24	16,6	93,7
Východoslovenský	OÚNZ Humenné	Humenné	200	8,24	24,3	89,8

*) Léčebny ve Vysokých Tatrách jsou ve správě MZ SSR a jsou uvedeny na straně 449

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.3.4. Psychiatrické léčebny

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			16 592	459,76	36,1	91,9
ČSR			13 725	352,79	38,9	91,6
SSR			2 867	106,97	26,8	63,3
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha 8-Bohnice	1 700	52,15	32,6	96,0
Středočeský	KÚNZ OÚNZ Praha-v.	Kosmonosy Dolní Počernice (dětská)	1 102 53	31,36 2,50	35,1 21,2	99,1 98,2
Jihočeský	KÚNZ OÚNZ Č. Krumlov OÚNZ Strakonice	Opařany (dětská) Červený Dvůr Lnáře	350 100 100	8,94 2,13 2,13	39,1 46,9 46,9	86,1 98,5 73,8
Západočeský	KÚNZ OÚNZ Klatovy	Dobřany Běhařov (dětská)	1 810 75	35,00 1,60	51,7 46,9	94,3 80,6
Severočeský	KÚNZ OÚNZ Louny OÚNZ Teplice	Horní Beřkovice Petrohrad Ročov (dětská) Dubí (dětská)	860 200 75 50	21,45 4,00 2,75 1,60	40,1 50,0 27,3 31,3	97,1 91,9 79,9 96,0
Východočeský	KÚNZ	Havlíčkův Brod	1 530	33,63	45,5	85,5
Jihomoravský	KÚNZ OÚNZ Jihlava OÚNZ Kroměříž OÚNZ Žďár n. S.	Brno-Černovice Jihlava Kroměříž Velká Bíteš (dětská)	1 040 820 1 550 50	39,95 17,00 34,67 1,80	26,0 48,2 44,7 27,8	90,4 86,2 83,8 89,7
Severomoravský	KÚNZ OZ KNV-FN Olomouc OÚNZ Šumperk OÚNZ Vsetín	Opava Šternberk Bílá Voda Branky na Moravě (dětská)	1 300 730 150 80	34,93 20,40 4,00 0,80	37,2 35,8 37,5 100,0	93,4 95,3 96,3 90,9
Západoslovenský	KÚNZ Bratislava	Galanta-Hody Hronovce Pezinok Velké Leváre Veľké Zálužie Sokolovce	80 350 380 192 410 130	4,00 10,00 25,65 9,50 12,40 5,52	20,0 35,0 14,8 20,2 33,1 23,6	93,0 100,4 87,9 96,6 94,4 71,7
Středoslovenský	OÚNZ Martin OÚNZ Žiar n. H.	Sučany Kremnica	300 300	8,81 10,00	34,1 30,0	91,5 97,0
Východoslovenský	OÚNZ Prešov OÚNZ Rožňava OÚNZ Trebišov	Prešov Plešivec Hraň (dětská)	340 225 160	15,59 4,50 1,00	21,8 50,0 100,0	88,1 102,4 87,6

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.3.5 Léčebny pro dlouhodobě nemocné

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR = ČSR ¹⁾			4 869	129,62	37,6	93,8
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha 4-Krč	120	3,00	40,0	87,3
		Praha 8-Bohnice	202	4,10	49,3	95,2
		Tuchoměřice	124	3,00	41,3	98,9
Středočeský	OÚNZ Benešov	Prčice	103	1,90	54,2	94,6
	OÚNZ Kolín	Kolín	30	1,60	18,8	98,5
	OÚNZ Mělník	Podolí	70	1,75	40,0	96,5
	OÚNZ Ml. Boleslav	Mnichovo Hradiště	70	2,00	35,0	93,6
	OÚNZ Praha-východ	Vojkov	107	4,00	26,8	88,2
	OÚNZ Praha-západ	Roztoky u Prahy	82	3,00	27,3	86,5
	OÚNZ Příbram	Jince	47	1,75	26,9	99,3
Jihočeský	OÚNZ Strakonice	Volyně	78	3,05	25,6	95,4
Západočeský	OÚNZ Cheb	Aš	100	1,00	100,0	95,9
	OÚNZ Klatovy	Horáždovice	90	3,00	30,0	92,1
	OÚNZ Plzeň-sever	Kralovice	40	2,00	20,0	97,7
Severočeský	KÚNZ Ústí n. Lab.	Ryjice	60	1,50	40,0	97,3
	OÚNZ Česká Lípa	Jablounek v Podještědí	65	1,00	65,0	90,8
	OÚNZ Děčín	Česká Kamenice	45	0,12	375,0	88,6
		Krásná Lípa	70	2,00	35,0	96,4
	OÚNZ Chomutov	Cervený Hrádek	134	3,00	44,7	90,9
	OÚNZ Jablonec n. N.	Tanvald	33	0,93	35,5	99,0
	OÚNZ Litoměřice	Milešov	150	4,49	33,4	94,0
	OÚNZ Louny	Louny	50	0,75	66,7	96,7
		Žatec	30	0,05	600,0	98,9
		OÚNZ Teplice	Křemýž	90	1,00	90,0
Východočeský	OÚNZ Havl. Brod	Úsobí	75	0,50	150,0	92,9
	OÚNZ Chrudim	Přestavky	120	1,00	120,0	93,9
	OÚNZ Jičín	Nová Paka	50	1,50	33,3	88,0
	OÚNZ Náchod	Jaroměř	45	0,75	60,0	98,6
	OÚNZ Pardubice	Rybitví	80	3,13	25,6	94,5
	OÚNZ Rychnov n. Kn.	Opočno	53	1,85	28,6	92,7
	OÚNZ Semily	Lomnice nad Popelkou	69	2,49	27,7	81,7
	OÚNZ Svitavy	Litomyšl	57	1,50	38,0	96,2
		Moravská Třebová	46	0,73	63,0	73,1
	OÚNZ Trutnov	Hostinné	103	3,00	34,3	88,7
	OÚNZ Ústí n. Orl.	Vysoké Mýto	50	1,80	27,8	96,3
		Žamberk	65	0,80	81,3	99,2
	Jihomoravský	OÚNZ Blansko	Letovice	202	3,50	57,7
MÚNZ Brno		Červený kopec	78	3,00	26,0	95,7
OÚNZ Hodonín		Veselí na Moravě	90	2,75	32,7	93,6
OÚNZ Kroměříž		Kroměříž	136	4,00	34,0	94,6
OÚNZ Prostějov		Prostějov	145	5,00	29,0	87,5
OÚNZ Třebíč		Moravské Budějovice	115	4,00	28,8	92,4
OÚNZ Znojmo		Znojmo	140	3,00	46,7	94,7
OÚNZ Žďár n. S.		Mostiště	123	4,00	30,8	98,2
		Buchtáv kopec-Daňkovice (detaš. prac. LDN Mostiště)	50	1,00	50,0	94,1
Severomoravský	KÚNZ Ostrava	Klokočov	160	3,10	51,6	91,2
	FN Olomouc	Moravský Beroun	84	3,25	25,8	92,2
	OÚNZ Bruntál	Dvorce	90	2,00	45,0	92,5
		Kunov	50	1,00	50,0	92,7
		Žáry	45	0,51	88,2	98,3
	OÚNZ Frýdek-Místek	Jablunkov	65	2,48	26,2	97,4
	OÚNZ Nový Jičín	Odry	40	1,26	31,7	96,4
	OÚNZ Olomouc	Paseka	106	4,00	26,5	94,9
	OÚNZ Opava	Budišov n. B.	45	1,75	25,7	99,1
	MÚNZ Ostrava	Ostrava-Radvanice	102	3,00	34,0	98,2
	OÚNZ Vsetín	Valašské Meziříčí	24	1,00	24,0	99,8

¹⁾ Včetně 176 lůžek a 6,98 lék. míst, která jsou v léčebně TRN ve Vyšším Brodě (Jihočeský kraj) vyčleněna pro odd. dlouhodobě nemocných s procentem využití lůžek 96,2

II. 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	24,60	5,6	93,0
ČSR			103	15,60	6,6	93,5
SSR			34	9,00	3,8	91,5
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha 8, Na Truhlářce	103	15,60	6,6	93,5
Středošlousenský	KÚNZ	Banská Bystrica	34	9,00	3,8	91,5

*) Výzkumný ústav klinické a experimentální onkologie v Brně je spravován MZ ČSR a je uveden na str. 447
 Ústav klinické onkologie Bratislava je spravován MZ SSR a je uveden na str. 449

11.3.7. Rehabilitační ústavy

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			641	26,49	24,2	95,2
ČSR			611	26,28	23,2	95,5
SSR			30	0,21	142,9	79,4
Středočeský	KÚNZ	Kladruby	221	13,00	17,0	99,9
Východočeský	OÚNZ Havl. Brod	Chotěboř	40	0,90	44,4	91,6
Severomoravský	KÚNZ	Hrabyně	350	12,38	28,3	93,1
Hl. m. Bratislava	ÚNZ m. Bratislavy	Modra-Harmónia	30	0,21	142,9	79,4

11.3.8 Noční sanatoria

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			225	2,56	87,9	86,1
ČSR			130	2,21	58,8	79,8
SSR			95	0,35	271,4	92,7
Hl. m. Praha	OÚNZ Praha 9	Ostrov	60	1,00	60,0	96,2
Severočeský	OÚNZ Most	Meziboří	50	0,50	100,0	53,0
Severomoravský	OÚNZ Nový Jičín	Horní Bečva	20	0,71	28,2	116,1
Západoslovenský	OÚNZ Topoľčany	Partizánské	25	0,12	208,3	75,2
Středošlousenský	OÚNZ Žiar n/Hronom	Sklené Teplice	70	0,23	304,3	96,1

11.3.9 Denní sanatoria¹⁾

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR = SSR			125	3,61	34,6	87,4
Hl. m. SSR	ÚNZ Bratislavy	Bratislava, Kyjevská	30	1,51	19,9	98,8
Bratislava		Bratislava, Teslova	35	1,00	35,0	89,7
		Bratislava-Koliba,				
		Jeseniova	30	0,60	50,0	76,3
Východoslovenský	MÚNZ Košice	Košice-Havličkova	30	0,50	60,0	84,7

¹⁾ Pro děti do 15 let

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.3.10 Ostatní odborné léčebny

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR = ČSR			1 878	50,74	37,0	91,8
Středočeský	KÚNZ	Nová Ves pod Pleší (TRN) ¹⁾	309	16,94	18,2	78,5
	OÚNZ Benešov	Chocerady (dětská) —nespec. onem. plie	66	2,60	25,4	102,6
Jihočeský	OÚNZ Pelhřimov	Počátky (dětská) —nespec. onem. cest dýchacích	110	2,00	55,0	97,2
Západočeský	OÚNZ Cheb	Mariánské Lázně (dět.) —nespec. onem. plie	65	0,10	650,0	94,7
Severočeský	OÚNZ Česká Lípa	Cvikov (dětská) —nespec. onemocnění	150	3,12	48,1	79,1
	OÚNZ Liberec	Machnín (dětská) —pro nápravu zraku	40	0,59	67,8	92,4
Východočeský	KÚNZ	Luže-Košumberk (dět.) —pohybových poruch	615	16,39	37,5	102,6
	OÚNZ Havl. Brod	Lipnice n. S. (dětská) —ortopedických vad	70	0,90	77,8	87,7
	OÚNZ Semily	Vysoké nad Jizerou ¹⁾ —plast. a rekonstrukční chirurgie ruky	50	3,00	16,7	72,1
	OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové n. Lab. (dětská)—zrak. vad	30	0,41	73,2	97,6
		Nové Zámky p. Vestřev ¹⁾ —oční	80	2,00	40,0	99,9
	OÚNZ Ústí n. Orł.	Brandýs n. Orlicí (dět.) —ortoped. vad	100	1,80	55,6	97,5
Jihomoravský	OÚNZ Blansko	Boskovice (dětská) —rehabilitační	30	0,50	60,0	100,7
Severomoravský	Odbor zdrav. KNV (FN Olomouc)	Kopeček u Olomouce (dětská)—vad sluchu	143	0,10	1 430,0	68,2
	OÚNZ Frýdek-Místek	Místek (dět.) —vad sluchu a řeči	20	0,29	69,0	94,4

¹⁾ 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	14,87	205,0	97,3
ČSR			2 458	10,96	224,3	97,8
SSR			590	3,91	150,9	95,5
Středočeský	OÚNZ Praha-vých.	Říčany	143	1,00	143,0	86,6
	OÚNZ Příbram	Bukovany	120	0,75	160,0	94,2
Jihočeský	OÚNZ Pelhřimov	Černovice	50	0,30	166,7	104,7
	OÚNZ Prachatice	Kamenice nad Lipou Javorník, p. Stachy	150 100	0,38 0,50	394,7 200,0	97,0 90,6
Severočeský	OÚNZ Děčín	Jetřichovice	125	0,80	156,3	100,0
		Krásná Lípa	50	0,39	128,2	102,4
	OÚNZ Chomutov	Místo	80	0,35	228,6	102,8
	OÚNZ Liberec	Radostín	80	0,25	320,0	103,2
	OÚNZ Teplice	Bořislav	60	0,50	120,0	99,9
Východočeský	OÚNZ Náchod	Teplice nad Metují	60	0,23	260,9	88,3
	OÚNZ Semily	Harrachov	65	0,14	464,3	91,3
	OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové n. L.- Království	70	0,25	280,0	97,3
		Pec pod Sněžkou	125	0,35	357,1	98,5
		Špindlerův Mlýn— Bedřichov	68	0,14	485,7	99,6
		Špindlerův Mlýn— Svatý Petr	100	0,40	250,0	99,3
		Vrchlabí—Podhůří	86	0,32	268,8	97,5
Jihomoravský	OÚNZ Blansko	Křetín	80	0,40	200,0	105,6
	OÚNZ Jihlava	Kostelec u Jihlavy	90	0,46	195,7	100,0
	OÚNZ Žďár n. S.	Moravec	110	0,30	366,7	100,5
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Město Albrechtice	51	0,12	425,0	89,3
		Zlaté Hory	320	2,00	160,0	99,8
	OÚNZ Frýdek- Místek	Metylovice	69	0,19	363,2	96,8
	OÚNZ Nový Jičín	Nový Jičín	140	0,12	1 166,7	102,7
	OÚNZ Vsetín	Huslenky, p. Hovězí	66	0,32	206,3	100,0
Západoslovenský	KÚNZ Bratislava	Abrahám	66	0,47	140,4	85,0
	OÚNZ Topoľčany	Janova Ves	40	0,23	173,9	98,7
Středoslovenský	OÚNZ B. Bystrica	Eubietová	40	0,30	133,3	97,6
	OÚNZ Čadca	Škalité-Serafinov	52	0,25	208,0	
	OÚNZ L. Mikuláš	Železnô	102	0,50	204,0	108,7
	OÚNZ Považská Bystrica	Horovce	100	1,00	100,0	87,5
	OÚNZ Žiar n. Hr.	Kremnické Bane	60	0,40	150,0	97,6
Východoslovenský	OÚNZ Svidník	Šarišský Štiavnik	50	0,50	100,0	94,0
	OÚNZ Spišská Nová Ves	Krompachy	80	0,26	307,7	99,1

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.3.12 Kojenecké ústavy

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			2 016	68,66	29,4	83,0
ČSR ¹⁾			1 201	44,39	27,1	79,6
SSR			815	24,27	33,6	88,6
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha-Krč	140	5,25	26,7	74,7
Středočeský	OÚNZ Kolín	Kolín	50	2,00	25,0	82,7
	OÚNZ Praha-vých.	Strančice	60	2,50	24,0	80,2
Západočeský	MÚNZ Plzeň	Plzeň	107	6,65	16,1	80,9
Severočeský	OÚNZ Liberec	Liberec	30	0,36	83,3	90,8
	OÚNZ Most	Most	90	4,00	22,5	77,5
	OÚNZ Teplice	Teplice	40	1,00	40,0	90,7
Východočeský	OÚNZ Pardubice	Veská	70	2,00	35,0	80,5
	OÚNZ Semily	Jilemnice	55	2,00	27,5	66,0
	OÚNZ Svitavy	Svitavy	50	2,08	24,0	77,8
	OÚNZ Trutnov	Trutnov	55	2,00	27,5	88,0
Jihomoravský	OÚNZ Gottwaldov	Luhačovice	62	2,00	31,0	73,1
	OÚNZ Hodonín	Kyjov	60	1,40	42,9	72,0
	OÚNZ Jihlava	Jihlava	62	2,00	31,0	93,3
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Krnov	50	1,15	43,5	80,2
	OÚNZ Olomouc	Olomouc	55	2,75	20,0	86,5
	OÚNZ Opava	Opava	93	3,50	26,6	77,3
	OÚNZ Šumperk	Šumperk	50	1,75	28,6	77,0
Západoslovenský	Ústav TRN-Podunajské Biskupice	Dunajská Lužná	57	2,00	28,5	95,1
	OÚNZ Komárno	Komárno	55	1,00	55,0	88,4
	OÚNZ Nitra	Nitra	50	1,50	33,3	93,3
	OÚNZ Senica	Skalica	50	1,50	33,3	92,8
Středoslovenský	OÚNZ Banská Bystrica	Banská Bystrica	50	0,87	57,5	86,9
		Valaská	43	0,90	47,8	86,7
	OÚNZ Martin	Martin	130	4,00	32,5	75,5
Východoslovenský	OÚNZ Košice-město	Košice	110	5,00	22,0	88,9
	OÚNZ Michalovce	Remetské Hámre	60	1,00	60,0	93,9
	OÚNZ Prešov	Prešov	90	4,50	20,0	92,1
	OÚNZ Spišská Nová Ves	Mlynky—Biele Vody	65	1,00	65,0	97,4
	OÚNZ Trebišov	Trebišov	55	1,00	55,0	78,8

¹⁾ 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
ČSSR			2 448	38,52	63,6	85,8
ČSR			1 783	28,18	63,3	84,4
SSR			665	10,34	64,3	89,6
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Lhotka	35	0,50	70,0	78,2
		Říčanská ul.	45	0,50	90,0	78,2
		Kunratice	30	0,50	60,0	68,5
Středočeský	OÚNZ Ml. Boleslav	Mladá Boleslav	25	0,25	100,0	94,7
		Milovice—Mladá	55	—	—	83,2
		Zbraslav	50	0,50	100,0	94,2
Jihočeský	OÚNZ Pelhřimov	Kamenice nad Lipou	60	0,50	120,0	66,3
		OÚNZ Prachatice	70	0,50	140,0	73,8
Západočeský	OÚNZ Cheb	Aš ¹⁾	127	2,00	63,5	84,6
		OÚNZ Karlovy Vary	90	1,73	52,0	79,9
		OÚNZ Plzeň-sever	45	0,27	166,7	86,6
Severočeský	OÚNZ Děčín	Rumburk	70	0,87	80,5	85,2
		OÚNZ Liberec	60	0,64	93,8	96,4
		OÚNZ Louny	30	0,23	130,4	83,3
		OÚNZ Teplice	35	0,24	145,8	90,9
Východočeský	OÚNZ Hradec Králové	Hradec Králové	30	0,10	300,0	99,8
		OÚNZ Jičín	30	0,26	115,4	100,2
		OÚNZ Náchod	40	0,31	129,0	93,2
		OÚNZ Pardubice	30	0,20	150,0	94,5
		OÚNZ Svitavy	30	0,26	115,4	77,2
		OÚNZ Trutnov	32	0,22	145,5	82,1
Jihomoravský	MÚNZ Brno	Brno—Hlinky ¹⁾	117	5,00	23,4	83,8
		OÚNZ Gottwaldov	55	0,65	84,6	79,3
		OÚNZ Kroměříž	40	0,50	80,0	66,6
		OÚNZ Prostějov	55	0,40	137,5	76,2
		OÚNZ Vyškov	35	0,15	223,3	99,9
		OÚNZ Znojmo	130	4,00	32,5	73,8
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Janovice	25	0,25	100,0	96,1
		OÚNZ Karviná	30	0,14	214,3	91,7
		OÚNZ Olomouc	25	0,25	100,0	86,8
		OÚNZ Opava	40	—	—	—
		MÚNZ Ostrava	137	5,01	27,3	92,4
		OÚNZ Šumperk	25	0,25	100,0	95,7
		OÚNZ Vsetín	50	1,00	50,0	92,1

^{1) 2)} viz strana 446

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.3.13 Dětské domovy

Dokončení

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
Hl. m. SSR Bratislava	ÚNZ m. Bratislavy	Bratislava—Cesta k Železnej Studienke ¹⁾	154	5,00	30,8	77,7
Západoslovenský	OÚNZ Bratislava- yenkov	Malacky	60	0,99	60,6	90,5
	OÚNZ Nitra	Ivanka pri Nitre	65	0,50	130,0	95,3
	OÚNZ Senica	Brezová pod Bradlom Skalica	36 85	0,36 0,50	100,0 170,0	88,8 90,9
Středoslovenský	OÚNZ Považská Bystrica	Púchov ¹⁾	60	1,00	60,0	83,3
	OÚNZ Rimavská Sobota	Jesenské	35	0,24	145,8	98,4
Východoslovenský	OÚNZ Košice- yenkov	Štós	40	0,25	160,0	101,3
	OÚNZ Prešov	Prešov	50	0,50	100,0	94,9
	OÚNZ Trebišov	Slovenské Nové Mesto	80	1,00	80,0	97,1

¹⁾ Dětské domovy pro děti do 3 let vznikly ve smyslu vyhlášky MZ č. 43/1966 Sb. sloučením kojeneckých ústavů a dětských domovů pro děti od 1—3 let. Ostatní dětské domovy jsou určeny pro děti od 1 do 3 let.

^{*)} Dětský domov v roce 1978 mimo provoz pro generální opravy budovy.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.14 Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny k 31. 12. 1978 spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví*)

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pracovníků (přepočtený) celkem
ČSSR		685,35	1 086	84,4	5 371
ČSR		531,14	996	83,3	4 158
SSR		154,21	90	97,0	1 213
Ústav pro péči o matku a dítě	Praha 4-Podolí	46,90	150	67,6	338
Výzkumný ústav pediatrický	Brno-Černá Pole, Černopol- ní 9	14,85	50	73,1	95
Institut klinické a experimentální medicíny	Praha 4-Krč, Budějovic- ká 800	162,00	267	81,9	1 092
Výzkumný ústav tuberkulózy a respiračních nemocí	Praha 8- Bulovka	26,00	120	97,9	179
Výzkumný ústav chorob revmatických	Praha 2, Na Slupi 4	19,00	65	86,4	131
Ústav hematologie a krevní transfúze	Praha 2, U nemocnice 1	24,50	41	75,0	292
Výzkumný ústav traumatologický	Brno, Ponávka 6	19,00	55	83,7	113
Výzkumný ústav psychiatrický	Praha 8- Bohnice	19,86	70	97,6	124
Výzkumný ústav klinické a exper- imentální onkologie	Brno, Žlutý kopec 7	42,12	178	87,0	283
Výzkumný ústav endokrinolo- gický	Praha 1-Staré Město, Národní tř. 8	15,82	—	—	116
Výzkumný ústav stomatologický	Praha 2-Vino- hrady, Vino- hradská 48	20,00	—	—	69
Institut hygieny a epidemiologie	Praha 10- Vinohrady, Šrobárova 48	96,94	—	—	940
Ústav sociálního lékařství a orga- nizace zdravotnictví	Praha 2-Nové Město, Sokolská 54	11,90	—	—	76
Státní ústav pro kontrolu léčiv	Praha 10- Vinohrady, Šrobárova 48	7,25	—	—	186
Ústav vědeckých lékařských informací	Praha 2-Nové Město, Sokolská 31	5,00	—	—	124

*) Bez Výzkumného ústavu balneologického, který je uveden na str. 312 (počet pracovníků 185).
Výzkumné ústavy spravované hospodářskými organizacemi v přehledu nejsou uvedeny.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.14 Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny k 31. 12. 1978 správané přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví

Dokončení

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pracovníků (přepočtený) celkem
Výzkumný ústav výživy lidu	Bratislava	24,10	30	95,9	154
Výzkumný ústav revmatických chorob	Piešťany	27,51	60	97,6	162
Výzkumný ústav humánní bioklimatologie	Bratislava	28,03	—	—	114
Výzkumný ústav hygieny	Bratislava	13,03	—	—	155
Výzkumný ústav hygieny práce a chorob z povolání	Bratislava	15,36	—	—	129
Výzkumný ústav epidemiologie a mikrobiologie	Bratislava	20,47	—	—	156
Výzkumný ústav lékařské bioniky	Bratislava	11,33	—	—	108
Výzkumný ústav gerontologie	Bratislava	1,59	—	—	16
Státní ústav pro kontrolu léčiv	Bratislava	2,00	—	—	120
Ústav zdravotní výchovy	Bratislava	10,79	—	—	57
Ústav vědeckých zdravotnických informací	Bratislava	—	—	—	42

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.15 Ostatní rozpočtové, příspěvkové a společenské organizace spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví (k 31. 12. 1978)

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pracovníků (přepočtený) celkem
ČSSR		571,28	3 277	×	5 738
ČSR		195,82	271	×	2 524
SSR		375,46	3 006	×	3 214
Ústav zdravotní výchovy	Praha 2-Nové Město, Sokolská 54	9,66	—	—	43
Ústav pro zdravotnickou statistiku	Praha 10- Vinohrady, W. Piecka 98	—	—	—	160
Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů ¹⁾	Praha 10- Vinohrady, Ruská 85	156,00	—	—	522
Ústav pro další vzdělávání střed- ních zdravotnických pracovníků	Brno, Vinařská 6	7,00	—	—	144
Ostatní rozpočtové organizace vč. ústředí MZ		23,16	271	—	1 655
Česká lékařská společnost JEP (společenská)	Praha 2-Nové Město, Sokolská 31	—	—	—	33
Léčebny tuberkulózy a respirač. nemocí ve Vysokých Tatrách	Dolný Smoko- vec (dětská)	10,87	310	94,6	192
	Kvetnica	11,42	280	93,8	159
	N. Smokovec	16,95	420	94,4	244
	Tatranská Kotlina	7,21	210	94,9	124
	Tatranská Polianka	14,32	320	94,5	196
	Muráň-Predná Hora ²⁾	9,15	250	94,4	155
	Vyšné Hágy	42,89	760	95,0	507
	Společné ředitelství Vyšné Hágy	0,35	—	—	20
Odborný léčebný ústav endokrinologický	Lubochňa	10,71	160	90,6	146
Ústav klinické onkologie	Bratislava	52,80	200	91,3	355
Ústav zdravotnické statistiky	Bratislava	4,18	—	—	76
Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	Bratislava	119,09	—	—	330
Ústav pro další vzdělávání střed- ních zdravotnických pracovníků	Bratislava	3,72	—	—	81
Ostatní rozpočtové organizace vč. ústředí MZ		61,40	96	79,2	558
Ústav lékařské kosmetiky (příspěvková)	Bratislava	10,40	—	—	54
Slovenská lékařská společnost (příspěvková)	Bratislava	—	—	—	17

¹⁾ Lékařská místa 8,00 a lůžka 103 klinické základny jsou započítána v nemocnicích

²⁾ Psychiatrická léčebna pro nemocné tbc

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4 Počet ústavů národního zdraví k 31. 12. 1978

Ústavy národního zdraví	ČSSR	ČSR	SSR
Krajské	12	8	4
Okresní (obvodní)	122	85	37
Závodní	15	11	4

11.5 Seznam závodních ústavů národního zdraví

Název závodu	Sídlo	Začleněn do ÚNZ	Kraj
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 železárně Kl. Gottwalda	Ostrava-Vítkovice	MÚNZ Ostrava	Severomoravský
Nová huť Kl. Gottwalda	Ostrava-Kunčice	MÚNZ Ostrava	Severomoravský
Ostravsko-karvinské doly	Ostrava	MÚNZ Ostrava	Severomoravský
Ostravsko-karvinské doly	Orlová 1	OÚNZ Karviná	Severomoravský
Třinecké železárně VŘSR	Třinec	OÚNZ Frýdek-Místek	Severomoravský
Strojárske a metalurgické závody	Dubnica n. Váhom	OÚNZ Považská Bystrica	Středoslovenský
Považské strojárne, n. p.	Považská Bystrica	OÚNZ Považská Bystrica	Středoslovenský
Závody SNP	Žiar nad Hronom	OÚNZ Žiar 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 1978 (bez Balney, GRMZ a VÚB)

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Počet lůžek pro léčebné účely	33 126	22 962	10 164
z toho: sezónní	—	—	—
Počet lékařských míst	746,50	497,67	248,83
Počet lůžek na 1 lékařské místo	44,38	46,14	40,85
Ošetrovací dny v tis.	10 656,3	7 214,3	3 442,0
Pobytové dny v tis.	141,6	100,1	41,5
Ubytovací dny v tis.	54,3	30,5	23,8
Počet pacientů (ústavních) přijatých celkem	407 867	282 080	125 787
v tom: z veřejných prostředků (vč. dětí)	347 474	238 689	108 785
domácí platíci	23 381	18 020	5 361
cizinci SZ (vč. dětí)	21 562	16 396	5 166
cizinci KS (vč. dětí)	15 450	8 975	6 475
Průměrný evidenční počet pracovníků (přepočtený)	17 685	11 198	6 487
Průměrná měsíční mzda	2 219	2 240	2 197
Tržby z výrobní, nevýrobní a obchodní činnosti v tis. Kčs	1 507 756	977 581	530 175
z toho: za ústavní lázeňskou péči celkem	1 303 697	861 450	442 247
v tom: z veřejných prostředků	1 072 198	712 811	359 387
od platících pacientů domácích	38 758	29 073	9 685
od platících pacientů cizinců z KS (vč. dětí)	113 739	63 277	50 462
od cizinců platících ze SZ (vč. dětí)	79 002	56 289	22 713
Základní prostředky v pořizovací ceně k 31. 12. v mil. Kčs	5,397	3,500	1,897
Základní prostředky v zůstatkové hodnotě k 31. 12. v mil. Kčs	2,357	1,726	631
Opotřebením základních prostředků v mil. Kčs	3,040	1,774	1,266

Poznámka: Podle stavu cen a organizace v příslušném roce

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.2 Rozdělení produkce podle ekonomických směrů (v tis. Kčs)* v roce 1978 (průmyslové organizace ústředně řízené MZ)

Ukazatel	VHJ	ČSSR	ČSR	SSR
Odbyt celkem	SPOFA	4 279 823	3 126 918	1 152 905
	ÚSOL	298 596	156 010	142 586
	Zřídla	233 078	160 103	72 975
	Celkem	4 811 497	3 443 031	1 368 466
	Meziroční index	104,1	106,6	98,1
z toho: dodávky pro Zdra- votnické zásobování	SPOFA	1 223 390	866 617	356 773
	ÚSOL	193 772	89 088	104 684
	Zřídla	507	507	—
	Celkem	1 417 669	956 212	461 457
	Meziroční index	106,1	106,7	105,0
vývoz celkem	SPOFA	767 162	593 368	173 794
	ÚSOL	20 814	17 728	3 086
	Zřídla	12 460	10 806	1 654
	Celkem	800 436	621 902	178 534
	Meziroční index	101,1	107,7	82,7
v tom: SZ	SPOFA	347 530	287 651	59 879
	ÚSOL	11 048	9 103	1 945
	Zřídla	11 738	10 169	1 569
	Celkem	370 316	306 923	63 393
	Meziroční index	104,1	116,1	78,6
KS	SPOFA	419 632	305 717	113 915
	ÚSOL	9 766	8 625	1 141
	Zřídla	722	637	85
	Celkem	430 120	314 979	115 141
	Meziroční index	98,7	100,6	85,1
dodávky pro vnitřní obchod	SPOFA	242 527	191 966	50 561
	ÚSOL	5 527	5 409	118
	Zřídla	221 104	148 160	72 944
	Celkem	469 158	345 535	123 623
	Meziroční index	102,0	103,1	99,1
dodávky pro zemědělství	SPOFA	513 717	513 717	—
	Meziroční index	96,9	96,9	—

* Ve velkoobchodních cenách (VC) k 1. 1. 1977

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.3 Finanční ukazatelé v roce 1978 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	4 569 376	3 403 529	1 165 847
	ÚSOL	337 578	189 343	148 235
	Zřídla	233 634	158 424	75 210
	Průmysl celkem	5 140 588	3 751 296	1 389 292
	Zdravotnické zásobování (Medika)	489 359	333 311	156 048
	Plánovací skupina 190 úhrnem	5 629 947	4 084 607	1 545 340
	Lázně	1 550 557	1 015 072	535 485
	Zdravoprojekt	40 739	17 805	22 934
	Hospodářské organizace-celkový úhrn	7 221 243	5 117 484	2 103 759
	Materiálové náklady a služby nemateriál. povahy	SPOFA	3 161 391	2 342 152
ÚSOL		183 750	102 517	81 233
Zřídla		154 558	108 527	46 031
Průmysl celkem		3 499 699	2 553 196	946 503
Zdravotnické zásobování (Medika)		115 805	82 939	32 866
Plánovací skupina 190 úhrnem		3 615 504	2 636 135	979 369
Lázně		811 515	533 375	278 140
Zdravoprojekt		7 820	3 385	4 435
Hospodářské organizace-celkový úhrn		4 434 839	3 172 895	1 261 944
Hotové výrobky zboží a poddodávky		SPOFA	350 401	303 244
	ÚSOL	7 382	3 554	3 828
	Zřídla	2 395	1 744	651
	Průmysl celkem	360 178	308 542	51 636
	Zdravotnické zásobování (Medika)	1 652 065	1 129 764	522 301
	Plánovací skupina 190 úhrnem	2 012 243	1 438 306	573 937
	Lázně	15 662	11 834	3 828
	Zdravoprojekt	507	399	108
	Hospodářské organizace-celkový úhrn	2 028 412	1 450 539	577 873
	Mzdy a odměny za práci celkem	SPOFA	465 339	342 390
ÚSOL		56 267	34 114	22 153
Zřídla		31 068	18 861	12 207
Průmysl celkem		552 674	395 365	157 309
Zdravotnické zásobování (Medika)		69 760	49 707	20 053
Plánovací skupina 190 úhrnem		622 434	445 072	177 362
Lázně		448 842	283 788	165 054
Zdravoprojekt		20 507	10 314	10 193
Hospodářské organizace-celkový úhrn		1 091 783	739 174	352 609

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.3 Finanční ukazatelé v roce 1978 přepočtení na metodiku a ceny roku 1971 (v tis. Kčs) (hospodářské organizace ústředně řízené MZ)

Dokončení

Ukazatel	VHJ	ČSSR	ČSR	SSR
Zisk	SPOFA	705 110	563 576	141 534
	ÚSOL	67 278	32 133	35 145
	Zřídla	29 825	18 937	10 888
	Průmysl celkem	802 213	614 646	187 567
	Zdravotnické zásobování (Medika)	266 821	176 661	90 160
	Plánovací skupina 190 úhrnem	1 069 034	791 307	277 727
	Lázně	190 001	131 567	58 434
	Zdravoprojekt	7 412	1 704	5 708
	Hospodářské organizace- celkový úhrn	1 266 447	924 578	341 869
	Zásoby celkem	SPOFA	1 361 660	1 049 243
ÚSOL		102 669	57 570	45 099
Zřídla		98 647	43 050	55 597
Průmysl celkem		1 562 976	1 149 863	413 113
Zdravotnické zásobování (Medika)		1 667 301	1 142 885	524 416
Plánovací skupina 190 úhrnem		3 230 277	2 292 748	937 529
Lázně		308 669	190 970	117 699
Zdravoprojekt		12 274	6 402	5 872
Hospodářské organizace- celkový úhrn		3 551 220	2 490 120	1 061 100
z toho: materiál - vč. materiálu na cestě		SPOFA	812 671	593 949
	ÚSOL	54 634	29 665	24 969
	Zřídla	39 778	19 879	19 899
	Průmysl celkem	907 083	643 493	263 590
	Zdravotnické zásobování (Medika)	11 146	9 031	2 115
	Plánovací skupina 190 úhrnem	918 229	652 524	265 705
	Lázně	64 487	36 967	27 520
	Zdravoprojekt	831	251	580
	Hospodářské organizace- celkový úhrn	983 547	689 742	293 805
	Nedokončená výroba	SPOFA	165 875	127 165
ÚSOL		39 774	23 520	16 254
Zřídla		18	18	—
Průmysl celkem		205 667	150 703	54 964
Zdravotnické zásobování (Medika)		—	—	—
Plánovací skupina 190 úhrnem		205 667	150 703	54 964
Lázně		56	—	56
Zdravoprojekt		9 896	4 712	5 184
Hospodářské organizace- celkový úhrn		215 619	155 415	60 204

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.4 Vybraní ukazatelé o činnosti Zdravoprojektů v roce 1978

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Výkony celkem v tis. Kčs	40 738	17 804	22 934
Počty pracovníků (přepočtené)	552	281	271
Dokončené projektové práce celkem v tis. Kčs	42 846	19 327	23 519
z toho: provedeno vlastními pracovníky	39 260	16 708	22 552
Hodnota dokončených prací vlastních pracovníků na 1 osobu v Kčs	71 123	59 459	83 218

12.5 Provedené investiční práce celkem v roce 1978 — hospodářské organizace ústředně řízené MZ (v tis. Kčs; v cenách příslušného roku)

VHJ	ČSSR	ČSR	SSR
SPOFA	243 279	161 615	81 664
ÚSOL	15 011	6 039	8 972
Zřídla	19 033	10 283	8 750
Průmysl celkem	277 323	177 937	99 386
Zdravotnické zásobování	16 068	11 731	4 337
Plánovací skupina 190 úhrnem	293 391	189 668	103 723
Lázně	259 737	107 944	151 793
Zdravoprojekt	2 334	621	1 713
Hospodářské organizace — celkový úhrn	555 462	298 233	257 229

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.6 Průměrné měsíční mzdy v roce 1978 podle kategorií — hospodářské organizace ústředně řízené MZ

VHJ	Ukazatel	Průměrné měsíční mzdy		
		ČSSR	ČSR	SSR
SPOFA	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	2 340	2 379	2 322
	v tom: dělníci	2 177	2 202	2 152
	provozní a obsluhující pracovníci	2 037	1 954	2 234
	ostatní pracovníci	2 812	2 817	2 802
	Pracovníci ostatních hospodářství	2 376	2 384	2 295
	Pracovníci celkem	2 347	2 357	2 320
ÚSOL	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	2 454	2 549	2 344
	v tom: dělníci	2 075	2 101	2 052
	provozní a obsluhující pracovníci	2 140	2 161	2 123
	ostatní pracovníci	2 924	2 970	2 848
	Pracovníci ostatních hospodářství	2 210	2 296	1 310
	Pracovníci celkem	2 428	2 493	2 333
Zřídla	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	1 990	1 948	2 062
	v tom: dělníci	1 854	1 813	1 922
	provozní a obsluhující pracovníci	1 593	1 374	1 985
	ostatní pracovníci	2 660	2 661	2 659
	Pracovníci ostatních hospodářství	1 521	1 521	—
	Pracovníci celkem	1 989	1 946	2 062
Průmysl celkem	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	2 323	2 360	2 301
	v tom: dělníci	2 140	2 164	2 116
	provozní a obsluhující pracovníci	1 967	1 868	2 176
	ostatní pracovníci	2 822	2 832	2 802
	Pracovníci ostatních hospodářství	2 367	2 376	2 273
	Pracovníci celkem	2 331	2 344	2 299
Zdravotnické zásobování (Medika)	Pracovníci celkem	2 237	2 249	2 208
	v tom: dělníci	1 943	1 959	1 870
	provozní a obsluhující pracovníci	1 973	2 021	1 907
	ostatní pracovníci	2 329	2 347	2 289
Lázně	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	2 240	2 254	2 216
	v tom: dělníci	2 029	2 118	2 083
	provozní a obsluhující pracovníci	1 973	1 966	1 987
	ostatní pracovníci	2 552	2 569	2 517
	Pracovníci ostatních hospodářství	2 055	—	2 055
	Pracovníci celkem	2 240	2 254	2 215
Zdravoprojekt	Pracovníci celkem	3 372	3 288	3 459
	z toho: technicko-hospodářští pracovníci	3 519	3 527	3 512

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.7 Hlavní ukazatelé zdravotnického průmyslu ústředně řízeného MZ v roce 1978

Ukazatel		ČSSR	ČSR	SSR
Hrubá výroba ve srovnatelných VC k 1. 1. 1977	absolutně (v tis. Kčs)	4 644 305	3 267 293	1 377 012
	meziroční index	105,1	107,8	99,2
Produktivita práce	absolutně	224 743	220 823	234 625
	meziroční index	108,9	108,1	98,1
Počet pracovníků (přepočtený)	absolutně	20 665	14 796	5 869
	meziroční index	96,5	99,7	102,2
Mzdový fond bez ostat. osobních výdajů	absolutně (v tis. Kčs)	578 058	416 125	161 933
	meziroční index	102,1	101,8	102,9
Průměrná měsíční mzda	absolutně	2 331	2 344	2 299
	meziroční index	101,9	101,9	101,8

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.8 Pracovníci a mzdové fondy podle kategorií — hospodářské organizace ústředně řízené MZ v roce 1978

VHJ	Ukazatel	Pracovníci (přepočtení)			Mzdové fondy bez OOV ¹⁾ (v tis. Kčs)		
		ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
SPOFA	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	13 757	9 581	4 176	386 286	269 906	116 380
	v tom: dělníci	9 720	6 745	2 975	253 920	177 077	76 843
	provozní a obsluhující pracovníci	416	292	124	10 170	6 846	3 324
	ostatní pracovníci	3 621	2 544	1 077	122 196	85 983	36 213
	Pracovníci ostat. hospodářství	3 492	3 143	349	99 556	89 946	9 610
	Pracovníci úhrnem	17 249	12 724	4 525	485 842	359 852	125 990
ÚSOL	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	1 742	939	803	51 301	28 717	22 584
	v tom: dělníci	935	442	493	23 279	11 142	12 137
	provozní a obsluhující pracovníci	31	14	17	796	363	433
	ostatní pracovníci	776	483	293	27 226	17 212	10 014
	Pracovníci ostat. hospodářství	288	263	25	7 638	7 245	393
	Pracovníci úhrnem	2 030	1 202	828	59 139	35 962	23 177
Zřídla	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	1 382	866	516	33 004	20 238	12 766
	v tom: dělníci	1 027	639	388	22 850	13 901	8 949
	provozní a obsluhující pracovníci	92	59	33	1 759	973	786
	ostatní pracovníci	263	168	95	8 395	5 364	3 031
	Pracovníci ostat. hospodářství	4	4	—	73	73	—
	Pracovníci úhrnem	1 386	870	516	33 077	20 311	12 766
Průmysl celkem	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	16 881	11 386	5 495	470 591	318 861	151 730
	v tom: dělníci	11 682	7 826	3 856	300 049	202 120	97 929
	provozní a obsluhující pracovníci	539	365	174	12 725	8 182	4 543
	ostatní pracovníci	4 660	3 195	1 465	157 817	108 559	49 258
	Pracovníci ostat. hospodářství	3 784	3 410	374	107 467	97 264	10 203
	Pracovníci úhrnem	20 665	14 796	5 869	578 058	416 125	161 933
Zdravotnické zásobování (Medika)	Pracovníci celkem	2 736	1 933	803	73 455	52 174	21 281
	v tom: dělníci	495	405	90	11 539	9 519	2 020
	provozní a obsluhující pracovníci	167	96	71	3 953	2 328	1 625
	ostatní pracovníci	3 074	1 432	642	57 963	40 327	17 636
Lázně	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	18 038	11 515	6 523	484 844	311 410	173 434
	v tom: dělníci	3 410	1 891	1 519	86 036	48 066	37 970
	provozní a obsluhující pracovníci	7 071	4 605	2 466	167 424	108 622	58 802
	ostatní pracovníci	7 557	5 019	2 538	231 384	154 722	76 662
	Pracovníci ostat. hospodářství	38	—	38	937	—	937
	Pracovníci úhrnem	18 076	11 515	6 561	485 781	311 410	174 371
Zdravo-projekt	Pracovníci celkem	552	281	271	22 335	11 087	11 248
	z toho: technicko-hospodářští pracovníci	494	244	250	20 862	10 326	10 536

¹⁾ 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 1978

	Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
SPOFA	pracovníci celkem mzdový fond bez OOV ¹⁾	17 249 485 842	12 724 359 852	4 525 125 990
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 347	2 357	2 320
ÚSOL	pracovníci celkem mzdový fond bez OOV	2 030 59 139	1 202 35 962	828 23 177
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 428	2 493	2 333
Zřídla	pracovníci celkem mzdový fond bez OOV	1 386 33 077	870 20 311	516 12 766
	průměrná měsíční mzda v Kčs	1 989	1 946	2 062
Průmysl celkem	pracovníci celkem mzdový fond bez OOV	20 665 578 058	14 796 416 125	5 869 161 933
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 331	2 344	2 299
Zdravotnické zásobování (Medika)	pracovníci celkem mzdový fond bez OOV	2 736 73 455	1 933 52 174	803 21 281
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 237	2 249	2 208
Plánovací skupina 190 úhrnem	pracovníci celkem mzdový fond bez OOV	23 401 651 513	16 729 468 299	6 672 183 214
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 320	2 333	2 228
Lázně	pracovníci celkem mzdový fond bez OOV	18 076 485 781	11 515 311 410	6 561 174 371
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 240	2 254	2 215
Zdravoprojekt	pracovníci celkem mzdový fond bez OOV	552 22 335	281 11 087	271 11 248
	průměrná měsíční mzda v Kčs	3 372	3 288	3 459
Hospodářské organizace celkový úhrn	pracovníci celkem mzdový fond bez OOV	42 029 1 159 629	28 525 790 796	13 504 368 833
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 299	2 310	2 276

¹⁾ Ostatní osobní výdaje

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.10 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví v územním členění podle stavu k 31. prosinci 1978

Číselný znak organizace	Odvětví	Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
ČSR					
3350 700	0500	SPOFA - spojené podniky pro zdravotnickou výrobu			
3350 799	0500	Generální ředitelství	Praha 3, Husinecká 11a	NV Praha	1. 4. 58
Podřízené organizace:					
3350 703	0514	Farmakon n. p.	Olomouc, Na Vlčinci 5	Severomoravský	1. 10. 52
3350 704	0514	Galena n. p.	Opava- Komárov	Severomoravský	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	Ústav sér a očkovacích látek	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 1978

1. pokračování

Číselný znak organizace	Odvětví	Hospodářská organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
ČSR					
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
Národní podniky zřídelní výroby v ČSR					
3350 521	1567	Západočeská zřídla n. p. se závody: Karlovy Vary Františkovy Lázně Mariánské Lázně Korunní, p. Stráž n. Ohří Kyselka	Karlovy Vary	Západočeský Západočeský Západočeský Západočeský Západočeský	1. 1. 56
3350 522	1567	Středočeská zřídla n. p. se závody: Bílina Běloves Poděbrady Vratislavice Břvany	Bílina	Severočeský Severočeský Východočeský Středočeský Severočeský Severočeský	1. 1. 56
3350 523	1567	Moravskoslezská zřídla n. p. se závody: Ondrášov Sokolnice Luhačovice Horní Moštěnice	Ondrášov p. Mo- ravský Beroun	Severomoravský Severomoravský Jihomoravský Jihomoravský Severomoravský	1. 1. 56
Lázeňské organizace v ČSR					
3350 501	8100	Čs. státní lázně Poděbrady s léčebnami: Poděbrady Toušev Velichovky Běloves Lázně Bělohrad Bohdaneč	Poděbrady	Středočeský Středočeský Středočeský Východočeský Východočeský Východočeský Východočeský	1. 1. 57
3350 502	8100	Čs. státní lázně Třeboň s léčebnami: Třeboň Vráž u Písku Bechyně	Třeboň	Jihočeský Jihočeský Jihočeský Jihočeský	1. 1. 57
3350 503	8100	Čs. státní lázně Františkovy Lázně	Františkovy Lázně	Západočeský	1. 1. 57

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.10 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví v územním členění podle stavu k 31. prosinci 1978

2. pokračování

Číselný znak organizace	Odvětví	Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
ČSR					
3350 504	8100	Čs. státní lázně Mariánské Lázně s léčebnami: Mariánské Lázně Lázně Kynžvart Konstantinovy Lázně	Mariánské Lázně	Západočeský Západočeský Západočeský Západočeský	1. 1. 57
3350 505	8100	Čs. státní lázně Karlovy Vary s léčebnami: Karlovy Vary Kyselka	Karlovy Vary	Západočeský Západočeský Západočeský	1. 1. 57
3350 506	8100	Lázeňská sanatoria IMPERIÁL Karlovy Vary	Karlovy Vary	Západočeský	1. 1. 59
3350 507	8100	Čs. státní lázně Jáchymov	Jáchymov	Západočeský	1. 1. 57
3350 508	8100	Čs. státní lázně Teplice s léčebnami: Teplice Bílina Dubí Lázně Kunderatice Lázně Libverda Mšené-lázně	Teplice	Severočeský Severočeský Severočeský Severočeský Severočeský Severočeský	1. 1. 57
3350 509	8100	Čs. státní lázně Janské Lázně s léčebnami: Janské Lázně Železnice	Janské Lázně	Východočeský Východočeský Východočeský	1. 1. 59
3350 510	8100	Čs. státní lázně Luhačovice s léčebnami: Luhačovice Ostrožská Nová Ves	Luhačovice	Jihomoravský Jihomoravský Jihomoravský	1. 1. 57
3350 511	8100	Čs. státní lázně Teplice nad Bečvou s léčebnami: Teplice nad Bečvou Slatinice	Teplice nad Bečvou	Severomoravský Severomoravský Severomoravský	1. 1. 57
3350 512	8100	Čs. státní lázně Jeseník s léčebnami: Jeseník Bludov Lipová-lázně Velké Losiny	Jeseník	Severomoravský Severomoravský Severomoravský Severomoravský	1. 1. 57

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.10 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví v územním členění podle stavu k 31. prosinci 1978

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 zřídel	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 1978

4. pokračování

Číselný znak organizace	Odvětví	Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
SSR					
3350 701	0514	BIOTIKA, n. p. ¹⁾	Slovenská Lupča	Středo- slovenský	1. 1. 53
3350 702	0514	Slovakofarma, n. p. ¹⁾	Hlohovec	Západo- slovenský	1. 1. 50
3350 709	1672	Protetika, n. p. ¹⁾	Bratislava, Bojnická 10	NV Bratislava	1. 1. 57
3350 734	6181	Výzkumný ústav léčiv ¹⁾	Modra	Západo- slovenský	1. 1. 72
535 1802	0514	IMUNA, n. p. ²⁾	Šarišské Michalany	Východo- slovenský	1. 1. 66
535 0899	8100	Čs. štátne kúpele a žriedla Slovakoterma, gen. riad. čs. kúpeľov a žriedel	Bratislava	Bratislava-m.	1. 1. 67
535 0801	8100	Čs. štátne kúpele - Bardejovské kúpele	Bardejov	Východo- slovenský	1. 1. 57
535 0808	8100	Čs. štátne kúpele - Lúčky s pridruženými liečebňami: Korytnica Lúčky	Lúčky	Stredo- slovenský	1. 1. 57 1. 1. 57
535 0809	8100	Čs. štátne kúpele - Nový Smokovec s pridruženými liečebňami: N. Smokovec Horný Smokovec Lučivná Štrbské Pleso Štós Vyšné Ružbachy	N. Smokovec	Východo- slovenský Východoslov. Východoslov. Východoslov. Východoslov. Východoslov.	1. 1. 57
535 0804	8100	Čs. štátne kúpele - Piešťany s pridruženými liečebňami: Piešťany Smrdáky	Piešťany	Západo- slovenský Západoslov. Západoslov.	1. 1. 57
535 0806	8100	Čs. štátne kúpele - Rajecké Teplice s pridruženými liečebňami: Bojnice	Raj. Teplice	Stredo- slovenský Stredoslov.	1. 1. 57

¹⁾ Závod podřízený SPOFA, Praha

²⁾ Závod podřízený ÚSOL, Praha

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.10 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví v územním členění podle stavu k 31. prosinci 1978

Dokončení

Číselný znak organizace	Odvětví	Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
SSR					
535 0807	8100	Nimnica Rajecké Teplice Turčianske Teplice Kunerád Čs. štátne kúpele - Sliač 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	Čs. štátne kúpele - Trenčianske Teplice	Trenčianske Teplice	Západo-slovenský	1. 7. 63
535 0810	1567	Západoslovenské žriedla n. p. Santovka pridružené závody: Santovka Slatina Fatra Záturčie Poltár	Santovka	Západo-slovenský	1. 1. 57
535 0811	1567	Východoslovenské žriedla n. p. Prešov pridružené závody: Salvátor Baldovce Čigelka	Prešov Lipovce Baldovce Čigelka	Východo-slovenský	1. 1. 57
535 0902	51	MEDIKA Bratislava o. p. pridružené závody: Bratislava Zvolen Košice	Bratislava Bojnická 10 Bratislava, Bojnická 10 Zvolen, Blažovského 4 Košice, Dunajská 10	NV Bratislava NV Bratislava Stredo-slovenský Východo-slovenský	1. 7. 63 1. 7. 63 1. 7. 63
535 0412	2501	Zdravoprojekt - štátna hospodár. projektovo-inžinierska organizácia 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 Učení a vyučení podle učebních oborů a délky učební doby v hospodářských organizacích ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví

ČSSR

Obor	Evidenční počet učňů k 31. 12. 1978		v postupném ročníku				Kromě toho učení vyučení v roce 1978	
	celkem	z toho dívky	1.	2.	3.	4.	celkem	z toho dívky
potrubář	—	×	—	—	—	×	1	×
strojný zámečnick	13	—	5	4	4	×	8	—
nástrojař	10	—	×	—	10	—	—	—
provozní zámečnick	4	×	3	1	—	×	1	×
automechanik	2	—	1	1	—	×	1	—
ortopedický mechanik	3	—	—	1	2	—	—	—
mechanik	4	1	—	4	—	×	—	—
provozní elektromontér	13	—	3	4	6	×	9	—
elektromontér rozvodných zařízení	1	—	—	—	1	—	—	—
elektromechanik	5	—	1	2	2	×	1	—
elektromechanik sděl. a zabezpeč. zařízení	1	—	1	—	—	—	—	—
elektromechanik (experiment)	3	—	2	1	—	—	—	—
mechanik silnoproud. zařízení (exp.)	1	—	—	1	—	—	—	—
mechanik elektron. zařízení	5	—	—	4	1	—	—	—
mechanik měřících a regul. přístrojů	3	1	×	1	2	×	—	—
mechanik k měř. a regul. přístř. (exp.)	6	—	5	1	—	—	—	—
mechanik brýlové optiky	36	35	13	23	×	×	12	12
mechanik optiky	46	32	17	12	17	×	12	5
provozní chemik	119	103	16	56	47	×	43	30
farmaceutický chemik	202	191	68	60	74	—	77	72
provozní chemik operátor s odb. zaměřením pro prům. chemii	22	20	22	—	—	—	—	—
provozní chemik se zaměřením na farmac. výrobu (exp.)	139	95	5	6	71	57	2	—
chemik operátor s odb. zaměřením pro prům. chemii (exp.)	197	112	82	72	28	15	29	18
provozní chemik (exp.)	37	9	—	—	18	19	—	—
chemik operátor s odb. zaměřením pro farmaceut. výrobu (exp.)	143	101	65	78	—	—	—	—
cukrář	6	5	—	1	5	—	1	—
bandažista	9	9	6	3	—	—	—	—
svrškař	5	3	1	4	—	—	2	2
ortopedický obuvník	4	1	—	3	1	—	—	—
ortopedický protetik (exp.)	9	7	4	—	5	—	7	4
protetik s odb. zaměřením pro:								
— mechaniku	3	—	3	—	—	—	—	—
— bandaže	1	1	1	—	—	—	—	—
— obuv	1	—	1	—	—	—	—	—
instalatér	4	—	1	—	3	—	—	—
zedník	2	—	1	1	—	—	—	—
malíř a natěrač	—	—	—	—	—	—	1	—
prodávac průmyslového zboží	3	3	—	3	—	—	1	1
mechanik automatizační techniky	3	—	3	—	—	—	—	—
aranžér	1	1	—	1	—	—	2	2
kuchař	172	109	64	50	58	—	62	32
číšník	179	153	66	59	54	—	63	58
kuchař a číšník	11	8	6	4	1	—	2	1
číšník a servírka	32	22	13	12	7	—	—	—
Celkem	1 460	1 022	479	473	417	91	337	237
z toho v učebním oboru s maturitou	549	330	167	164	127	91	13	8

Počet starších dělníků (pracovníků), kteří v roce 1978 ohrdželi výuční listy přímo ve výrobě (ve službách)

celkem 61

z toho ženy 55

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. 1978		v postupném ročníku				Kromě toho učni vyučení v roce 1978	
	celkem	z toho dívky	1.	2.	3.	4.	celkem	z toho dívky
potrubář	—	—	—	—	—	—	1	×
strojný zámečnick	3	—	2	—	1	×	1	—
nástrojář	10	—	×	—	10	—	—	—
provozní zámečnick	1	×	—	1	—	×	1	×
automechanik	1	—	—	1	—	×	1	—
ortopedický mechanik	—	—	—	—	—	—	—	—
mechanik	4	1	—	4	—	×	—	—
provozní elektromontér	4	—	—	—	4	×	2	—
elektromontér rozvodných zařízení	—	—	—	—	—	—	—	—
elektromechanik	4	—	—	2	2	×	—	—
elektromechanik sděl. a zabezpeč. zařízení	1	—	1	—	—	×	—	—
elektromechanik (experiment)	1	—	—	1	—	—	—	—
mechanik silnoproud. zařízení (exp.)	1	—	—	1	—	—	—	—
mechanik elektron. zařízení	—	—	—	—	—	—	—	—
mechanik měřících a regul. přístř.	3	1	×	1	2	×	—	—
mechanik k měř. a regul. přístř. (exp.)	6	—	5	1	—	—	—	—
mechanik brýlové optiky	36	35	13	23	×	×	12	12
mechanik optiky	46	32	17	12	17	×	12	5
provozní chemik	86	77	×	42	44	×	39	28
farmaceutický chemik	125	116	44	37	44	×	45	40
provozní chemik operátor s odb. zaměřením pro prům. chemii	—	—	—	—	—	—	—	—
provozní chemik se zaměřením na farmac. výrobu (epx.)	75	59	5	6	35	29	2	—
chemik operátor s odb. zaměřením pro prům. chemii (exp.)	149	102	57	49	28	15	29	18
provozní chemik (exp.)	—	—	—	—	—	—	—	—
chemik operátor s odb. zaměřením pro farmaceut. výrobu (exp.)	85	71	33	52	—	—	—	—
cukrář	2	2	—	1	1	×	—	—
bandažista	1	1	×	1	—	×	—	—
svrškař	3	2	1	2	×	×	—	—
ortopedický obuvník	2	—	—	2	—	×	—	—
ortopedický protetik (exp.)	9	7	4	—	5	—	7	4
protetik s odb. zaměřením pro:								
— mechaniku	3	—	3	—	—	×	—	—
— bandaže	1	1	1	—	—	×	—	—
— obuv	1	—	1	—	—	×	—	—
instalatér	2	×	—	—	2	×	—	×
zedník	1	×	1	—	—	×	—	×
malíř a natěrač	—	—	—	—	—	—	—	—
prodavač prům. zboží	—	—	—	—	—	—	—	—
mechanik autom. techn.	—	—	—	—	—	—	—	—
aranžér	1	1	—	1	—	×	—	—
kuchař	86	56	31	27	28	×	33	12
číšník	103	90	36	36	31	×	28	28
kuchař a číšník	5	4	4	1	—	×	—	—
číšník a servírka	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	861	658	259	304	254	44	213	147
z toho v učebním oboru s maturitou	311	226	97	104	66	44	13	8

Počet starších dělníků (pracovníků), kteří v roce 1978 obdrželi vyučení listy přímo ve výrobě (ve službách)

celkem 45

z toho ženy 39

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE — UČNI

12.11.3 Uční a vyučení podle učebních oborů a délky učební doby v hospodářských organizacích ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví

SSR

Obor	Evidenční počet učňů k 31. 12. 1978		v postupném ročníku				Kromě toho učni vyučení v roce 1978	
	celkem	z toho dívky	1.	2.	3.	4.	celkem	z toho dívky
potrubář	—	—	—	—	—	—	—	—
strojný zámečnick	10	—	3	4	3	—	7	—
nástrojař	—	—	—	—	—	—	—	—
provozní zámečnick	3	—	3	—	—	—	—	—
automechanik	1	—	1	—	—	—	—	—
ortopedický mechanik	3	—	—	1	2	—	—	—
mechanik	—	—	—	—	—	—	—	—
provozní elektromontér	9	—	3	4	2	—	7	—
elektromontér rozvodných zařízení	1	—	—	—	1	—	—	—
elektromechanik	1	—	1	—	—	—	1	—
elektromechanik sděl. a zabezpeč. zařízení	—	—	—	—	—	—	—	—
elektromechanik (experiment)	2	—	2	—	—	—	—	—
mechanik silnoproud. zařízení (exp.)	—	—	—	—	—	—	—	—
mechanik elektron. zařízení	5	—	—	4	1	—	—	—
mechanik měřících a regul. přístř.	—	—	—	—	—	—	—	—
mechanik k měř. a regul. přístř. (exp.)	—	—	—	—	—	—	—	—
mechanik brýlové optiky	—	—	—	—	—	—	—	—
mechanik optiky	—	—	—	—	—	—	—	—
provozní chemik	33	26	16	14	3	—	4	2
farmaceutický chemik	77	75	24	23	30	—	32	32
provozní chemik operátor s odb. zaměřením pro prům. chemii	22	20	22	—	—	—	—	—
provozní chemik se zaměřením na farmaceut. výrobu (exp.)	64	36	—	—	36	28	—	—
chemik operátor s odb. zaměřením pro prům. chemii (exp.)	48	10	25	23	—	—	—	—
provozní chemik (exp.)	37	9	—	—	18	19	—	—
chemik operátor s odb. zaměřením pro farmaceut. výrobu (exp.)	58	30	32	26	—	—	—	—
cukrář	4	3	—	—	4	—	1	—
bandažista	8	8	6	2	—	—	—	—
svrškař	2	1	—	2	—	—	2	2
ortopedický obuvník	2	1	—	1	1	—	—	—
ortopedický protetik (exp.)	—	—	—	—	—	—	—	—
protetik s odb. zaměřením pro:	—	—	—	—	—	—	—	—
— mechaniku	—	—	—	—	—	—	—	—
— bandaže	—	—	—	—	—	—	—	—
— obuv	—	—	—	—	—	—	—	—
instalatér	2	—	1	—	1	—	—	—
zedník	1	—	—	1	—	—	—	—
malíř a natěrač	—	—	—	—	—	—	1	—
prodavač průmysl. zboží	3	3	—	3	—	—	1	1
mechanik autom. techn.	3	—	3	—	—	—	—	—
aranžér	—	—	—	—	—	—	2	2
kuchař	86	53	33	23	30	—	29	20
číšník	76	63	30	23	23	—	35	30
kuchař a číšník	6	4	2	3	1	—	2	1
číšník a servírka	32	22	13	12	7	—	—	—
Celkem	599	364	220	169	163	47	124	90
z toho v učebním oboru s maturitou	238	104	70	60	61	47	—	—

Počet starších dělníků (pracovníků), kteří v roce 1978 obdrželi výuční listy přímo ve výrobě (ve službách)

celkem 16

z toho ženy 16

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 1978 směrnice pro zdravotnickou statistiku číslo 4/1969, 12/1976, 13/1976, 14/1976 (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, pulsační 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 desetinách míst. Do počtu lékařských míst se započítávají též úvazky ve zdravotnických zařízeních zajištěné smlouvou s lékaři jiných resortů, např. s lékaři ministerstva školství, ministerstva práce a sociálních věcí — správy důchodového

zabezpečení apod. Do počtu lékařských míst se dále započítávají úvazky lékařů pracujících ve správě zdravotnických zařízení (lékaři - ředitelé, jejich zástupci, lékaři - statistici apod.). Nezapočítávají se úvazky lékařů pracovníků státní zdravotní správy, které 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 koloniích psychiatr. léčeben, určená k rehabilitační péči.

Porodnickými lůžky se rozumějí lůžka pro patologické těhotenství, lůžka pro první **dobu porodní, lůžka pro šestinedělky a pro hospitalizaci žen při potratu.**

Počtem míst ve zvláštních dětských zařízeních (dětských domovech, kojeneckých ústavech a jeslích) se rozumí skutečné vybavení pokojů lůžky a lehátka (pro batolata), která odpovídají základ. zdrav. požadavkům (bez improvizací a nouzových míst).

Pracovníci — počet. Do údajů o počtu pracovníků ve zdravotnictví ČSSR nejsou zahrnuty údaje o zdravotnických pracovnících železničního zdravotnictví, FMNO, FMV a MS.

Pracovníci jsou uváděni jednak ve fyzických osobách a jednak v přepočteném počtu, do něhož jsou zahrnuti:

- a) pracovníci s plnou pracovní dobou a s vyššími pracovními úvazky ve fyzických osobách, tj. bez přepočtu;
- b) pracovníci s pracovní dobou zkrácenou na vlastní žádost a pracovníci na místech s neúplnou pracovní dobou v přepočtu na plně zaměstnané.

Přepočet pracovníků s pracovní dobou zkrácenou na vlastní žádost 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 listy. 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.

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 1978)

Statistická ročenka ČSSR 1979, Praha 1979

Čísla pro každého 1979 (malá statistická ročenka), Praha 1979

Zdravotnická statistika ČSSR (vydává Ústav pro zdravotnickou statistiku, Praha):

Ročník 1979: Hospitalizace 1978
Lázeňská péče 1978
Lékaři, dentisté a farmaceuti 1978
Nemoci z povolání a profesionální otravy 1978
Neodkladná chirurgická pomoc 1978
Péče o chrup 1978
Péče o novorozence 1978
Perinatální úmrtí 1978
Pohlavní nemoci 1978
Potraty 1978
Pracovníci v resortu zdravotnictví 1978
Přenosné nemoci 1978
Psychiatrická péče 1978
Sebevraždy 1978
Sít zdravotnických zařízení 1978
Tuberkulóza a respirační nemoci 1978
Ukončené případy pracovní neschopnosti družstevníků a učňů JZD 1978
Ukončené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz 1978
Vrozené vývojové vady 1978
Zdravotnické školy 1978/1979
Zhoubné novotvary 1978

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 REJSTŘÍK

Abecední věcný rejstřík byl sestaven k hrubé orientaci v údajích publikovaných zejména v tabulkové části k jejímu snadnějšímu používání. Podřazená hesla byla většinou slučována do hesel nadřazených, aby rozsah rejstříku příliš nevzrostl.

Čísla za hesly označují stránku textu nebo tabulku, v níž jsou příslušné údaje otištěny:

- Absolventi lékařských a farmaceutických fakult, 53, 99, 10.1, 10.2.1, 10.2.3, 10.3,
— vývoj, 1.6
— zdravotnických škol, 54, 100, 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.9
— vývoj, 1.6
- Ambulantní léčebně preventivní péče
— činnost, 41, 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
— změny v počtu lékařských míst, 4.2.4, 4.11.3
- Ambulantní léčebně preventivní péče
— změny v počtu zdravotnických zařízení, 4.2.2, 4.2.3
- Ambulantní zařízení — změny v počtu, 4.2.2, 4.2.3
- Atestace lékařů, 48, 54, 95, 8.9, 10.12
- Cizinci v lázeňské péči, 6.5
- Činnost zdravotnických zařízení, 41, 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, 5.26
— přehled ústavů, 11.3.9
- Dentisté, 48, 95
— činnost, 5.11

Dentisté

- 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, 48, 65
- struktura podle věku a území, 65
- 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, 42, 89, 5.5, 5.6

Dětské domovy, 4.2.1, 11.3.13

- činnost, 5.26
- náklady, 7.2
- pracovníci, 9.7
- přehled ústavů, 11.3.13
- změny v počtu, 4.2.2

Dětské odborné léčebny

- činnost, 5.26
- přehled ústavů, 11.3.10

Dětské poradny

- činnost, 5.5
- počet, 4.9
- ukazatelé činnosti, 5.6

Dispensarizované děti ve školní zdravotní službě, 5.7

Domovy mládeže, 10.10

Dopravní zdravotnická služba

- činnost, 44, 91, 5.27
- počet aut, 40, 4.31
- pracovníci, 9.7

Endokrinologický ústav, 4.2.1, 11.3.14, 11.3.15

- činnost, 5.26

Fakulty lékařské, farmaceutické, 10.1

Farmaceuti, 48, 95

- 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, 66
- struktura podle věku a území, 66
- vývoj, 1.5.2, 1.5.3
- změny v počtu, 48, 95

Farmaceutické fakulty, 53, 99, 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, 5.24

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, 63

Hospodářské organizace, 21, 74, 12.1 až 12.11

Hygienická služba, 18, 69

- asistenti, 9.3, 9.4
- lékařská místa, 4.4

Hygienická služba

- 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, 5.19

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, 29, 32, 60, 83

Invalidní důchody — nově přiznané, 29, 60, 83, 3.16

Jednotky intenzivní péče — lůžka, 4.27

Jesle, 4.1, 4.2.1, 4.3.1

- mateřská škola, 4.3.2
- mikrojesle, 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, 61, 4.3
- vývoj počtu, 1.3.1
- vývoj počtu míst, 1.3.2
- změny v počtu, 61, 4.2.2
- změny v počtu míst, 61, 4.2.4

Kilometry ujeté sanitními vozy, 5.27

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, 5.26

Kojenecké ústavy

- náklady, 7.2
- pracovníci, 9.7
- přehled ústavů, 11.3.12

Laboranti histologičtí — pracovní místa, 5.24

Lázeňská péče, 19, 22, 45, 75, 88, 92

- lůžka, 6.1, 6.8
- lůžka — vývoj, 1.3.2, 1.3.3
- pacienti podle nemocí, 6.7
- počet léčeben, 4.1, 4.2.1, 4.2.2, 6.1
- počet léčeben — vývoj, 1.3.1
- počet léčebných výkonů, 6.3, 6.9
- počet lékařských míst, 6.2, 6.8
- počet 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, 41, 72, 89

Léčebny pro dlouhodobě nemocné, 38, 44, 4.2.1, 11.3.5

Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí, 4.2.1, 4.2.2, 11.3.3

- činnost, 5.26
- náklady, 7.2
- pracovníci, 9.7
- přehled ústavů, 11.3.3
- změny v počtu, 4.2.2

Léčivé rostliny — prodejny, 4.30

Lékárenská služba

- jednotky, 39, 87, 4.30
- laboratoře pro kontrolu léčiv, 4.30
- pracovníci, 51, 97, 9.6, 9.7

Lékárný, 4.30

- maloobchodní obrat, 7.4
- počet obyvatel na 1 lékárnou, 1.7
- počet obyvatel na 1 lékárnou — vývoj, 1.8
- pomocná zařízení, 4.30

Lékaři, 47, 64, 94

- 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 promoce a hlavního oboru činnosti, 8.6
- podle věkových skupin a krajů, 8.7
- podle věkových skupin a oboru činnosti 8.5
- průměrný věk, 48, 64, 95
- se zkrácenou pracovní dobou, 9.9
- struktura podle věku a pohlaví, 64, 47, 94
- s vyššími pracovními úvazky, 9.9
- věkové složení v některých oborech, 65, 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, 62, 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
- v hygienické službě, 4.1, 4.4
- v lázeňských léčebnách, 6.2, 6.8
- v nemocnicích a porodnicích podle oddělení, 4.28

Lékařská místa

- 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, 53, 99, 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
- 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

Lůžka

- 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, 38, 61, 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, 56
- vývoj, 1.1.5

Mzdy průměrné měsíční, 9.13

Náklady, 46, 93

- na léky a zdravotnický materiál, 7.3
- na některé druhy zdravotnických zařízení, 7.2

Narození, 2.2

- mimo manželství, 56
- podle vitality, pohlaví, porodní váhy a délky, 2.4
- v ústavech, 56

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, 37, 61, 87, 4.1, 4.2.1

- činnost, 43, 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
- ošetřovací doba, 5.17
- ošetřovací 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 velikostí, 62, 4.20
- přehled ústavů, 11.3.1
- relativní rozložení lůžek, 4.26
- struktura, 4.22
- využití lůžek, 5.17
- využití lůžek — vývoj, 1.4.3
- vývoj počtu hospitalizovaných a ošetřovacích dnů, 1.4.3

Nemocnice

- změny v počtu, 4.2.2
- změny v počtu lůžek, 4.2.4
- změny v počtu ošetřovanců a ošetřovacích dnů, 63

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, 59, 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, 57, 1.2.3, 3.14
- ukončené případy, 3.15.1, 3.15.2
- vývoj, 57, 1.2.3

Noční sanatoria, 4.2.1

- činnost, 5.26
- pracovníci, 9.7
- přehled ústavů, 11.3.8

Obory — základní údaje

- frekvence v ambulanci 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 ambulanci péči, 4.11.2
- lékařská místa v ambulanci péči na 10 000 obyvatel, 4.12
- lékařská místa v ambulanci 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

Obory

- 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 ošetřovací doba v nemocnicích, 5.17

Obvodní lékaři, 39, 41, 62, 65, 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 lékárně, 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
- 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

Obyvatelé

- náklady na 1 obyvatele v ambulantní léčebně preventivní péči, 7.2
- počet, 23, 72, 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, 38, 44, 64, 86 11.3.10

- činnost, 5.26
- počet lůžek — vývoj, 1.3.2
- podle ÚNZ, 11.2
- pracovníci, 9.7
- vývoj, 1.3.1
- změny v počtu ošetřovanců a ošetřovacích dnů, 64

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, 5.25
- 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
- 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

Ošetření

- 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, 63
- v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.26
- v odborných léčebných a výzkumných ústavech — změny, 64

Ošetřovací doba — průměrná

- v nemocnicích a porodnicích, 43, 90, 5.17
- v odborných léčebných ústavech, 5.26
- vývoj v nemocnicích a porodnicích, 1.4.3

Ošetřovanci

- v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.26
- hospitalizovaní v nemocnicích, 1.4.3, 5.15
- změny v počtu přijatých, 64

Ozdravovny, 4.2.1

- činnost, 5.26
- náklady, 7.2
- pracovníci, 9.7
- přehled ústavů, 11.3.11

Patologicko-anatomická oddělení

- činnost, 44, 91, 5.24

Péče lázeňská, 19, 22, 45, 75, 92

Péče o dítě, 49, 89

- činnost ambulantních zařízení, 5.5
- ukazatelé činnosti, 5.6

Péče o chrup, 42, 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, 42, 90
- činnost v ambulantních zařízeních 5.9
 - ukazatelé činnosti, 5.10
- Pitevní sanitáři, 5.24, 5.25
- Pitvy, 5.24, 5.25
- Plodnost, — čistá, specifická, 2.5
- Počet obyvatel
- hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích na 100 obyvatel, 1.7, 1.8
 - na 1 lékárnu, 1.7, 1.8
 - na 1 lékaře, 1.5.3, 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
 - nově 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, 43, 90, 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, 54, 101, 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
- Potraviný — náklady na 1 ošetrovací den, 7.2
- Pracovní neschopnost, 28, 32, 57, 59, 82, 84, 3.14, 3.15
- vývoj, 57, 1.2.3
- Pracovníci, 49, 96
- 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 lázeňských léčebnách, 9.8
 - v lékárenské službě, 9.6
 - ve zdravotnické výrobě, 9.15
 - ve výzkumných ústavech, 9.2
 - vývoj, 1.5.1, 1.5.2
 - změny ve stavech, 9.1.2, 9.4.2
- Preventivní a léčebná péče, 18, 41, 72, 89
- Procento pracovní neschopnosti, 57, 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, 5.26
- Protialkoholní poradny, 42, 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, 5.26
 — 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, 5.27
- Příčiny
 — invalidity, 29, 32, 60, 83
 — pracovní neschopnosti, 28, 32, 57, 59, 82, 84
 — smrti, 30, 32, 57, 58, 83
- Přijatí
 — v nemocnicích podle oddělení, 5.15
 — v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.26
- Přirozený pohyb obyvatelstva, 2.2
 — podle okresů, 11.1
- Přirozený přírůstek obyvatelstva, 2.2
 — na 1000 obyvatel, 1.7, 2.2
 — na 1000 obyvatel — vývoj, 1.1.4
 — v některých zemích světa, 1.11
- Psychiatrická oddělení — činnost, 42, 89, 5.4
- Psychiatrické léčebny, 4.2.1
 — činnost, 5.26
 — náklady, 7.2
 — pracovníci, 9.7
 — přehled jednotlivých ústavů, 11.3.4
 — změny v počtu přijatých ošetřovanců a ošetrovacích dnů, 64
- Rakovina plic — úmrtnost, 3.5
- Radioterapeutické (onkologické) ústavy, 4.2.1
 — činnost, 5.26
 — přehled ústavů, 11.3.6
- Rehabilitační ústavy, 4.2.1
 — činnost, 44, 64, 5.26
 — přehled jednotlivých ústavů, 11.3.7
- Rentgenová oddělení — činnost, 43, 91, 5.22
- Rozvody, 24, 78, 2.2
 — na 1000 obyvatel — vývoj, 1.1.3
- Sanitní auta
 — počet, 4.31
 — počet ujetých kilometrů, 5.27
- Síť zdravotnických zařízení, 37, 86
 — celkový přehled, 4.1
 — změny v počtu, 37, 86, 4.2.2
- Skupiny nemocí — nejzávažnější, 32, 84
- Sňatečnost — vývoj, 24, 78, 1.1.3
- Sňatky, 2.2

Specializované druhy léčebně preventivní péče

- lékařská místa, 4.5
- lůžka, 4.6

Společná zařízení nemocnice s poliklinikou a polikliniky územní (závodní)

- lékařská místa, 4.1.1, 4.2.1, 4.16, 4.17
- změny v počtu lékařských míst, 4.2.4
- činnost, 5.20—5.24

Soudně lékařská oddělení — činnost, 44, 91, 5.25

Střední zdravotničtí pracovníci

- podle kategorií, 9.5
- vývoj počtu, 1.5.2

Studenti na farmaceutických fakultách, 53, 99, 10.1, 10.3

- vývoj, 1.6

Studenti na lékařských fakultách, 53, 99, 10.1, 10.2.1, 10.2.2

- vývoj, 1.6

Světová zdravotnická organizace — spolupráce v oblasti výzkumu, 12

Školní zdravotní služba

- činnost, 42, 90, 5.7
- ukazatelé činnosti, 5.8

Těhotné

- **procento přijatých (do ukonč. 16. týdne těhotenství), 42, 90, 5.10**
- přijaté do péče, 5.9

Tělovýchovně lékařská oddělení

- činnost, 42, 90, 5.14
- lékařská místa, 4.18

Transfúzní oddělení, 4.1, 4.2.1

- pracovníci, 9.7

Tržby, 7.4

Tuberkulóza, 26, 80, 3.4.3

- nově zjištěná onemocnění, 3.4.1, 3.6
- nově zjištěná onemocnění na 100 000 obyvatel, 1.2.2, 3.4.2
- nově zjištěná onemocnění — vývoj, 1.2.2, 3.6

Tuberkulóza

- počet evidovaných, 3.8
- podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin, 3.7
- recidivy, 3.4.1, 3.6
- recidivy na 100 000 obyvatel, 1.2.2, 3.4.2
- recidivy — vývoj, 1.2.2, 3.6

Učni v hospodářských organizacích, 12.11

Ukazatelé — výklad, 471

Ukazatelé zdravotnického průmyslu, 21, 74

Ukončené případy pracovní neschopnosti

- na 100 000 pojištěnců, 3.15.1
- průměrné trvání jednoho případu, 3.15.2

Umělé přerušení těhotenství na žádost, 24, 78

- počet žádostí, 1.1.7, 2.8

Úmrtí na infekční nemoci — počet, 3.2

Úmrtnost, 24, 78, 1.7, 2.2

- dětská — vývoj, 1.1.6
- do 1 roku věku podle příčin smrti, 3.19, 3.20
- kojenecká, 24, 78, 1.7, 2.2
- kojenecká podle okresů, 11.1
- kojenecká podle příčin smrti, 3.19, 3.20
- kojenecká v některých státech, 1.11
- kojenecká — vývoj, 1.1.5
- mateřská — vývoj, 1.1.6
- novorozenecká, 24, 78, 2.2
- novorozenecká podle okresů, 11.1
- novorozenecká — vývoj, 1.1.5
- na rakovinu plic, 3.5
- perinatální, 25, 79, 2.10
- perinatální v některých evropských státech, 56
- perinatální — vývoj, 1.1.6
- podle příčin smrti, 30, 32, 57, 83, 3.17, 3.18
- specifická — vývoj, 2.11
- v některých zemích světa, 1.11
- vývoj, 1.1.4

- Ústavy lázeňské péče, 6.8
- Ústavy národního zdraví
 - lékaři (fyzické osoby), 8.8
 - počet, 11.4
 - přehled, 11.2
 - společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a polikliniky územní (závodní) — lékařská místa, 4.2.1, 4.16, 4.17
 - společný řídicí aparát, 4.1, 4.2.1
 - závodní — seznam, 11.5
- Ústavy onkologické, 4.2.1, 11.3.6
 - pracovníci, 9.7
- Ústavy pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků, 4.1, 11.3.15
 - frekventanti, 10.13
- Ústavy rehabilitační, 4.2.1, 11.3.7
 - pracovníci, 9.7
- Územní zařízení amb. léč. prev. péče, 4.9
- Územní zdravotnické obvody
 - počet, 4.7, 4.8
 - vývoj, 6.2
- Věkové složení obyvatelstva, 1.1.2, 2.6
 - podle krajů, 2.7
- Výdaje na zdravotnictví, 46, 93, 7.1
 - na 1 obyvatele — vývoj, 1.12.2
 - vývoj, 1.12.1
- Výroba zdravotnická, 21, 74
- Využití lůžek
 - v nemocnicích, 43, 90, 5.15, 5.17
 - v odborných léčebných a výzkumných ústavech 44, 91, 5.26
 - vývoj, 1.4.3
- Výzkum, 20, 73
- Výzkumné ústavy, 4.2.1
 - činnost, 5.26
 - pracovníci, 9.2
 - přehled ústavů, 11.3.14
 - změny v počtu lůžek a lékařských míst, 4.2.4
- Zahraniční styky, 10
- Záchraná služba
 - činnost, 44, 91, 5.27
 - lékařská místa, 4.17
 - počet aut (sanitní, osobní, speciální), 4.31
 - pracovníci, 9.7
- Záchrané stanice, 4.1, 4.2.1
- Základní ukazatelé, 1.7
 - vývoj, 1.8
- Zásobování — zdravotnické, 22, 74
- Závodní ambulantní zařízení, 4.9
- Závodní ÚNZ — seznam, 11.5
- Zdravoprojekt, 22, 75
- Zdravotní stav obyvatelstva, 26, 80
- Zdravotnická výroba, 21, 74, 12.8, 12.9
- Zdravotnická zařízení
 - činnost, 21, 74
 - přehled, 4.2.1
 - změny v počtu, 4.2.2, 4.2.3
- Zdravotnické obvody, 41, 62, 89, 4.7
 - lékařská místa, 4.7
- Zdravotnické školství, 53, 99
 - vývoj, 1.6
- Zdravotnické školy, 54, 100, 10.4.1, 10.4.2, 10.4.3, 10.4.4, 10.5
 - celkový přehled, 10.6
 - počet, 10.4.1, 10.4.2
 - pracovníci, 9.7
 - vývoj, 1.6
- Zdravotnické zásobování, 22, 74
- Zdravotnický materiál — náklady, 7.3
- Zemřelí, 2.2
 - na 1000 obyvatel, 1.7, 2.2
 - na 1000 obyvatel podle okresů, 11.1
 - na 1000 obyvatel — vývoj, 1.1.4
 - podle okresů, 11.1
 - v nemocnicích a porodnicích podle oddělení, 5.15
 - v nemocnicích a porodnicích — vývoj, 1.4.3

Zemřelí

- v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.26

Zhoubné novotvary nově hlášené, 28, 82, 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, 54, 100, 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 přerušení 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, 42, 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
Zpráva o rozvoji zdravotnictví v roce 1978	5
Československá socialistická republika	7
Česká socialistická republika	
Úvod	17
Obyvatelstvo a jeho pohyb	23
Zdravotní stav obyvatelstva	26
Sítě zdravotnických zařízení	37
Činnost zdravotnických zařízení	41
Lázeňská péče	45
Náklady	46
Lékaři, dentisté a farmaceuti	47
Pracovníci	49
Zdravotnické školství	53
Slovenská socialistická republika	
Úvod	69
Obyvatelstvo a jeho pohyb	77
Zdravotní stav obyvatelstva	80
Sítě zdravotnických zařízení	86
Činnost zdravotnických zařízení	89
Lázeňská péče	92
Náklady	93
Lékaři, dentisté a farmaceuti	94
Pracovníci	96
Zdravotnické školství	99

Seznam tabulek v textu

Tab. I. Narození mimo manželství; hospitalizace porodů	56
II. Perinatální úmrtnost a mrtvorozenost v některých státech	56
III. Vývoj pracovní neschopnosti	57
IV. Celková úmrtnost podle tříd příčin smrti v roce 1978	57
V. Pořadí nejčastějších příčin smrti v roce 1978	58
VI. Pořadí nejčastějších nemocí působících pracovní neschopnost v roce 1978	59
VII. Pořadí nejčastějších příčin invalidity v roce 1977	60
VIII. Skutečné změny v počtu jeslí a míst v jeslích v roce 1978 podle území po promítnutí delimitací do resortu školství	61
IX. Podíl jednotlivých velikostních skupin nemocnic na celkovém počtu nemocnic v procentech	61
X. Územní zdravotnické obvody v ČSR a SSR	62
XI. Změny v počtu hospitalizovaných a ošetrovacích dnů v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory v roce 1978 proti roku 1977 podle oddělení	63
XII. Změny v počtu přijatých ošetrovanců a ošetrovacích dnů v odborných léčebných ústavech a zvláštních dětských zařízeních	64
XIII. Lékaři podle věku, pohlaví a území	64
XIV. Průměrný věk lékařů v některých oborech činnosti	65
XV. Dentisté podle věku a území	65
XVI. Farmaceuti podle věku a území	66

TABULKOVÁ ČÁST

1. Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví

1. 1.1	Vývoj počtu obyvatel	105
1. 1.2	Věkové složení obyvatelstva podle výsledků sčítání lidu v letech 1950 a 1961 a k 31. 12. 1978 v procentech celku	106
1. 1.3	Vývoj sňatečnosti a rozvodovosti	106
1. 1.4	Vývoj porodnosti a úmrtnosti	107
1. 1.5	Vývoj mrtvorozenosti, kojenecké a novorozenecké úmrtnosti	108
1. 1.6	Vývoj dětské, mateřské a perinatální úmrtnosti	109
1. 1.7	Vývoj počtu hlášených potratů	110
1. 2.1	Vývoj počtu onemocnění na vybrané přenosné nemoci	111
1. 2.2	Vývoj počtu onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvary	112
1. 2.3	Vývoj pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz	113
1. 3.1	Vývoj počtu nemocnic, porodnic, lázeňských léčeben, odborných léčebných ústavů, ostatních lůžkových zařízení, kojeneckých ústavů, dětských domovů, jeslí — resort zdravotnictví	114
1. 3.2	Vývoj počtu lůžek (míst) — resort zdravotnictví	115
1. 3.3	Vývoj počtu lůžek na 10 000 obyvatel — resort zdravotnictví	116
1. 3.4	Vývoj počtu lékařských míst	117
1. 3.5	Vývoj počtu lékařských míst na 10 000 obyvatel	118
1. 4.1	Vývoj počtu ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékaři (dentisty) ambulantní léčebně preventivní péče	119
1. 4.2	Vývoj počtu ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin obvodními lékaři	120
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	121
1. 5.1	Vývoj počtu pracovníků v resortu zdravotnictví	122
1. 5.2	Vývoj počtu pracovníků [přepočteného] podle hlavních kategorií	123
1. 5.3	Vývoj počtu lékařů, dentistů a farmaceutů ve všech resortech	125
1. 6	Lékařské a farmaceutické fakulty, zdravotnické školy; studující a absolventi na těchto školách	126

1. 7	Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví v r. 1978	127
1. 8	Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví v letech 1975—1978	128
1. 9	Lékaři (dentisté) v zařízeních spravovaných národními výbory podle některých oborů činnosti v ČSSR k 31. 12. 1978	128
1.10	Počet obyvatel na 1 lékaře a na 1 lůžko ve zdravotnických zařízeních v některých zemích	129
1.11	Hlavní demografické údaje za některé země	130
1.12.1	Výdaje na zdravotnictví (bez hospodářských organizací) v tisících Kčs	131
1.12.2	Výdaje na zdravotnictví (bez hospodářských organizací) na 1 obyvatele v Kčs	132

2. Obyvatelstvo a jeho pohyb

2. 1	Počet obyvatel	135
2. 2	Přirozený pohyb obyvatelstva	136
2. 3	Živě narození podle věku matky	137
2. 4	Narození podle vitality, pohlaví, porodní hmotnosti a délky v roce 1976	137
2. 5	Čistá specifická plodnost	138
2. 6	Věková struktura obyvatelstva	139
2. 7	Věková struktura obyvatelstva podle krajů	140
2. 8	Hlášené potraty	141
2. 9	Hlášená umělá přerušení těhotenství na žádost podle důvodu a věku ženy	142
2.10	Perinatální úmrtnost	143
2.11	Specifická úmrtnosti podle věku	144

3. Zdravotní stav obyvatelstva (nemocnost, invalidita, příčiny smrti, hospitalizace)

3. 1.1	Vybrané přenosné nemoci	147
3. 1.2	Vybrané přenosné nemoci na 100 000 obyvatel	148
3. 1.3	Hlášená onemocnění přenosnými nemocemi — srovnání s předcházejícími lety	149
3. 2	Úmrtí na infekční nemoci v ČSSR v roce 1976	149
3. 3.1	Vybrané přenosné nemoci podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku onemocnělých v roce 1978: 1978:	
	v ČSSR	150
3. 3.2	v ČSR	152
3. 3.3	v SSR	154

3. 4.1	Hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvarami	156
3. 4.2	Hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvarami na 100 000 obyvatel	157
3. 4.3	Hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvarami — srovnání s předcházejícími lety	158
3. 5	Úmrtnost na zhoubné novotvary plic, průdušek a průdušnice na 100 000 žijících	158
3. 6	Vývoj počtu hlášených onemocnění tuberkulózou v letech 1973—1978	159
3. 7.1	Hlášená onemocnění tuberkulózou v roce 1978 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin: v ČSSR	160
3. 7.2	v ČR	162
3. 7.3	v SSR	164
3. 8	Evidované tuberkulózní osoby k 31. 12. 1978 podle krajů a dispenzární skupiny	166
3. 9	Vývoj počtu hlášených onemocnění pohlavními nemocemi (absolutně a na 100 000 obyvatel)	167
3.10.1	Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle věkových skupin, pohlaví a podrobné diagnózy: v ČSSR	168
3.10.2	v ČR	170
3.10.3	v SSR	172
3.11	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvarami	174
3.12	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvarami na 100 000 obyvatel	175
3.13.1	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvarami podle skupinné lokalizace a pohlaví (absolutně a na 100 000 obyvatel) — vývoj: v ČSSR	176
3.13.2	v ČR	177
3.13.3	v SSR	178
3.14	Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz	179
3.15.1	Ukončené případy pracovní neschopnosti — počet případů na 100 000 pojištěnců	180
3.15.2	— průměrné trvání jednoho případu	182
3.15.3	Nemocnost spojená s pracovní neschopností podle jednotlivých skupin nemocí v procentech celkové pracovní neschopnosti v roce 1978	184
3.16	Rozložení nově přiznaných invalidních a částečných invalidních důchodů podle skupin příčin invalidity a pohlaví na 100 000 pojištěnců v r. 1978. Slovní a číselné označení skupin diagnóz, použitých pro třídění příčin invalidity	185
3.17.1	Zemřelí podle příčin smrti — absolutně	187
3.17.2	— na 100 000 obyvatel	188
3.18	Úmrtnost podle příčin smrti podle krajů	189
3.19.1	Zemřelí do 1 roku věku podle příčin smrti — absolutně	190
3.19.2	— na 1000 živě narozených	191
3.20	Kojenecká úmrtnost podle příčin smrti podle krajů	192

3.21	Hospitalizace 1977 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčeben pro dlouhodobě nemocné, počet ošetrovacích dnů, podíl kraje na celkovém počtu propuštěných a zemřelých a ošetrovacích dnů a průměrná ošetrovací doba podle pohlaví a kraje místa ošetření	193
3.22.1	Hospitalizace 1977 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) 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:	
	v ČSR	194
3.22.2	v SSR	196
3.23	Hospitalizace 1977 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčeben pro dlouhodobě nemocné, podle kraje ošetření a bydliště	198
3.24.1	Hospitalizace 1977 — Skladba propuštěných a zemřelých z nemocnic (porodnic) a léčeben pro dlouhodobě nemocné, počet ošetrovacích dnů a průměrná ošetrovací doba podle desetiletých věkových skupin:	
	v ČSSR	199
3.24.2	v ČSR	200
3.24.3	v SSR	201
3.25	Hospitalizace 1977 — 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	202

4. Síť zdravotnických zařízení

4. 1.1	Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení:	
	v ČSSR	209
4. 1.2	v ČSR	210
4. 1.3	v SSR	211
4. 2.1	Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví	212
4. 2.2	Změny v počtu zdravotnických zařízení léčebně preventivní péče v roce 1978	216
4. 2.3	Změny v počtu zařízení ambulantní léčebně preventivní péče v roce 1978	216
4. 2.4	Změny v počtu lůžek (míst) a lékařských míst v roce 1978	217
4. 3.1	Jesle — resort zdravotnictví	218
4. 3.2	Jesle — mateřská škola — resort školství	219
4. 3.3	Mikrojesle	219
4. 4	Hygienická služba	220
4. 5	Lékařská místa ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče	221
4. 6.1	Lůžka ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče	222
4. 6.2	Struktura lůžek k 31. 12. 1978 a změny v počtu lůžek v roce 1978 podle oborů (specializovaných druhů) léčebně preventivní péče	223
4. 7	Územní zdravotnické obvody	224

4. 8	Územní obvodní zdravotnická střediska podle počtu pracovišť	225
4. 9	Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče	226
4.10.1	Oddělení poliklinik podle oborů	228
4.10.2	Změny v počtu oddělení poliklinik v roce 1978 podle oborů	229
4.11.1	Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči	230
4.11.2	Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů	230
4.11.3	Změny v počtu lékařských míst v ambulantní léčebně preventivní péči v roce 1978 podle oborů (resort zdravotnictví)	233
4.12	Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů na 10 000 obyvatel	234
4.13	Přehled o zajištění obvodních služeb lékařskými místy	235
4.14	Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle oborů	235
4.15	Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle odborových svazů	237
4.16	Společné vyšetřovací a léčebné složky	238
4.17	Lékařská místa ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách nemocnic s poliklinikou a dalších poliklinik a ve stanicích záchranné služby	239
4.18	Lékařská místa v tělovýchovně lékařských odděleních, radioterapeutickém (onkologickém) oboru (ambulantním), protialkoholních poradnách a diabetologických poradnách; protialkoholní záchytné stanice	240
4.19	Okresy podle počtu nemocnic	241
4.20	Nemocnice podle počtu lůžek	241
4.21	Nemocnice podle kategorií a oddělení podle oborů	242
4.22	Struktura nemocnic	243
4.23	Oddělení nemocnic podle oborů	244
4.24	Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení	245
4.25	Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení na 10 000 obyvatel	246
4.26	Relativní rozložení lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení	248
4.27	Lůžka v jednotkách intenzivní péče podle typů nemocnic a oborů	249
4.28	Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení	250
4.29	Lékařská místa pro organizaci zdravotnictví v ústavech národního zdraví spravovaných národními výbory	252
4.30	Jednotky lékárenské služby	252
4.31	Auta záchranné a dopravní zdravotnické služby	253

5. Činnost zdravotnických zařízení

5. 1	Počet ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékaři (dentisty) v zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče v roce 1978	257
5. 2.1	Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení územním	259
5. 2.2	Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení závodním	260
5. 3.1	Počet hodin odpracovaných lékaři v územním a závodním zařízení ambulantní péče na 100 obyvatel	261
5. 3.2	Počet ošetření (vyšetření) provedených lékařem v územním a závodním zařízení ambulantní péče na 100 obyvatel	262
5. 4	Činnost psychiatrických oddělení poliklinik a protialkoholních poraden	263
5. 5	Činnost ambulantních zařízení pro péči o dítě	264
5. 6	Ukazatelé činnosti ambulantních zařízení pro péči o dítě	264
5. 7	Činnost školní zdravotní služby ve školním roce 1977/78	265
5. 8	Ukazatelé činnosti školní zdravotní služby	265
5. 9	Činnost ambulantních zařízení pro péči o ženu (mimo zařízení KÚNZ)	266
5.10	Ukazatelé činnosti ambulantních zařízení pro péči o ženu	266
5.11	Péče o chrup — činnost zubních lékařů a dentistů	267
5.12	Ukazatelé péče o chrup	267
5.13	Ukazatelé činnosti zubních laboratoří	268
5.14	Činnosti tělovýchovně lékařských oddělení	268
5.15.1	Lůžkový fond v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory, pohyb ošetřovanců, počet ošetřovacích dnů a využití lůžek podle oddělení v roce 1978	269
5.15.2	v ČSSR	270
5.15.3	v ČR	271
5.16	Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory připadající na 1 lékařské místo	272
5.17	Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení	273
5.18	Porodnická péče	285
5.19	Přehled o vybraných výkonech lůžkových chirurgických oborů	286
5.20	Činnost oddělení klinické biochemie	288
5.21	Činnost oddělení (pracovišť) nukleární medicíny	290
5.22	Činnost rentgenových oddělení	291
5.23	Činnost rehabilitačních oddělení	293

5.24	Činnost patologicko-anatomických oddělení	294
5.25	Činnost soudně lékařských oddělení	294
5.26	Činnost odborných léčebných ústavů, výzkumných ústavů, kojeneckých ústavů a dětských domovů v roce 1978	295
5.27	Sanitní auta záchranné a dopravní zdravotnické služby	296

6. Lázeňská péče

6. 1	Lázeňské léčebny podle indikací v roce 1978	299
6. 2	Lékařská místa v lázeňských léčebnách v roce 1978	301
6. 3	Přijetí pacienti, ošetrovací dny a podané léčebné výkony v lázeňských léčebnách v roce 1978	301
6. 4	Lázeňští pacienti — tuzemci podle trvalého bydliště	302
6. 5	Lázeňští pacienti — cizinci v roce 1978	302
6. 6	Počet odléčených a průměrná doba léčení podle indikačního seznamu v léčebnách pro dospělé a dorost v roce 1978	304
6. 7.1	Pacienti léčení v roce 1978 v československých státních lázních podle nemoci:	
	v ČSR	305
6. 7.2	v SSR	308
6. 8	Přehled lázeňských jednotek v roce 1978	311
6. 9	Přijetí pacienti, ošetrovací dny a podané léčebné výkony ve Výzkumném ústavu balneologickém v roce 1978	312

7. Výdaje (náklady)

Tržby v síti lékařské služby

7. 1	Výdaje na zdravotnictví	315
7. 2	Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení	316
7. 3	Náklady na léky a zdravotnický materiál	321
7. 4	Tržby v síti lékařské služby	322

8. Lékaři, dentisté a farmaceuti

8. 1	Celkový počet lékařů — fyzických osob — podle pohlaví a podřízenosti	325
8. 2	Celkový počet lékařů — fyzických osob — podle krajů	326

8. 3.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti:	
	v ČSSR	327
8. 3.2	v ČSR	328
8. 3.3	v SSR	329
8. 3.4	Přírůstek (úbytek) počtu lékařů, podíl na stavu lékařů a podíl žen na počtu lékařů (v %) u hlavních oborů	330
8. 4.1	Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti:	
	v ČSSR	331
8. 4.2	v ČSR	332
8. 4.3	v SSR	333
8. 5.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin:	
	v ČSSR	334
8. 5.2	v ČSR	335
8. 5.3	v SSR	336
8. 6.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce:	
	v ČSSR	337
8. 6.2	v ČSR	338
8. 6.3	v SSR	339
8. 7	Lékaři podle krajů a věkových skupin	340
8. 8.1	Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ:	
	v ČSSR	342
8. 8.2	v ČSR	344
8. 8.3	v SSR	346
8. 9.1	Počet atestací podle oboru:	
	v ČSSR	348
8. 9.2	v ČSR	350
8. 9.3	v SSR	352
8.10	Dentisté podle krajů a věkových skupin	354
8.11	Celkový počet farmaceutů — fyzických osob — podle podřízenosti	355
8.12	Celkový počet farmaceutů — fyzických osob — podle krajů	356
8.13	Farmaceuti podle krajů a věkových skupin	357
8.14	Farmaceuti v resortu zdravotnictví podle oboru hlavní činnosti a věkových skupin	359

9. Pracovníci

9. 1.1	Celkový přehled počtu pracovníků — fyzických osob	363
9. 1.2	Změny v počtu pracovníků — fyzických osob — v roce 1978 podle skupin organizací	363
9. 1.3	Struktura počtu pracovníků — fyzických osob — podle skupin organizací k 31. 12.	364
9. 2	Počet pracovníků (přepočtený) ve výzkumných ústavech podle skupin	364
9. 3	Pracovníci ve zdravotnických zařízeních podle kategorií a oborů	365

9. 4.1	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů	366
9. 4.2	Změny v přepočteném počtu pracovníků v roce 1978 podle kategorií a oborů	367
9. 4.3	Struktura přepočteného počtu pracovníků k 31. 12. 1978 podle kategorií a oborů	368
9. 5	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů	369
9. 6	Pracovníci (přepočtený počet) v lékařenské službě	370
9. 7.1	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení: v ČSSR	371
9. 7.2	v ČSR	375
9. 7.3	v SSR	379
9. 8	Pracovníci (fyzické osoby) podle kategorií (oborů) v lázeňských léčebnách	383
9. 9	Pracovníci (fyzické osoby), lékaři se zkrácenou pracovní dobou a lékaři s vyššími pracovními úvazky	384
9.10.1	Změny ve stavech lékařů v roce 1978	385
9.10.2	Změny ve stavech středních zdravotnických pracovníků v roce 1978	385
9.11	Počet žen na mateřské dovolené a další mateřské dovolené k 31. 12.	386
9.12	Průměrný počet pracovníků (fyzické osoby) přijatých na určitou dobu podle § 56 zák. 65/1965 Sb.	386
9.13	Průměrná měsíční mzda jednoho pracovníka ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory	386
9.14	Pracovníci (fyzické osoby) řídicího a správního aparátu podle organizací	388
9.15	Pracovníci a mzdové prostředky ve zdravotnické výrobě	389

10. Zdravotnické školství

10. 1	Lékařské a farmaceutické fakulty; jejich absolventi	393
10. 2.1	Studující (čs. státní příslušnosti) na lékařských fakultách podle oboru (stav k 31. 10. 1978) a absolventi v r. 1978	394
10. 2.2	Studující (čs. státní příslušnosti) podle oboru studia k 31. 10. 1978	396
10. 2.3	Absolventi (čs. státní příslušnosti) podle oboru studia v roce 1978	396
10. 3	Studující (čs. státní příslušnosti) na farmaceutických fakultách (stav k 31. 10. 1978) a absolventi v roce 1978	397
10. 4.1	Zdravotnické školy — denní studium celkem	397
10. 4.2	Střední zdravotnické školy — čtyřleté denní studium	398
10. 4.3	Střední zdravotnické školy — dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií	398
10. 4.4	Zdravotnické odborné školy — dvouleté denní studium	399
10. 5	Zdravotnické školy — studium při zaměstnání	399
10. 6	Zdravotnické školy ve školním roce 1978/79	400

10. 7.1	Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1978/79 — čtyřleté denní studium	401
10. 7.2	Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1978/79 — dvouleté denní studium pro absolventy gymnázií	402
10. 7.3	Žáci zdravotnických odborných škol podle oborů ve školním roce 1978/79 — dvouleté denní studium	403
10. 8	Žáci zdravotnických škol podle národností — denní studium celkem	403
10. 9	Žáci zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1978/79 — studium při zaměstnání	404
10.10	Domovy mládeže	405
10.11	Lékaři a farmaceuti školení v institutech pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	406
10.12	Lékaři a farmaceuti, kteří úspěšně vykonali specializační atestaci	406
10.13	Frekventanti v ústavech pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	406

11. Okresní přehledy. Přehled jednotlivých ústavů

11. 1	Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1978	409
11. 2	Přehled ústavů národního zdraví	412
11. 3	Přehled jednotlivých ústavů:	425
11. 3.1	nemocnice	427
11. 3.2	porodnice	437
11. 3.3	léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	438
11. 3.4	psychiatrické léčebny	439
11. 3.5	léčebny pro dlouhodobě nemocné	440
11. 3.6	radioterapeutické (onkologické) ústavy	441
11. 3.7	rehabilitační ústavy	441
11. 3.8	noční sanatoria	441
11. 3.9	denní sanatoria	441
11. 3.10	ostatní odborné léčebny	442
11. 3.11	ozdravovny	443
11. 3.12	kojenecké ústavy	444
11. 3.13	dětské domovy	445
11. 3.14	ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny k 31. 12. 1978 spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví	447
11. 3.15	ostatní rozpočtové, příspěvkové a společenské organizace spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví	449
11. 4	Počet ústavů národního zdraví k 31. 12. 1978	450
11. 5	Seznam závodních ústavů národního zdraví	450

12. Hospodářské organizace

12. 1	Sítě a výkony lázeňských hospodářských organizací v roce 1978	453
12. 2	Rozdělení produkce podle ekonomických směrů [v tis. Kčs] v roce 1978	454

12. 3	Finanční ukazatelé v roce 1978 přepočtení na metodiku a ceny roku 1971	455
12. 4	Vybraní ukazatelé o činnosti Zdravoprojektů v roce 1978	457
12. 5	Provedené investiční práce celkem v roce 1978	457
12. 6	Průměrné měsíční mzdy v roce 1978 podle kategorií	458
12. 7	Hlavní ukazatelé zdravotnického průmyslu	459
12. 8	Pracovníci a mzdové fondy podle kategorií	460
12. 9	Pracovníci, mzdové fondy a prům. měsíční mzdy	461
12.10	Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví k 31. 12. 1978	462
12.11.1	Učni v hospodářských organizacích ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví:	
	v ČSSR	468
12.11.2	v ČSR	469
12.11.3	v SSR	470
	Stručný výklad pojmů a ukazatelů	471
	Seznam statistických publikací	474
	Věcný rejstřík	475
	Obsah	487

**Zdravotnictví
ČSSR
1979**

Vydal Ústav pro zdravotnickou statistiku v Praze 10, Tř. W. Piecka 98 v dohodě s Ústavem zdravotnické statistiky Bratislava, Martanovičova 6. Nákladem Statistického a evidenčního vydavatelství tiskopisů Praha, Praha 1, Tržiště 9.

Vytiskla Státní tiskárna, n. p., závod 3, Praha 1 - Nové Město, Jungmannova 15.

Povolovací číslo MK ČSR 59-016-79

Náklad 2400 výtisků

Jen pro služební potřebu

98 937 0