

ČSSR

zdravotnictví

1975

ČSSR
zdravotnictví
1975

ÚSTAV PRO ZDRAVOTNICKOU STATISTIKU, PRAHA
ÚSTAV ZDRAVOTNÍCKEJ ŠTATISTIKY, BRATISLAVA

Žádáme čtenáře, aby si v textové části na straně [37] opravili znění textu v řádcích 13 až 15 shora.

z 95,8 % v roce 1973 na 95,5 %. Počet lékařských míst se zvýšil o 8,15 (1,9 %). Počet lůžek připadající na 1 lékařské místo zůstává na stejné výši, což je 49 lůžek.

Tabulková část

Strana	Tabulka, řádek, sloupec	Vytištěno	Správně má být
93	3.21 1.řádek shora, 5.sloupec	16 417	18 417
109	4.1.1 17.řádek zdola, 6.sloupec	24 401,15	34 401,15
197	6.5 6.řádek zdola, 2.sloupec	823 743	56 701

4660/76

PŘEDMLUVA

V roce třicátého výročí osvobození Československa slavnou Sovětskou armádou vydáváme po devatenácté souhrnné údaje o zdravotnictví Československé socialistické republiky za rok 1974 a předchozí ve formě statistické ročenky.

Údaje obsažené v této publikaci charakterizují období od začátků budování socialistického zdravotnictví za vydatné podpory sovětských odborníků a intenzivního uplatňování sovětských zkušeností při rostoucí vzájemné spolupráci až po současnou etapu — rok 1974. Dokazují úspěšné plnění základních úkolů XIV. sjezdu KSČ v předposledním roce páté pětiletky. Významné úspěchy v péči o zdraví lidu jsou v této ročence doplněny poprvé rozsáhlejším přehledem ukazatelů hospodářských organizací resortů (oddíl 12).

Uzávěrka údajů byla provedena k 25. dubnu 1975. Ročenka je výrazem spolupráce Ústavu pro zdravotnickou statistiku v Praze a Ústavu zdravotnické statistiky v Bratislavě.

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

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

**ZPRÁVA O ROZVOJI ZDRAVOTNICTVÍ
V ROCE 1974**

Rok 1974 byl dalším rokem úspěšného naplňování základních úkolů XIV. sjezdu KSČ. Výsledky dosažené v letech 1971—1974 dávají všechny předpoklady k tomu, aby pátá pětiletka byla v poslední fázi dovršena a splněna. Mezi příznivé podmínky nesporně patří též vývoj, k němuž v posledních letech dochází v mezinárodních vztazích a k němuž přispívalo svým dílem i Československo. Výsledkem úsilí Sovětského svazu a ostatních zemí socialistického tábora za upevnění míru bylo dosaženo dalších konkrétních výsledků vedoucích ke snižování mezinárodního napětí při řešení sporných světových problémů. To vše přispělo k upevnění autority Sovětského svazu a ostatních socialistických zemí včetně Československa.

Rok 1974 byl také rokem významných jubilejí. Vzpomínali jsme 30. výročí Karpatko-dukelské operace, slavných bojů Rudé armády a 1. československého armádního sboru, jimiž bylo zahájeno osvobození naší vlasti z nacistické okupace. V minulém roce uplynulo 30 let od Slovenského národního povstání, v němž myšlenka bratrské třídní jednoty obou našich národů byla zpečetěna společně prolitou krví Čechů a Slováků. V oslavách, které probíhaly na celém území státu, byl vytýčen slavný odkaz Slovenského národního povstání a celého našeho národně osvobozenického boje — pevné přátelství československého a sovětského lidu.

V roce 1974, kdy bylo 25. výročí světového mírového hnutí, se sešla v Praze konference představitelů národních mírových hnutí z celého světa. Tato konference, jež byla vlastně plenárním zasedáním Světové rady míru, sdružující více než 120 zemí všech kontinentů, přinesla cenné podněty pro posílení a rozšíření světových sil míru.

Významné úspěchy byly dosaženy v mezinárodní zdravotnické spolupráci. Především byla podstatně prohloubena spolupráce se Sovětským svazem a ostatními zeměmi socialistického tábora, zejména v oblasti rozvoje lékařských a farmaceutických věd. Výrazným způsobem se upevnilo postavení a vliv socialistických zemí ve Světové zdravotnické organizaci.

Zahraniční vztahy ve zdravotnictví byly a jsou nástrojem a součástí československé zahraniční politiky. Hlavní směry této politiky vycházely z usnesení XIV. sjezdu KSČ, z usnesení vlády ČSSR a z dlouhodobé koncepce pro styky ministerstva zdravotnictví ČSR a ministerstva zdravotnictví SSR, které byly schváleny federálním ministerstvem zahraničních věcí a dalšími direktivními orgány, řídicími československé kulturní, školské, vědecké a zdravotnické styky se zahraničím. Zásady obsažené v dlouhodobé koncepci byly se strany obou ministerstev zdravotnictví plněny, ať již šlo o hlavní směry jejich působení nebo o konkrétní stykové úkoly.

Co do rozsahu, závažnosti a také přínosu pro ČSSR byla v roce 1974 nejrozsáhlejší spolupráce se socialistickými zeměmi. Rozvíjela se zejména na základě závěrů konferencí ministrů zdravotnictví socialistických zemí, konaných v červnu 1973 v Havaně a v červnu 1974 v Budapešti. Na nich byly také vytýčeny další směry rozvoje zdravotnictví socialistických zemí, zejména v oblasti výchovy středních zdravotnických pracovníků, neodkladné lékařské pomoci, uspořádání porad expertů socialistických zemí k nejzávažnější problematice. Dvě z těchto porad se konaly v ČSSR, a to v Praze o spolupráci s rozvojovými zeměmi a v Piešťanech o modernizaci nemocnic. Výsledky spolupráce položily základy k jejímu prohloubení a integraci v jednotlivých oborech. Význačné místo zaujímal expertizní činnost našich předních zdravotnických odborníků na akcích v rámci RVHP.

Dvoustranná spolupráce byla přednostně zaměřena na spolupráci se SSSR a NDR. Šlo zejména o návštěvy ministra zdravotnictví ČSR prof. MUDr. J. Prokopce, CSc. v SSSR při příležitosti mezinárodní výstavy Zdravoochránenie v Moskvě a konsultace některých aktuálních zdravotnických otázek. Významné místo zaujímá zde tříměsíční školení vedoucích pracovníků resortu zdravotnictví v oboru organizace zdravotnictví. Podstatně se během uplynulého roku rozšířila přímá meziústavní spolupráce se sovětskými ústavy, specifikovala se a prohloubila společně zpracovaná tematika.

Velmi živá byla i v minulém roce spolupráce s NDR, ať už v rámci přímé meziústavní spolupráce nebo účastí československých odborníků na národních akcích NDR.

V průběhu roku 1974 se podepsal plán spolupráce v oblasti zdravotnictví a lékařských věd s Kubánskou republikou na léta 1974 až 1975 a s Polskou lidovou republikou na léta 1975 až 1976. Provedla se také kompletní příprava na podpis plánu spolupráce s Rumunskou socialistickou republikou. S ostatními socialistickými zeměmi probíhala spolupráce dle schválených plánů.

Uskutečněné studijní pobyty a akce přispěly k urychlení řešených výzkumných úkolů, zvýšení jejich úrovně a k celkovému rozvoji a prohloubení práce v našem socialistickém zdravotnictví.

Ve vztazích k rozvojovým zemím byl rozsah styků určen usnesením vlády o technické pomoci rozvojovým zemím. Číselné proporce stanovené oběma ministerstvům zdravotnictví byly v podstatě dodrženy. Ovšem reciproční styky byly realizovány prakticky jen s Egyptskou arabskou republikou.

V relaci k vyspělým kapitalistickým státům nemá ministerstvo zdravotnictví ČSR a ministerstvo zdravotnictví SSR resortní zdravotnické úmluvy. Participuje se však na kulturních dohodách s Finskem, Belgií, Francií, Dánskem, Velkou Británií, Mexikem, Indií a dalšími státy. Hlavní pozornost se zaměřovala na aktivní účast na mezinárodních konferencích, kongresech a symposiích pořádaných v kapitalistických státech. Další styk se uskutečňuje v rámci mezinárodních organizací vládních, zejména Světové zdravotnické organizace a mezinárodních organizací nevládních.

Intenzivní a členitá činnost obou ministerstev zdravotnictví v rámci mezinárodních organizací dává řadu příležitostí, aby přímo v nich nebo prostřednictvím jich byly propagovány popřípadě prosazovány pokrokové zásady socialistického zdravotnictví a demonstrovány výsledky socialistické lékařské vědy a výzkumu. Je to zejména Světová zdravotnická organizace, kde lze uplatnit zkušenost socialistického zdravotnictví a lékařské vědy na mezinárodním fóru, ukázat příkladné řešení dílčích programů v ČSSR (např. boj s kardiovaskulárními chorobami) pro metodickou činnost a doporučení Světové zdravotnické organizace.

I mezinárodní organizace nevládní byly v roce 1974 předmětem intenzivního zájmu. Na světových a evropských kongresech, sjezdech a konferencích byly uplatněny výsledky československé lékařské vědy a došlo k prosazení v několika společnostech československých představitelů do evropských nebo světových funkcí. Ministerstvo zdravotnictví ČSR a ministerstvo zdravotnictví SSR přispívají aktivní účastí vyslaných pracovníků k realizaci programů Světové zdravotnické organizace a československých zdravotníků a vědeckých pracovníků jsou často Světovou zdravotnickou organizací využíváni jako dlouhodobí konzultanti, dočasní poradci, vedoucí panelových diskusí nebo dokonce jako poradci vlád či ministerstev členských zemí Světové zdravotnické organizace. Tímto přispívají naši odborníci k formování zdravotně — politické linie, k programování a plánování určitých zdravotnických služeb, jejich vytváření a zavádění, případně se podílejí na likvidaci určitých chorob (např. boj s neštovicemi).

Celkový objem styků ministerstva zdravotnictví ČSR a ministerstva zdravotnictví SSR v roce 1974 se socialistickými, kapitalistickými a rozvojovými zeměmi vyplývá z těchto celkových počtů přijatých a vyslaných osob.

Přijato bylo celkem	1 513 osob
z toho	
ze zemí socialistického společenství	1 023
z rozvojových zemí	73
z kapitalistických států	417
Vysláno bylo celkem	2 267 osob
z toho	
do zemí socialistického společenství	1 593
do rozvojových zemí	133
do kapitalistických států	541

ČESKÁ SOCIALISTICKÁ REPUBLIKA

V roce 1974 došlo k dalšímu dynamickému růstu našeho hospodářství. Tím pokračovalo plynulé zvyšování životní úrovně pracujících a samozřejmě stoupala nadále osobní i společenská spotřeba obyvatelstva. Důsledné plnění sociálního programu XIV. sjezdu KSČ bylo hlavním předpokladem toho, že se mohla soustavně zlepšovat péče o zdraví lidu. Zvýšil se dále počet lékařů zejména v ambulantní službě a zlepšilo se rovněž materiální vybavení mnoha zdravotnických středisek a poliklinik. Vyskytly se ovšem některé nedostatky. Především je to vysoká rozestavěnost v našem hospodářství, která měla vliv i na investiční výstavbu zdravotnickou. V této oblasti bude nutno důsledně plnit závěry listopadového pléna Ústředního výboru KSČ.

Určité rezervy jsou v celodenním využívání zdravotnických zařízení, neboť nebylo plně zabezpečováno účelné a efektivní hospodaření s vynakládanými prostředky. Provéřkami, provedenými v oblasti hospodárnosti ve využívání pracovních sil na základě usnesení vlády ČSR z 21. 11. 1973 č. 291, se potvrdilo, že je ještě mnoho rezerv a jejich využití závisí na dobré organizaci práce, řízení a kontroly. Ministerstvo zdravotnictví ČSR usměrnilo vývoj v této oblasti a rady KNV vypracovaly návrhy konkrétních opatření a termínové úkoly k odstranění těchto nedostatků.

Opatření, jež ministerstvo zdravotnictví ČSR již druhým rokem provádělo v prohlubování první linie styku s pacientem a v posilování ambulantních služeb jako rozhodujícího článku zdravotnické soustavy, byla petrifikována ve vyhlášce ministerstva zdravotnictví ČSR č. 121/74 Sb., kterou stanovilo nově soustavu zdravotnických zařízení odpovídající nynějšímu stavu. Proti dřívější vyhlášce č. 43/66 Sb. bylo zakotveno základní postavení územních a závodních zdravotnických obvodů vzhledem k tomu, že v obvodních zdravotnických střediscích a poliklinikách přichází nemocný do prvního a nejčastějšího styku se zdravotnickým zařízením a je proto nezbytné jejich rozvoj přednostně zabezpečovat kádrovým a věcným vybavením.

Důležitou podmínkou řádně fungující léčebně preventivní péče je zásobování léčiv. V této oblasti byla přijata řada opatření, která mají čelit přechodnému nedostatku některých léčiv.

Významnou událostí pro zdravotnictví bylo konání VII. sjezdu Československého červeného kříže, který jako jedna z platných složek Národní fronty, mající přes 1 200 000 členů, plní důležité společenské poslání při uskutečňování zdravotnické a sociální politiky našeho státu. Význam Československého červeného kříže dokumentovali svojí účastí na sjezdu oba ministři zdravotnictví ČSR a SSR prof. MUDr. J. Prokopec, CSc. a prof. MUDr. E. Matejíček, DrSc.

Nelze také pominout, s ohledem na vysoké procento žen zaměstnaných ve zdravotnictví, že v uplynulém roce se po sedmi letech sešel celostátní sjezd Československého svazu žen, aby obnovil organizační jednotu československého ženského hnutí. Přírodním důsledkem vysoké politické a společenské angažovanosti žen je skutečnost, že jim připadá důležitá úloha ve všech společenských oborech naší rozvinuté socialistické společnosti. To platí vysokou měrou zejména pro zdravotnictví, kde se ženy podílejí nemalým procentem na zdárných výsledcích v péči o zdraví lidu a vědecké činnosti na tomto úseku.

Hygienická služba v roce 1974 byla hlavně zaměřena na zajištění a plnění úkolů k realizaci usnesení XIV. sjezdu KSČ s usměrněním na nejvýznamnější a nejzávažnější

úkoly. Metodickou činností a přímou kontrolou v hygienické službě byla prohloubena nejen odborná činnost, ale byla i zkvalitněna úroveň této činnosti.

V oblasti hygienické problematiky se hygienická služba zaměřila na další prohlubování hygienického dozoru, zejména při výstavbě sídlišť a průmyslových závodů. Současně byly připraveny podklady pro posuzování pásem hygienické ochrany kolem zdrojů pitných vod, přírodních koupališť a krytých bazénů. Dále byly provedeny ověřovací studie pro program dlouhodobého sledování vlivu znečištěného ovzduší na zdravotní stav obyvatelstva a dpracovány další metodické postupy pro tento úkol s další etapou systematického sledování znečištění ovzduší výfukovými plyny.

V problematice hluku byly koordinovány harmonogramy jednotlivých resortů a KNV ve vztahu k plnění úkolů z usnesení vlády ČSR č. 81/74 „Souborné koncepce opatření proti hluku“.

Zvláštní pozornost byla věnována objektům zemědělské výroby, přípravě materiálů pro výstavbu agrochemických center a dalších zemědělských zařízení. Byla provedena registrace nově užívaných pesticidů včetně použití a zároveň bylo provedeno kritické hodnocení platných residuí pesticidů v ČSR.

V oblasti hygieny výživy bylo pokračováno v úkolu „Hodnocení výživového stavu obyvatelstva u vybraných skupin populace“ s přípravou programu na další pětiletku. V běžném hygienickém dozoru byla práce zaměřena na prevenci alimentárních onemocnění a výskyt cizorodých látek v potravinách. Pro prohloubení hygienického dozoru nad potravinářskými výrobky byly připraveny další podklady pro rozšíření a zavedení nových nevyšší přípustných hodnot cizorodých látek v potravinách, které bude obsahovat nová směrnice hlavního hygienika ČSR.

V oblasti hygieny dětí a dorostu byly ověřovány metodické postupy pro plnění úkolu „Hodnocení stravování dětí v mateřských školách“, který byl zahájen v září 1974. Současně byla ověřena metodika sledování psychomotorického sledování vývoje dětí v mateřských školách. V preventivním dozoru byla věnována pozornost výstavbě dětských zařízení, škol a využití nových stavebních materiálů.

V oblasti hygieny práce byl zaměřen hygienický dozor na zavádění nových technologických postupů a nových strojů a zařízení a zejména na jejich posuzování z hlediska toxikologického a fyziologických požadavků, jakož i posuzování pracovní zátěže, zvláště při dynamické práci.

Na úseku boje proti přenosným nemocem se i nadále pokračovalo v nastoupené cestě používáním specifických preventivních prostředků, které postupně stále zlepšují epidemiologickou situaci a vedou ke snížení výskytu řady přenosných onemocnění.

V souvislosti s rozbořem výsledků víceúčelových imunologických přehledů, prováděných vyšetření sér, odebraných od reprezentativního vzorku populace České socialistické republiky, byly vytvořeny objektivní podklady pro přípravu přeočkování proti spalničkám u dětí, které v roce 1975 nastoupí do prvního ročníku povinné školní docházky. V návaznosti na novelizaci vyhlášky č. 46/66 Sb. vyhláškou č. 17/73 Sb. bylo připraveno a vydáno metodické opatření k provádění vyhlášky proti přenosným nemocem, které v souladu se současným stavem vědeckých poznatků na úseku boje proti přenosným nemocem racionálně upravuje a sjednocuje systém protiepidemických opatření.

Ukázaly se již výsledky prvního roku provádění mimořádného očkování proti tetanu. Nemocnost tetanem klesla o 33 % proti průměrnému ročnímu výskytu v posledních 10 letech. První rok této akce proběhl úspěšně a jsou předpoklady pro zdárné splnění cílů mimořádného očkování v roce 1975.

V neposlední řadě bylo docíleno i významného zlepšení na úseku sledování nemocničních nákaz na chirurgických odděleních našich nemocnic.

Vydáním vyhlášky č. 121/74 Sb. o soustavě zdravotnických zařízení byl dán základ k vytvoření perspektivní sítě hygienických stanic, která má být definitivně vyhlášena k 31. 12. 1975. Ke splnění tohoto úkolu byla provedena řada šetření a přípravných akcí, a to současně při přípravě a zpracování jednotlivých koncepcí oborů hygieny, epidemiologie a mikrobiologie včetně kádrového a materiálního vybavení hygienických stanic.

Rovněž na úseku hygienických předpisů pokročily přípravné práce tak, že během roku 1975 bude řada hygienických předpisů novelizována resp. nově vydána.

V léčebně preventivní péči pokračovalo preferenční kádrové doplňování ambulantních, zejména obvodních zdravotnických služeb a společných vyšetřovacích a léčebných složek. Plán lékařských míst územních obvodních lékařů byl splněn na 99,5 %, závodních obvodních lékařů na 100,4 %, územních ženských lékařů na 99 %, obvodních pediátrů na 99,7 % a obvodních stomatologů na 98,3 %. Ačkoliv celostátně jsou tyto

výsledky vcelku příznivé, nebylo dosaženo rovnoměrného plnění ve všech krajích. Ani trend doplňování odborných kádrů u neatraktivních oborů společných vyšetřovatelů a léčebných složek nebyl, s výjimkou jednoho až dvou krajů, dostatečně rychlý.

V péči o novou generaci byla věnována především pozornost zvýšeným požadavkům, které vznikly v důsledku příznivého populačního vývoje, a to jak požadavkům na gynekologicko-porodnická lůžka, tak řešení tíživé situace při umísťování dětí v jeslích. Ve spolupráci s Vládní populační komisí byla vládě České socialistické republiky předložena a vládou přijata řada opatření, která mají zajistit především větší účast organizací na výstavbě a provozu jeslí. V péči o defektní děti byly připraveny studijní podklady pro zavedení evidence defektních dětí a vypracována kritéria defektnosti. Byl rovněž připraven návrh dlouhodobého programu komplexní rehabilitační péče.

Pro zdravotnické zabezpečení československé Spartakiády 1975 byly vydány zvláštní směrnice.

Vývoj pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz je stabilizován a i přes menší epidemie akutních onemocnění horních cest dýchacích a chřipkovitých onemocnění ukazatele pracovní neschopnosti zůstaly prakticky na stejné úrovni jako v roce 1973.

Ve zdravotní péči o staré a dlouhodobě nemocné osoby neprobíhá plnění úkolů tak rychle, jak bylo původně stanoveno, a to zejména při získávání dalších potřebných lůžek léčeben pro tyto osoby. Ke konci roku 1974 pracovalo ve zdravotnických obvodech 314 sester pro poskytování péče o staré a dlouhodobě nemocné osoby v jejich domácnostech.

Vydáním normativních úprav o zásadách diferencované péče, o poskytování první pomoci, rychlé zdravotnické pomoci a koncepce oboru anesteziologie a resuscitace byly vytvořeny předpoklady pro nezbytnou přestavbu současné organizace této služby na úrovni poznatků moderní lékařské vědy. Tímto opatřením se zkvalitnila především první lékařská pomoc a podařila se záchrana lidských životů (infarkty).

Zvláštní pozornost byla věnována zvyšování efektivity zdravotnických služeb, především využití lůžkového fondu, kádrů, léků a zdravotnické techniky. Byly provedeny prověrky hospodárnosti využívání kádrů ve zdravotnických zařízeních a rady všech KNV a NVP přijaly soubory konkrétních opatření k odstranění nedostatků zjištěných prověrkami. Ke zlepšenému využívání lůžkového fondu i pracovních sil významně přispěje i realizace vyhlášky č. 121/74 Sb. o soustavě zdravotnických zařízení, která ukládá národním výborům zařadit urychleně zdravotnická zařízení do kategorií, typů a stupňů v souladu se zněním vyhlášky. Výsledkem by měl být stav, kdy nebudeme mít neefektivní malá lůžková oddělení, jejichž provoz není hospodárny a poskytovaná péče není na dostatečně vysoké úrovni. Veškerá podpora byla věnována také snahám o dosažení efektivnějšího hospodaření s léky a zdravotnickým materiálem, jejichž výrazem se stala např. Žďárská výzva.

Lázeňská léčebná péče tvoří nedílnou součást léčebně preventivní péče a jejím hlavním posláním je proto uspokojovat zdravotnickou potřebu obyvatelstva. Svým preventivním a rehabilitačním zaměřením plní důležité úkoly v péči o zdraví pracujících a pomáhá tak významně k reprodukci pracovní síly.

K realizaci usnesení XIV. sjezdu KSČ v péči o zdraví lidu se v hlavních úkolech ministerstva zdravotnictví ČSR proto konstatuje, že lázeňská péče vedle svého zdravotnického poslání má i důležitý význam hospodářský. Tento hospodářský aspekt spočívá především v obnovování pracovního potenciálu našich pracujících úspěšně absolvovanou lázeňskou léčbou, což se nepřímou projevuje přínosem v tvorbě společenského produktu a národního důchodu. Vedle tohoto nepřímého efektu pro společnost je však v lázeňství dosahován i efekt přímý, exaktně vyčíslitelný, a to z léčení poskytovaného domácímu obyvatelstvu za úhradu z vlastních prostředků a z léčení cizinců.

V uvedených hlavních úkolech ministerstva zdravotnictví ČSR k realizaci usnesení XIV. sjezdu KSČ se však dále konstatuje, že lůžková kapacita lázní nekryje současnou potřebu pro tuzemské i zahraniční pacienty. Proto v průběhu celé páté pětiletky je věnováno maximální úsilí splnit úkol XIV. sjezdu KSČ zvýšit kapacitu lázeňské péče o 3 tisíce lůžek. Veškerá opatření k zabezpečení směrnice pátého pětiletého plánu vycházejí zejména z tohoto klíčového úkolu. V zásadě jde o to, aby i lázeňství se podílelo na uskutečňování hospodářské politiky strany. Proto cílem všech opatření je umožnit stále většímu počtu pacientů lázeňské léčení.

Základní úkol zvýšit v páté pětiletce kapacitu lázeňské péče o 3 tisíce lůžek, z něhož na lázně ČSR připadá 1 930 lůžek, byl zabezpečen závaznými protokoly uzavřenými s řediteli jednotlivých lázeňských organizací. V letech 1971 až 1974 byl stanovený úkol této pětiletky plněn takto: v roce 1971 bylo dosaženo 20 692 lůžek, v roce 1972

20 953 lůžek, v roce 1973 21 009 lůžek, v roce 1974 21 382 lůžek a v plánu roku 1975 to má být 22 711 lůžek.

V roce 1974 dosažený počet lůžek překračuje plánovaný počet, který činil 21 335 lůžek, o 47 lůžek. Toto překročení bylo dosaženo realizací organizačních a racionalizačních opatření v řadě lázeňských organizací. Nově rekonstruovaná lůžka jsou ve většině případů vybavena koupelnami nebo sprchovými kouty a WC. Dochází tak nejen k růstu kvantitativnímu, ale i kvalitativnímu. Významnou měrou se na přírůstku lůžkové kapacity podílí také uvolňování lůžek v lázeňských objektech výstavbou bytových jednotek pro zaměstnance.

V rámci daných možností je i nadále vcelku úspěšně plněn též úkol postupného snižování sezonnosti v lázních. Celkový počet sezonních lůžek klesl již na pouhých 95. Soustavně vysoká intenzifikace stávajících lůžkových kapacit umožnila vzestupný trend v počtu pacientů lázeňské léčebné péče. Dokladem toho je zvyšování obloženosti ve dnech na 1 lůžko.

V roce 1974 bylo v ústavní a ambulantní lázeňské péči přijato na léčení celkem 304 335 osob, tj. proti roku 1973 o 4 587 osob více. Výrazný vzestup vykazuje klientela ze socialistických zemí, především pacienti ze SSSR a NDR. Léčení této klientely je prováděno na základě dlouhodobých smluv, při čemž se využívá i recipročního léčení našich občanů v lázních těchto zemí. Jde zpravidla o druhy chorob, pro něž naše lázně nejsou indikovány nebo jejichž léčení je v těchto lázních (hlavně přímořských) účinnější. Exaktně vyčíslitelným ekonomickým efektem pro naše národní hospodářství je léčení klientely z kapitalistických států, za niž v r. 1974 bylo na tržbách dosaženo 64 886 tis. Kčs.

V našem lázeňství trvá v současné době stále nedostatek kapacit, zejména v lůžkových zařízeních, a to i přes skutečnost, že úkol zvýšit počet lůžek v lázeňské péči, daný XIV. sjezdem, bude nejen splněn, ale i překročen. Tento pětiletkový nárůst lůžek československých státních lázní však zdaleka neodstraní rozpor mezi potřebami lázeňské péče a možnostmi, které tato péče má, jelikož nejen že není schopna do budoucna udržet krok s rostoucími potřebami společnosti adekvátně k růstu zaměstnanosti, ale nezajišťuje ani dnešní požadavky veřejných vyslatelů [nemocenské pojištění, sociální zabezpečení]. Vysoké trendy růstu ambulantní klientely, které jsou docilovány v rámci komplexní socialistické racionalizace, je třeba považovat pouze za okrajové řešení umožnit alespoň touto cestou některým pacientům lázeňské léčení. Další rozvoj československých státních lázní musí mít již nezbytně povahu extenzivní a to v celém svém komplexu, tj. nejen v provozech lůžkových, ale i stravovacích a léčebných.

Výzkumná činnost v oboru lékařských věd. Nejzávažnější úkoly z oblasti zdravotnického výzkumu byly řešeny v plánu rozvoje vědy a techniky. Z úkolů zařazených mezi programy to byly: „Zdravotnický informační systém“, „Mírové využití atomové energie z biologického a lékařského hlediska“ a „Zdravotnická hlediska vztahu člověka a prostředí“. Mimo programy bylo řešeno celkem 8 úkolů z oblasti farmacie a farmaceutické výroby. Pracovníci vědeckovýzkumné základny ministerstva zdravotnictví ČSR se dále podíleli na řešení 9 dílčích úkolů z programů i mimo programy, koordinovaných v rámci jiných resortů.

Vědeckovýzkumná a vývojová základna ministerstva zdravotnictví ČSR koordinovala v roce 1974 řešení 17 hlavních úkolů zařazených především v programu VII. státního plánu základního výzkumu. Pracoviště vědeckovýzkumné a vývojové základny ministerstva zdravotnictví ČSR řešila řadu dalších úkolů ze státních programů základního výzkumu nebo se na jejich řešení podílela, a to na úrovni dílčích úkolů jejich etap.

Vedoucí pracovníci vědeckovýzkumné a vývojové základny se mimo účast na vlastním řešení výzkumných otázek významně podíleli na práci řídicích orgánů státního programu základního výzkumu jak v řadách stěžejních úkolů, tak i v řadách programů. V průběhu roku 1974 proběhlo v převážně většině hlavních úkolů průběžné oponentní řízení, jehož účelem bylo prověření dosavadních postupů a získaných výsledků, kontrola plnění plánovaných etap a posouzení navrhovaných opatření jednak k realizaci dílčích výsledků, jednak i ke zlepšenému řešení na zbytek pětiletky.

Na základě toho, že v roce 1974 došlo v rámci oborového plánu výzkumu k ukončení řady dílčích úkolů a vzhledem k tomu, že byly zpřísněny nároky na souhlas k zařazování nových úkolů do plánu, je možno konstatovat další snížení počtu dílčích úkolů oborového plánu výzkumu 5. pětiletky.

Vědeckou radou ministerstva zdravotnictví ČSR bylo posouzeno 143 ukončených vědeckovýzkumných úkolů v oboru lékařských věd a zdravotnictví a doporučeno ministerstvu zdravotnictví ČSR k odměně v kategorii „A“ 59 prací a v kategorii „B“ 63 prací.

Autorům 5 prací byla přiznána Cena vědecké rady ministerstva zdravotnictví ČSR pro rok 1974.

Za celoživotní vědeckou a organizační činnost při přípravě kádrů a spoluúčast na vybudování mikrobiologické a virologické zdravotnické sítě v ČSSR byla udělena ministrem zdravotnictví ČSR prof. MUDr. J. Prokopcem, CSc. jednomu pracovníkovi „Nedvědova cena vědecké rady ministerstva zdravotnictví ČSR“.

Do vědeckovýzkumné a vývojové základny ministerstva zdravotnictví ČSR bylo zařazeno celkem 14 samostatných centrálně řízených rozpočtových organizací, 3 samostatné hospodářské výzkumné organizace podléhající oborovému ředitelství VHJ SPOFA, 1 samostatná organizace podléhající generálnímu ředitelství Československých státních lázní a zříděl a 10 nesamostatných vědeckovýzkumných a vývojových pracovišť při národních podnikách farmaceutického průmyslu.

V resortní vědeckovýzkumné a vývojové základně ministerstva zdravotnictví ČSR pracovalo celkem 6138 pracovníků (průměrný přepočtený stav), z toho v centrálně řízených rozpočtových organizacích vědeckovýzkumné a vývojové základny celkem 3847 pracovníků. K 31. 12. 1974 pracovalo ve vědeckovýzkumné a vývojové základně 611 vědeckých pracovníků, z toho 452 v rozpočtových organizacích. Z celkového počtu mělo 63 vědeckých pracovníků hodnost doktora věd, 548 hodnost kandidáta věd. Z nich bylo 27 universitních profesorů a 45 docentů.

Hospodářské organizace ministerstva zdravotnictví ČSR jsou organizace průmyslové, obchodní, lázeňské a projektové. Tyto organizace v roce 1974 plnily celkem úspěšně své úkoly, i když se vyskytly mnohé nedostatky, spočívající velkou měrou mimo jiné možnosti. Výkony organizací byly splněny na 102,6 % a nárůst činí 9,4 %. Plánovaná produktivita práce byla překročena o 1,9 % a proti roku 1973 se zvýšila o 6,4 %. Na úseku investiční výstavby dosáhly organizace resortu v plnění objemu prací a dodávek celkem 405,6 mil. Kčs, tj. 78 % plánu. Index 74/73 činil 133,5 %.

Zdravotnický průmysl jako celek na území ČSR splnil státní plán hrubé výroby na 103,4 % a operativní plány na 101,8 %. Proti minulému roku hrubá výroba vzrostla o 8 %. Plán výroby zboží byl splněn na 101,6 %. Uvedené ukazatele splnily všechny výrobně hospodářské jednotky. Plánované počty průmyslových pracovníků se podařilo po delší době naplnit. Přírůstek však neovlivnil kategorii průmyslových dělníků (99,9 %), ale zvýšil se počet ostatních pracovníků. Ve využití fondu pracovní doby nedošlo ke změně. Absence pro nemoc a úraz je v podstatě na stejné úrovni jako v roce 1973. Podíl práce přes čas činil 3,1 % a proti roku 1973 se snížil o 0,28 %. Plán odbytu výrobních organizací byl splněn na 100,7 %. Plnění odbytu odpovídá splnění plánu výroby zboží. Proti roku 1973 odbyt vzrostl o 7,7 %.

Přestože u VHJ Spofa byl roční plán odbytu pro o. p. Zdravotnické zásobování splněn a překročen, nebylo zajištění nákupu Zdravotnického zásobování zcela uspokojivé. Požadavky uplatňované na jednotlivá čtvrtletí nad rámec roční smlouvy nebylo možno plně pokrýt a rozdíl mezi požadavky a jejich krytím se zvětšoval o krácení nebo nepřijatě položky, které odběratelé uplatňovali v dalším čtvrtletí. Ve čtvrtém čtvrtletí bylo pokryto pouze 75 % hodnoty čtvrtletních požadavků. K odmítání požadavků docházelo ze dvou třetin pro nedostatek úzkoprofilových surovin převážně z dovozu a z jedné třetiny pro nedostatečné kapacity a technologické příčiny. V sortimentu byl roční plán splněn na 99,7 %, avšak v celkovém objemu pro Zdravotnické zásobování a Mediku byl překročen o 4,2 % proti původním požadavkům.

VHJ ÚSOL (ČSR) splnil plánovaný odbyt pro Zdravotnické zásobování a Mediku na 103,5 %, z čehož dodávky pro Zdravotnické zásobování byly splněny na 93,2 %. Nižší splnění dodávek pro Zdravotnické zásobování bylo zapříčiněno jednak neplněním výroby očkovacích látek v 1. pololetí, jednak snížením požadavků zdravotnických zařízení na přípravky, které nejsou obsaženy v hospodářské smlouvě a jejich výše v plánu je stanovena odhadem.

Plán dodávek pro vývoz ve VC byl splněn celkem na 94,6 % a z toho do socialistických zemí na 101,1 %, do kapitalistických států pouze na 90 %. Nedostatek úzkoprofilových surovin tuzemských i zahraničních znemožnil docílení vyššího objemu vývozu k výraznějšímu využití vzestupu zahraničních cen.

Zdravotnický průmysl v ČSR vykazuje plnění zisku na 109 % při vysokém nárůstu 22,2 %, což znamená, že plánovaná tvorba byla překročena absolutně o 58,3 mil. Kčs. Na tomto překročení se podílil především Spofa částkou 56,1 mil. Kčs. Přes uvedené výsledky v tvorbě zisku došlo k nepříznivému vývoji materiálových a jiných nákladů, které byly překročeny proti plánu o 2,4 %, při nárůstu 8,3 %. Hlavními příčinami je zvýšení pořizovacích cen nakupovaných surovin a materiálů z dovozu. Dále na toto překročení působily odchylky od spotřebních materiálových norem a časné sortimentní

změny ve výrobě v průběhu roku proti původnímu plánu. Z organizací se jedině zřídlení podniky vyrovnaly se stanovenými úkoly v oblasti nákladů a jejich relací k upraveným výkonům.

Zásoby proti stavu k 1. 1. 1974 stouply o 1,9 %, tj. o 37,5 mil. Nejvyšší nárůst je u nedokončené výroby, výrobků a zboží na cestě. Naproti tomu poklesl materiál a zboží na skladě.

Zdravotnické zásobování splnilo plán nákupu vcelku na 103,2 % a překročilo jej ve všech skupinách. Dodávky od VHJ Spofa činily 97,1 % a z dovozu 121,8 %. Plán realizace v MC splnilo Zdravotnické zásobování vcelku na 102 %, z toho lékárenské službě na 100,9 % a v léčivech na 101 %. Proti roku 1973 vzrostla realizace léčiv o 13,5 %. Přes splnění plánu realizace není možno situaci v zásobování léčivy v roce 1974 považovat za dobrou. Ve čtvrtém čtvrtletí došlo ke zhoršení zásobovací situace a u některých přípravků nebylo možno potřeby léčebně preventivní péče uspokojit ani z pojistných zásob skladů ani z norem lékáren. Rovněž ve zdravotnickém materiálu se projevoval nedostatek některých druhů zboží.

Proti plánovanému stavu zásob bylo dosaženo u Zdravotnického zásobování k 31. 12. 1974 více o 4 619 tis. Kčs. Vývoj zásob je charakterizován tím, že mírného překročení plánovaného stavu zásob bylo dosaženo až koncem roku zvýšenými dodávkami jak z tuzemska, tak z dovozu, zatímco v průběhu roku nebyly plánované stavy zásob naplněny. Nedobrým zjevem je též skutečnost, že nebylo dosaženo plánovaného stavu zásob v sortimentu.

V lázeňských organizacích činil lůžkový fond k 31. 12. 1974 21 382 lůžek (vč. VÚB). Od roku 1971 činil celkový přírůstek 997 lůžek. Na docíleném lůžkovém fondu bylo poskytnuto 6 720 tis. ošetrovacích dnů a přijato 262 896 ústavních pacientů, tj. o 2 361 osob více proti roku 1973, což představuje nárůst 0,9 %. Nárůst činil u domácích pacientů 505 osob, tj. 0,2 %, u pacientů ze socialistických zemí 1 289 osob, tj. 12,6 % a u pacientů z kapitalistických států 567 osob, tj. 6,6 %.

Z celkového počtu platících ústavních pacientů připadá na domácí 92,1 % a na zahraniční 7,9 %. K nejvyššímu růstu tržeb proti roku 1973 došlo od cizinců, a to u pacientů ze socialistických zemí o 12,2 % a u pacientů z kapitalistických států o 20,1 %. Roční plán tržeb z nevýrobní, obchodní a výrobní činnosti byl splněn na 102,3 % a proti roku 1973 vzrostl o 2,4 %.

Nárůst průměrných výdělků v lázeňských organizacích byl pod plánovaným vývojem. Skutečný výdělek byl vyšší proti roku 1973 o 1,65 %, zatímco plán předpokládal nárůst o 1,8 %.

Zdravoprojekt splnil plánovanou hodnotu dokončených prací pouze na 92,4 % a v porovnání se skutečností minulého roku došlo k poklesu o 5,9 %. Naproti tomu došlo k nárůstu rozpracovaných projektových prací proti roku 1973, což vytváří předpoklady k úspěšnému plnění hlavních ukazatelů v roce 1975.

Přes nepříznivý stav pracovníků došlo k nárůstu ve výkonech o 6,6 % proti roku 1973. Plánované počty pracovníků nebyly plněny o 15 osob. Nižší počet pracovníků proti plánu se promítl do výše průměrné mzdy, která byla překročena o 4 % a proti roku 1973 vzrostla o 5,1 %. Na úseku investiční výstavby dosáhl Zdravoprojekt v plnění celkového objemu prací a dodávek 95,3 % plánu.

OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

(Tab. 1.1.1.—1.1.7, 2.1—2.12, I,II)

Počet obyvatelstva ČSR (tab. 1.1.1, 2.1) stoupl ke konci roku 1974 na 10 023 768. Ženy představovaly 51,5 % všeho obyvatelstva; jinak vyjádřeno: na 1 000 mužů připadalo 1 063,7 žen. Tato číselná převaha žen je soustředěna do vyšších stáří. Jak je patrné z tabulky 2.6, připadalo k 1. 7. 1974 na 1 000 mužů (podle odhadu):

ve věku od 0 do 14 let	952,1 žen,
od 15 do 59 let	1 010,5 žen a
od 60 let výše	1 423,8 žen.

Vyplývá to na jedné straně z převahy chlapců mezi narozenými (z živě narozených v roce 1974 bylo 51,4 % chlapců), na druhé straně z vyšší úmrtnosti mužů ve všech stáří (viz tab. 2.11). Početní převaha žen se pomalu zvyšuje souběžně se zvyšováním podílu starších věkových skupin na celkovém počtu obyvatelstva (viz dále); v roce 1950 připadalo na 1 000 mužů jen 1 057 žen.

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

Rok ¹⁾	Z celkového počtu případů v % na věk. skupinu				Věkový median ²⁾	Průměrný věk
	0—14	15—39	40—59	60 a více ²⁾		
1950	24,0	36,3	27,2	12,5	32,6	34,0
1961	25,4	34,6	25,1	14,9	33,2	35,0
1971	21,1	36,4	23,7	18,8	.	35,8
1974	21,6	36,6	22,8	18,9	.	.

¹⁾ Údaje za roky 1950, 1961 a 1971 ze Statistické ročenky ČSSR 1974; 1950 a 1961 jsou ze sčítání lidu, 1971 předběžná bilance k 31. 12., 1974 odhad k 1. 7.

²⁾ V letech sčítání vč. nezjištěného věku

³⁾ Věk, do něhož dospěla polovina obyvatelstva

Díky vzestupu porodnosti (viz dále) stoupl od roku 1971 znatelně podíl dětí, ale na úkor produktivního věku 15—59 let, jehož podíl klesl ze 60,1 na 59,4 % obyvatelstva, zatímco podíl poproduktivního věku 60 let a více dále poněkud stoupl.

E kraje (tab. 2.7) mají nejprůzračnější věkové složení Severomoravský (jen 13,0 % mužů od 60 let a 21,9 % žen od 55 let výše) a Severočeský, nejprůzračnější hl. m. Praha (19,4 resp. 31,6 %), a Středočeský.

Přirozený pohyb obyvatelstva (tab. 1.1.4—1.1.6, 2.2—2.5):

Sňatečnost klesla z 10,0 sňatků na 1 000 obyvatel v roce 1973 na 9,8; i to je výše, jaké vůbec nebylo dosaženo v letech 1952—1971. Klesla také **rozvodovost** ze 2,55 v roce 1973, což byla nejvyšší dosud dosažená úroveň, na 2,50. Čistá sňatečnost (rozdíl mezi sňatečností a rozvodovostí) tedy klesla ze 7,4 na 7,3, ale i to je úroveň vyšší než všechny hodnoty dosažené v letech 1953—1971. Počet rozvodů na 100 sňatků zůstal na stejné výši 25,5 jako v roce 1973. Z krajů vykázal nejvyšší sňatečnost kraj Severočeský 11,2, nejnižší Jihočeský 8,8; nejvyšší rozvodovost hl. m. Praha 3,64 a Severočeský 3,57, nejnižší Jihočeský 1,57; nejvyšší čistou sňatečnost Severočeský 7,6, nejnižší hl. m. Praha 6,7.

Porodnost (počet živě narozených na 1 000 obyvatel) dále stoupla z 18,3 v roce 1973 na 19,4 (o 6 %), tedy na úroveň dosaženou naposled v roce 1952. Čistá plodnost (počet živě narozených na 1 000 žen — tab. 2.5) byla v roce 1973 vcelku 74,2, tj. přibližně stejná jako v roce 1955 (73,7) a o 12 % vyšší než v roce 1970 (60,1), čistá specifická plodnost v jednotlivých věkových skupinách žen však byla proti letům 1955 a 1970 vyšší (+) resp. nižší (—) o %:

	proti 1955		proti 1970	
15 — 19	+	12,6	+	12,2
20 — 24	+	11,0	+	21,6
25 — 29	—	9,8	+	24,9
30 — 34	—	38,4	+	17,6
35 — 39	—	66,6	+	6,1
40 — 44	—	72	+	25
45 — 49	—	90		0
celkem	+	0,7	+	12,3

Proti roku 1970 se tedy čistá specifická plodnost zvýšila ve všech věkových skupinách žen pod 45 let, ale jen ve skupinách pod 25 let byl už vyrovnán hluboký pokles z let 1955—1970.

Stoupla také **úmrtnost**, sice ne mnoho, z 12,5 na 1 000 obyvatel v roce 1973 na 12,6, ale dosáhla tím znovu dosavadní nejvyšší úrovně z roku 1970. Díky daleko většímu vzestupu porodnosti však přirozený přírůstek stoupl z 5,8 na 6,8, tj. na úroveň let 1956—1957. Z krajů vykázal nejvyšší porodnost Severočeský 21,5, nejnižší hl. m. Praha 15,9, nejvyšší úmrtnost Středočeský 16,0, nejnižší Severomoravský 10,3, nejvyšší přirozený přírůstek Severomoravský 10,2, nejnižší hl. m. Praha 1,6.

Kojenecká úmrtnost klesla z 19,3 na 1 000 živě narozených v roce 1973 na 19,1, **novorozenecká** z 15,1 na 15,0 (ponovorozenecká tedy ze 4,2 na 4,1) a **mrtvorozenost** ze 6,6 na 1 000 všech narozených na 6,2. Nejvyšší kojeneckou úmrtnost měl kraj Severočeský 22,9, nejnižší Jihomoravský 16,1, novorozeneckou nejvyšší hl. m. Praha 18,1, nejnižší Jihomoravský 12,4, ponovorozeneckou nejvyšší Jihočeský 5,3, nejnižší hl. m. Praha a Západočeský 3,5, mrtvorozenost nejvyšší hl. m. Praha a Západočeský 7,2, nejnižší Jihočeský 5,2.

Potratů (tab. 1.1.7, 2.8, 2.9) bylo v roce 1974 registrováno 78 130, tj. o 1 144 neboli o 1,5 % více než v roce 1973. Z toho potratů samovolných bylo 21 145, tj. o 66 neboli o 0,3 % více, a umělých přerušení těhotenství tedy 56 985, tj. více o 1 062 neboli o 1,9 %. Vzestup počtu umělých přerušení se rovná jedné sedmnáctině poklesu z let 1970—1973.

Z 1 000 hlášených ukončených těhotenství bylo v roce 1974 77,4 samovolných potratů a 208,6 umělých přerušení těhotenství proti 81,1 a 215,2 v roce 1973. Na 100 narozených dětí připadlo v roce 1974 10,8 hlášených potratů samovolných a 29,3 umělých přerušení proti 11,5 a 30,6 v roce 1973. Tyto ukazatele se tedy zlepšily, protože vzestup potratovosti byl daleko menší než vzestup porodnosti. Počet hlášených potratů na 100 narozených byl nejvyšší v hl. m. Praze 56,2, nejnižší v kraji Jihomoravském 32,2.

Počet podaných žádostí o umělé přerušení těhotenství stoupl na 62 341, tj. proti roku 1973 o 1 212 neboli o 2,0 %.

Pořadí důvodů povolení umělého přerušení těhotenství se prakticky nezměnilo. Na prvním místě zůstávají důvody zdravotní s podílem opět poněkud zmenšeným (19,1 % celku proti 20,2 % v roce 1973), na 2. místě „obtížná situace u ženy neprovdané“ — 17,8 proti 17,2 %, na 3. místě „nejméně tři žijící děti“ — 16,6 proti 16,4 %, na 4. místě „jiné důvody“ — 12,1 proti 12,0 %, na 5. místě „bytová tíseň rodiny“ — 11,0 proti 9,6 %, na 6. místě „finanční tíseň rodiny“ — 8,3 proti 8,6 %, na 7. místě „selhání intrauterinní antikoncepce“ — 8,2 proti 8,4 %, na 8. místě „prokázaný rozvrat rodiny“ — 3,4 proti 4,1 %, na 9. místě „pokročilý věk ženy“ 3,1 % beze změny a na 10. místě „ztráta manžela nebo jeho těžký zdravotní stav“ — 0,5 proti 0,3 %.

V jednotlivých věkových skupinách žen stojí na prvních místech: do 14 let důvody zdravotní (70 % z celku), od 15 do 24 let „obtížná situace u ženy neprovdané“ (15—19: 72 %, 20—24: 26 %), od 25 do 29 let zdravotní důvody (19 %), od 30 do 39 let „nejméně tři žijící děti“ (30—34: 25 %, 35—39 let: 31 %), od 40 do 44 let „pokročilý věk ženy“ (44 %) a od 45 let výše opět zdravotní důvody (50 %).

Okresním interrupčním komisím bylo předloženo celkem 62 325 žádostí; z toho bylo vyhověno 50 068 (93,2 %), zamítnuto 2 890 (4,6 %), vzato zpět 520 (0,8 %), žadatelka se nedostavila v 637 (1,0 %) případech, rozhodnutí komise nebylo třeba (nastal samovolný potrat, šlo o mimoděložní těhotenství, žena nebyla gravidní) ve 208 (0,3 %) případech.

Odvolaání ke krajské komisi bylo podáno 1 885 (65,2 % případů zamítnutých okresními komisemi). Mimoto bylo 16 žádostí předloženo přímo krajským komisím. Celkem tedy krajské komise rozhodovaly o 1 901 podání. Z toho bylo vyhověno 776 (40,8 %), zamítnuto 865 (45,5 %) vzato zpět 10 (0,5 %), žadatelka se nedostavila ve 244 (12,8 %) případech, rozhodnutí nebylo třeba v 6 (0,3 %) případech.

Perinatální úmrtnost (tab. 1.1.6, 2.10, II) podle rozboru ministerstva zdravotnictví klesla z 20,2 na 1 000 živě narozených v roce 1973 na 19,8, tj. o 2 %. Přitom úmrtnost prenatální klesla z 5,2 na 4,9 a postnatální ze 13,6 na 13,4, kdežto úmrtnost intranatální stoupla z 1,4 na 1,5. Tím klesl podíl prenatální úmrtnosti na celku z 25,8 na 24,9 % a stoupl podíl úmrtnosti intranatální ze 7,0 na 7,3 % a postnatální ze 67,2 na 67,8 %. Procento pitvaných stoupl z 98,2 na 98,4. Z krajů vykazuje nejvyšší perinatální úmrtnost hl. m. Praha 23,3, nejnižší Jihomoravský 17,1.

Z rysů přirozeného pohybu obyvatelstva ČSR v roce 1974 ve srovnání s rokem 1972 lze hodnotit jako příznivé: vzestup porodnosti, pokles kojenecké, novorozenecké a perinatální úmrtnosti i mrtvorozenosti, pokles rozvodovosti a konečně i pokles ukazatelů potratovosti (přes vzestup počtu potratů); jako nepříznivé: pokles sňatečnosti a vzestup celkové úmrtnosti.

ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

Přenosné nemoci

(Tab. 1.2.1, 3.1 — 3.3)

Vývoj nemocnosti byl opět nejednotný, vcelku jej však lze označit za ještě o něco příznivější než v roce 1973.

Nezměněná zůstala příznivá situace u dětské obrny a trachomu, které se ani v roce 1974 nevyskytly; poslední onemocnění dětskou obrnou bylo hlášeno v roce 1960, trachomem v roce 1972.

Z ostatních 12 vybraných nemocí výskyt na 100 000 obyvatel klesl u 9, u jedné stoupl o necelých 5 %, u dvou zbývajících však o více než 100 %. Poklesl záškrť o 90,0 % (z 10 případů na 1), dáivý kašel o 66,1 %, paratyfus B o 37,5 %, tetanus o 33,3 %, bacilární úplavice o 30,8 %, virový zánět mozku o 20,9 %, meningitis meningococcica o 10,8 %, infekční zánět jater o 8,6 % a spála o 0,3 %. Stoupl břišní tyfus o 4,8 %, ostatní salmonelózy o 123,2 % a spalničky o 467,8 %.

Ve srovnání s průměrem let 1969—1973 bylo z těchto 12 vybraných nemocí 9 pod ním, a to záškrť o 89,0 %, spalničky o 84,7 %, dáivý kašel o 76,8 %, paratyfus B o 58,8 %, bacilární úplavice o 51,1 %, tetanus o 44,1 %, meningitis meningococcica o 37,4 %, břišní tyfus o 31,0 % a spála o 9,7 %. Nad pětiletým průměrem byl infekční zánět jater o 2,3 %, virový zánět mozku o 6,5 % a ostatní salmonelózy o 53,5 %.

Úmrtnost na infekční a parazitární nemoci mimo tbc činila 3,6 na 100 000 obyvatel proti 3,0 v roce 1973 a 3,2 v roce 1972. Z jednotlivých nemocí stoupla úmrtnost u infekčního zánětu jater z 0,6 na 0,8 a u meningokokových nákaz z 0,0 na 0,1; u dalších přenosných nemocí není počet úmrtí jednotlivě ještě znám. Kromě toho úmrtnost na chřipku činila 8,2 proti 7,2 v roce 1973 a 1,8 v roce 1972.

Tuberkulóza

(Tab. 1.2.2, 3.4 — 3.8)

Počet hlášených onemocnění tuberkulózou, který klesá již od roku 1958, poklesl dále i v roce 1974, kdy bylo hlášeno 62,5 nových onemocnění a recidiv na 100 000 obyvatel proti 69,1 v roce 1973, tj. méně o 6,6 (5,1 nových onemocnění a 1,5 recidiv) neboli o 9,6 %. V tom je zahrnuto v roce 1974 8,3 nových onemocnění a recidiv mimoplicní tuberkulózy na 100 000 obyvatel, což je proti roku 1973 méně o 1,3 (13,5 %).

Z poklesu mimoplicní tbc připadá 1,0 na nová onemocnění a 0,3 na recidivy. Proti průměru let 1969—1973 byla nemocnost tbc všech forem nižší o 17,9 % a tbc mimoplicní o 23,1 %. Nejvíce onemocnění (vč. recidiv) na 100 000 obyvatel hlásil kraj Západočeský 79,0, nejméně Jihočeský 42,2.

Ze 100 000 obyvatel bylo koncem roku 1974 dispensarizováno pro aktivní tuberkulózu (dispensární skupiny PI-A, PII-A, PI-B, MI-A, MII-A, MI-B) 167 proti 196 v roce 1973, tedy méně o 14,8 % a proti 834 v roce 1960, tj. méně o 80,0 %.

Úmrtnost na tuberkulózu činila v roce 1974 na 100 000 obyvatel 5,9, takže proti roku 1973 opět poklesla (o 14,5 %). Úmrtnost na tbc dýchacího ústrojí klesla ze 6,3 na 5,3, na tbc jiných forem zůstala 0,6.

Incidence tbc u dětí pod 15 let dále klesla ze 4,6 na 100 000 dětí v roce 1973 na 3,8, tj. o 17 %.

Počet dětí pod 15 let, evidovaných pro aktivní tuberkulózu, klesl v roce 1974 ze 264 na 218, tj. o 17,4 %.

Pohlavní nemoci

(Tab. 1.2.2, 3.4, 3.9, 3.10)

V roce 1974 pokračoval volnějším tempem pokles výskytu příjice, který začal v roce 1973; naopak incidence kapavky opět poněkud stoupla.

Nově bylo hlášeno 662 případů příjice, z toho 324 (48,9 %) čerstvých proti 705 případům v roce 1973, z nichž bylo čerstvých 350 (49,6 %); tedy pokles u všech případů o 6,1 %, u čerstvých o 7,4 % proti 8,7 resp. 14,2 % v roce 1973. V přepočtu na 100 000 obyvatel to znamená pokles incidence všech případů ze 7,1 na 6,6 a čerstvých ze 3,5 na 3,2. Pro srovnání: v roce 1963 byla ze 732 hlášených onemocnění jen 4 čerstvá, tj. 0,5 % (7,6 resp. 0,1 na 100 000 obyvatel).

Incidence kapavky stoupla ze 115,1 na 100 000 obyvatel v roce 1973 na 118,8, tj. o 3,2 %.

Nejvíce onemocnění příjicí vůbec na 100 000 obyvatel hlásil kraj Severočeský 12,6, nejméně Jihomoravský 2,4, čerstvých nejvíce Západočeský 7,0, nejméně Jihočeský 0,8, kapavky nejvíce hl. m. Praha 203,6, nejméně Středočeský 61,1.

Proti průměru let 1969—1973 je relativní incidence příjice (všech nově hlášených onemocnění) nižší o 2,9 %, čerstvých o 8,6 %, kapavky o 8,1 %.

Struktura onemocnění pohlavními nemocemi podle pohlaví a věku (v procentech — bez cizinců) byla v roce 1974 tato:

Pohlaví	Věková skupina								
	úhrn	do 4 let	5—14	15—24	25—34	35—44	45—54	55—64	65+
a) Příjice I. a II.									
muži	52,4	—	—	29,6	17,0	4,8	0,6	0,3	—
ženy	47,6	—	—	32,8	11,6	2,3	1,0	—	—
m + ž	100,0	—	—	62,4	28,6	7,1	1,6	0,3	—
b) Příjice III. (vč. congenita)									
muži	47,4	0,3	—	11,5	11,8	5,7	6,0	5,7	6,3
ženy	52,6	0,6	0,3	16,9	9,7	3,6	6,3	3,6	11,5
m + ž	100,0	0,9	0,3	28,4	21,5	9,4	12,4	9,4	17,8
c) Kapavka									
muži	56,8	—	0,0	35,3	17,9	2,6	0,7	0,1	0,1
ženy	43,2	0,0	0,1	31,6	10,0	1,3	0,2	0,0	—
m + ž	100,0	0,0	0,1	66,9	27,9	3,9	1,0	0,1	0,1

Proti roku 1973 u obou skupin příjemce značně vzrostl podíl žen. U příjemce I. a II. se to týká hlavně věkové skupiny 15—24 let; současně značně vzrostl podíl této skupiny na celku, a to hlavně na úkor sousední skupiny 25—34. U příjemce III. vzrostl podíl skupin 15—34 hlavně u mužů a na úkor skupin starších. U kapavky se rozdělení podle věku ani pohlaví podstatně nezměnilo. Ke stejným výsledkům vede srovnání průměrného věku onemocnělých, přibližně vypočteného z údajů předchozí tabulky pro léta 1973 a 1974:

		1973	1974
Příjemce I. a II.	muži	28,0	25,6
	ženy	25,0	24,1
	m+ž	26,7	24,9
Příjemce III. (vč. cong.)	muži	46,0	40,0
	ženy	40,2	40,2
	m+ž	43,3	40,2
Kapavka	muži	24,7	24,6
	ženy	23,2	23,0
	m+ž	24,0	24,0

Zhoubné novotvary

(Tab. 1.2.2, 3.4, 3.11 — 3.13)

V roce 1974 bylo hlášeno 33 896 nových onemocnění (18 030 u mužů a 15 866 u žen), což je proti roku 1973 vcelku vzestup o 1 375 (4,2 %), u mužů o 928 (5,4 %) a u žen o 447 (o 2,9 %), zatímco v roce 1973 činil celkový vzestup 72 případů (0,22 %), vzestup u mužů 259 (1,54 %) a pokles u žen 187 (1,20 %). Počet nových onemocnění na 100 000 obyvatel obou pohlaví dohromady stoupl ze 327,5 na 339,1, u mužů ze 355,5 na 372,3 a u žen ze 301,1 na 307,9.

Úmrtnost na novotvary stoupla z 258,8 na 260,6, tj. o 0,70 %, z toho úmrtnost na zhoubné novotvary průdušnice, průdušek a plic z 54,0 na 55,6, tj. o 2,8 %. Zpomalení vzestupného vývoje, které jsme pozorovali v letech 1972 a 1973, tedy nenabýlo trvalejšího rázu.

Nemocnost spojená s pracovní neschopností

(Tab. 1.2.3, 3.14, 3.15, III, VI)

Průměrné procento pracovní neschopnosti nepatrně kleslo na 4,17 proti 4,18 v roce 1973, tj. o 0,24 %. Počet onemocnění na 100 pojištěnců činil 96,4 proti 96,0 v roce 1973, tedy více o 0,42 %, kdežto průměrné trvání jednoho onemocnění se zkrátilo z 15,9 na 15,8 dne. Příčinou tohoto ne příliš příznivého vývoje je to, že výskyt krátkodobých onemocnění dýchacího ústrojí ještě o něco překročil vysokou úroveň z roku 1973. Na 100 000 pojištěnců připadalo onemocnění nemocemi dýchacího ústrojí:

v roce 1972	37 298,	tj.	41,2 % celku
v roce 1973	45 456,	tj.	46,6 % celku
v roce 1974	45 935,	tj.	47,4 % celku

Počet onemocnění mimo nemoci dýchacího ústrojí na 100 pojištěnců činil 51,0 proti 52,0 v roce 1973 a 53,3 v roce 1972, tedy klesl za poslední rok o 2 %.

Nejvyšší úroveň dosáhla pracovní neschopnost ve čtvrtém čtvrtletí, kdy průměrné procento činilo 4,70 při průměrném trvání 14,6 dne, a v prvním (4,67—15,0); nejnižší byla ve třetím čtvrtletí: 3,52—16,7.

V pořadí nejčastějších příčin pracovní neschopnosti zůstávají tak ovšem na prvním místě nemoci ústrojí dýchacího, jejichž podíl na celkovém počtu onemocnění stoupl, jak bylo řečeno, ze 46,6 na 47,4 % a na počtu proustaných dnů zůstal stejný 26,4 %. Průměrné trvání se totiž zkrátilo z 8,8 na 8,6 dne. Na druhém místě zůstávají úrazy,

otravy a násilí, jejichž počet na 100 000 pojištěnců klesl ze 13 173 na 12 577, tj. o 4,5 %, podíl na celkovém počtu onemocnění ze 13,5 na 13,0 % a na počtu prostonaných dnů ze 17,3 na 16,8 %. Pokles se tentokrát týkal obou skupin úrazů: úrazy při výkonu zaměstnání klesly na 4 875 případů na 100 000 pojištěnců na 4 523, tj. o 7,2 %, mimo výkon zaměstnání z 8 298 na 8 054, tj. o 2,9 %. Průměrné trvání se prodloužilo u úrazů při výkonu zaměstnání z 19,9 na 20,1, mimo výkon zaměstnání z 20,0 na 20,3. Na dalších místech došlo k jedné změně pořadí: ze 6. místa na 7. poklesly nemoci kůže a podkožního vaziva a ze 7. na 6. postoupily nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů v důsledku těchto změn v ukazatelích:

	Počet onemocnění				Počet proston. dnů v % celku	
	na 1 000 prac.		v % celku		1973	1974
	1973	1974	1973	1974		
nemoci kůže a podkožního vaziva	3 669	3 448	3,8	3,6	3,4	3,3
nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	3 645	3 556	3,8	3,7	4,4	4,2

Ostatní změny jsou prakticky bezvýznamné.

V souboru družstevníků a učňů JZD stoupl počet onemocnění na 100 zabezpečených ze 65,1 v roce 1973 na 69,4, tj. o 6,6 % a průměrné trvání prac. neschopnosti se zkrátilo z 20,8 na 19,9 dne tj. o 4,3 %, takže průměrné procento pracovní neschopnosti stoupl ze 3,71 na 3,79, tj. o 2,2 %.

Přiznané invalidní důchody a příčiny invalidity

(Tab. 3.16, VII)

V roce 1973 bylo zaměstnancům, družstevníkům a jednotlivě hospodařícím občanům přiznáno celkem 30 488 důchodů, a to 17 816 (58,4 %) invalidních a 12 672 (41,6 %) částečných invalidních. Proti roku 1972 klesl počet všech přiznaných důchodů o 1 244 (3,9 %), invalidních o 741 (4,0 %) a částečných invalidních o 503 (3,8 %).

Na 100 000 důchodově zabezpečených osob (ze všech druhů zabezpečení) připadlo 342 invalidních a 243 částečných invalidních důchodů proti 357 resp. 254 v roce 1972 a 399 resp. 269 v roce 1971. Na 100 000 zabezpečených mužů připadlo 346 důchodů invalidních a 264 částečných invalidních, na 100 000 žen 338 resp. 218.

Pořadí hlavních skupin příčin invalidity podle typu důchodů a pohlaví a jejich podíly na celku byly v roce 1973 tyto:

Skupina příčin invalidity	Položky zkráceného seznamu	Invalidní důchody				Částečné invalid. důchody			
		muži		ženy		muži		ženy	
		pořadí	% z celku	pořadí	% z celku	pořadí	% z celku	pořadí	% z celku
Nemoci oběhového ústrojí	391—458	1.	38,1	1.	26,7	1.	28,3	2.	22,4
Nemoci kostí a pohyb. ústrojí	712—736	5.	6,1	3.	12,3	2.	16,3	1.	27,2
Úrazy, otravy a násilí	800—999	3.	9,6	7.	4,6	3.	12,6	5.	4,8
Nemoci duševní	290—315	6.	5,9	4.	9,2	7.	4,2	3.	9,6
Nemoci dýchacího ústrojí	470—519	4.	7,4	6.	4,7	4.	10,3	6.	4,7
Zhoubné novotvary	144—204	2.	9,7	2.	16,0	9.	1,0	8.	3,0
Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	320—389	8.	5,2	5.	6,9	5.	9,2	4.	7,8
Nemoci trávicího ústrojí	520—577	7.	5,2	8.	3,7	6.	6,8	7.	4,3
Tuberkulóza	010—019	9.	3,2	9.	1,7	8.	2,1	9.	1,3

Těchto devět hlavních příčin invalidity zavinilo ze všech invalidních důchodů 90,4 % u mužů a 85,8 % u žen a ze všech částečných invalidních důchodů 90,8 % u mužů a 85,1 % u žen.

Příčiny smrti

(Tab. 3.17 — 3.20, IV, V)

Vzestup celkové úmrtnosti z 1 249,8 v roce 1973 na 1 264,7 v roce 1974, tj. o 14,9 na 100 000 obyvatel neboli o 1,2 % je složen takto (v pořadí podle velikosti):

Tř. VII. — Nemoci oběhového ústrojí	ze 629,6 na 632,4 o 2,8 tj. + 0,4 %
IX. — Nemoci trávicího ústrojí	z 50,7 na 53,4 o 2,7 tj. + 5,3 %
X. — Nemoci močového a pohlavního ústrojí	z 31,0 na 33,7 o 2,7 tj. + 8,7 %
II. — Novotvary	z 258,8 na 260,6 o 1,8 tj. + 0,7 %
VIII. — Nemoci dých. ústrojí	ze 100,7 na 102,4 o 1,7 tj. + 1,7 %
XVII. — Úrazy, otravy, násilí	z 85,8 na 87,5 o 1,7 tj. + 0,2 %
XV. — Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	z 21,6 na 22,5 o 0,9 tj. + 4,2 %
III. — Nemoci žláz s vnitřní sekrecí atd.	z 25,5 na 26,2 o 0,7 tj. + 2,7 %
IV, VI, XII, XIII, XIV	z 21,1 na 22,3 o 1,2 tj. + 6,0 %
Pokles Tř. XVI — Chorobné příznaky atd.	ze 13,6 na 12,8 o 0,8 tj. — 6,0 %
I, V.	z 11,2 na 10,7 o 0,5 tj. — 4,0 %

Na vzestupu nemocí oběhového ústrojí se jejich jednotlivě sledované dílčí skupiny podílejí takto:

chronické revmatické nemoci srdce	ze 13,4 na 14,0 tj. + 0,6 = + 4,4 %
hypertenzní nemoc	ze 12,7 na 13,7 tj. + 1,0 = + 8,0 %
ischemická choroba srdeční	ze 301,4 na 299,4 tj. — 2,0 = — 0,7 %
jiné formy srdečních nemocí	ze 17,0 na 16,9 tj. — 0,1 = — 0,6 %
cévní onemocnění mozku	z 214,0 na 215,7 tj. + 1,7 = + 0,8 %
ostatní	z 71,1 na 72,7 tj. + 1,6 = + 2,3 %

Proti roku 1973 klesl podíl nemocí oběhového ústrojí na celkovém počtu úmrtí z 50,4 na 50,0 % a stoupl podíl nemocí ústrojí močového a pohlavního z 2,5 na 2,7 %, ostatní změny nepřesahují 0,1 % celkového počtu úmrtí.

Nejzávažnější skupiny nemocí

(Tab. V — VII)

Závažnost jednotlivých nemocí, měřená tím, jak se podílejí na souhrnu příčin smrti a pracovní neschopnosti podle předběžných údajů za rok 1974 a na souhrnu příčin invalidity za rok 1973, vede k pořadí, uvedenému v následující tabulce. Přitom bylo celkové pořadí určeno tak, že pořadí mezi příčinami smrti byla přidělena váha 2 a ostatním čtyřem základním pořadím po 1.

Celkové pořadí	Příčiny smrti		Případy pracovní neschopnosti		Dny pracovní neschopnosti		Invalidní důchody		Částečné invalidní důchody	
	pořadí	%	pořadí	%	pořadí	%	pořadí	%	pořadí	%
1.	Tř. VII. Nemoci oběhového ústrojí									
	1.	50,0	8.	3,3	5.	9,1	1.	33,0	1.	25,9
2.	Tř. VIII. Nemoci dýchacího ústrojí									
	3.	8,1	1.	47,4	1.	26,4	6.	6,1	5.	8,2

Celkové pořadí	Příčiny smrti		Případy pracovní neschopnosti		Dny pracovní neschopnosti		Invalidní důchody		Částečné invalidní důchody	
	pořadí	%	pořadí	%	pořadí	%	pořadí	%	pořadí	%
3.	Tř. XVII. Úrazy, otravy a násilí									
	4.	6,9	2.	13,0	2.	16,8	5.	7,3	3.	9,5
4.	Tř. IX. Nemoci trávicího ústrojí									
	5.	4,2	3.	9,8	4.	10,6	8.	4,7	7.	5,8
5.	Tř. XIII. Nemoci kostí a pohybového ústrojí									
	1)	0,1	4.	8,5	3.	11,9	3.	8,8	2.	21,0
6.	Tř. II. Novotvary									
	2.	20,6	1)	0,6	1)	2,2	2.	13,2	10.	2,1
7.	Tř. X. Nemoci močového a pohlavního ústrojí									
	6.	2,7	5.	4,6	6.	5,5	10.	3,2	8.	2,9
8.	Tř. VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů									
	1)	0,7	6.	3,7	7.	4,2	7.	5,8	4.	8,6
9.	Tř. V. Duševní poruchy									
	1)	0,1	10.	1,5	10.	2,8	4.	7,3	6.	6,6
10.	Tř. I. Nemoci infekční a parazitární									
	10.	0,8	1)	1,2	1)	2,3	9.	3,2	9.	2,9

1) Nejsou mezi prvními deseti

V celkovém pořadí nastala jediná změna na 10. místě, kde nemoci infekční a parazitární nepatrným rozdílem vystřídaly nemoci žláz s vnitřní sekrecí, látkové přeměny a výživy, jejichž procentní podíly jsou: 2,1 — 0,3 — 0,8 — 2,7 — 2,7.

Uvedených prvních deset skupin nemocí způsobilo:

- 94,2 % všech úmrtí,
- 93,6 % všech případů pracovní neschopnosti,
- 91,8 % všech dnů pracovní neschopnosti,
- 92,6 % všech invalidních důchodů a
- 93,5 % všech částečných invalidních důchodů.

Pohyb a struktura nemocných v nemocnicích a porodnicích (hospitalizace) za rok 1973

(Tab. 3.21 — 3.25)

Celkový počet propuštěných a zemřelých činil 1 732 519; z toho bylo 697 335 (40,2 %) mužů a 1 035 184 (59,8 %) žen. Proti roku 1972 stoupl o 40 495 (2,4 %), z toho u mužů o 11 027 (1,6 %) a u žen o 29 468 (2,9 %). Jestliže odečteme ženy, které byly hospitalizovány pro porody a komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí a kterých bylo 314 144 [o 16 434 neboli o 5,5 % více než v roce 1972], pak ze zbývajících 1 418 375 propuštěných a zemřelých je 721 040 žen, tj. 50,8 % jako v roce 1973. Počet propuštěných a zemřelých na 100 000 obyvatel činil vcelku 17 445 (proti roku 1972 více o 318 — 1,9 %), u mužů 14 497, u žen 20 214, z čehož 6 134 pro porody atd. a 14 080 pro ostatní nemoci a úrazy.

Počet ošetrovacích dnů činil celkem 24 788 tisíc, z toho 11 250 tis. u mužů a 13 538 tis. u žen (2 298 tis. pro porody atd. + 11 240 pro ostatní nemoci a úrazy). Proti roku 1972 stoupl o 497 tis. (2,0 %), z toho o 176 tis. (1,6 %) u mužů a o 320 tis. (2,4 %) u žen.

Průměrná ošetrovací doba zůstala stejná jako v roce 1972 u mužů (16,1 dne) i u žen (13,1 dne), vcelku však se (v důsledku zaokrouhlení) zkrátila ze 14,4 na 14,3 dne. U žen hospitalizovaných pro porody atd. se však průměrná ošetrovací doba zkrátila ze 7,6 na 7,3 dne, kdežto u ostatních žen prodloužila z 15,5 na 15,6 dne.

Změny ve věkovém složení hospitalizovaných proti roku 1972 jsou přehledně uvedeny v následujících dvou tabulkách, kde obsah sloupců je tento:

- (1) vzestup (+) nebo pokles (−) absolutního počtu
- (2) vzestup (+) nebo pokles (−) absolutního počtu v % roku 1972
- (3) vzestup (+) nebo pokles (−) procentního podílu příslušné věkové skupiny na celku
- (4) vzestup (+) nebo pokles (−) počtu připadajícího na 100 000 obyv. příslušné věkové skupiny
- (5) vzestup (+) nebo pokles (−) počtu připadajícího na 100 000 obyv. příslušné věkové skupiny v % roku 1972.

Počet propuštěných a zemřelých podle věkových skupin — ČSR, muži a ženy dohromady — rozdíly mezi lety 1973 a 1972

Věková skupina	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Celkem	+40 495	+ 2,4	—	+ 318	+1,9
0—4	+11 916	+ 9,1	+0,5	+ 837	+4,6
5—14	— 3 266	— 2,0	−0,4	— 180	−1,5
15—24 ¹⁾	— 1 270	— 0,4	−0,5	+ 282	+1,5
25—34 ²⁾	+16 435	+ 6,3	+0,6	+ 394	+2,1
35—44	— 3 950	— 2,4	−0,4	— 88	−0,6
45—54	+11 614	+ 5,9	+0,4	+ 267	+1,6
55—64	— 8 498	— 4,7	−0,7	+ 176	+1,1
65—74	+ 9 582	+ 5,0	+0,3	+ 585	+2,7
75—84	+ 6 534	+ 7,3	+0,2	+ 800	+3,0
85+	+ 1 317	+10,4	0,0	+1 054	+4,2
neudáno	+ 81	+37,3	0,0	×	×
1) 15—24 muži	— 2 156	— 2,9	−0,5	— 101	−1,1
15—24 ženy	+ 886	+ 0,4	−0,5	+ 712	+2,5
2) 25—34 muži	+ 745	+ 1,2	0,0	— 247	−2,8
25—34 ženy	+15 690	+ 7,8	+0,9	+1 054	+3,6

Počet ošetřovacích dnů podle věkových skupin — ČSR, muži a ženy dohromady — rozdíl mezi lety 1973 a 1972

Věková skupina	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Celkem	+496 255	+ 2,0	—	+ 3 709	+1,5
0—4	+ 99 013	+ 6,0	+0,3	+ 3 695	+1,6
5—14	— 35 051	— 2,0	—0,2	— 1 907	—1,5
15—24 ¹⁾	— 31 276	— 1,1	—0,3	+ 1 594	+0,9
25—34 ²⁾	+106 023	+ 4,0	+0,2	— 107	—0,1
35—44	— 45 985	— 2,1	—0,4	— 587	—0,3
45—54	+223 708	+ 6,9	+0,6	+ 7 141	+2,6
55—64	—195 143	— 5,5	—1,1	+ 710	+0,2
65—74	+194 030	+ 4,8	+0,4	+11 390	+2,5
75—84	+157 635	+ 8,0	+0,5	+21 538	+3,6
85+	+ 20 834	+ 7,4	0,0	+ 7 727	+1,4
neudáno	+ 2 467	+66,5	0,0	×	×
1) 15—24 muži	— 12 679	— 1,4	—0,3	+ 462	+0,4
15—24 ženy	— 18 597	— 0,9	—0,5	+ 2 997	+1,2
2) 25—34 muži	+ 35 444	+ 4,2	+0,2	+ 48	0,0
25—34 ženy	+ 70 579	+ 3,6	+0,2	— 220	—0,1

Tabulky umožňují rozlišit vliv změn věkového složení obyvatelstva (dále VSO) a změn specifických měr hospitalizace (dále SMH). Např. ve skupině dětí do 5 let stoupl absolutní počet propuštěných a zemřelých (dále PPZ) o 9,1 % a počet ošetřovacích dnů (dále POD) o 6,0 %, v přepočtu na 100 000 dětí téhož věku však jen PPZ o 4,6 % a POD o 1,6 %, takže asi polovina vzrůstu PPZ a skoro tři čtvrtiny vzniku POD připadá na vzestup počtu dětí a jen zbytek na vzestup SMH.

Věkové skupiny 15—24 a 25—34 jsou v poznámce rozděleny podle pohlaví. Ukazuje se, že vzestup SPMH v těchto skupinách (PPZ v obou a od 15 do 24 let i POD) se týká převážně žen a patrně tedy souvisí především se vzestupem porodnosti.

Strídání poklesů a vzestupů absolutních počtů ve věkových skupinách 25—34 až 55—64, které se po přepočtu na 100 000 obyvatel projevuje mnohem slaběji, je důsledkem nerovnoměrného zastoupení těchto věkových skupin v populaci vinou kolísání porodnosti v minulosti (zejména za 1. světové války a hospodář. krize).

Pozoruhodné je, že u věkových skupin od 65 let výše není vzestup absolutního PPZ i POD jen důsledkem změn VSO (tj. růstu podílu starších osob na celkovém počtu obyvatelstva), nýbrž že se na něm dost značně podílí i vzestup SMH (např. ve skupině od 85 let výše stoupl absolutní PPZ o 10,4 %, ale jen asi 3/5 tohoto vzestupu připadají na změny VSO, poněvadž i SMH stoupla o 4,2 %).

Nevítaným zjevem je značný vzestup (o 37 %) PPZ, jejichž věk nebyl zjištěn. POD těchto osob stoupl dokonce o 66 %.

Průměrná ošetřovací doba se i v jednotlivých věkových skupinách změnila celkem nepatrně. Největší zkrácení (kolem 3 %) se objevuje u krajních věkových skupin (0—4 z 12,7 na 12,3 a 85+ z 22,3 na 21,7 dne) a u žen ve věku 25—34 (z 8,9 na 8,6 dne). Toto poslední lze snadno vysvětlit vyšším podílem porodů. Méně jasné je, proč u mužů téže věkové skupiny se průměrná ošetřovací doba o 3 % prodloužila (z 13,8 na 14,2 dne).

Průměrný věk propuštěných a zemřelých zůstal pro obě pohlaví dohromady nezměněn 37,8, u mužů se prodloužil z 39,1 na 39,2, u žen z 36,8 na 36,9.

Počet propuštěných a zemřelých na 100 000 obyvatel byl nejnižší vcelku a u žen mezi 5 a 14 lety, u mužů mezi 25 a 34 lety, nejvyšší vcelku mezi 75 a 84 lety, u mužů od 85 let výše, u žen mezi 25 a 34. Jedinou změnou proti roku 1972 je přesun maxima u mužů ze skupiny 75—84 do skupiny 85 +. Maximum činí vcelku 240 %, u mužů 402 % a u žen 276 % minima proti 229, 368 a 264 % v roce 1972 — rozdíly se tedy zvětšily. Počet ošetrovacích dnů na 100 000 obyvatel byl nejnižší vcelku a u žen také mezi 5 a 14 lety, u mužů mezi 15 a 24 lety, nejvyšší vcelku i u obou pohlaví jednotlivě mezi 75 a 84 lety stejně jako v roce 1972. Maximum činí vcelku 481 %, u mužů 620 % a u žen 480 % minima proti 458 618 a 452 v roce 1972 — rozdíly se zvětšily i zde. Průměrná ošetrovací doba byla nejkratší vcelku mezi 15 a 24, u mužů mezi 5—14 a u žen mezi 25 a 34 lety, nejdělsí vcelku a u žen mezi 75 a 84 lety, u mužů (nehledě ke skupině „neudáno“) mezi 65 a 84 lety; maximum činí vcelku 229 %, u mužů 190 % a u žen 271 % minima.

Struktura hospitalizovaných podle tříd nemocí, vyjádřena podílem deseti nejčastějších ze 17 tříd Mezinárodní klasifikace nemocí na počtu propuštěných a zemřelých (PPZ) i na počtu ošetrovacích dnů (POD) je patrná z následujících tabulek, kde **a** značí podíl v procentech a **b** pořadí.

Třída	Muži				Ženy			
	PPZ		POD		PPZ		POD	
	a	b	a	b	a	b	a	b
IX. Nemoci trávicího ústrojí	16,4	1.	13,0	2.	11,4	3.	11,2	3.
VII. Nemoci oběhového ústrojí	13,9	3.	16,7	1.	9,0	4.	14,3	2.
VIII. Nemoci dýchacího ústrojí	15,5	2.	12,8	3.	7,9	5.	7,5	6.
XVII. Úrazy, otravy a násilí	11,8	4.	9,9	4.	4,4	7.	5,3	8.
II. Novotvary	6,1	7.	8,7	5.	5,2	6.	8,0	5.
I. Nemoci infekční a parazitár.	6,2	6.	7,9	6.	3,7	9.	5,2	9.
X. Nemoci močového a pohlavního ústrojí	6,3	5.	6,0	8.	11,5	2.	9,4	4.
VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	6,1	8.	6,5	7.	4,0	8.	5,5	7.
XIII. Nemoci kostí a pohybového ústrojí	4,6	9.	5,8	9.	3,2	10.	5,2	10.
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	3,2	10.	3,2	10.	—	—	—	—
XI. Porody, komplikace těhotenství atd.	—	—	—	—	30,3	1.	17,0	1.
Prvních deset tříd	90,1		90,5		90,6		88,6	

V pořadí nastaly proti roku 1972 tyto změny:

U mužů: výrazně vystoupily do popředí novotvary, které v pořadí podle PPZ postoupily z 8. místa na 7. (přibýlo jich a předstihly nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů) a podle POD ze 6. na 5. (předstihly nemoci infekční a parazitární, kterých ubylo).

U žen: v pořadí podle PPZ nebylo změn; v pořadí podle POD postoupily úrazy, otravy a násilí, kterých přibýlo, z 9. místa na 8. — předstihly nemoci infekční a parazitární, kterých ubylo.

SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

Stupeň zabezpečení obyvatelstva zdravotnickými službami je dán v první řadě počtem lékařů (lékařských míst) a stavem lůžkového fondu ve zdravotnických zařízeních. Jde především o zařízení resortu zdravotnictví. Informace o jejich počtu a druhu, o lékařských místech a lůžkách [respektive místech ve zvláštních dětských zařízeních] z různých hledisek jsou hlavním obsahem oddílu „Síť zdravotnických zařízení“ této publikace. V některých souhrnných přehledech jsou údaje o zařízeních resortu zdravotnictví doplněny informacemi o železniční zdravotní službě (tab. 4.1, 4.2.3, 4.5, 4.9, 4.11.1).

Celkový počet lékařských míst (včetně míst dentistů) v resortu zdravotnictví ČSR se během roku 1974 zvýšil z 23 958,47 na 24 546,02, tj. o 587,55 (2,45 %), v železničním zdravotnictví o 8,05 (2,05 %) na 401,06, dohromady o 595,60 (2,45 %) z 24 351,48 na 24 947,08. V přepočtu na 10 000 obyvatel to znamená vzestup z 24,44 na 24,89.

V souladu se směrnicemi XIV. sjezdu KSČ byla nadále preferována ambulantní péče, kde se počet lékařských míst (včetně pracovních míst dentistů) zvýšil v resortu zdravotnictví o 425,90 (2,98 %) ze 14 277,63 na 14 703,53. Z celkového výše uvedeného přírůstku (587,55) připadlo tedy na ambulantní péči 72,5 %, zatímco podíl této složky léčebně preventivní péče na celkovém počtu lékařských míst činil ke konci roku 1974 59,9 %. V územních zařízeních ambulantní péče stoupl počet lékařských míst o 336,28 z 11 900,89 na 12 237,17, tj. o 2,83 %, v závodních zařízeních (mimo železnice) o 89,62 z 2 376,74 na 2 466,36, tj. o 3,77 % a v zařízeních zdravotní služby na železnicích o 9,71 z 341,71 na 351,42 (o 2,84 %).

Hlavním úkolem bylo další doplňování obvodních zdravotnických služeb. Počet stanovených územních obvodů byl zvětšen o dalších 72 (2,5 %) na 2 941. Je to téměř dvojnásobný přírůstek než činil průměrně v prvních třech letech páté pětiletky (37,3). Zlepšilo se obsazení územních zdravotnických obvodů obvodními lékaři, neboť počet obvodů, kde zajišťuje služby obvodní lékař jmenovaný pro obvod, stoupl o 76 na 2 894, tj. 98,4 % celkového počtu (v roce 1973 98,2 %), kdežto počet obvodů, kde není definitivně ustanoven obvodní lékař, se snížil z 51 na 47, tj. 1,6 % celku. Počet lékařských míst obvodních územních lékařů se zvýšil o 68 (2,34 %) na 2 972.

Počet lůžek v zařízeních resortu zdravotnictví ČSR stoupl během roku 1974 o 766 na 130 887, tj. o 0,59 % (v roce 1973 o 0,10 %). V přepočtu na 10 000 obyvatel to znamená stejnou hodnotu 130,6 jako v roce 1973, neboť počet obyvatel se zvětšil o téměř stejné procento (0,60). V nemocnicích a porodnicích (včetně společných vyšetřovacích a léčebných složek) počet lůžek opět poklesl, a to o 609 (0,72 %) na 83 759 (v přepočtu na 10 000 obyvatel z 84,7 na 83,6). Je to v podstatě způsobeno vyčleněním interen II z několika nemocnic (hlavně v Jihomoravském kraji), z nichž byly zřízeny léčebny pro dlouhodobě nemocné, které jsou zařazeny do skupiny odborných léčebných ústavů. A zejména v důsledku toho se u této skupiny počet lůžek zvýšil o 1 031 (4,36 %) na 24 687. V lázeňských léčebnách stoupl počet lůžek o 369 (1,77 %) na 21 265 a ve skupině ústavů vědeckovýzkumné a vývojové základny a ostatních ústavů přímo spravovaných klesl o 25 (2,08 %) na 1 176.

V síti lůžkových zařízení léčebně preventivní péče došlo v průběhu roku 1974 k těmto změnám:

Nemocnice Radotín (OÚNZ Praha — západ) vznikla sloučením nemocnice v Třebotově (117 interních lůžek), která byla součástí nemocnice ve Zbraslavi, s poliklinikou v Radotíně; zbývajících 76 interních lůžek ve Zbraslavi bylo organizačně začleněno do nemocnice v Praze 1 Klimentská ul. (OÚNZ Praha — západ).

Nemocnice v Nové Vsi pod Pleší (okres Příbram) vznikla reprofiliací léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí a zůstala začleněna do KÚNZ Středočeského kraje jako jeho druhá nemocnice (309 lůžek).

Nemocnice v České Kamenici (147 lůžek) byla začleněna do nemocnice Děčín a nemocnice ve Varnsdorfu (190 lůžek) do nemocnice Rumburk (OÚNZ Děčín).

K interně II v Mostiši (nemocnice Nové Město na Mor., 123 lůžek) byla přičleněna část lůžek (50) léčebny TRN v Daňkovicích (Buchtův kopec) a zřízena z ní léčebna pro dlouhodobě nemocné (173 lůžek). Z interen II nemocnic vzniklo dalších 8 těchto léčeben (Aš, okres Cheb, 100 lůžek; Jince, okres Příbram, 47 lůžek; Červený kopec, MÚNZ Brno, 78 lůžek; Letovice, okres Blansko, 202 lůžek; Veselí nad Moravou, okres Kyjov, 90 lůžek; Kroměříž — 136 lůžek; Prostějov — 145 lůžek; Moravské Budějovice, okres Třebíč, 115 lůžek). Rovněž reprofiliací 30 lůžek infekčního oddělení nemocnice v Krásné Lípě (okres Děčín) a uvolněním části staré nemocnice ve Znojmě (40 lůžek) vznikly dvě léčebny pro dlouhodobě nemocné.

Rehabilitační ústav v Hrabyni (okres Opava) s 200 lůžky vznikl investiční výstavbou.

Celkový přírůstek 9 jeslí vznikl jako rozdíl mezi přírůstkem 20 územních a 1 závodních jeslí a úbytkem 6 územních a 6 závodních jeslí, z nichž 1 územní byly převedeny do resortu školství (jesle — mateřská škola). Počet míst v jeslích resortu zdravotnictví vzrostl o 560 (1,2 %) na 48 848 (v územních + 685 na 37 309, v závodních — 125 na 11 539), využití míst se zlepšilo z 71,5 na 73,9 %, průměrný denní počet dětí umístěných v jeslích stoupl z 33 599 na 35 108 (tj. o 4,5 %). V resortu školství přibýlo rovněž 9 jeslí na celkový počet 191 (počet územních se zvýšil o 10 na 130, závodních se snížil o 1 na 61), počet míst stoupl celkem o 365 (5,6 %) na 6 897 (v územních se zvýšil o 445 na 4 825, v závodních klesl o 80 na 2 072), využití se zvýšilo ze 71,8 % na 73,6; průměrný denní počet dětí se však zvětšil jen o 30 na 4 835.

Počet míst v kojeneckých ústavech a dětských domovech se zmenšil o 5 na 3 001.

Ve specializovaných druhích léčebně preventivní péče (bez lázeňských ústavů) činil přírůstek lůžek 393 (0,4 %). Největší absolutní přírůstky zaznamenaly léčebny pro dlouhodobě nemocné + 1 210 (64,6 %), dále obory ženský 169 (1,5 %), rehabilitační 168 (25,0 %) a interní 116 (0,6 %); nejvíce ubylo lůžek v oborech: interny II o 1 156 (—56,9 %), tuberkulózy a respiračních nemocí o 308 (—4,2 %) a kožním o 93 (—3,2 %).

Velmi progresivním nemocničním oborem je obor anesteziologicko-resuscitační. V roce 1974 se zvýšil počet nemocničních oddělení tohoto oboru o 28 na 89, počet lůžek o 53 (38,4 %) na 191 a počet lékařských míst o 137,56 (48,2 %) z 285,47 na 423,03. Naproti tomu ovšem téměř vymizel obor anesteziologický ze společných vyšetřovacích a léčebných složek, kde zbylo již jen 1 oddělení se 2,00 lékařskými místy (k. 31. 12. 73 jich bylo ještě 61 se 105,88 lékařskými místy), takže celkový počet lékařských míst v anesteziologicko-resuscitačním oboru stoupl o 33,68 (tj. o 8,6 %) na 425,03.

Ze 166 nemocnic (bez klinické základny ILF) byly 4 bez interního oddělení, 18 bez oddělení chirurgického, 42 bez dětského a 29 bez ženského (v procentech: 2,4; 10,8; 25,3; 17,5).

Síť zařízení územní ambulantní léčebně preventivní péče tvořilo k 31. 12. 1974 260 poliklinik, 1 189 obvodních zdravotnických středisek, 695 lékařských stanic, 57 ženských a 1 938 dětských poraden. Proti stavu ke konci roku 1973 přibýlo 6 poliklinik, ubylo 11 lékařských stanic, 3 ženské a 10 dětských poraden. Síť závodních zařízení resortu zdravotnictví sestávala z 31 poliklinik, 394 obvodních zdravotnických středisek a 1 247 lékařských stanic (včetně stanic dentistů). Proti roku 1973 přibýlo zde 73 obvodních zdravotnických středisek a ubylo 62 lékařských stanic. V rámci železničního zdravotnictví byla ambulantní léčebně preventivní péče vykonávána v 11 poliklinikách, 10 zdravotnických střediscích, 132 lékařských a 3 ošetřovatelských stanicích. Proti roku 1973 se pouze zvýšil počet lékařských stanic o 1.

Z územních obvodních zdravotnických středisek mělo 824 (69,3 %) všechna 4 základní pracoviště, 239 (20,1 %) nemělo pracoviště ženského lékaře v obvodu, v 18 (1,5 %) chybělo pracoviště obvodního dětského lékaře a 24 (2,0 %) bylo bez obou těchto služeb. V obvodech pracovalo 2 944 obvodních územních lékařů (fyzických osob), z toho 1 452

(49,3 %) v poliklinikách, 1462 (49,7 %) v obvodních zdravotnických střediscích a 30 (1,0 %) v lékařských stanicích.

Na přírůstku lékařských míst v resortu zdravotnictví se jednotlivé složky zdravotnických služeb podílely takto:

	absolutně	v procentech
Celkový přírůstek lékařských míst	+ 587,55	+ 100,0
v tom: lůžková péče	+ 188,93	+ 32,2
ambulantní péče	+ 425,90	+ 72,5
společné vyšetřovací a léčebné složky	— 64,95	— 11,1
hygienická služba	+ 24,13	+ 4,1
společný řídicí aparát	+ 5,21	+ 0,9
nelůžkové ústavy vědecko-výzkumné		
a vývojové základny	— 0,20	— 0,0
ostatní	+ 8,53	+ 1,4

Z přírůstku 188,93 lékařských míst pro lůžkovou péči připadá na nemocnice a porodnice + 141,32, na odborné léčebné ústavy + 44,59, lůžně + 8,15, lůžkové ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny — 7,64, ostatní + 2,51.

Z přírůstku 425,90 lékařských míst (včetně dentistických) pro ambulantní léčebně preventivní péči dostal nejvíce obor stomatologický + 128,32 (lékaři + 230,70, dentisté — 102,38), což znamená zvýšení o 3,3 %; lékařských míst obvodních územních a závodních lékařů přibýlo 106,44 (+ 2,5 %) a v dětském oboru 67,07 (+ 4,2 %).

Síť jednotek lékárenské služby se zmenšila o 1 lékárnu na 956, o 43 výdejny léků vedených lékárníkem na 82 a o 9 pracovišť sběrné služby receptů na 23 a rozšířila se o 112 výdejen léků vedených lékařem na 685. Počet prodejen zdravotnických potřeb (23), léčivých rostlin (6) a laboratoří pro kontrolu léčiv (8) zůstal nezměněn.

Vozový park záchranné a dopravní zdravotnické služby v zařízeních spravovaných národními výbory se zvětšil o 40 (1,0 %) sanitních aut na 4 029, z toho v záchranné službě o 25 (0,7 %) na 3 486, dále o 16 (14,3 %) osobních aut pro návštěvní a lékařskou službu první pomoci na 128, o 22 mikrobusey (24,7 %) na 111, o 72 (8,3 %) ostatních osobních aut včetně STW na 936 a o 5 (5,4 %) speciálních vozidel na 97.

ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

V zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče — územních a závodních — (tab. 5.1—5.3) odpracovali lékaři celkem 27 644 tisíc hodin, o 873 tisíc (3,3 %) více než v roce 1973. Z 1000 odpracovaných hodin připadá 846 na územní zařízení a 154 na zařízení závodní (tentýž poměr byl i v roce 1973).

Celkový počet ošetření (vyšetření) provedených lékaři dosáhl již téměř 130 milionů (129 298 tis.). Proti roku 1973 se zvýšil o 5 352 tisíc (4,3 %). V rámci návštěvní služby poskytli lékaři 4 527 tisíc ošetření (vyšetření), o 30 tisíc (0,7 %) více než v předcházejícím roce. Z celkového počtu ošetření (vyšetření) bylo uskutečněno v územních zařízeních 82,7 %, v závodních 17,3 %.

Dentisté odpracovali celkem 2 014 tisíc hodin a poskytli 6 036 tisíc ošetření. Objem jejich činnosti se proti roku 1973 zmenšil o 203 tisíc (9,2 %) hodin a 686 tisíc (10,2 %) ošetření. Úbytek jde především na vrub územních zařízení, kde činí 190 tisíc (10,3 %) hodin a 629 tisíc (11,1 %) ošetření, kdežto v závodních zařízeních jen necelých 14 tisíc (3,7 %) hodin a 57 tisíc ošetření (5,4 %).

Územní obvodní lékaři odpracovali celkem 5 831 tisíc hodin a poskytli 37 587 tisíc ošetření (vyšetření). Proti roku 1973 je to o 53 tisíc (0,9 %) hodin a o 1 138 tisíc (3,1 %) ošetření (vyšetření) více. Počet ošetření (vyšetření) v návštěvní službě se však snížil o 42 tisíce (1,6 %) na 2606 tisíc. U závodních obvodních lékařů stoupl především počet ošetření (vyšetření), a to o 976 tisíc, tj. o 6,0 %; počet odpracovaných hodin vzrostl o 49 tisíc (1,8 %).

Při lékařské službě první pomoci odpracovali lékaři 2 447 tisíc hodin a poskytli 3 888 tisíc ošetření (vyšetření), z toho 1 307 tisíc (33,6 %) při návštěvách pacientů. Proti roku 1973 se zvýšil počet odpracovaných hodin o 62 tisíce (2,6 %), počet ošetření celkem o 178 tisíc (4,8 %). Z toho v návštěvní službě o 15 tisíc (1,2 %).

V lékařské službě první pomoci připadlo z	V % na službu		
	všeobecnou	dětskou	zubní
odpracovaných hodin	87,9	5,0	6,8
ošetření (vyšetření) celkem	79,5	9,6	10,4
z toho v návštěvní službě	95,7	4,1	0,1

Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými odpracovali 778 tisíc hodin, o 10 tisíc (1,2 %) méně proti roku 1973. Provedli 1 173 tisíce kontrol, tj. zhruba o 6 tisíc (0,5 %) více, a zjistili při nich 83 tisíc případů porušení léčebného režimu, což je o 6 tisíc (7,1 %) méně. V průměru provedl jeden pracovník dozoru během roku 1974 3 421 kontrol, o 124 více než v roce 1973.

Počet ošetření (vyšetření) na 1 odpracovanou hodinu kolísá u většiny oddělení (oborů činnosti) v rozmezí $\pm 0,1$ až $0,2$ dne. V územních zařízeních byla v roce 1974 z 19 sledovaných oddělení překročena tato mez u těchto oddělení: tbc a respiračních nemocí (zvýšení z 6,2 na 6,5), nemocí z povolání (snížení z 2,5 na 2,1), kožního (snížení ze 7,0 na 6,7) a též u školní zdravotní služby (z 9,9 na 9,5), v závodních zařízeních ze 13 sledovaných oddělení u oddělení psychiatrického (z 2,9 na 2,6), ortopedického (ze 6,2 na 5,8), dorostového (ze 7,0 na 6,6) a u obvodních závodních lékařů (ze 7,3 na 7,6).

Ambulantní zařízení pro péči o ženu [tab. 5.4 a 5.5] přijala nově do péče 207 764 těhotných žen, tj. o 299 (0,14 %) více než v roce 1973. Tento přírůstek je podstatně menší než byl v roce 1973, kdy činil 17 769 (9,4 % počtu z roku 1972). Podíl žen přijatých do ukončení IV. měsíce těhotenství stoupl z 97,2 % na 98,0 %. Ve Středočeském kraji bylo dosaženo 98,4 %, nejmenší podíl byl opět v Západočeském kraji, ale zvýšil se z 95,1 % v roce 1973 až na 97,3 %. Počet lékařských vyšetření (ošetření) se zvýšil o 228 tisíc (3,7 %) na 6 318 tisíc, z toho těhotných žen o 69 tisíc (3,8 %) na 1 877 tisíc a preventivních (depistážních) gynekologických o 37 tisíc (3,1 %) na 1 220 tisíc.

Na jednu nově přijatou těhotnou ženu připadlo průměrně 9,0 lékařských vyšetření (v roce 1973 8,7); v krajském měřítku byl tento průměr nejvyšší (9,8) v krajích Středočeském a Západočeském, nejnižší (7,1) v hlavním městě Praze. Procento preventivních vyšetření z celkového počtu gynekologických prohlídek kleslo proti roku 1973 o 0,1 na 27,5.

V ambulantních zařízeních pro péči o dítě [tab. 5.6 a 5.7] odpracovali lékaři celkem 2 411 tisíc hodin, o 157 tisíc (7,0 %) více než v roce 1973. Z tohoto celku připadá na ordinaci v péči léčebné 1 152 tisíce (47,8 %) a v péči preventivní 452 tisíce (18,7 %). V obou těchto složkách činnosti se proti roku 1973 počet odpracovaných hodin zvýšil, a to u ordinace v péči léčebné o 90 tisíc (8,5 %) a v péči preventivní o 20 tisíc (4,5 %).

Většimu počtu odpracovaných hodin odpovídá i větší počet lékařských vyšetření (ošetření). Jejich celkový počet vzrostl proti roku 1973 o 922 tisíc (6,8 %), léčebných dokonce o 10,3 % (960 tisíc) a preventivních o 8,9 % (320 tisíc). Ubylo ovšem „ostatních“ vyšetření, a to téměř o 60 % (358 tisíc). Na 100 dětí pod 6 let, vedených v evidenci, připadlo průměrně 390 preventivních vyšetření (v roce 1973 379). Nejvyšší krajský průměr vykazuje kraj Středočeský (484), nejnižší kraj Jihočeský (347). U dětí do 1 roku činil tento ukazatel 1 269 (v roce 1973 1 245), nejvíce opět ve Středočeském kraji (1 483), nejméně v kraji Východočeském (1 138). Průměrný počet léčebných vyšetření (ošetření) na 100 evidovaných dětí pod 15 let opět stoupl, a to o 31 na 458; nejvyšší byl v hl. m. Praze (543), nejnižší v Jihočeském kraji (371).

Školní zdravotní služba [tab. 5.8 a 5.9] provádělo celkem 1 384 lékařů, o 73 (5,6 %) více než v roce 1973. Z nich bylo již 98,4 % (1 362) odborných dětských lékařů (v roce 1973 1 272 z 1 362, tj. 97,0 %). Počet odpracovaných hodin lékaři se zvýšil o 11 tisíc (2,2 %) na 528 tisíc, počet poskytnutých ošetření (vyšetření) o 44 tisíce (3,1 %) na 1 491 tisíc.

Roste zejména objem dispenzární péče: počet dispenzarizovaných dětí stoupl o dalších 23 711 (9,1 %) na 284 492, počet ošetření (vyšetření) v dispenzární péči o více než 31 tisíc (10 %) na téměř 345 tisíc a počet hodin odpracovaných lékaři při péči o chronicky nemocné a vadné o 7 117 (10,3 %) na 76 423. Procento systematicky vyšetřených dětí zapsaných v mateřských školách vzrostlo již na 97,6 proti 88,9 ve školním roce 1972/73; u dětí v ZDS však kleslo pod 80 % (79,5 proti 84,7 v předcházejícím školním roce).

V péči o chrup [tab. 5.10 až 5.12] odpracovali zubní lékaři a dentisté celkem 7 327 tisíc hodin, z toho 6 737 (92 %) v zařízení a poskytli 20 781 tisíc ošetření (vyšetření). V porovnání s rokem 1973 odpracovali celkem o 71 tisíc (1,0 %) hodin více, v zařízení o necelé 53 tisíce (0,8 %) více, ale ošetření (vyšetření) provedli méně o 156 tisíc (0,75 %). Jde o změny poměrně nepatrné, takže ukazatel „počet ošetření na 1 hodinu odpracovanou v zařízení“ zůstal na stejné výši (3,1). Počet obyvatel na 1 lékařské (dentistické) místo dále poklesl, a to o 65 (2,5 %) na 2 495. Nejpříznivější byl tento poměr v hl. m. Praze (1965), v Severočeském kraji připadlo obyvatel na 1 lékařské (dentistické) místo téměř o polovinu více (2 826).

V zubních laboratořích bylo v průměru na 1 pracovní místo zubního laboranta zhotoveno 514 výrobků, o 15 méně (2,8 %) než v roce 1973; v krajském měřítku nej-

více v kraji Jihomoravském 565 a Východočeském 562, nejméně v Severočeském 465. Na 100 prací z drahých kovů připadlo 105,5 prací z náhradních kovů, o 1,1 méně než v roce 1973. Krajské hodnoty tohoto ukazatele jsou značně rozdílné, maximální je opět v kraji Východočeském 217,7 minimální v hl. m. Praze 73,0.

V tělovýchovně lékařských odděleních (tab. 5.13) se zvýšil počet hodin odpracovaných lékaři o 4 761 (3,0 %) na 161 609 a zdravotními sestrami o 3 236 (1,8 %) na 180 439. Vyšetření (ošetření) provedli lékaři 310 454, o 14 073 (4,7 %) více než v roce 1973.

V psychiatrických odděleních poliklinik a protialkoholních poradnách (tab. 5.14) se zvýšil v porovnání s rokem 1973 počet hodin odpracovaných lékaři o téměř 15 tisíc (3,2 %) na 470 tisíc a počet vyšetření (ošetření) o 51 tisíc (5,3 %) na 1 017 tisíc; z toho u dětí o 1 007 (2,9 %) na 36 157. Protialkoholní poradny měly koncem roku v evidenci 113 317 osob, o 7 840 (7,4 %) více než na jeho počátku. Výrazně se zvýšil počet v poradnách provedených vyšetření, a to o 25 tisíc, tj.: o 17 %, na 172 tisíc.

V nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory (tab. 5.15 až 5.17) se snížil stav lůžek z 84 140 koncem roku 1973 na 83 531 k 31. 12. 1974, tj. o 609 (0,7 %). Počet propuštěných a zemřelých se však zvýšil o 14 tisíc (0,8 %) na 1 712 tisíc, přičemž počet ošetřovacích dnů klesl o 263 tisíc (1,1 %) na 23 736 tisíc. To znamená, že se zkrátila průměrná ošetřovací doba, a to ze 14,1 dne v roce 1973 na 13,9. Mírně těž pokleslo využití lůžek — v procentech z 83,9 na 83,7, ve dnech o 0,7 dne na 285,0. Příznivou vývojovou tendenci si uchoval ukazatel „počet lůžek na 1 lékařské místo“. Podle stavu ke konci roku klesla jeho hodnota z 15,0 na 14,5, v ročním průměru z 15,0 na 14,7, z toho obsazených lůžek z 11,7 na 11,5.

Pokud jde o krajské relace byla nejdéle ošetřovací doba v hl. m. Praze 15,6 dne, nejkratší v krajích Severočeském a Jihomoravském 13,1 dne, využití lůžek v procentech nejvyšší v hl. m. Praze 86,9, nejnižší ve Východočeském kraji 80,7, ve dnech nejvyšší v Severomovském kraji 298,3 a nejnižší v Západočeském 271,0, průměrný počet lůžek na 1 průměrné lékařské místo nejvyšší v kraji Východočeském 16,2 (z toho obsazených 12,2) nejnižší v Severočeském 13,3 (obsazených 10,2).

V porodnické péči (tab. 5.18) se procento porodů, u kterých bylo použito psycho-profylaxe, dále zvýšilo, a to z 26,6 na 27,5. Největší intenzitu v tomto smyslu vykazala zařízení porodnické péče v hl. m. Praze (32,7 %) a v Jihomoravském kraji (31,1 %), nejmenší v kraji Jihočeském (12,9 %).

Z 1 000 všech porodů, potratů a mimoděložních těhotenství bylo potratů 285, o 11 méně než v roce 1973. Nejvíce jich bylo v hl. m. Praze, kde v rozporu s celorepublikovou tendencí se podíl potratů zvýšil z 33,6 % na 40,0 %. Nejmenší procento vykazal Jihomoravský kraj, a to 24,4.

Stanice (úseky) pro nezralé děti (tab. 5.19) měly v roce 1973 k dispozici 658 lůžek — jen o 1 více než v roce 1972. Počet propuštěných a zemřelých dětí se zvýšil o 513 (8,3 %) na 6 676. Jejich rozdělení podle porodní váhy bylo toto:

Váha v g		Procento z celkového počtu
od	do	
	999	3,6
1 000	1 499	12,7
1 500	1 999	31,5
2 000	2 499	48,1
2 500		4,1
neudána		0,0

Dětí s nízkou porodní váhou (pod 2 500 g) bylo tedy 95,9 % (v roce 1972 96,5 %). Z uvedeného počtu 6 676 bylo zemřelých dětí 1 089 (16,3 %) proti 1 040 (16,9 %) v roce 1972.

V **patologicko-anatomických odděleních** (tab. 5.20) bylo provedeno 41 695 pitev. To je o 1 498 (3,7 %) více než v roce 1973, přičemž se počet lékařských míst zvýšil o 5,03 (2,8 %) na 183,46. Procento pitvaných ze všech zemřelých stoupl o 0,6 na 33,0. Poměrně nejvíce pitvaných bylo v Severomoravském kraji (45,1 %), nejméně v Severočeském — pouze 17,1 %.

V **soudně lékařských odděleních** (tab. 5.21) bylo provedeno 5 399 zdravotních pitev, o 36 (0,7 %) méně proti roku 1973. Počet lékařských míst se snížil o 3,13 (13,3 %) na 20,47.

V **odborných léčebných a ostatních ústavů** (tab. 5.22) se změnil hlavní ukazatele činnosti v porovnání s rokem 1973 takto (+ vzestup, — pokles v procentech):

	Počet propuštěných a zemřelých	Počet ošetrovacích dnů	Průměrná ošetrovací doba	Procento využití lůžek
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	— 19,8	— 16,0	— 1,1	+ 0,5
Psychiatrické léčebny	+ 1,5	— 0,6	— 1,7	— 0,5
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	+222,7	+120,9	—31,8	— 2,7
Onkologické ústavy	+ 3,5	+ 6,3	+ 0,4	+ 2,0
Rehabilitační ústavy	+ 14,0	+ 7,1	— 6,8	+ 1,5
Ozdravovny dětské	— 5,2	— 3,3	+ 2,1	+ 0,5
Ozdravovny pro dospělé	— 9,3	— 0,1	+ 8,8	— 0,5
Odborné léčebny	+ 0,1	— 1,4	— 1,9	— 1,0
Noční sanatoria	— 29,2	— 28,4	+ 1,0	—19,4
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny (s lůžkovou složkou)	— 2,9	— 5,0	— 2,6	—
Kojenecké ústavy	+ 0,5	— 1,5	— 2,8	+ 0,9
Dětské domovy pro děti od 1—3 let	— 0,9	+ 3,4	+ 3,3	+ 4,8
Dětské domovy pro děti do 3 let	+ 10,0	+ 4,0	— 5,6	+ 7,5

V **rentgenových odděleních** (tab. 5.23) odpracovali lékaři 804 tisíce hodin, tj. o 18 tisíc (2,3 %) více oproti roku 1973 a radiologičtí laboranti 3 323 tisíce, což představuje vzestup o 65 tisíc (2,0 %). Počet vyšetření se zvýšil o 366 tisíc (5,0 %) na 7 664 tisíc.

U jednotlivých druhů vyšetření nastaly proti roku 1973 tyto změny (v procentech; + přírůstek, — úbytek):

Vyšetření skiaskopická hrudníku	— 5,7
trávicí trubice	— 3,7
radiofotografická	+ 6,3
běžná skiografická	+ 5,7
speciální celkem	+ 9,5
v tom: angiografie periferní	— 1,8
angiografie ostatní a angiokardiografie	+ 0,6
tomografie plicní	+ 16,8
mimoplicní	+ 15,4
i. v. urografie a pyelografie	+ 6,9
cholangiografie	+ 3,2
perorální cholecystografie	+ 4,8
s použitím negativních kontrastních látek	+ 4,3
jiná zvláště náročná	+ 13,4

V rehabilitačních odděleních (tab. 5.24) překročil počet evidovaných pacientů ambulantních i hospitalizovaných o 3 tisíce hranici osmi set tisíc. Proti předchozímu roku přibylo 23 tisíc (3,0 %) evidovaných. Lékaři těchto oddělení provedli celkem 702 tisíce vyšetření, o 26 tisíc (3,9 %) více než v roce 1973. Zvýšil se především počet vyšetření kontrolních, a to o 23 tisíc (6,7 %) na 369 tisíc, kdežto počet vyšetření vstupních vzrostl jen o 3 tisíce (1,0 %) na 333 tisíc.

V záchranné dopravní službě zařízení spravovaných národními výbory (tab. 5.25) bylo uskutečněno 2 049 tisíc převozů sanitními vozy, o 38 tisíc (1,9 %) více než v roce 1973. Bylo při nich převezeno 3 659 tisíc nemocných, což je o 22 tisíc méně (0,6 %). Na 100 obyvatel připadlo v průměru 36,6 převezených nemocných (o 0,5 méně než v předcházejícím roce), nejvíce v Severomoravském kraji 49,1, nejméně v hl. m. Praze: 25,9. Sanitní vozy ujely při převozech 99 560 tisíc km, o 386 tisíc (0,4 %) více. Protože převozů přibylo relativně více, zmenšil se počet km na 1 převoz, a to ze 49,3 na 48,6. V krajské relaci bylo ujeté nejvíce km na 1 převoz v Jihočeském kraji (73,5), nejméně (pomineme-li hl. m. Prahu) v Severomoravském (37,7).

LÁZEŇSKÁ PÉČE

Pozvolné zvyšování lůžkové kapacity lázeňských léčeben (tab. 6.1) pokračuje. Během roku 1974 stoupla o dalších 369 lůžek, tj. o 1,8 % proti stavu ke konci roku 1973. Počet lůžek pro děti se zvýšil o 14 (0,7 %). V rámci daného lůžkového fondu pokračoval značný přesun lůžek s hlediska určení pro léčbu jednotlivých skupin nemocí podle lázeňského indikačního seznamu. Tak zejména pro léčení nespecifických nemocí dýchacích cest přibýlo dalších 980 lůžek, což představuje zvýšení o 36,9 % proti minulému roku. Naproti tomu pro léčení nemocí ledvin a močových cest ubylo lůžek o 891, tj. více než o polovinu (56,0 %). Dále se nejvíce zvýšil počet lůžek pro nemoci ústrojí trávicího o 300 (7,2 %), nemoci ženské o 66 (8,6 %) a relativně též pro celkové oslabení zdravotního stavu u dorostu (+ 20 lůžek, tj. o 16,0 %). Poměrně značně se snížil počet lůžek pro léčení nemocí kožních o 84 (57,5 %) a nemocí z poruchy výměny látkové o 83 (18,7 %). Využití lůžek (tab. 6.8) se celkově poněkud snížilo z 95,8 % v r. 1973 na 95,5 %. Počet lékařských míst se snížil o 32,58 (7,7 %), tj. téměř o polovinu přírůstku za rok 1973 (ten činil 69,08 lék. místa). V důsledku toho se počet lůžek připadající na 1 lékařské místo zvýšil na 54 proti 49 ke konci roku 1973.

Do ústavní péče bylo přijato (tab. 6.3) proti roku 1973 o 2 356 pacientů (0,9 %) více. Přibýlo pacientů z řad pojištěnců o 2 187 (1,4 %), členů JZD o 217 (2,5 %), cizinců (bez dětí) o 1 868 (10,0 %) a dětí o 340 (3,3 %). Snížil se zejména počet pacientů platících (domácích) o 1 873 (7,3 %) a z řad důchodců a umělců o 372 (1,4 %). Počet ošetrovacích dnů se zvýšil celkem o 35 916 (0,5 %). Cizinci ztrávili při léčení v našich lázních o 33 611 dnů (7,6 %) více.

Do ambulantní lázeňské péče bylo přijato o 2 113 (5,8 %) pacientů více než v roce 1973. Přírůstek šel z větší části ve prospěch pacientů, kterým bylo léčení poskytnuto z veřejných prostředků. Jejich počet se zvýšil o 1 214 (13,1 %). Domácích platících pacientů bylo více o 1 017 (3,9 %), kdežto počet ambulantně se léčících cizinců klesl o 118 (9,1 %). V souladu se zvýšeným stavem pacientů vzrostl i celkový počet léčebných dnů, a to o 37 579, tj. o 5,7 %.

Počet léčebných výkonů se v úhrnu zvýšil o 74 360 (0,5 %). Zvýšení se však týká jen ústavní péče, pro kterou bylo provedeno o 77 537 (0,6 %) výkonů více než v roce 1973, kdežto pro ambulantní péči se počet výkonů snížil o 3 177 (0,2 %). Nejvíce přibýlo umělých koupelí, a to o 81 568 (12,6 %).

Výzkumný ústav balneologický měl k 31. 12. 1974 117 lůžek, tj. o 4 více proti stavu před rokem. Jejich využití se snížilo z 95,7 % v roce 1973 na 95,1. Počet lékařských míst se zvýšil z 10,00 na 12,00. Pacientů bylo přijato jen o 5 více (0,4 %), při čemž se počet ošetrovacích dnů zmenšil o 1 289 (- 3,3 %) a počet léčebných výkonů o 906 (- 1,4 %).

NÁKLADY

Výdaje (náklady).

V roce 1974 dosáhly celkové výdaje na zdravotní péči o obyvatelstvo v ČSR 11 369,0 mil. Kčs a jsou proti roku 1973 vyšší o 4,5 %. Na 1 obyvatele připadá 1 137,45 Kčs, tj. o 41,52 Kčs více než v roce 1973.

Na celkových výdajích se podílely zdravotnické rozpočtové organizace spravované národními výbory 94,4 % a organizace řízené ministerstvem zdravotnictví ČSR 5,6 %.

Ve zdravotnických rozpočtových organizacích spravovaných národními výbory stouply celkové výdaje z 10 228,2 mil. Kčs v roce 1973 na 10 728,8 mil. Kčs tj. 4,9 a neinvestiční výdaje se zvýšily z 9 133,6 mil. Kčs na 9 667,8 mil. Kčs, tj. o 5,8 %. Z neinvestičních (provozních) výdajů činily výdaje na

	v r. 1974 %	v r. 1973 %
mzdové prostředky	46,2	46,5
léky	16,9	16,3
speciální zdravotnický materiál	5,2	5,1
údržbu	6,5	6,4
ostatní věcné výdaje	25,2	25,7

Z neinvestičních (provozních) nákladů připadlo na nemocnice a ambulantní péči 82,6 %, na ostatní a průběžné náklady související s provozem NsP 3,8 %.

Provozní náklady na **nemocniční péči** v roce 1974 činily 4 012 527 tis. Kčs, tj. 41,5 % z celkových provozních nákladů. Na 1 lůžko dosáhly provozní náklady 48 172 Kčs (zvýšení proti roku 1973 o 2 718 Kčs) a na 1 ošetřovací den 169,05 Kčs (zvýšení o 9,73 Kčs).

Odpisy na 1 lůžko se proti roku 1973 zvýšily o 238 Kčs na 2 111 Kčs. Údržba dosáhla na 1 lůžko 4 269 Kčs proti 4 016 Kčs v roce 1973.

Léky na 1 ošetřovací den činily 15,19 Kčs, tj. o 1,61 více než v roce 1973.

Využití lůžek v nemocnicích se nezměnilo a zůstalo na úrovni roku 1973, tj. 285 dnů. Průměrná ošetřovací doba se proti roku 1973 snížila ze 14,1 na 13,9 dne.

V ambulantní péči dosáhly provozní náklady částky 3 971 553 tis. Kčs, tj. 41,1 % z celkových provozních nákladů. Na 1 lékařské místo se zvýšily o 11 662 Kčs na 277 935 Kčs, na 1 obyvatele stouply ze 371,73 Kčs na 397,35 Kčs a na 1 ošetření z 28,35 Kčs na 29,45 Kčs. Náklady na léky na 1 lékařské místo činily 81 697 Kčs proti 77 553 Kčs v roce 1973. Na 1 obyvatele se zvýšily proti roku 1973 o 8,53 Kčs na 116,80 Kčs na 1 ošetření dosáhly 8,66 Kčs.

Odpisy na 1 lékařské místo stouply na 6 468 Kčs (zvýšení o 218 Kčs) a údržba činila na 1 lékařské místo 13 443 Kčs proti 12 846 Kčs v roce 1973.

Na 10 000 obyvatel připadlo v ambulantní péči 14,30 lékařských míst (v roce 1973 — 13,96 míst) a stoupl počet ošetření na 1 obyvatele na 13,50 ze 13,1 v roce 1973.

Vývoj výdajů (nákladů) je tedy jednoznačně ovlivňován a určován výdaji nemocnic a zejména v posledním období výdaji v ambulantní péči.

LÉKAŘI, DENTISTÉ A FARMACEUTI

(podle stavu k 31. 12. 1974)

Podle obvyklého soupisu lékařů, dentistů a farmaceutů, provedeného k 31. 12. 1974, dosáhl počet lékařů — fyzických osob (bez lékařů pracujících trvale v ozbrojených silách a ve zdravotnických službách správy sboru nápravné výchovy) v ČSR 26 809. Tento stav je proti konci roku 1973 vyšší o 922, tj. o 3,6 %. Za poslední desetiletí, tj. od konce roku 1964, stoupl počet lékařů o 6 413 (31,4 %). V průběhu let 1965 až 1973 přibývalo průměrně ročně 610 lékařů — je tedy přírůstek za rok 1974 proti tomuto průměru vyšší o 312, tj. více než o polovinu (51,1 %). Z přírůstku připadá na lékaře — muže 311 (33,7 %), čímž se jejich počet proti stavu ke konci roku 1973 zvýšil o 2,2 %, kdežto počet lékařek stoupl o 611 (66,3 % přírůstku), tj. o 5,3 %. V důsledku toho se feminizace této kategorie zdravotnických pracovníků opět poněkud zvýšila, a to ze 44,7 % v roce 1973 na 45,5 %, kdežto před deseti lety činila jen 33,7 %. Na 10 000 obyvatel připadlo 26,75 lékařů (koncem roku 1973 byl tento ukazatel 25,98 a koncem roku 1964 20,91). To znamená, že počet obyvatel na 1 lékaře se snížil z 385 k 31. 12. 1973 o 11 na 374 a proti stavu ke konci roku 1964 dokonce o 104.

V resortu zdravotnictví pracovalo z výše uvedeného celkového počtu 90,1 % lékařů. Jejich stav se proti roku 1973 zvýšil o 914 (3,9 %), kdežto v ostatních resortech dohromady jen o 8 (0,3 %). Z celkového přírůstku připadlo 891 (96,6 %) ve prospěch zařazení spravovaných národními výbory.

Z jednotlivých lékařských oborů byl v roce 1974 opět posílen v souladu s potřebou nejvíce obor stomatologický, a to o 243 lékařů (proti roku 1973 zvýšení o 8,0 %). Následuje obor dětský + 74 (3,1 %), obvodní územní lékaři + 65 (2,3 %), obvodní závodní lékaři + 39 (2,8 %), obor interní + 36 (1,3 %), hygienická a protiepidemická služba + 34 (4,2 %), obor chirurgický + 27 (1,7 %), posudková služba + 27 (4,6 %), obor ženský + 25 (1,8 %), psychiatrický + 20 (3,0 %). Z ostatních pak získal relativně nejvíce obor kožní + 19 (4,4 %). Úbytek se jeví u oboru tuberkulózy a respiračních nemocí, a to o 14 (-2,4 %).

Průměrný věk lékařů — mužů 44,6 a lékařek 36,9 je u obou pohlaví o 0,1 roku vyšší než byl k 31. 12. 1973. Během desetiletí 1965—1974 „sestárl“ soubor lékařů — mužů o 2,8 roku, lékařek o 0,7 roku. Změny relativních podílů (v %) tří hlavních věkových skupin na celkovém počtu lékařů (lékařek) podle stavů ke konci roku ukazuje tato tabulka:

		Věková skupina			Průměrný věk
		pod 40 let	40—59 let	od 60 let výše	
muži	1974	46,6	47,1	6,3	41,8
	1973	34,6	52,3	13,1	44,5
	1974	34,7	51,2	14,1	44,6
ženy	1964	69,4	28,5	2,1	36,2
	1973	64,7	32,0	3,3	36,8
	1974	64,2	32,2	3,6	36,9

V průměru nejmladší jsou lékaři (muži a ženy dohromady) v oboru stomatologickém (37,9 roku), dále ve skupině „ostatních“ lékařů (39,0) a v oboru interním (39,9). Těsně nad hranicí 40 let se pohybuje průměrné stáří v hygienické a protiepidemické službě (40,4), v teoretických oborech (40,5), v psychiatrii (40,5) a v oboru chirurgickém (40,7). Vyšší než 50 let je průměrný věk v organizaci zdravotnictví (50,8) a v posudkové službě (53,5), nad 45 let u obvodních závodních lékařů (45,8), v oboru tuberkulózy a respiračních nemocí (47,1) a u obvodních územních lékařů (47,5).

U 35,2 % lékařů uplynulo více než 20 let od promoce. Daleko nejvíce bylo takových lékařů v posudkové službě (77,5 %) a v organizaci zdravotnictví (67,8 %). Více než polovina jich bylo ještě v oboru hematologie a transfúzní služby (53,8 %), tbc a respiračních nemocí (52,9 %), mezi obvodními územními lékaři (51,0 %) a v rehabilitačním oboru (50,3 %). Naproti tomu méně než čtvrtinu takových lékařů vykazuje hygienická a protiepidemická služba (23,5 %), obor stomatologický (18,0 %) a anesteziologický (13,9 %). Vůbec nejméně jich bylo mezi lékaři vedenými mimo evidenční počet — pouze 4,8 %.

Zvyšování odbornosti lékařů se obráží mimo jiné též v růstu počtu atestací. V roce 1974 dosáhl jejich počet téměř 30 000 (29 637) a zvýšil se proti roku 1973 o 1 102, tj. o 3,9 %. Specializací I. stupně bylo 20 540 (přírůstek o 686 = 3,5 %), II. stupně 5 680 (+ 238; 4,4 %), dalších specializací v organizaci zdravotnictví, v posudkovém lékařství a u obvodních lékařů 1 213 (+ 93; 8,3 %) a nástavbových specializací 2 204 (+ 85; 4,0 %). Na 100 lékařů připadlo koncem roku 1974 110,5 atestací (v roce 1973 110,2).

Počet dentistů činil k 31. 12. 1974 1 079. Snížil se proti roku 1973 o 103, tj. o 8,7 %. Během posledních 10 let, tj. od konce roku 1964, jich ubylo o 633 (37 %). Průměrné stáří se přirozeně stále zvyšuje a ke konci roku 1974 dosáhlo již 61,1 roku (podle stavu k 31. 12. 1973 to bylo 60,4 roku a v roce 1964 53,5). Pouze 0,4 % dentistů je mladších než 40 let. Ve věkové skupině 40 až 59 let jich je 35,2 % a hranici 60 let dosáhlo nebo překročilo již 64,4 %.

Celkový počet farmaceutů stoupl za rok 1974 proti stavu ke konci roku 1973 o 86 na 4 167. Přírůstek v % činí 2,1 a jde celý ve prospěch žen, jejichž počet se zvýšil o 91 na 2 623 (+ 3,6 %), kdežto farmaceutů — mužů ubylo o 5 (— 0,3 %) na stav 1 544. Procento žen mezi farmaceuty se tak opět zvýšilo, a to z 62,0 ke konci roku 1973 na 62,9. Od konce roku 1964 vzrostl celkový počet farmaceutů o 291, tj. o 7,5 %. Tempo přírůstku bylo tedy zhruba čtyřikrát menší než u lékařů. V resortu zdravotnictví pracovalo 95,9 % všech farmaceutů (3 995, z toho 3 159 — 79,1 % v lékárnách, 134 — 3,3 % ve zdravotnické výrobě a 114 — 2,9 % ve zdravotnickém zásobování). Průměrný věk farmaceutů, který byl koncem roku 1964 41,1 let, se zvýšil do konce roku 1974 na 45,0; 28,2 % je mladších než 40 let, 62,6 % je ve stáří od 40 do 59 let a 9,2 % už dosáhlo věku 60 let a více.

PRACOVNÍCI

Zaměstnanost v resortu zdravotnictví ČSR se v roce 1974 opět mírně zvýšila. Celkový počet 208 112 pracovníků (fyzických osob) k 31. 12. 1974 je oproti stavu k 31. 12. 1973 vyšší o 4 738, což představuje přírůstek o 2,33 %. Tento relativní přírůstek je téměř čtyřikrát větší než relativní vzrůst počtu obyvatel, takže podíl počtu pracovníků v resortu zdravotnictví z celkového počtu obyvatel ČSR se zvýšil z 2,04 % k 31. 12. 1973 na 2,08 %.

Ženy tvoří, počtem 162 057, 77,9 % všech pracovníků v resortu. Přibýlo jich proti stavu k 31. 12. 1973 3 651, tj. o 2,30 %.

Ve zdravotnických službách včetně lázeňství a společenské organizace pracovalo k 31. 12. 1974 191 105 pracovníků, z nichž bylo 151 448 (tj. 79,2 %) žen. Přírůstek za vykazovaný rok činil 4 612 pracovníků (z toho žen 3 620). To znamená, že téměř celý přírůstek počtu pracovníků v resortu šel k dobru těchto organizací (93,34 %, u žen dokonce 99,15 %).

V hospodářských organizacích (bez lázní) činil stav pracovníků ke konci r. 1974 17 007 a byl pouze o 126 (0,75 %) vyšší než ke konci předcházejícího roku. Zaměstnanost žen u této skupiny organizací činila 62,38 % (10 609) z celkového počtu pracovníků. Jejich počet se zvýšil během roku 1974 pouze o 31 (0,29 %).

Vpředu uvedeném celkovém počtu pracovníků nejsou zahrnuty pracovnice nacházející se k 31. 12. na mateřské dovolené nebo mající pracovní volno k péči o dítě jako pokračování mateřské dovolené. Ve zdravotnických službách jich bylo k uvedenému dni 16 517, o 2 130 (14,8 %) více než koncem roku 1973, z toho v zařízeních spravovaných NV 15 503, což je o 2 007 (14,9 %) více než před rokem.

Dále nejsou v celkovém počtu zahrnutí pracovníci, kteří byli přijati jen na určitou dobu podle § 56 zák. č. 65/1965 Sb. V ročním průměru jich bylo 857 proti 836 v roce 1973, z toho v zařízeních spravovaných NV 604 proti 820 v roce 1973.

Z celkového počtu 23 736 lékařů, fyzických osob, pracujících koncem roku 1974 ve zdravot. službách mělo 1 750 (7,4 %) zkrácenou pracovní dobu a 4 842 (20,4 %) jich smluvně pracovalo nad stanovenou pracovní dobu. Průměrná délka jednoho nadúvazku činila 7,0 hodin týdně.

Po přepočtení všech kratších pracovních úvazků u pracovníků ve zdravotnických službách na plnou pracovní dobu činil takto přepočtený počet (bez Ústavu kosmetiky) k 31. 12. 1974 184 304. Jedna fyzická osoba reprezentovala tedy v průměru 0,964 pracovníka přepočteného počtu. V zařízeních spravovaných národními výbory pracovalo 168 252, tj. 91,3 % uvedeného přepočteného počtu pracovníků.

Celkově vzrostl přepočtený počet pracovníků ve zdravotnických službách od konce roku 1973 o 4 274 (2,37 %). Podíl odborných zdravotnických pracovníků na tomto přírůstku činil 2 776 (65,0 %). Z toho připadlo na lékaře 676 (24,3 %), farmaceuty 63 (2,3 %), jiné odborné pracovníky ve zdravotní péči s vysokoškolským nebo středním odborným vzděláním 110 (4,0 %), zdravotnické pracovníky střední 1 907 (68,7 %) a nižší 167 (6,0 %). Ubylo 97 (3,5 %) dentistů a 50 (1,8 %) pomocných zdravotnických pra-

covníků. Relativně přibýlo tedy za rok 1974 lékařů o 3,1 %, farmaceutů o 1,9 %, jiných odborných pracovníků ve zdravotní péči o 4,8 %, zdravotnických pracovníků středních o 2,6 % a nižších o 1,8 %; zmenšil se počet dentistů o 8,8 % z pomocných zdravotnických pracovníků o 0,7 %. Stav všech odborných zdravotnických pracovníků se zvýšil o 2,3 %.

U odborných zdravotnických pracovníků dochází během roku k poměrně značnému pohybu. Tak například z 21 792 lékařů — fyzických osob pracujících na počátku roku 1974 v zařízeních spravovaných národními výbory opustilo svá místa 3 339 lékařů, tj. 15,3 %. Z toho připadá v procentech na

odchod do jiných zdravotnických služeb v resortu	29,9
do zdravotnických služeb jiných resortů	4,4
do armády a jiných veřejných funkcí	9,3
do domácnosti	8,4
na mateřskou dovolenou	25,9
přirozený úbytek odchodem do důchodu	8,5
úmrtím	3,3
jiné úbytky	10,3

Na jejich místa přišlo z jiných zdrojů než ze škol 2 864 lékařů. Tím bylo nahrazeno 85,8 % odchodů. Z těchto náhrad připadá v procentech na

příchody z jiných zdravotnických služeb resortu	39,7
ze zdravotnických služeb jiných resortů	6,7
z armády a z výkonu veřejných funkcí	9,5
z domácnosti	10,8
z mateřské dovolené	23,0
jiné přírůstky	10,3

Zbývá pasivní saldo 475 lékařů, tj. 2,2 % počátečního stavu. Ze škol a kursů nastoupilo 1 184 lékařů, z nich po nahrazení úbytku zbylo 712, tj. 60,1 % jako skutečný přírůstek. U farmaceutů bylo pasivní saldo 60 pracovníků, tj. 1,8 % počátečního stavu. Ze škol a kursů nastoupilo 127 pracovníků, takže po odečtení pasivního salda zbývá jako skutečný přírůstek 67 pracovníků (52,8 % nástupů ze škol). U středních zdravotnických pracovníků byl pohyb ještě výraznější než u lékařů: z počátečního stavu 71 950 opustilo pracovní místa 13 146, tj. 18,3 %. Naproti tomu přišlo ze škol a kursů 4 194 a z ostatních zdrojů 10 824 SZP. Nepřehlízíme-li k příchodům ze škol a kursů, dostáváme opět pasivní bilanci 2 322 pracovníků. Po vyrovnání tohoto úbytku zbylo jako skutečný přírůstek jen 44,6 % (1 872) pracovníků nastoupivších ze škol a kursů. Z úbytku činily plných 53 % odchody na mateřskou dovolenou (6 971) a přes 12 % odchody do domácnosti (1 590). Naproti tomu z mateřské dovolené se vrátilo 4 568 pracovníků a z domácnosti jich přišlo 1 961. U zdravotních sester činilo pasivní saldo 1 018 pracovníků (odchody 6 178, příchody 5 160) přírůstky ze škol a kursů 1 906, takže po vyrovnání salda zůstalo 888 jako skutečný přírůstek (46,6 %). U dětských sester byl tento poměr ještě nepříznivější, neboť pro vyrovnání rozdílu mezi odchody (3 220) a příchody (2 553) bylo třeba z 1 049 sester nastoupivších ze škol a kursů téměř dvě třetiny (63,6 %) zařadit na uvolněná místa a jako skutečný přírůstek zůstalo jen 382 (36,4 %) pracovníků.

V lékárenské službě pracovalo koncem roku 1974 7 438 pracovníků (v přepočteném počtu). Proti stavu k 31. 12. 1973 to bylo o 208 více (2,8 %). Z celkového počtu pracovníků ve zdravotnických službách připadlo na lékárenskou službu 4,0 % a z pracovníků zdravotnických zařízení spravovaných národními výbory 4,4 %, tedy stejně jako v předcházejícím roce.

Podíl pracovníků (fyzických osob) na úseku řízení a správy, vyjádřený v % evidenčního počtu, se proti roku 1973 u organizací ústředně spravovaných snížil o půl procenta na 10,4, u organizací spravovaných národními výbory zůstal stejný (3,6).

Průměrná měsíční mzda se v roce 1974 proti předchozím rokům opět zvýšila. U pracovníků v zařízeních spravovaných národními výbory vzrostl celkový průměr z 2 262 Kčs v roce 1973 na 2 324, tj. o 2,74 %. U lékařů činilo zvýšení 1,78 %, u farmaceutů 1,75 %, u dentistů 0,87 %, u zdravotnických pracovníků středních 2,22 %, nižších 2,55 %, u odborných zdravotnických pracovníků celkem 2,17 %, u pracovníků technicko-hospodářských 4,84 % a u provozních o 4,08 %.

ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

Lékařské fakulty (tab. 10.1, 10.2.1 — 10.2.3). Na 7 fakultách v ČSR (Karlova universita: fakulty všeobecného lékařství, dětského lékařství, hygieny a epidemiologie v Praze, lékařské fakulty v Plzni a v Hradci Králové; universita J. E. Purkyně: lékařská fakulta a dětského lékařství v Brně; univerzita Palackého: lékařská fakulta v Olomouci) bylo k 31. 10. 1974 zapsáno 10 584 posluchačů čs. státní příslušnosti, z nichž pouze 3 (tj. necelé tři setiny procenta) studovali při zaměstnání. Proti školnímu roku 1973/74 stoupl počet posluchačů o 618, což znamená zvýšení o 6,1 %. Cizinců bylo zapsáno 421. Proti předcházejícímu roku je tento počet o více než o jednu pětinu (22 %) vyšší. Mezi posluchači stále převládají ženy. Z celkového počtu studujících čsl. státní příslušnosti jich bylo 5 819, tj. 55,0 % (ve škol. roce 1973/74 53,8 %, o rok před tím 53,0 %). U cizích státních příslušníků tvoří však ženy počtem 137 jen třetinu studujících (32,5 %). Do prvního ročníku bylo nově přijato 2 304 posluchačů, tj. o 82 (3,7 %) více než v předcházejícím roce.

Pokud jde o studijní obory bylo zapsáno 56,1 % posluchačů na všeobecném lékařství, 25,3 % na stomatologii, 10,9 % na dětském lékařství a 7,7 % na hygieně a epidemiologii, kde však je jediná fakulta v Praze pro celou ČSSR, takže z celostátního hlediska zde studuje 5,3 % posluchačů (viz tab. 10.2.2).

Podle národnosti bylo mezi posluchači s čs. státní příslušností 90,5 % Čechů, 8,1 % Slováků, 0,7 % Maďarů, 0,5 % Poláků, 0,1 % Ukrajinců a 0,1 % jiné národnosti.

Z posluchačů čs. státní příslušnosti studujících na všech vysokých školách v ČSR v denním studiu tvoří studenti lékařských věd 15,7 %, což proti roku 1973/74 se nezměnilo.

Počet absolventů čs. státní příslušnosti, který v období 1962—1972 kolísal stále mezi 1000 a necelými dvanácti sty a teprve v roce 1973 přesáhl 1 200 (1 247), vzrostl v roce 1974 na 1 419. Znamená to proti roku 1973 zvýšení o 172 (13,8 %) a proti průměru za desetiletí 1964—1973 o 313 (28,3 %). O rozdělení absolventů podle studijního oboru podává informaci tab. 10.2.3.

Z cizinců absolvovalo v r. 1974 21, z toho 20 obor všeobecného lékařství a 1 hygienu a epidemiologii.

Výchovu nových adeptů lékařského povolání zajišťovalo 392 profesorů a docentů (interních) a 1 385 ostatních učitelských pracovníků (interních). Proti školnímu roku 1973/74 se zvýšil počet profesorů a docentů o 3 (0,8 %) a ostatních učitelských pracovníků o 16 (1,2 %).

Farmaceutická fakulta (tab. 10.1, 10.3). Počet posluchačů na této fakultě od jejího založení v roce 1969 stále stoupá a k 31. 10. 1974 dosáhl stavu 458, (včetně 6 cizích státních příslušníků), který je proti stavu v 1. roce její činnosti téměř devětkrát větší. Proti roku 1973/74 se počet zapsaných posluchačů čsl. státní příslušnosti zvýšil o 59 (15,0 %), cizinců o 2. Při zaměstnání nestudoval nikdo. Převážná část studujících jsou

ženy: 74,3 % (z 6 cizinců bylo 5 žen). Do 1. ročníku bylo nově přijato 114 posluchačů, z toho 87 (76,3 %) žen. Téměř všichni studující čsl. státní příslušnosti jsou české národnosti, pouze 5 (1,1 %) je národnosti jiné (2 slovenské, 1 polské, 1 ukrajinské a 1 jiné). Ze studujících čsl. státní příslušnosti na všech vysokých školách ČSR v denním studiu tvoří posluchači farmaceutické fakulty 0,7 % a je proti r. 1973/74 o 0,1 % vyšší.

V roce 1974 vyšlo z této fakulty prvních 49 absolventů (z toho 40 žen) z 51 posluchačů přijatých do 1. ročníku při zahájení činnosti fakulty.

Interní učitelský sbor tvořilo 10 profesorů a docentů a 57 ostatních učitelských pracovníků. Proti roku 1973/74 se zvětšil o 8 „ostatních učitelských pracovníků“.

Zdravotnické školy (tab. 10.4 až 10.10). Přípravě nových středních a nižších pracovníků slouží ve školním roce 1974/75 55 zdravotnických škol s 638 třídami pro denní studium a 106 třídami pro studující při zaměstnání. Proti školnímu roku 1973/74 se sice počet škol nezměnil, ale počet tříd se snížil u denního studia o 5 (v důsledku zrušení šesti tříd u dvouletého denního studia pro nižší zdravotnické pracovníky a jedné třídy u dvouletého denního studia pro absolventy gymnasií, a zřízení nových dvou tříd pro čtyřleté denní studium) a u studia při zaměstnání o 11.

V denním studiu se připravovalo na budoucí povolání zdravotnického pracovníka podle stavu k 15. 9. 1974 celkem 18 705 žáků, z toho bylo dívek 18 278 (97,7 %) a pouze 427 chlapců (2,3 %). Na středních zdravotnických školách studovalo 17 413 žáků (16 987 dívek = 97,6 %), z toho na čtyřletém denním studiu 15 308 (15 143 = 98,9 % dívek), na dvouletém denním studiu pro absolventy gymnasií 2 105 (1 844 = 87,6 % dívek). Zdravotnické odborné školy (dvouleté denní studium) měly 1 292 žáků, z nichž byl pouze jeden chlapec.

Při zaměstnání studovalo na zdravotnických školách 2 313 pracujících, z toho bylo 2 218 žen (95,9 %).

Proti stavu k 15. 9. 1973 se počet žáků (studujících) snížil. U denního studia celkem ubylo 735 žáků (3,8 %), z toho u čtyřletého studia o 511 (3,2 %), u dvouletého studia (ZOŠ) o 252 (16,3 %) a u dvouletého pro absolventy gymnasií se jejich počet zvýšil o 28 (1,3 %). Studujících při zaměstnání ubylo o 134 (5,5 %).

Do prvních ročníků denního studia bylo přijato 5 136 žáků. Proti školnímu roku 1973/74 to znamená poměrně značný úbytek o 952 žáků (15,6 %). Pokles se projevil u všech tří typů studia: u čtyřletého studia ze 4 084 na 3 637, tj. o 447 (10,9 %), u dvouletého pro absolventy gymnasií z 1 210 na 959, tj. o 251 (20,7 %) a u dvouletého pro přípravu nižších zdravotnických pracovníků (ZOŠ) ze 794 na 540, tj. téměř o třetinu (254 = 32 %).

Po úspěšném ukončení studia vyšlo ze zdravotnických škol v roce 1974 celkem 5 681 absolventů denního studia a 869 absolventů studia při zaměstnání. V obou případech jsou tyto počty vyšší proti roku 1973, a to 310 (5,8 %) u denního studia a o 124 (16,6 %) u studia při zaměstnání. Čtyřleté studium absolvovalo 4 086 žáků (o 262 více než v roce 1973, tj. o 6,9 %), dvouleté pro absolventy gymnasií 851 (+ 319 = 60 %) a dvouleté (ZOŠ) 744 (o 271 = 26,7 % méně).

Pokud jde o studijní obory bylo z absolventů v denním studiu 2 092 sester zdravotních (36,8 %), 1 234 dětských (21,7 %), 66 dietních (1,2 %), 217 ženských (3,8 %), rehabilitačních pracovníků 222 (3,9 %), asistentů hygienické služby 77 (1,4 %), laborantů zdravotních 329 (5,8 %), zubních 256 (4,5 %), farmaceutických 259 (4,6 %), očních optiků 46 (0,8 %), radiologických laborantů 139 (2,4 %), ošetřovatelek 650 (11,4 %), pěstounek 61 (1,1 %) a zubních instrumentářek 33 (0,6 %). Z absolventů studia při zaměstnání bylo zdravotních sester 319 (36,7 %), dětských sester 55 (6,3 %), rehabilitačních pracovníků 29 (3,3 %), laborantů zdravotních 72 (8,3 %), radiologických 32 (3,7 %), farmaceutických 28 (3,2 %), ošetřovatelek 221 (25,4 %) pěstounek 86 (9,9 %), zubních instrumentářek 23 (2,7 %), dále 1 ženská sestra, 1 asistent hygienické služby, 1 zubní laborant a 1 oční optik.

Ačkoliv se počet tříd i počet žáků snížil, zvýšil se počet učitelů (interních) působících na zdravotnických školách o 21 z 1 266 na 1 287.

Pro internátní ubytování žáků zdravotnických škol sloužilo podle stavu k 15. 12. 1974 44 domovů mládeže se 4 367 lůžky. Ubytováno v nich bylo 4 454 žákyň a 3 žáci.

Postgraduální studium (tab. 10.11 až 10.13). V Institutu pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů se v roce 1974 školilo 2 210 lékařů a 277 farmaceutů čs. státní přísluš-

nosti, dále 174 ostatních vysokoškoláků a 46 cizinců. Průměrná délka školení činila 23 a čtvrt dne. Kvalifikační atestaci I. stupně složilo úspěšně 1 092 lékařů (o 79 více než v roce 1973), II. stupně 305 (o 117 méně) a pro nástavbové obory 112 lékařů (o 53 méně). Ve farmacii složilo atestaci I. stupně 56 farmaceutů (proti roku 1973—8), II. stupně 12 (+ 5) a z nástavbového oboru 3 (+ 1).

V Ústavu pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků v Brně absolvovalo na 65 školících místech (z nichž bylo 8 celostátních) 242 irekventantů. Z toho bylo 99 zdravotních sester, 7 dietních sester, 27 rehabilitačních pracovníků, 12 asistentů hygienické služby, 79 zdravotních laborantů, 4 laboranti radiologičtí, 11 zubních laborantů a 3 pracovníci pro řízení a ekonomiku zdravotnictví.

Různých odborných kursů bylo v průběhu roku 1974 uspořádáno 145. Absolvovalo je 3 665 posluchačů, z toho sester: zdravotních 928, dietních 422, ženských 100, dietních 29, rehabilitačních pracovníků 179, asistentů hygienické služby 239, laborantů zdravotních 267, radiologických 244, zubních 233, farmaceutických 172, očních optiků 69, pracovníků pro řízení a ekonomiku zdravotnictví 521 a 262 ostatních posluchačů.

Pomaturitní specializační studium absolvovalo a zkoušku vykonalo v roce 1974 995 posluchačů, což je proti r. 1973 o 216 více.

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
1961	45	46	44	95,3	98,6	90,5
1962	46	45	47	96,1	98,8	92,0
1963	47	48	47	96,9	98,9	93,6
1964	49	49	50	97,6	99,1	94,9
1965	51	50	53	97,8	99,1	95,4
1966	53	53	53	98,1	99,3	96,1
1967	55	53	57	98,4	99,4	96,7
1968	56	54	59	98,8	99,5	97,5
1969	57	55	62	98,8	99,5	97,4
1970	57	54	62	99,0	99,5	98,0
1971	56	53	60	99,2	99,6	98,4
1972	52	50	57	99,4	99,7	99,0
1973	47	44	51	99,6	99,7	99,2

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

Stát	Perinatální úmrtnost		Mrtvorozenost	
	rok	výše	rok	výše
Anglie a Wales	1969	23,7	1972	12,1
Austrálie	1970	*21,5	1969	*10,1 ¹⁾
Belgie	1968	*25,0	1971	*10,0
Bulharsko	1970	19,0	1972	9,4
ČSSR	1969	21,1	1972	6,9
Dánsko	1969	18,9	1972	7,6
Finsko	1969	*18,9	1972	* 8,6 ¹⁾
Francie	1969	25,4	1971	*13,0
Itálie	1967	*34,8	1970	15,5
Japonsko	1970	*21,7	1972	13,0
Jugoslávie	1969	*26,0	1972	* 8,0
Kanada	1970	21,8	1972	8,8
Maďarsko	1970	34,5	1972	9,3
Německá demokratická republika	1969	*23,3	1972	* 9,3 ¹⁾
Německá spolková republika	1970	26,7	1971	9,9
Nizozemsko	1969	19,8	1972	9,3
Norsko	1969	20,7	1972	9,7
Polsko	1970	*24,3	1972	* 8,8
Portugalsko	1969	*41,6	1972	*21,1
Rakousko	1970	27,0	1972	9,7
Rumunsko	1970	24,5	1972	11,0
Řecko	1970	*27,8	1971	*13,6
Spojené státy	1968	*27,1	1970	*14,2
Švédsko	1969	*16,3	1972	* 6,8
Švýcarsko	1969	19,5	1972	8,7

*) Údaje z matričních záznamů, které jsou neúplné nebo jejich stupeň spolehlivosti není znám — ¹⁾Předběžné údaje
Pramen: U. N. Demographic Yearbook 1971 a 1973

Tabulka III.
Vývoj pracovní neschopnosti

Rok	Počet onemocnění na 100 pojištěnců			Průměrné trvání 1 případu ve dnech			Průměrné procento pracovní neschopnosti		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
1961	91,9	96,8	75,5	16,0	15,5	18,0	4,03	4,12	3,73
1962	112,6	117,9	95,1	14,6	14,3	16,2	4,52	4,61	4,21
1963	98,2	103,2	82,0	15,4	15,0	17,1	4,15	4,25	3,84
1964	96,2	101,8	78,7	15,3	14,8	17,4	4,03	4,13	3,74
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

¹⁾ předběžné údaje

Tabulka IV.
Celková úmrtnost podle tříd příčin smrti v roce 1974

Třídy příčin smrti	Počet zemřelých					
	na 100 000 žijících			v % celku		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
I. Nemoci infekční a parazitární	9,4	9,5	9,1	0,8	0,8	1,0
z toho tuberkulóza	6,1	5,9	6,3	0,5	0,5	0,7
II. Novotvary	231,2	260,6	168,6	19,8	20,6	17,6
III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	19,6	26,2	5,4	1,7	2,1	0,6
IV. Nemoci krve a krevetvorných orgánů	1,9	1,6	2,6	0,2	0,1	0,3
V. Duševní poruchy	0,8	1,2	—	0,1	0,1	—
VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	9,3	9,2	9,4	0,8	0,7	1,0
VII. Nemoci ústrojí oběhového	572,7	632,4	445,7	49,1	50,0	46,5
z toho: cévní onemocnění mozku	188,2	215,7	129,7	16,1	17,1	13,5
VIII. Nemoci ústrojí dýchacího	112,4	102,4	133,6	9,6	8,1	14,0
IX. Nemoci ústrojí trávicího	50,8	53,4	45,3	4,4	4,2	4,7
X. Nemoci ústrojí močového a pohlavního	29,2	33,7	19,6	2,5	2,7	2,1
XI. Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	0,3	0,2	0,4	0,0	0,0	0,0
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	0,5	0,8	—	0,0	0,1	—
XIII. Nemoci kostí a pohybového ústrojí	1,1	1,5	0,2	0,1	0,1	0,0
XIV. Vrozené vady	9,1	9,2	9,0	0,8	0,7	0,9
XV. Některé příčiny perinatální nemoci a úmrtnosti	22,8	22,5	23,4	2,0	1,8	2,4
XVI. Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	13,3	12,8	14,4	1,1	1,0	1,5
XVII. Úrazy, otravy a násilí	82,2	87,5	70,8	7,0	6,9	1,9
z toho: sebevraždy	22,9	25,2	17,8	2,0	2,0	7,4
Celkem	1 166,6	1 264,7	957,5	100,0	100,0	100,0

Tabulka V.
Pořadí nejčastějších příčin smrti v roce 1974

Číslo pořadí	Skupina nemocí	Počet úmrtí	
		na 100 000 obyvatel	v % celku
Československá socialistická republika			
1.	Nemoci ústrojí oběhového	527,7	49,1
2.	Novotvary	231,2	19,8
3.	Nemoci ústrojí dýchacího	112,4	9,6
4.	Úrazy, otravy a násilí	82,2	7,0
5.	Nemoci ústrojí trávicího	50,8	4,4
6.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	29,2	2,5
7.	Některé příčiny perinatální úmrtnosti	22,8	2,0
8.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	19,6	1,7
9.	Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	13,3	1,1
10.	Nemoci infekční a parazitární	9,4	0,8
Česká socialistická republika			
1.	Nemoci ústrojí oběhového	632,4	50,0
2.	Novotvary	260,6	20,6
3.	Nemoci ústrojí dýchacího	102,4	8,1
4.	Úrazy, otravy a násilí	87,5	6,9
5.	Nemoci ústrojí trávicího	53,4	4,2
6.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	33,7	2,7
7.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	26,2	2,1
8.	Některé příčiny perinatální úmrtnosti	22,5	1,8
9.	Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	12,8	1,0
10.	Nemoci infekční a parazitární	9,5	0,8
Slovenská socialistická republika			
1.	Nemoci ústrojí oběhového	445,7	46,5
2.	Novotvary	168,6	17,6
3.	Nemoci ústrojí dýchacího	133,6	14,0
4.	Úrazy, otravy a násilí	70,8	7,4
5.	Nemoci ústrojí trávicího	45,3	4,7
6.	Některé příčiny perinatální úmrtnosti	23,4	2,4
7.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	19,6	2,1
8.	Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	14,4	1,5
9.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	9,4	1,0
10.	Nemoci infekční a parazitární	9,1	1,0

Tabulka VI.

Pořadí nejčastějších nemocí působících pracovní neschopnost v roce 1974

Číslo pořadí	Skupina nemocí	Počet onemocnění		Počet pronesaných dnů v % celku
		na 100 000 pojištěnců	v % celku	
Československá socialistická republika				
1.	Nemoci ústrojí dýchacího	42 196	46,1	25,4
2.	Úrazy, otravy a násilí	12 454	13,6	17,3
3.	Nemoci ústrojí zažívacího	8 625	9,4	10,4
4.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	8 059	8,8	11,9
5.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	4 142	4,5	5,5
6.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	3 628	4,0	7,7
7.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	3 492	3,8	3,5
8.	Nemoci ústrojí oběhového	3 036	3,3	8,6
9.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	2 037	2,2	3,3
10.	Duševní poruchy	1 527	1,7	3,1
Česká socialistická republika				
1.	Nemoci ústrojí dýchacího	45 985	47,4	26,4
2.	Úrazy, otravy a násilí	12 577	13,0	16,8
3.	Nemoci ústrojí zažívacího	9 518	9,8	10,6
4.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	8 275	8,5	11,9
5.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	4 417	4,6	5,5
6.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	3 556	3,7	4,2
7.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	3 448	3,6	3,3
8.	Nemoci ústrojí oběhového	3 204	3,3	9,1
9.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	2 155	2,2	3,4
10.	Duševní poruchy	1 471	1,5	2,8
Slovenská socialistická republika				
1.	Nemoci ústrojí dýchacího	32 572	41,9	22,6
2.	Úrazy, otravy a násilí	12 142	15,6	18,7
3.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	7 510	9,7	11,8
4.	Nemoci ústrojí zažívacího	6 359	8,2	9,7
5.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	3 784	4,9	5,9
6.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	3 602	4,6	3,9
7.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	3 445	4,4	5,6
8.	Nemoci ústrojí oběhového	2 610	3,4	7,4
9.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	1 835	2,4	3,3
10.	Duševní poruchy	1 669	2,1	4,0

Tabulka VII.
Pořadí nejčastějších příčin invalidity v roce 1973

Číslo pořadí	Skupina nemocí	Počet nově priznaných invalidních důchodů					
		na 100 000 pojištěnců			v % celku		
		celkem	plné	částečné	celkem	plné	částečné
Československá socialistická republika							
1.	Nemoci ústrojí oběhového	182	120	62	29,3	32,7	24,3
2.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	86	34	52	13,8	9,3	20,4
3.	Úrazy, otravy a násilí	52	26	26	8,4	7,1	10,2
4.	Novotvary	49	44	5	7,9	12,0	2,0
5.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	48	24	24	7,7	6,5	9,4
6.	Duševní poruchy	47	30	17	7,6	8,2	6,7
7.	Nemoci ústrojí dýchacího	45	24	21	7,2	6,5	8,2
8.	Nemoci ústrojí zažívacího	32	17	15	5,1	4,6	5,9
9.	Nemoci infekční a parazitární	22	14	8	3,5	3,8	3,1
10.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	20	12	8	3,2	3,3	3,1
Česká socialistická republika							
1.	Nemoci ústrojí oběhového	176	113	63	30,1	33,0	25,9
2.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	81	30	51	13,8	8,8	21,0
3.	Novotvary	50	45	5	8,5	13,2	2,1
4.	Úrazy, otravy a násilí	48	25	23	8,2	7,3	9,5
5.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	41	20	21	7,0	5,8	8,6
6.	Duševní poruchy	41	25	16	7,0	7,3	6,6
7.	Nemoci ústrojí dýchacího	41	21	20	7,0	6,1	8,2
8.	Nemoci ústrojí zažívacího	30	16	14	5,1	4,7	5,8
9.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	18	11	7	3,1	3,2	2,9
10.	Nemoci infekční a parazitární	18	11	7	3,1	3,2	2,9
Slovenská socialistická republika							
1.	Nemoci ústrojí oběhového	197	138	59	27,7	32,2	20,9
2.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	98	41	57	13,8	9,6	20,2
3.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	64	31	33	9,0	7,2	11,7
4.	Duševní poruchy	63	43	20	8,9	10,0	7,1
5.	Úrazy, otravy a násilí	62	28	34	8,7	6,5	12,1
6.	Nemoci ústrojí dýchacího	56	31	25	7,9	7,2	8,9
7.	Novotvary	44	41	3	6,2	9,6	1,1
8.	Nemoci ústrojí zažívacího	38	21	17	5,3	4,9	6,0
9.	Nemoci infekční a parazitární	32	22	10	4,5	5,1	3,5
10.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	24	15	9	3,4	3,5	3,2

Tabulka VIII.
Skutečné změny v počtu jeslí a míst v jeslích v roce 1974
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	+17	+23	-6	+1 034	+1 188	-154	50 499
ČSR	+ 9	+14	-5	+ 560	+ 685	-125	35 108
SSR	+ 8	+ 9	-1	+ 474	+ 503	- 29	15 391
Hl. m. Praha	+ 2	+ 3	-1	+ 85	+ 135	- 50	4 707
Středočeský	- 3	-2	-1	- 105	- 70	- 35	1 742
Jihočeský	+ 1	+ 1	0	+ 45	+ 45	0	1 647
Západočeský	+ 1	+ 1	0	+ 65	+ 65	0	3 118
Severočeský	+ 5	+ 6	-1	+ 255	+ 290	- 35	6 298
Východočeský	- 1	0	-1	- 32	- 15	- 17	4 885
Jihomoravský	- 1	+ 1	-2	- 5	+ 35	- 40	6 050
Severomoravský	+5	+ 4	+1	+ 252	+ 200	+ 52	6 661
Hl. m. SSR Bratislava	+ 4	+ 4	0	+ 255	+ 255	0	2 667
Západoslovenský	+ 3	+ 3	0	+ 205	+ 205	0	4 812
Středoslovenský	+ 1	+ 1	0	+ 22	+ 17	+ 5	4 672
Východoslovenský	0	+ 1	-1	- 8	+ 26	- 34	3 240

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

Počet lůžek	ČSSR	ČSR	SSR
do 50	2,5	1,2	5,4
51— 100	2,9	1,8	5,4
101— 200	15,4	16,3	13,5
201— 300	22,5	23,5	20,3
301— 400	13,3	14,4	10,8
401— 500	9,6	7,2	14,9
501— 700	13,8	12,1	17,6
701—1 000	9,6	12,1	4,0
1 001—1 500	6,7	7,2	5,4
1 500 a více	3,7	4,2	2,7
Celkem	100,0	100,0	100,0

Tab. X.
Územní zdravotnické obvody ČSR
(údaje ke konci roku)

Rok	Počet územních zdravot. obvodů				Obvodní lékaři (fyzické osoby) vykonávající službu v			Lékařská místa obvodních územních lékářů
	stanove- ných	z toho obvodů, kde služby obvodního lékaře zajišťuje			poliklinikách	obvodních zdravotnic- kých stře- dišcích	lékařských stanicích	
		obvodní lékař jmenovaný pro obvod	jiný do ob- vodu dochá- zející lékař	jiný lékař mimo obvod (z poliklini- ky ze sou- sedního obvodu) ¹⁾				
1955	2 225	2 178 ¹⁾	2 263
1956	2 309	2 271 ¹⁾	2 313
1957	2 352	2 330 ¹⁾	.	.	1 020	1 232	78	2 341
1958	2 397	2 373 ¹⁾	.	.	1 072	1 252	60	2 358
1959	2 492	2 444 ¹⁾	.	.	1 144	1 281	32	2 408
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	2 696
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

¹⁾ včetně provizorně obsazených

²⁾ do roku 1972 neobsazené obvody

Tabulka XI.

Změny v počtu hospitalizovaných a ošetrovacích dnů v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory v roce 1974 proti roku 1973 podle oddělení¹⁾

Oddělení	Přrůstek nebo úbytek (v%) počtu					
	hospitalizovaných			ošetrovacích dnů		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Celkem	+ 1,1	+ 0,9	+ 1,8	- 0,6	- 1,1	+ 0,9
Interní	+ 1,9	+ 1,2	+ 4,2	+ 0,6	+ 0,0	+ 2,5
Interna II	-35,1	-60,6	+21,6	-40,2	-60,4	+16,3
Infekční	- 2,3	- 1,4	- 4,5	- 2,7	- 3,0	- 2,0
Tuberkulózy a respiračních nemocí	+ 3,8	+ 5,7	- 0,4	- 1,8	- 1,2	- 3,2
Nervové	+ 4,7	+ 3,5	+ 7,9	+ 2,6	+ 1,8	+ 5,0
Psychiatrické	+ 1,4	+ 1,9	+ 0,8	+ 1,7	+ 0,7	+ 2,9
Dětské	+ 1,1	+ 2,4	- 1,6	- 1,1	- 0,5	- 2,1
Ženské a porodnické	+ 3,7	+ 3,4	+ 4,2	+ 1,1	+ 0,9	+ 1,6
Chirurgické	+ 0,0	- 0,3	+ 1,2	- 0,7	- 0,9	+ 0,1
Neurochirurgické	+13,3	+19,5	+ 2,6	+ 8,0	+12,1	+ 0,6
Ortopedické	+ 3,4	+ 3,3	+ 3,7	+ 3,1	+ 3,8	+ 0,5
Urologické	+ 6,4	+ 7,1	+ 5,2	+ 5,4	+ 7,9	+ 1,6
Traumatologické	- 3,0	- 4,2	- 2,1	- 1,6	- 4,3	+ 1,2
Plastická chirurgie	+ 1,1	+ 9,2	- 3,2	+ 1,1	+ 3,1	- 3,2
Ušní, nosní, krční	- 2,4	- 1,9	- 3,7	- 1,3	- 1,7	- 0,2
Oční	+ 1,6	+ 1,6	+ 1,3	+ 1,5	+ 1,7	+ 1,1
Stomatologické	- 1,6	- 1,9	- 0,4	+ 2,7	+ 3,3	+ 0,1
Kožní	- 1,9	- 1,2	- 3,8	- 0,9	- 0,4	- 2,4
Onkologické	+ 5,9	+ 4,4	+ 9,3	+ 4,1	+ 4,7	+ 2,7

¹⁾ Oddělení s nepatrným počtem lůžek vynechána

Tabulka XII.

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

Druh ústavu	Přírůstek (+), úbytek (-) počtu					
	přijatých ošetřovanců (v%)			ošetřovacích dnů (v%)		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	- 2,86	- 10,22	+ 3,04	- 11,84	- 15,98	- 8,62
Psychiatrické léčebny	+ 2,55	+ 0,71	+ 8,52	+ 0,95	- 0,61	+ 8,60
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	+ 224,65	+ 224,65	—	+ 120,88	+ 120,88	—
Onkologické ústavy	+ 9,36	+ 7,84	+ 11,71	+ 3,01	+ 6,33	- 1,74
Rehabilitační ústavy	+ 15,78	+ 15,78	—	+ 7,15	+ 7,15	—
Ozdravovny dětské	- 4,30	- 5,47	+ 1,18	- 2,62	- 3,32	+ 0,95
Ozdravovny pro dospělé	- 7,11	- 7,11	—	—	- 0,12	—
Odborné léčebny	+ 0,82	+ 0,92	- 3,67	- 1,33	- 1,39	- 0,03
Noční sanatoria	- 13,94	- 29,22	+ 0,85	- 12,91	- 28,44	- 1,47
Endokrinologický ústav	- 5,15	—	- 5,15	+ 1,14	—	+ 1,14
Výzkumné ústavy (s lůžkovou složkou)	- 1,96	- 2,38	+ 3,49	- 4,30	- 5,03	+ 1,66
Kojenecké ústavy	+ 5,10	+ 2,00	+ 11,78	- 0,42	- 1,53	+ 1,10
Dětské domovy pro děti od 1 do 3 let	- 1,77	+ 1,16	- 12,85	- 0,27	+ 3,42	- 8,88
Dětské domovy pro děti od 3 let	+ 8,42	+ 10,40	- 4,74	+ 3,42	+ 4,00	+ 1,73

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	2,6	3,8	2,2	3,6	3,4	4,2
25—29	14,0	27,3	12,3	25,6	17,7	31,0
30—34	12,9	25,1	12,0	23,0	15,0	29,8
35—39	9,1	12,0	8,2	12,0	11,0	12,1
40—44	14,9	12,8	14,2	13,3	16,4	11,9
45—49	14,8	8,5	15,3	9,6	13,8	6,1
50—54	12,6	5,5	13,7	6,5	10,2	3,2
55—59	6,9	2,2	8,0	2,8	4,5	0,8
60—64	7,4	1,8	8,7	2,3	4,5	0,6
65—69	3,2	0,8	3,7	1,1	2,1	0,2
70 a starší	1,6	0,2	1,7	0,2	1,4	0,1
Celkem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Průměrný věk ¹⁾	43,5	36,0	44,6	36,9	40,9	33,9

¹⁾ Výpočetem 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	41,0	42,0	38,7
z toho činní v oboru:			
interním	38,9	39,9	37,0
tuberkulózy a respiračních nemocí	45,3	47,1	42,2
nervovém	40,1	41,6	37,3
psychiatrickém	39,7	40,5	37,3
dětském	40,0	41,3	37,5
ženském	41,5	42,9	38,6
chirurgickém	39,7	40,7	37,2
ušním—nosním—krčním	43,2	44,1	41,0
očním	42,8	44,0	39,8
stomatologickém	37,1	37,9	35,5
kožním	43,2	44,1	41,3
jako obvodní územní lékaři	46,3	47,5	43,5
jako obvodní závodní lékaři	44,4	45,8	40,5
posudkové služby	53,0	53,5	51,6
radiodiagnostiky	42,8	43,3	41,0
organizace zdravotnictví	49,7	50,8	47,5
hygienické a protiepidemické služby	40,2	40,4	39,7
teoretických oborech	40,1	40,5	39,2
ostatní lékaři	38,4	39,0	37,1

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	0,1	—	0,4
30—34	0,2	0,1	0,4
35—39	0,4	0,3	0,8
40—44	0,7	0,6	0,8
45—49	1,7	1,1	4,5
50—54	5,1	4,4	8,5
55—59	28,0	29,1	23,2
60—64	41,9	41,5	43,5
65—69	16,5	17,3	13,0
70 a starší	5,4	5,6	4,9
Celkem	100,0	100,0	100,0
Průměrný věk	60,8	61,1	59,8

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

Věková skupina	ČSSR	ČSR	SSR
do 24	4,4	4,1	5,3
25—29	12,5	9,9	18,5
30—34	11,3	7,9	19,4
35—39	7,5	6,3	10,2
40—44	11,9	11,0	14,0
45—49	20,7	23,9	13,0
50—54	16,7	20,0	9,2
55—59	6,3	7,7	2,9
60—64	5,5	6,3	3,6
65—69	2,4	2,4	2,4
70 a starší	0,8	0,5	1,5
Celkem	100,0	100,0	100,0
Průměrný věk	43,4	45,0	39,6

Tabulka XVII.

Náklady hospodářsko—technických provozů ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory v ČSR

v Kčs

Kraj	Rok	Správa			Stravovací provoz			Prádelna		
		Náklady na 1 pracovníka ÚNŽ			Náklady na 1 Kčs spotřebovaných potravin			Náklady na 1 kg vypraného prádla		
		provozní	z toho		provozní	z toho		provozní	z toho	
			věcné	odpisy		věcné	odpisy		věcné	odpisy
ČSR	1974	1 705,61	442,45	58,43	0,30	0,09	0,01	3,00	1,67	0,12
	1973	1 566,16	401,37	46,13	0,27	0,09	0,01	2,98	1,68	0,12
Hl. m. Praha	1974	2 048,50	694,73	70,37	0,45	0,08	0,01	3,02	1,82	0,17
Středočeský		1 556,96	358,06	41,85	0,32	0,10	0,02	3,23	1,71	0,19
Jihočeský		2 442,94	596,78	136,05	0,27	0,08	0,01	3,04	1,77	0,11
Západočeský		1 789,77	350,17	155,75	0,25	0,06	0,00	3,32	1,77	0,12
Severočeský		1 724,27	417,40	38,81	0,33	0,10	0,01	3,37	1,96	0,21
Východočeský		1 719,14	431,68	36,89	0,29	0,07	0,01	2,93	1,64	0,09
Jihomoravský		1 316,68	265,25	24,15	0,26	0,08	0,01	2,94	1,73	0,09
Severomoravský		1 674,44	549,28	46,67	0,30	0,10	0,01	2,58	1,30	0,08

Kraj	Rok	Doprava			Údržba			Kotelna		
		Náklady na 1 ujetý km			Náklady na 1 pracovníka údržby			Náklady na 1 tunu vyrobené páry		
		provozní	z toho		provozní	z toho		provozní	z toho	
			věcné	odpisy		věcné	odpisy		věcné	odpisy
ČSR	1974	2,75	1,28	0,26	49 021	22 790	—	61,30	43,75	3,80
	1973	2,64	1,14	0,25	42 953	17 534	757,27	59,99	42,71	4,43
Hl. m. Praha	1974	4,23	1,79	0,49	55 240	46 231	834,71	58,32	46,95	2,93
Středočeský		2,72	1,45	0,25	51 361	20 740	957,98	55,83	39,60	1,93
Jihočeský		2,65	1,31	0,32	37 314	12 118	764,71	63,46	49,21	4,41
Západočeský		2,71	1,25	0,28	32 457	9 167	617,28	56,40	41,19	1,92
Severočeský		2,91	1,28	0,30	39 326	11 912	330,23	54,06	39,14	5,36
Východočeský		2,61	1,24	0,20	37 636	10 608	2207,83	62,69	43,12	4,70
Jihomoravský		2,51	1,16	0,22	88 800	59 916	419,35	73,44	51,00	3,59
Severomoravský		2,61	1,15	0,22	60 091	27 261	369,32	66,44	42,34	5,40

SLOVENSKÁ SOCIALISTICKÁ REPUBLIKA

Aj v predposlednom roku V. 5RP pokračovalo zdravotníctvo SSR v plnení úloh, vyplývajúcich preň zo XIV. zjazdu a naň nadväzujúcich plén Ústredného výboru Komunistickej strany Československa. Popri zvyšovaní ideologickej a odbornej úrovne kládli riadiace orgány rezortu dôraz na ďalšie prehĺbenie boja proti pracovnej neschopnosti pre chorobu a úraz, na zlepšovanie podmienok pre poskytovanie zdravotnej starostlivosti v ambulantných zariadeniach, najmä v obvodných a závodných zdravotných strediskách. V spolupráci s MZ ČSR sa vykonávali plánovité prípravy pre zvýšenie využívania vyššej výpočtovej techniky v zdravotníctve, najmä v oblasti riadenia.

MZ SSR v spolupráci s Ústredným výborom odborového zväzu zamestnancov v zdravotníctve usmerňovalo rozvoj pracovnej iniciatívy pracovníkov zdravotníctva na odkryvanie rezerv, na ďalšie zdosťupnenie zdravotnej starostlivosti pracujúcim mimo ich pracovnú dobu a k uplatňovaniu racionalizačných opatrení v praxi.

Hygienická služba v SSR sa zamerala na dôraznejšie uplatňovanie požiadaviek na zvyšovanie úrovne zdravých životných a pracovných podmienok, na presadzovanie dodržiavania povinností zodpovedných orgánov a organizácií vyplývajúcich zo zákona č. 20/66 Zb. o starostlivosti o zdravie ľudu a na zintenzívnenie boja proti prenosným chorobám.

Základnou podmienkou pre plnenie týchto úloh bolo zvyšovanie odbornosti práce hygienickej služby, dôkladnejšie využívanie poznatkov získaných pri vykonávaní bežného hygienického dozoru, zvýšenia úrovne riadiacej práce a rast kádrového, materiálneho a priestorového vybavenia. V počte lekárov pracujúcich v hygienickej službe sa podarilo splniť orientačné relácie plánované pre rok 1974 a v podstate boli tieto relácie splnené aj u ďalších základných kategórií. Úspechom bolo aj odovzdanie nových objektov hygienických staníc do užívania a to Hygienickú stanicu hlavného mesta SSR Bratislavy, okresné hygienické stanice v Poprade a v Dolnom Kubíne.

Na úseku komunálnej hygieny pokračovala služba vo vykonávaní zvýšeného hygienického dozoru nad zásobovaním obyvateľstva pitnou vodou, odstraňovaním tekutých i tuhých odpadových látok, čistotou ovzdušia, rekreačnými zariadeniami atď. Osobitná pozornosť sa venovala otázkam súvisiacim s výstavbou sídlisk. Uplatňovali sa najmä požiadavky na výstavbu ucelených komplexných obytných súborov so základnou i vyššou občianskou vybavenosťou, riešením problémov automobilovej dopravy, zelene v sídliskach a pod. Nové problémy musela hygienická služba riešiť v súvislosti s intenzifikáciou poľnohospodárskej výroby, aby pri budovaní veľkochovov hospodárskych zvierat, rozšírenom používaní priemyselných hnojív a ochranných látok nedochádzalo k nadmernému úniku odpadových látok, živín a pesticídov do pôdy a potom ďalšou infiltráciou do spodných vôd.

Mimoriadne úsilie venovala hygienická služba aj zabezpečeniu prípravy a priebehu osláv 30. výročia SNP a zabezpečovaniu priprav Československej spartakiády 75.

V starostlivosti o deti a dorast sa podarilo dosiahnuť niekoľko pozitívnych výsledkov. Zlepšili sa hygienické podmienky pri organizovaní letnej rekreácie detí a mládeže. Výrazne sa to prejavilo napríklad vo výskyte alimentárnych ochorení, ktorý bol v r. 1974 v porovnaní s ostatnými sledovanými rokmi najpriaznivejší. Dosiahlo sa aj skvalitnenie preventívneho dozoru pri výstavbe detských a školských zariadení.

V problematike hygieny výživy sa hygienická služba zamerala na riešenie otázok cudzorodých látok v poživatinách, vplývala na zlepšenie podmienok spoločného stravovania, na zlepšovanie biologickej hodnoty stravy a uplatňovala požiadavky na racionálnu výživu obyvateľstva. Boli vypracované a vydané odporúčané dávky pre jednotlivé skupiny obyvateľstva SSR.

Rozvoj chémie priniesol množstvo nových materiálov pre výrobu predmetov, príchádzajúcich do styku s ľudským organizmom alebo poživatinami. Hygienická služba preto sústavne sledovala otázky zdravotnej nezávadnosti bielizne, odevov, obuvi, kozmetiky a iných predmetov bežného užívania.

Na úseku hygieny práce se venovala pozornosť najmä plneniu uznesenia č. 45/72 a vypracovaniu Súbornej koncepcie opatrení proti hluku, do roku 1980. Sledoval sa výskyt a účinky vybraných chemických škodlivín v priemyselných závodoch za účelom vypracovania, resp. prehodnotenia návrhov na NPK, expozičných testov a spôsobu zabezpečenia zdravotníckej starostlivosti o exponovaných pracovníkov (fluor, diizokyanáty, formaldehyd). Zaviedol sa jednotný spôsob posudzovania projektovej dokumentácie prevádzok bez prirodzeného osvetlenia a vetrania, pričom sa presadzovalo uplatňovanie aspektov, významných z hľadiska tvorby nezávadného pracovného prostredia.

V r. 1974 na území SSR prebehli dve rozsiahle epidémie chrípky. Prvá, vyvolaná vírusom chrípky B/Hong-Kong/8/73 vrcholila v januári. V priebehu prvých dvoch mesiacov roka sa hlásilo 395 976 ochorení. V decembri r. 1974 sa rozbiehala ďalšia epidémia vyvolaná vírusom chrípky A/Port Chalmers/73, ktorá však vrcholila už v januári 1975 a postihla vyše 400 000 obyvateľov.

Epidemiologická situácia bola ďalej charakterizovaná zvýšením chorobnosti na niektoré črevné infekcie. Tak napr. chorobnosť na salmonelózy a na dyzentériu sa skoro zdvojnásobila a hlásil sa tiež vyšší výskyt ostatných hnačkových ochorení a alimentárnych intoxikácií. Výskyt salmonelóz ovplyvnilo najmä zvýšenie chorobnosti v Stredoslovenskom kraji, kde najmä výrobky Mäsokombinátu vo Zvolene boli faktorom prenosu niekoľkých typov salmonel (s. bovis, morbificans, s. agona a s. stanleyville). Rôzne sérotypy salmonel sa vypestovali zo syridla, syrov, ba aj z mlieka. V Topoľčianskom okrese sa mäsovými výrobkami rozšírila salmonela agona.

Faktorom prenosu dyzentérie bola v dvoch rozsiahlych epidémiách bryndza. V prvom prípade bryndza vyrobená v Prešove bola faktorom prenosu pri epidémiách v okrese Michalovce, Prešov a v Bratislave v I. polroku 1974, kým v II. polroku Shigella Sonnei v bryndzi vyrobenej v Turčianskych Tepliciach vyvolala rozsiahlu epidémiu v Martine (kde ochorelo 2 000 obyvateľov), v Prievidzi a v Komárne. Prameňom nákazy v oboch epidémiách boli chorí pracovníci salašov, odkiaľ sa dodával hrudkový syr na spracovanie. Z bryndze boli tiež izolované chorobopodné zárodky.

Ovčie mlieko a syr boli faktorom prenosu kliešťovej encefalitídy v menšej epidémii v Topoľčianskom okrese v známom prírodnom ohnisku nákazy.

V r. 1974 sa vyskytli tiež 3 prípady botulizmu, kde k nákaze došlo z domácej šunky, resp. tlačanky.

V závode JAS Bardejov prebehla menšia explozívna epidémia brušného týfu, v ktorej ochorelo 17 z 3 952 zamestnancov. Ďalšia väčšia epidémia sa vyskytla v cigánskej osade Jasov (Košice — vidiek), kde ochorelo 12 obyvateľov.

Chorobnosť na vírusovú hepatitídu sa mierne znížila. Aj v r. 1974 bola významne vyššia chorobnosť zdravotníckych pracovníkov a osôb hospitalizovaných.

Počet ochorení na osýpky sa významne znížil, najmä vo Východoslovenskom a Stredoslovenskom kraji. Podstatne sa zlepšila preočkovanosť detí proti osýpkám a tiež zásobovanie očkovacou látkou. V r. 1974 prebiehalo očkovanie dospelého obyvateľstva proti tetanu druhý rok a ku koncu roku sa dosiahla uspokojivá preočkovanosť. Vyskytlo sa iba 11 ochorení na tetanus, všetky u osôb starších ako 50 ročných.

Na úseku liečebno-preventívnej starostlivosti v popredí záujmu štátnej zdravotníckej správy bolo i naďalej zveľabovanie a skvalitňovanie ambulantnej starostlivosti a prehlbovanie jej preventívneho zamerania. Viac ako 40 % z celkového ročného prírastku lekárskeho miest sa využilo pre rozvoj ambulantných služieb.

Mimoriadny dôraz sa kládol na budovanie územných zdravotníckych obvodov, kde sa pokračovalo v postupnom dopĺňovaní ich materiálo-technického vybavenia a kádrového obsadenia, vrátane zdravotných sestier pre starostlivosť o starých a dlhodobe chorých. V priebehu roku vzrástol počet územných zdravotníckych obvodov a v záujme zvyšovania svojej kvalifikácie časť obvodných lekárov absolvovala doplnkové školenie organizované Inštitútom pre ďalšie vzdelávanie lekárov a farmaceutov v Bratislave.

Došlo aj k zvýšeniu počtu závodných zdravotníckych obvodov. Pri rozvíjaní starostlivosti o pracujúcich sa vychádzalo zo smerníc č. 12/1973 Vest. MZ SSR. Pristúpilo sa k zrušovaniu závodných ambulancií v malých závodoch a k vytváraniu oveľa efektívnejších združených závodných zdravotníckych obvodov. Za účelom vytvorenia podmienok na ďalšie prehĺbenie odbornosti a zlepšenie metodického vedenia závodných lekárov sa vypracoval návrh koncepcie pracovného lekárstva. Zvýšila sa úroveň preventívnych prehliadok v závodoch a v širšej miere sa zabezpečovala zdravotná starostlivosť pre pracovníkov v druhej a ďalšej smene.

V rámci ambulantnej starostlivosti sa skvalitnila kádrová vybavenosť poliklinických odborných oddelení a vzrástol ich počet, najmä započatím prevádzky nových územných polikliník a polikliník tvoriacich súčasť novovybudovaných nemocníc s poliklinikou. Zvýšená pozornosť sa venovala odstraňovaniu javu zneužívania ambulantných služieb zo strany verejnosti a otázkam boja proti úplatkárstvu.

Pokračovalo sa v rozvíjaní oddelení spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek, najmä oddelení klinickej biochémie, rádiodiagnostických oddelení a fyziatrickorehabilitačných oddelení. Zlepšila sa kádrová a materiálna vybavenosť týchto oddelení a mierne vzrástol aj ich počet.

Dokončením investičnej výstavby niektorých nemocníc s poliklinikou (Poprad, Brezno), sa aj v uplynulom roku čiastočne rozšírila dostupnosť nemocničných zdravotníckych služieb. Vhodnými organizačnými opatreniami sa v ústavoch národného zdravia vytvárali podmienky pre zriadenie špeciálne zameraných pracovísk (anestéziologickoresuscitačné oddelenia, jednotky intenzívnej starostlivosti a pod.) zabezpečujúcich diferencovanú zdravotnícku starostlivosť o pacientov s najzávažnejšími poruchami zdravia. Dokončilo sa experimentálne vyhodnotenie viacstupňového spôsobu ošetrovania chorých. Vykonal sa opatrenia na centralizáciu niektorých výkonov v nemocniciach s poliklinikou podľa daných priestorových a kádrových možností (centrálna sterilizácia, centrálny zber bielizne, centrálny rozvoz stravy).

Úspešne pokračoval aj rozvoj starostlivosti o ženu. Bola vypracovaná koncepcia gynekológie a pôrodnictva. Rozšíril sa počet poradní pre ženy s ohrozenou tehotnosťou a zintenzívnila sa starostlivosť o rizikovú tehotnosť. Sústavným sledovaním a kontrolou plnenia vyhlášky č. 72/73 Zb., ktorou sa vykonáva zákon č. 68/1957 Zb. o umelom prerušení tehotnosti, sa dosiahol mierny pokles počtu interrupcií. V širšej miere sa začali využívať moderné preventívne pracovné metódy na včasné vyhľadávanie rôznych gynekologických ochorení. Zvýšila sa pôrodnosť a vzrástol počet živonarodených detí. V dôsledku zvyšujúcej sa pôrodnosti na ženských oddeleniach nemocníc sa v priebehu roka začal prejavovať nedostatok lôžok, s následným značným zvýšením percenta ich využitiu.

Na úseku starostlivosti o dieťa sa v II. polroku uverejnila koncepcia pediatrie. Vykonal sa opatrenia na intenzívnejšie uplatňovanie dispenzárnej starostlivosti o deti a na rozšírenie návštevných služieb u detí. Z efektívnych moderných foriem práce sa zaviedlo screeningové hodnotenie somatického vývoja detí do troch rokov, včítane novorodencov. Zmenou rajonizácie došlo k lepšiemu využitiu lôžok na detských nemocničných oddeleniach. Priaznivé výsledky sa dosiahli v skvalitňovaní školsko-zdravotníckej služby, v zjednocovaní výchovných postupov v jasliach podľa jednotnej osnovy predškolskej výchovy a v zlepšovaní činnosti inštrukčných jasí. Dojčenská úmrtnosť mala i naďalej klesajúcu tendenciu.

Sústavná pozornosť sa venovala vývoju pracovnej neschopnosti pre chorobu a úraz. Osobitne sa sledovala mimopracovná úrazovosť a pracovná neschopnosť zdravotníckych pracovníkov a pracovníkov v zdravotníctve. Zlepšilo sa plnenie miest posudkových lekárov. V priebehu roka 15 posudkových lekárov získalo atestáciu v odbore posudkového lekárstva, čo prispelo k zvýšeniu úrovne posudzovania pracovnej neschopnosti, k zjednoteniu posudkových kritérií a k odstráneniu nedostatkov v pracovných postupoch. K udržaniu klesajúceho trendu pracovnej neschopnosti, ktorá klesla z 3,817 % v r. 1973 na 3,767 % v roku 1974, prispelo — okrem iného — aj dopĺňovanie a skvalitňovanie kádrového a technického vybavenia zdravotníckych obvodov, znižovanie počtu pracujúcich na jedného závodného lekára, skracovanie čakacích lehôt na vyšetrenie a ošetrovanie, urýchľovanie diagnostického procesu, zavádzanie smenosti v ambulantských službách a ďalšie účinné opatrenia.

V boji proti chorobám hromadného výskytu sa rozšírili možnosti včasného vyhľadávania veľkej skupiny ochorení dýchacieho ústrojenstva a ich preventívne zameranej ústavnej liečby. V priebehu roka sa pokračovalo aj vo včasnom vyhľadávaní a včasnej liečbe chorých na cukrovku a v depistáži srdco-cievnych ochorení. Zriadila sa Rada

vlády SSR pre boj proti rakovine, čo v perspektíve podstatne prispeje ku skvalitneniu onkologickej starostlivosti.

Zvyšovanie úrovne a zlepšenie zabezpečenia liečebno-preventívnej starostlivosti sa sledovalo aj vypracovaním návrhu koncepcie vnútorného lekárstva, pracovného lekárstva, posudkového lekárstva, psychiatrie, gynekológie, klinickej onkológie, rádioterapie a otorinolaryngológie. Tomuto účelu slúžilo aj vydanie radu smerníc a metodických pokynov týkajúcich sa rôznych oblastí liečebno-preventívnej starostlivosti, ako i vypracovanie ideového návrhu perspektívnej siete ambulantských a lôžkových zdravotníckych zariadení.

Krajské i okresné komisie pre sledovanie vývoja a úrovne farmakoterapie vykonávali svoju činnosť v priebehu celého roku na dobrej úrovni. Pokračovalo sa v pravidelnom vydávaní metodických pokynov „Účelná farmakoterapia“. Vykonali sa opatrenia na obmedzenie hlavných ťažkostí v zásobovaní niektorými liekmi. V podstate sa dokončili práce na novelizácii smernice o hospodárení s liekmi a zdravotníckymi potrebami.

V kúpeľnej starostlivosti došlo k podstatnejšej modernizácii liečebnej a diagnostickej techniky v kúpeľných zariadeniach. V októbri 1974 sa dala do prevádzky „Kúpeľná liečebňa SNP“ pre potreby členov SZPB, umiestnená v rekonštruovanom zámku v Kuneráde pri Rajeckých Tepliciach. V priebehu roku nebolo možné v plnom rozsahu pokryť potreby týkajúce sa včasnej rehabilitačnej kúpeľnej liečby po infarktoch myokardu, neurologickej rehabilitácie a kúpeľnej liečby detí. Ústavnú kúpeľnú starostlivosť absolvovalo vcelku 109 877 pacientov, ambulantsnú 34 155. Oproti predchádzajúcemu roku počet ambulantských pacientov vzrástol o 6 477.

Na úseku **zdravotnej výchovy** bol v I. polroku 1974 vypracovaný organizačný poriadok Ústavu zdravotnej výchovy v Bratislave. Uzavrela sa dohoda o spolupráci s Ústavom zdravotnej výchovy v Prahe a s Ústredným výborom ČSČK. Okrem bežnej zdravotne-výchovnej činnosti sa osobitná starostlivosť venovala metodickej príprave akcie „Správnou výživou k aktívnej starobe“ a organizačnému zabezpečeniu „Dní zdravotnej výchovy“ na tému „Zdravie a životné prostredie v socialistickej spoločnosti“. Uskutočnil sa XVI. celoštátny festival amatérskych zdravotníckych filmov a celoslovenský seminár „Hlavné smery zdravotnej výchovy detí a mládeže z radov cigánskeho obyvateľstva“. V II. polroku sa pozornosť zdravotno-výchovných zariadení sústredila na realizáciu akcií a uverejnenie publikácií, ktorých cieľom bolo prispieť k dôstojnému priebehu osláv Slovenského národného povstania.

Vedecko-výskumná činnosť v rezorte Ministerstva zdravotníctva SSR sa vykonáva predovšetkým na pracoviskách vedecko-výskumnej základne MZ SSR. Túto základňu tvorí 11 pracovísk, z toho 8 ústavov a 3 vývojové pracoviská. K výskumným pracoviskám je pričlenených 9 vedecko-výskumných laboratórií.

Dlhodobé výskumné zameranie týchto pracovísk je predovšetkým na riešenie problémov hygieny životného a pracovného prostredia (hluk, prach, ionizujúce žiarenie, pesticídy, chemizácia pôdy atď.). Ďalej je to riešenie problémov infekčných ochorení (infekčná žltáčka, tbc, črevné nákazy a i.). V ďalšom sa výskum zameriava na riešenie otázok hygieny, fyziológie a biochémie výživy a na komplexný výskum reumatických a kĺbových ochorení, ďalej problémy výskumu bronchiálnej astmy, ako i výskum klimatického pôsobenia prostredia na človeka. Dôležité úlohy súčasného výskumu sa riešia v oblasti automatizácie zdravotníckych úkonov v nemocniciach s poliklinikou, prenos zdravotníckych informácií, ako i výskum nových liečiv.

Pracoviská vedecko-výskumnej základne Ministerstva zdravotníctva SSR v roku 1974 koordinovali nasledovné úlohy:

a) v štátnych programoch základného výskumu — 2 kľúčové úlohy:

- VI-7 Vplyv zmien v biosfére na človeka — VÚH a
- VII-8 Reumatické ochorenia — VÚRCH

Okrem toho koordinovali nasledovné hlavné úlohy:

- VI-7-1 Vybrané cudzorodé faktory prostredia a ich prejavy v biologickom systéme — VÚH
- VI-7-3 Využitie pozitívnych biotropných vlastností biosféry pre zdravého a chorého človeka — VÚHB

- VII-8-1 Patogenéza a terapia vybraných reumatických a kalagénnych chorôb — VÚRCH
- VII-5-7 Objasnenie mechanizmu terapeutických zákrokov a niektorých duševných chorôb

b) v štátnych programoch technického rozvoja — samostatnú hlavnú úlohu na úrovni komplexnej úlohy

P-04-535-082-00 Automatizácia v zdravotníctve — VÚLB

c) v odborovom pláne lekárskeho a farmaceutického výskumu na Slovensku — sedem hlavných odborových komisií:

- II-1 Hygienické problémy životného prostredia — VÚH
- III-2 Črevné nákazy — VÜEM
- IV-7 Reumatológia — VÚRCH
- IV-10 Výživa a metabolizmus — VÜVE
- IX-3 Nové metódy kontroly liečiv — ŠUKL
- X-3 Štúdium zdravotného uvedomenia obyvateľstva a účinnej zdravotnej výchovy — ÚZV
- X-4 História lekárstva a farmácie — ÚZV

Na návrh Vedeckej rady MZ SSR bolo v roku 1974 odmenených 51 ukončených výskumných úloh v rámci štátneho plánu základného výskumu a odborového plánu lekárskeho a farmaceutického výskumu na Slovensku.

Z týchto úloh boli zvlášť vysoko kladne hodnotené:

„Expiračný reflex z hlasiviek“, ktorú riešil prof. MUDr. J. Korpáš, CSc. a kolektív „Kardiovaskulárne, respiračné a glottické zmeny počas apnoického reflexu rôzneho pôvodu a možnosti ich ovplyvnenia“, ktorú riešil doc. MUDr. Z. Tomori, CSc. a kolektív „Telesný vývoj detí a mládeže na Slovensku za posledných 10 rokov“, ktorú riešili: MUDr. V. Lípková, CSc. a JUDr. J. Grunt, CSc. s kolektívom.

Ďalej to boli úspešne ukončené výskumné úlohy ako:

„Včasná synovektómia pri reumatickom ochorení“, „Štúdium prirodzeného priebehu artikulárnej chondrokalcinózy“ „Objektívne vyhodnotenie komplexnej kúpeľnej liečby u psoriatickej artritídy“ „Familiárne a genetické aspekty ankylotizujúcej spondylartritídy“ „Štúdium R-plazmidov v prostredí a u vybranej časti populácie“ „Štúdium dynamiky a biologických účinkov vybraných pesticídov a ich kombinácií na vodné organizmy“ „Funkčná zdatnosť kardiorepiračného aparátu u žien v závislosti od veku“ „Nutričné zmeny po resekcii žalúdka“, „Vplyv frekvencie príjmu potravy na metabolizmus lipidov“, „Nutričná hodnota niektorých potravinových zdrojov“, „Význam rádiodiagnostiky pri zisťovaní kostnej fluorózy“, „Revízia štatistických metód určovania spornej paternity“, „Niektoré psychologické a sociologické aspekty mozgovej ischémie“, „Imobilizačný žalúdočný experimentálny vred“ a iné.

V rámci štátnych programov technického rozvoja boli ukončené 4 výskumné úlohy zamerané na štúdium parazitárneho bakteriálneho a vírusového osídlenia rieky Dunaja, ktoré sú pripravené k záverečnej oponentúre.

Okrem výskumných ústavov v rámci VVZ MZ SSR sa na výskumnej činnosti podieľajú aj pracoviská liečebno-preventívneho smeru ako Onkologický ústav pre Slovensko, Štátne sanatórium, Ústav tuberkulózy a respiračných chorôb, liečebne v rámci Slovakotermu a ústavy národného zdravia.

Taktiež sa na výskume podieľa v rámci postgraduálnej výchovy Inštitút pre ďalšie vzdelávanie lekárov a farmaceutov.

V roku 1974 sa na pracoviskách VVZ MZ SSR dosiahli tieto najvýznamnejšie výsledky:

Pri štúdiu telesného vývoja detí a mládeže vypracovali sa rastové charakteristiky podľa doteraz na Slovensku ešte nere realizovaných kritérií. Základné celoslovenské rastové štandardy sú novým kritériom pre hodnotenie rastového procesu. Zhodnotil sa trend zmien v raste mládeej generácie na Slovensku. Získali sa úplne nové vývojové rady hodnôt Rohrerovho a Brugshovho indexu pre celú vekovú skupinu.

Štúdium chlórovaných insekticídov (DDT a HCH) v pôde, produktoch rastlinnej a živočíšnej výroby, materskom mlieku a vzorkách z autopsie a gynekologických oddelení ukázalo postupný presun kontaminácie z DDT na lindán. Dokázala sa závislosť medzi používaním chlórovaných insekticídov a hladinou kontaminácie ich rezíduami.

Na základe zisteného obsahu rezíduí DDT v celodennej strave vypočítala sa expozícia obyvateľstvom chlórovaným insekticídmi. V priemere vychádza u sumy HCH 1,5 ug/kg telesnej váhy a deň, a u sumy DDT 2,0 ug/kg. Maximálne hodnoty pritom presahujú prijateľnú dennú dávku pre DDT, odporúčanú SZO.

Významné výsledky sa dosiahli tiež v oblasti výskumu prenosnej rezistencie na antibiotiká. Sledovaním výskytu R plazmidov u kmeňov *E. coli*, izolovaných z črevného traktu detí z kolektívnych zariadení a domácností, zistila sa dôležitá úloha faktoru veku a prostredia. Najvyšší bol nález u najmladších detí z kolektívov. Veľmi významným sa ukázal faktor pobytu v DJ a MŠ.

Mikrobiologické analýzy potravín živočíšneho typu ukázala, že najmä mäsové výrobky sú značne kontaminované kmeňmi *E. coli*, rezistentnými prevažne na tetracyklíny a nesúcimi prevažne R plazmidy. R-plazmidy boli zistené aj u kmeňov salmonel, vypestovaných z dunajskej vody.

V oblasti radiačnej hygieny sa zistili nové poznatky v súvislosti so zdravot. hygienickým zabezpečením prevádzky jadrových zariadení. Na základe sledovania škodlivých produktov v zložkách biosféry získala sa prvá objektívna informácia o vplyve atómovej elektrárne A1 na okolité životné prostredie.

V oblasti sledovania vplyvu premenného hluku na sluchový analyzátor z hľadiska posunu sluchového prahu pri akustickom zaťažení za rôznych experimentálnych podmienok sa získali cenné poznatky, ktoré budú využité pri zostavovaní kritérií na hodnotenie škodlivosti rôznych hlukov.

V oblasti fyziológie práce predbežné výsledky výskumu dlhodobého senzomotorického zaťaženia ukázali významné ovplyvnenie viacerých vegetatívnych a centrálnenervových funkcií, ktoré môžu byť využité v praxi ako indikátory určitých stavov CNS v súvislosti s pracovným zaťažením.

Poznatky z experimentálneho štúdia toxigénnych a patogénnych vlastností NAG-vibrií a aeromonád izolovaných u nás od ľudí a z vonkajšieho prostredia majú praktický význam pre riadenie protiepidemických opatrení pri eventuálnom výskyte choleryformných ochorení na našom území.

Riešenie problematiky hygienickej ochrany vody Dunaja pred znečistením.

Výsledky jednotlivých číastkových úloh priniesli originálne poznatky, ktoré bude možno využiť pri epidemiologickej práci, hygienickej kontrole povrchových vôd i pri ozdravovaní životného prostredia.

Ide najmä o izolácie kmeňov zo skupiny enterovírusov, necholerových vibrií i niektorých patogénnych a potenciálne patogénnych enterobaktérií.

Nové originálne poznatky o artikularnej chondrokalcinóze umožnili precízne posúdiť prognózu choroby a rozsah poškodenia zdravia chorých, ktorá znamená obohatenie svetovej reumatológie. V experimentálnej farmakoterapii reumatických chorôb sa dosiahli významné výsledky o mechanizme účinných nesteroidných antireumatík na metabolizmus kolagénu.

Významným prínosom bola štúdia o familiárnych a genetických aspektoch ankylozitujúcej spondylartritídy, pri ktorej sa využili moderné metódy klinickej genetiky. Dosiahnuté závery prispeli k objasneniu asociácie choroby s vybranými genetickými podmienenými znakmi a tým aj k objasneniu mechanizmu o charaktere genetického prenosu.

Pozoruhodné výsledky sa dosiahli pri sledovaní a vyhodnocovaní komplexnej kúpeľnej liečby u chorých na psoriatickú polyartritídu; je to predovšetkým spresnenie diagnózy a zlepšenie terapeutickéj indikácie pri tejto chorobe.

V oblasti výživy bola s veľkou pravdepodobnosťou presne lokalizovaná funkcia askorbovej kyseliny pri transformácii cholesterolu na žľčové kyseliny. Deficit askorbovej kyseliny vedie k spomaleniu transformácie cholesterolu na žľčové kyseliny a k hromadeniu cholesterolu v krvi a tkanivách na vitamín C deficitných zvierat. Podávanie 1 g askorbovej kyseliny (Celaskon effervesce cens) denne po polroku viedlo k signifikantnému poklesu cholesterolémie a veľkému poklesu plazmatických triglyceridov.

Pri vplyve výživy na spektrum aminokyselín v pankrease a na enzymatickú tvorbu a aktivitu sa zistilo, že zvýšenie aktivity sa prejavuje aj zvýšenou tvorbou enzýmov, ktorých zvýšenie je podmienené adaptáciou na vyšší obsah prevažujúcej živiny v strave.

Vyššili sa odporúčané dávky spotreby potravín pre priemerného spotrebiteľa SSR s prihliadnutím na súčasnú demografickú štruktúru. Analyzovala sa štruktúrna skladba u 20 z celkového počtu 34 uvažovaných spotrebiteľských kategórií.

Pri nutričnej hodnote niektorých potravinových zdrojov došlo sa k významným záverom, že kvalita bielkovín nie je identická s biologickými parametrami, získanými z experimentov na zvieratách.

V oblasti lekárskej bioniky podarilo sa v riešení zabezpečiť popis symptómu (príznaku) ochorenia s popisom lokalizácie (umiestnenia), trvania, spájania, súvisu, predchádzania a pod. Ukázalo sa, že rozhodujúcich symptómov v internistickej anamnéze „terajšieho ochorenia“ je 52.

Zároveň sa podarilo stanoviť v množinách symptómov, aj v množinách deskriptorov navzájom sa vylučujúce prvky, ako aj žiadúce spájanie.

Bola vyrobená overovacia séria jednonanáľového modemu na snímanie EKG s akustickou väzbou na vedenie v počte 10 súprav. Tieto súpravy boli nasadené na odskúšanie v praxi v ÚNZ Ostrava a v NsP akad. L. Déřera v Bratislave.

Bola vypracovaná porovnávacía štúdia počítačov popredných svetových firiem. Táto štúdia slúžila na objektívne zhodnotenie pomeru „cena k výkonu“ počítačových systémov. V štúdiu boli uplatnené niektoré literárne známe metódy porovnávania počítačových systémov.

Hospodárske organizácie. Prehľbovanie organizátorskej a riadiacej práce na všetkých stupňoch a široký rozsah iniciatív pracujúcich sa prejavil v raste hrubej výroby a v plnení úloh, vyplývajúcich zo záverov XIV. zjazdu KSČ.

Objem hrubej výroby v zdravotníckom priemysle bol v porovnaní s rokom 1973 vyšší o 121 mil. Kčs. Podniky zdravotníckej výroby splnili plán hrubej výroby na 102,6 % a plán výroby tovaru na 100,0 %. Oproti roku 1973 vzrástla hrubá výroba o 10,4 % a výroba tovaru o 8,7 %. Výrobné úlohy splnili všetky podniky zdravotníckej výroby na Slovensku.

Splnenie plánu hrubej výroby a výroby tovaru umožnilo splniť plán odbytu na 101,8 %. Oproti roku 1973 vzrástol odbyt o 7,4 %, čo predstavuje hodnotu zvýšenia o 90 mil. Kčs. Zatiaľ, čo celkový plán odbytu bol splnený, neboli splnené úlohy dodávok pre vnútorný trh, vývoz a dodávky pre zdravotnícke zásobovanie. Nesplnenie záväznej úlohy dodávok pre vnútorný trh bolo spôsobené odbytovými ťažkosťami minerálnych vôd. Plán vývozu do socialistických štátov bol splnený len na 69,7 % a plán vývozu do kapitalistických štátov na 116,3 %.

Výsledky v plnení základných ukazateľov finančného plánu na rok 1974 boli veľmi priaznivé. Plán zisku bol splnený na 110,8 %. Prekročenie zisku ovplyvnil ukazovateľ materiálových a iných nákladov, ktorý bol splnený na 98,3 %, čo predstavuje úsporu 15 098 tis. Kčs. Plánovaný haliarový ukazovateľ v materiálových a iných nákladoch na 1 Kčs výkonov bol splnený na 59,33, čo znamená v absolútnych číslach úsporu v tejto položke 25 412 tis. Kčs. Na tejto úspore sa podieľajú hlavne podniky zdravotníckej výroby. Plán výkonov sa splnil na 101,0 %.

Hospodárske výsledky dosiahnuté v roku 1974 charakterizujú tieto vybrané ukazovatele:

Ukazovateľ	% splnenia plánu	Index rastu oproti r. 1973
Hrubá výroba	102,6	110,4
Výroba tovaru	100,0	108,7
Odbyt celkom	101,8	107,4
Výkony	101,0	109,2
Zisk	110,8	121,3

Zásoby vzrástli oproti stavu k 1. I. 1974 o 81 214 tis. Kčs, t. j. o 11,7 %, z toho materiál o 9,2 %, nedokončené výrobky o 17,7 % a hotové výrobky, tovar a poddodávky o 7,8 %.

O. p. Medika splnil plán odbytu na 103,5 %, čo je rast oproti roku 1973 o 7 %. Zvýšenie odbytu pôsobilo priaznivo na tvorbu zdrojov podniku a jeho hospodárskeho výsledku.

Plán výkonov bol splnený na 105,4 %.

V porovnaní s rokom 1973 došlo k zhoršeniu dodávok v sortimentnej skladbe liečiv. V roku 1973 bolo v priemere nedodaných 20 prípravkov a krátených 25 článkov, zatiaľ v roku 1974 bolo nedodaných 43 prípravkov a podstatne krátených 67 prípravkov. Závažným nedostatkom v odberateľsko-dodávateľských vzťahoch je nerovnomernosť dodávok. Najintenzívnejšie plnenie dodávok sa prejavuje v posledných dňoch štvrtého roka. Tento zjav nepriaznivo pôsobí na stav zásob podniku.

V sortimente zdravotníckeho spotrebného tovaru sa zásobovanie podstatne zlepšilo oproti roku 1973. Vyhovujúca zásobovacia situácia je v sortimente papiera, bariel, rfg filmov, fólií, fotokonfekcie a šicacieho materiálu, ako aj u dentálnych strojov a prístrojov. Neuspokojivá situácia bola u obväzového materiálu, náplastí, lekárníčiek, v sortimente KOVO, lekárskeho nástrojov, prístrojov a pomôcok.

Dodávky z dovozu boli splnené na 106,8 % zo socialistických štátov a na 97,6 % z kapitalistických štátov. Medziročný rast je u dovozu zo socialistických štátov 12,5 % a u dovozu z kapitalistických štátov 27,8 %.

Zdravoprojekt. Štátna hospodárska projektovo-inžinierska organizácia pre zdravotnícku výstavbu — Zdravoprojekt zvýšené úlohy plánu rozpísané na rok 1974 splnila kvantitatívne i kvalitatívne, čím sa dosiahli priaznivé hospodárske výsledky. Rozpísaný plán výkonov splnil Zdravoprojekt na 108,3 %. Plnenie ostatných ukazateľov plánu bolo primerané k plneniu plánu výkonov. Prekročenie plánu výkonov a docielené úspory na celkových nákladoch priaznivo ovplyvnili plnenie zisku, ktorý bol splnený na 141,8 %.

Plán menovitých úloh a dokončených projektových a inžinierskych prác sa v roku 1974 splnil. Okrem závažných menovitých úloh bol v roku 1974 vypracovaný úvodný projekt pre akciu Prešov - chirurgický pavilon a pre akciu 4616 - Bardejov. Plán projektových a inžinierskych prác bol splnený na 103,9 %.

Kúpeľné organizácie využívali v roku 1974 pre kúpeľnú liečebnú starostlivosť 8 284 postelí. V kúpeľných liečebniach pre dospelých pacientov bolo 7 421 postelí a pre deti do 15 rokov 863 postelí.

Z celkového počtu postelí pre dospelých bolo vyhradených 4 035 postelí pre pacientov s chorobami pohybového ústrojenstva, 972 postelí pre nešpecifické choroby dýchacích orgánov, 830 postelí pre choroby tráviaceho ústrojenstva, 646 postelí pre choroby obehového ústrojenstva, 357 postelí pre duševné choroby, 200 postelí pre choroby ženské, 132 postelí pre choroby obličiek a močových ciest, 130 postelí pre choroby kožné, 47 postelí pre choroby nervové a 75 postelí pre poruchy látkovej výmeny. Z celkového počtu postelí pre deti do 15 rokov bolo vyhradených 535 postelí pre nešpecifické choroby dýchacích ciest, 140 postelí pre choroby pohybového ústrojenstva, 126 postelí pre choroby kardiovaskulárne a 62 postelí pre choroby nervové.

Plánovaný počet pacientov bol prekročený o 2 312 pacientov. V súlade s prekročením plánu odliečených pacientov bol splnený plán ošetrovacích dní na 101,4 %.

Prekročením plánu služieb dosiahli kúpeľné organizácie vyšší objem tržieb za kúpeľnú starostlivosť a ostatné služby o 9 392 tis. Kčs, čo predstavuje prekročenie plánu o 2,2 %. Výrazne bol prekročený plán tržieb z nevýrobných činností. Zo štruktúry tržieb, ktorá súčasne charakterizuje jednotlivé druhy činnosti kúpeľných organizácií je vidieť, že popri rozvoji kúpeľnej starostlivosti rastie aj objem doplnkových služieb, kde plán tržieb vzrástol oproti roku 1973 o 9,4 %.

OBYVATEĽSTVO A JEHO POHYB

Počet obyvateľov v SSR (tab. 1.1.1, 2.1) v roku 1974 v porovnaní s predchádzajúcim rokom stúpol zo 4 670 409 na 4 714 609, t. j. o 44 200 (o 0,9 %). Z celkového počtu tvorili ženy 50,7 %, rovnako ako v roku 1973. Na 1 000 mužov pripadalo 1 029,0 žien. Početná prevaha žien sa výrazne prejavuje vo vyšších vekových skupinách, čo je zapríčinené podstatne vyššou špecifickou úmrtnosťou mužov v týchto vekových skupinách. K 1. 7. 1974 (tab. 2.6) pripadalo na 1 000 mužov

vo veku od 0 do 14 rokov	959,9 žien
od 15 do 59 rokov	1 010,1 žien
od 60 rokov vyššie	1 257,4 žien.

Vekové zloženie obyvateľstva (tab. 1.1.2, 2.6 a 2.7) podľa základných skupín sa vyvíja nasledovne:

Rok ¹⁾	Z celkového počtu pripadá v % na vekovú skupinu			
	0—14	15—39	40—59	60 a viac ²⁾
1950	28,9	38,1	23,0	10,0
1961	31,5	36,4	20,9	11,2
1970	27,1	37,5	21,4	14,0
1974	26,1	38,1	21,2	14,6

¹⁾ V rokoch 1950 a 1961 podľa sčítania ľudu; 1970 predbežná bilancia k 31. 12.; 1974 predbežný odhad k 31. 12.

²⁾ V rokoch sčítania ľudu vrátane nezisteného veku.

Prirodzený pohyb obyvateľstva (tab. 1.1.3 — 1.1.6, 2.2 — 2.5, II).

Sobášnosť. Počet sobášov stúpol o 630, i keď v prepočítaní na 1 000 obyvateľov vykazuje rovnakú hodnotu ako v roku 1973, t. j. 9,0. **Rozvodnosť** po nepatrnom poklese v predchádzajúcich dvoch rokoch, opätovne stúpla, a to z 0,90 na 1,16. Čistá sobášnosť (rozdiel medzi sobášnosťou a rozvodovosťou) klesla z 8,1 na 7,8. Počet rozvodov, pripadajúci na 100 sobášov sa zvýšil z 10,0 na 12,8.

Pôrodnosť (počet živonarodených na 1 000 obyvateľov) pokračuje v priaznivom vzostupnom trende a ďalej stúpa z 20,0 na 20,8, t. j. o 0,8. Relatívne rýchlejší vzostup zaznamenáva ČSR z 18,3 na 19,4, t. j. o 1,1, ale miera živonarodenosti v SSR zostáva stále vyššia ako v ČSR. **Celková úmrtnosť.** Zhoršovanie sa vekovej štruktúry obyvateľstva, hlavne rast obyvateľstva v poprodukčnom veku, zapríčiňuje nepriaznivý vývin celkovej úmrtnosti, ktorá oproti predchádzajúcemu roku vzrástla z 9,4 na 9,6. Z krajov najvyššiu úmrtnosť dosiahol Západoslóvenský kraj 10,5 a najnižšiu Hl. m. SSR Bratislava 8,6. **Prirodzený prírastok.** Rast živonarodenosti priaznivo vplýval na vývoj prirod-

zeného prírastku, ktorý stúpol z 10,6 na 11,2. V krajských reláciách najvyšší prirodzený prírastok mal Východoslovenský kraj 14,3 a najnižší Západoslovenský kraj 9,2.

Dojčenská úmrtnosť opätovne klesla z 24,8 na 22,8, čím dosiahla vo svojom vývine doteraz najnižšiu zaznamenanú hodnotu. Pokles zaznamenala aj **novorodenecká úmrtnosť** zo 17,5 na 16,4 a **mŕtvonarodenosť** zo 7,3 na 7,2. Na poklese dojčenskej a novorodeneckej úmrtnosti sa podieľajú všetky kraje. Najväčšie zníženie dosiahlo Hl. m. SSR Bratislava, ale svojimi hodnotami zostáva ešte nad celoslovenským priemerom. Najnižšiu dojčenskú úmrtnosť mal Západoslovenský kraj 21,5, ktorý je spolu so Stredoslovenským krajom 21,4 pod celoslovenským priemerom.

Potratov (tab. 1.1.7, 2.8, 2.9) v roku 1974 bolo zaregistrovaných 35 226 t. j. o 747 čiže o 2,2 % viac ako v predchádzajúcom roku. Z toho bolo samovoľných potratov 9 114 o 1 menej ako v roku 1973. Na umelé prerušenie tehotenstva pripadá v roku 1974 26 086 oproti 25 335 v roku 1973 teda viac o 751 t. j. o 2,9 %. V roku 1972 klesol počet umelých prerušení tehotnosti oproti roku 1971 o 8,4 % a v roku 1973 sa opäť znížil o 3,4 %. V roku 1974 má stúpajúcu tendenciu o 2,9 %.

Z 1 000 hlásených ukončených tehotenstiev bolo v roku 1974 68,3 samovoľných potratov a 195,6 umelých prerušení tehotnosti oproti 71,2 a 198,2 v roku 1973. Na 100 narodených detí pripadlo v roku 1974 9,3 samovoľných potratov a 26,6 umelých prerušení oproti 9,7 a 27,2 v roku 1973. Počet hlásených potratov na 100 narodených bol najvyšší v Hl. m. SSR Bratislave 64,6 a najnižší v kraji Východoslovenskom 31,1.

Počet podaných žiadostí o umelé prerušenie tehotenstva sa zvýšil oproti roku 1973 o 905 o 3,3 %.

Poradie najčastejších dôvodov žiadostí o umelé prerušenie tehotnosti bolo takéto:

Najmenej 3 žijúce deti — 31,2 %, zdravotné — 19,9 %, nevydatá žena — 16,8 %, bytová tieseň rodiny — 8,4 %, finančná tieseň rodiny — 4,0 %, zlyhanie intrauterinnej antikoncepcie — 3,8 %, rozvrat rodiny — 3,2 % a na ostatné dôvody pripadá 12,7 %.

Pri porovnaní roku 1974 s rokom 1973 podľa dôvodov prevedených potratov na žiadosť bola situácia takáto:

Dôvody	Absolútny počet potratov na žiadosť v roku		Rok 1974 oproti r. 1973 v %
	1974	1973	
a	1	2	3
Zdravotný	5 199	5 262	— 1,2
Pokročilý vek ženy	310	362	— 14,4
Najmenej 3 žijúce deti	8 138	7 816	+ 4,1
Strata manžela alebo jeho ťažký zdrav. stav	50	35	+ 42,8
Rozvrat rodiny	824	919	— 10,3
Nevydatá žena	4 390	4 168	+ 5,3
Finančná tieseň rodiny	1 054	1 013	+ 4,0
Bytová tieseň rodiny	2 198	2 192	+ 0,2
Znásilnenie alebo iný trestný čin	3	3	0,0
Zlýhanie antikoncepcie	995	913	+ 9,0
Iné a neudané dôvody	2 925	2 652	+ 10,3
Spolu	26 086	25 335	+ 3,0

Na okresné interrupčné komisie bolo podaných 27 861 žiadostí, z nich bolo zamietnutých 1 425 (5,1 %), ku krajským komisiám sa odvolalo 870 (61,0 %) v krajských komisiách bolo zamietnutých 396 (45,5 %).

Perinatálna úmrtnosť (tab. 1.1.6, 2.10, II) klesla z 21,8 v roku 1973 na 21,2 na 1 000 živonarodených, t. j. o 2,8 %. Na tomto poklese sa podieľa intranatálna a postnatálna úmrtnosť. Percento pitvaných vzrástlo z 95,9 na 97,6. Z krajov najvyššiu perinatálnu úmrtnosť vykazuje Hl. m. SSR Bratislava 22,3 a najnižšiu Stredoslovenský kraj 20,7.

Vo vývoji obyvateľstva, ktorý v porovnaní s rokom 1973 bol vcelku priaznivý, možno kladne hodnotiť vzostup pôrodnosti, počtu sobášov, pokles dojčenskej i novorodeneckej úmrtnosti, mŕtvonarodenosti a záporne vzostup rozvodovosti, potratovosti a celkovej úmrtnosti.

ZDRAVOTNÝ STAV OBYVATELSTVA

Prenosné choroby

Vývoj sledovaných prenosných chorôb v r. 1974 bol priaznivejší oproti ČSR u brušného týfu, paratýfu, osýpok a infekčného zápalu pečene. Opačný trend bol zaznamenaný u bacilárnej úplavice, šarlachu, meningokokkovej meningitídy a u vírusového zápalu mozgu.

V porovnaní s rokom 1973 poklesol výskyt ochorení u 7 zo sledovaných 13 chorôb, a to:

brušný týfus poklesol o 7,5 % a bol pod priemerom 1969—1973 o 19,5 %. **Paratýfus** poklesol oproti roku 1973 o 83,3 % a bol pod priemerom o 67,2 %. **Dávivý kašeľ** poklesol o 54,6 % a bol pod priemerom o 63,1 %. **Tetanus** poklesol o 60,4 % a bol pod priemerom o 74,6 %. **Osýpky** poklesli o 60,4 % a boli pod priemerom o 54,4 %. **Infekčný zápal pečene** poklesol o 16,7 % a bol pod priemerom o 12,8 %. **Trachom** poklesol o 57,1 % a bol pod priemerom o 82,4 %.

Zvýšenie výskytu oproti roku 1973 zaznamenali: **ostatné salmonelózy**, ktoré stúpili o 63,7 % a prevyšovali priemer o 53,1 %. **Baciliárna úplavica** stúpila o 82,3 % a bola nad priemerom o 39,7 %. **Šarlach** stúpil o 11,5 % a prevyšoval priemer o 42,0 %. **Meningitis meningokoková** stúpila o 70,1 % a bola nad priemerom o 112,4 %.

Záškrt sa vyskytol v jedinom prípade tak ako aj v roku 1973.

Tuberkulóza

Pokles výskytu ochorení na aktívnu tuberkulózu — nových ochorení a recidív vcelku — pokračoval i v roku 1974. Bolo hlásených 85,6 nových ochorení a recidív na 100 000 obyvateľov oproti 90,1 v roku 1973, t. j. o 5,0 % menej (ale o 37,0 % viacej ako v ČSR). V porovnaní s 5 ročným priemerom bola chorobnosť nižšia o 24,0 %. U mimopľúcnej tuberkulózy činil pokles oproti priemeru 28,3 %.

Zo 100 000 obyvateľov bolo na konci roku 1974 evidovaných 236 s aktívnou tuberkulózu oproti 287 v predchádzajúcom roku, t. j. o 17,8 % menej.

Úmrtnosť na tuberkulózu v roku 1974 oproti predchádzajúcemu roku klesla. Podľa predbežných údajov zomrelo v roku 1974 6,3 osôb na 100 000 obyvateľov oproti 8,1 v roku 1973, t. j. o 1,8 menej.

U detí pod 15 rokov dochádza v roku 1974 ku zvýšeniu počtu novohlásených ochorení, vrátane recidív na 155 oproti 145 v roku 1973, t. j. o 5,8 % viacej. V prepočte na

100 000 obyvateľov to činí 12,7 oproti 12,0 v roku 1973. V porovnaní s ČSR je to o 234,2 % viac.

Počet evidovaných detí s aktívnou tuberkulózou klesol z 354 v roku 1973 na 297 v roku 1974.

Pohlavné choroby

Celkový počet novohlásených ochorení na lues na 100 000 obyvateľov sa znížil z 11,6 roku 1973 na 7,2 roku 1974 t. j. o 37,9 %. V porovnaní s priemerom rokov 1969—1973 ide o zníženie o 7,7 %.

Absolútny počet hlásených ochorení čerstvou formou luesu sa roku 1974 znížil na 99 oproti 247 roku 1973, t. j. o 60 %. Relatívne to znamená pokles z 5,3 na 2,1 na 100 000 obyvateľov, čo je 65,6 % úrovne ČSR.

V porovnaní s priemerom rokov 1969—1973 klesla incidencia čerstvých ochorení luesom o 43,2 %.

U kvapavky došlo k zvýšeniu zo 61,2 roku 1973 na 65,8 roku 1974 na 100 000 obyvateľov, to znamená o 7,5 %. Oproti priemeru rokov 1969—1973 klesla incidencia ochorení kvapavkou o 4,8 % a v porovnaní s ČSR je nižšia o 80,5 %.

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

Pohlavie	Veková skupina								spolu
	do 4 r.	5—14	15—24	25—34	35—44	45—54	55—64	65+	
a) Syphilis I. II. a cong. recens manif.									
muži	—	—	28,3	17,2	2,0	1,0	—	2,0	50,5
ženy	2,0	—	26,3	14,2	2,0	3,0	2,0	—	49,5
m+ž	2,0	—	54,6	31,4	4,0	4,0	2,0	2,0	100,0
b) Syphilis — latentné a neskoré formy									
muži	—	—	13,7	11,2	5,8	9,6	5,8	4,1	50,2
ženy	—	0,4	28,6	9,5	1,7	3,3	3,8	2,5	49,8
m+ž	—	0,4	42,3	20,7	7,5	12,9	9,6	6,6	100,0
c) Gonorrhoea									
muži	—	—	40,8	16,6	2,9	0,8	0,3	0,1	61,5
ženy	—	0,2	29,3	7,3	1,4	0,2	0,1	—	38,5
m+ž	—	0,2	70,1	23,9	4,3	1,0	0,4	0,1	100,0

Zhubné nádory

Novohlásených ochorení na zhubné nádory bolo v roku 1974 10 353 oproti 10 226 roku 1973 t. j. o 127 viac. V prepočte na 100 000 obyvateľov je to vzostup z 220,1 na 220,7 t. j. o 0,3 %. Relatívna incidencia je v roku 1974 o 36,5 % nižšia ako v ČSR.

Na vzostupe nových ochorení na zhubné nádory sa najviac podieľala skupina „Zhubné nádory miazgového a krvotvorného tkaniva“ a to u mužov bolo o 8,6 % a u žien o 8,0 % viac prípadov ako v roku 1973. Ďalej sú to „Zhubné nádory prsníka, močových a pohlavných ústrojov“ u mužov o 1,1 % a u žien o 6,9 %; „Zhubné nádory

kostí, spojiva, kože a bližšie neurčeného umiestnenia“ u mužov o 0,4 % a u žien o 3,0 %. V skupine „Zhubné nádory dýchacích ústrojov“ stúpol počet nových prípadov len u mužov o 6,1 %, zatiaľ čo u žien poklesol až o 14,2 %. V skupine „Zhubné nádory tráviacich ústrojov a pobrušnice“ stúpol počet prípadov u mužov o 1,4 %, ale u žien poklesol o 6,6 %.

Počet nových ochorení poklesol v celej skupine „Zhubné nádory ústnej dutiny a hltanu“ u mužov o 0,6 % a u žien o 7,8 %.

Úmrtnosť na novotvary sa zvýšila zo 163,0 na 10 000 obyvateľov na 168,6, t. j. o 3,4 % a je v roku 1974 o 35,3 % nižšia ako v ČSR. Úmrtnosť na „Zhubné nádory pľúc, priedušiek a priedušnice“ vzrástla z 24,8 roku 1973 na 26,0 roku 1974, t. j. o 4,8 %. V porovnaní s ČSR je o 53,2 % nižšia.

Chorobnosť spojená s pracovnou neschopnosťou

V roku 1974 priemerné percento pracovnej neschopnosti pokleslo z 3,82 % roku 1973 na 3,77, t. j. o 0,05 čiže o 1,3 %.

Počet ochorení na 100 pracovníkov zaznamenal vzostup zo 75,7 na 76,7, t. j. o 1,0 %. Priemerné trvanie pracovnej neschopnosti obdobne ako v ČSR pokleslo aj v SSR z 18,4 na 17,9 dní. Počet ochorení na 100 poistencov je v SSR stále nižší ako v ČSR — v roku 1974 o 19,9 %, naproti tomu priemerné trvanie pracovnej neschopnosti 1 prípadu je dlhšie — v roku 1974 o 13,6 %. V roku 1974 bolo v SSR najvyššie percento práceneschopných v IV. štvrtroku 4,16 %, ostatné štvrtroky: I. — 4,11 %, II. — 3,44 % a III. — 3,34 %. Priemerná doba trvania jedného prípadu ochorenia bola najdlhšia v II. štvrtroku 20,4; v ostatných štvrtrokoch bola nasledovná: I. — 17,1, III. — 19,5, IV. — 16,1 dňa.

V poradí najčastejších príčin pracovnej neschopnosti sú v SSR na prvom mieste ochorenia dýchacieho ústrojenstva s veľkým odstupom od ostatných ochorení, i keď nie tak výrazným ako v ČSR. Ich podiel na počte ochorení činil 41,9 %, v roku 1973 40,3 % a na počte zameškaných dní pre chorobu 22,6 %, v roku 1973 22,0 %. Priemerné trvanie 1 prípadu ochorenia u tejto skupiny kleslo o 0,4 dňa na 9,4 dňa.

Podiel úrazov, otráv a násillia, ktoré sú na druhom mieste, sa oproti roku 1973 znížil na 15,6 (o 0,5 %); u úrazov, otráv a násillia pri výkone zamestnania je pokles z 5,3 % na 5,0 %, u úrazov ostatných je rovnaký ako v roku 1973 — 10,7 %. Podiel na zameškaných dňoch zaznamenal mierny vzostup o 0,1 % z 18,6 % na 18,7 %. Priemerná dĺžka trvania 1 prípadu u úrazov, otráv pri výkone zamestnania má vzostup z 21,3 dňa na 22,0 dňa (o 0,7 dňa), a u úrazov mimo výkonu zamestnania poklesla z 20,5 dňa na 20,4 dňa (o 0,1 dňa).

Na treťom mieste sú podobne ako v roku 1973 choroby kostí a pohybového ústrojenstva s podielom 9,7 % všetkých ochorení, v roku 1973 9,4 %; priemerné trvanie 1 prípadu sa skrátilo v porovnaní s rokom 1973 o 0,5 dňa na 21,3 dňa, v roku 1973 21,8 a podiel na celkovom počte zameškaných dní pre chorobu stúpol na 11,8 %, v roku 1973 11,4 %.

Na štvrtom mieste sú choroby zažívacieho ústrojenstva 8,2 % zo všetkých ochorení, v roku 1973: 8,3 %. Na piatom mieste sú choroby nervovej sústavy a zmyslových orgánov 4,9 % (1973: 5,3 %). Na šiestom mieste sú choroby kože a podkožného väziva 4,6 % (1973 — 5,2 %). Uvedené prvé štyri skupiny tvorili v SSR v roku 1974: 75,4 % zo všetkých prípadov a zo zameškaných dní pre chorobu 62,8 %.

V skupine družstevníkov a učňov JRD bolo percento pracovnej neschopnosti 3,75. V porovnaní s rokom 1973 to predstavuje pokles o 0,04, t. j. o 1,1 %. Počet ochorení pripadajúci na 100 družstevníkov má vzostup zo 62,1 na 64,7 (o 4,2 %), priemerné trvanie 1 prípadu ochorenia pokleslo z 22,3 na 21,2 dní, t. j. o 1,1 dňa (o 5,2 %).

Priznané invalidné dôchodky a príčiny invalidity

V roku 1973 sa priznalo zamestnancom a jednotlivo hospodáriacim roľníkom 9 095 invalidných a 5 986 čiastočných invalidných dôchodkov. Oproti roku 1972 je to pokles o 1 193 invalidných a 498 čiastočných invalidných dôchodkov (u invalidných dôchodkov

je pokles o 13,1 %, u čiastočných invalidných dôchodkov 8,3 %). Na 100 000 poistencov pripadlo 429 invalidných a 282 čiastočných invalidných dôchodkov.

Desať najčastejších príčin invalidity spôsobilo v roku 1973 91,3 % všetkých novopriznaných dôchodkov a z týchto iba prvých päť najpočetnejších skupín spôsobilo 68,2 % všetkých novopriznaných dôchodkov.

Pri invalidných dôchodkoch (plných) sú na prvých piatich miestach: choroby obehového ústrojenstva, duševné poruchy; choroby kostí a pohybového ústrojenstva; novotvary; choroby dýchacieho ústrojenstva — spolu 68,4 % z celku.

Pri čiastočných dôchodkoch je toto poradie: choroby obehového ústrojenstva; choroby kostí a pohybového ústrojenstva; úrazy, otravy a násillia; choroby nervovej sústavy a zmyslových orgánov; choroby dýchacieho ústrojenstva — spolu 73,8 z celku.

Rozdiely medzi ČSR a SSR vyjadrené v počte všetkých dôchodkov (invalidných a čiastočných invalidných) na 100 000 poistencov sú najvyššie u chorôb obehového ústrojenstva (v SSR viacej o 21), chorôb kostí a pohybového ústrojenstva (+ 17), chorôb nervovej sústavy a zmyslových orgánov (+ 22), duševných porúch (+ 22) a chorôb dýchacieho ústrojenstva (+ 15).

Príčiny smrti

(Tab. 3.17 — 3.20, IV, V)

Na celkovej úmrtnosti, ktorá oproti roku 1973 stúpla z 940,5 na 957,5, t. j. o 3,0 na 100 000 obyvateľov, sa podieľajú jednotlivé príčiny smrti nasledovne:

Vzostup zaznamenávajú choroby srdcovocievnych ústrojov zo 435,8 na 445,7, t. j. o 2,3 % (z nich najviac ischemická choroba srdca z 202,3 na 213,2, t. j. o 5,4 % a cievne choroby mozgu zo 128,6 na 129,7, t. j. o 0,9 %), ďalej nasledujú choroby dýchacích ústrojov zo 130,9 na 133,6, t. j. o 2,1 %, choroby tráviacich ústrojov zo 41,7 na 45,3, t. j. o 8,6 %, choroby nervovej sústavy z 8,8 na 9,4, t. j. o 6,8 %, vrodené chyby z 8,5 na 9,0, t. j. o 5,9 %, choroby žliaz s vnútorným vylučovaním, premeny látok a výživy zo 4,7 na 5,4, t. j. o 14,9 %. Na tej istej úrovni ako v roku 1973 zostali choroby krvi a krvotvorných orgánov (2,6), komplikácie v tehotnosti, pri pôrode a v šestonedelí (0,4), choroby kostí a pohybových ústrojov (0,2) a choroby kožné a podkožného tkaniva, na ktoré nebol zaznamenaný ani jeden prípad úmrtia. Klesla úmrtnosť na úrazy, otravy a násillia zo 72,4 na 70,8, t. j. o 2,2 %, niektoré príčiny perinatálnej chorobnosti a úmrtnosti z 23,9 na 23,4, t. j. o 2,1 %; choroby močových a pohlavných ústrojov z 21,6 na 19,6, t. j. o 9,3 %, choroby infekčné a parazitárne z 10,6 na 9,1, t. j. o 14,2 %, chorobné príznaky a etiologicky neobjasnené stavy z 15,3 na 14,4, t. j. o 5,9 % a duševné poruchy, na ktoré nebol zaznamenaný ani jeden prípad úmrtia oproti 0,1 v roku 1973.

Z celkového počtu zomrelých podľa príčin smrti takmer polovica pripadla (46,5 %) na choroby srdcovocievnych ústrojov, 17,6 % na nádory, 14,0 % choroby dýchacích ústrojov, 7,4 % úrazy, otravy a násillia, 4,7 % choroby tráviacich ústrojov. Ostatné príčiny smrti tvorili 9,8 %.

Najzávažnejšie skupiny chorôb

1. **Choroby dýchacieho ústrojenstva** sú s prevahou o niečo menšou ako v ČSR (41,9 % prípadov, 22,6 % zameškaných dní pre chorobu) na prvom mieste medzi príčinami pracovnej neschopnosti. Z celkového počtu chorôb dýchacieho ústrojenstva pripadá 35,0 % na chrípku, 39,0 % na zápaly horných dýchacích ciest a 19,8 na akútny zápal mandlí, vrátane streptokokovej angíny. Medzi príčinami invalidity zaujímajú šieste miesto (7,5 % invalidných, 8,9 % čiastočných invalidných dôchodkov). Medzi príčinami smrti sú na treťom mieste s 13,9 %-ami.
2. **Choroby obehového ústrojenstva** zaujímajú medzi príčinami pracovnej neschopnosti ôsme miesto z hľadiska počtu prípadov (3,4 %) a piate miesto podľa dní zameškaných pre chorobu (7,6 %). Sú na prvom mieste medzi príčinami invalidity — 32,2 % invalidných a 20,9 % čiastočných invalidných dôchodkov a sú aj najčastejšou príčinou smrti (46,5 %).

3. **Úrazy, otravy a násillia** zaujímajú druhé miesto medzi príčinami pracovnej neschopnosti (15,6 % ochorení, 18,7 % zameškaných dní pre chorobu). Piate miesto zaujímajú medzi príčinami invalidity (6,5 % invalidných a 12,1 % čiastočných invalidných dôchodkov). Medzi príčinami smrti zaujímajú štvrté miesto (7,4 %). Zo všetkých týchto úmrtí na samovraždy pripadá štvrtina — 25,1 %.
4. **Choroby kostí a pohybového ústrojenstva** sú na treťom mieste, a to ako v počte prípadov (9,7 %), tak v počte zameškaných dní pre chorobu (11,8 %). Ako príčina invalidity sú na druhom mieste (9,6 % invalidných, 20,2 % čiastočných invalidných dôchodkov). Ako príčina smrti sú bezvýznamné (0,0 % zo všetkých úmrtí).
5. **Choroby tráviaceho ústrojenstva** sú na štvrtom mieste medzi príčinami pracovnej neschopnosti, a to ako z hľadiska počtu prípadov (8,2 %), tak i podľa zameškaných dní pre chorobu (9,7 %). Ako príčina invalidity zaujímajú ôsme miesto (4,7 % invalidných a 6,0 % čiastočných invalidných dôchodkov). V poradí príčin smrti sú na piatom mieste (4,7 %).
6. **Choroby nervovej sústavy a zmyslových orgánov** sú v pracovnej neschopnosti na piatom mieste podľa počtu prípadov (4,9 %) a na šiestom mieste podľa počtu zameškaných dní pre chorobu (5,9 %). Ako príčina invalidity sú na štvrtom mieste (7,2 % invalidných, 11,7 % čiastočných invalidných dôchodkov). V poradí príčin smrti sú na siedmom mieste (1,0 %).
7. **Novotvary** zapríčinili len 0,60 % prípadov pracovnej neschopnosti a 2,12 % zameškaných dní. Medzi príčinami invalidity zaujímajú siedme miesto (9,1 % invalidných a 0,7 % čiastočných invalidných dôchodkov). V poradí príčin smrti sú na druhom mieste — 17,6 % zo všetkých úmrtí.
8. **Choroby močového a pohlavného ústrojenstva** sú v príčinách pracovnej neschopnosti na siedmom mieste aj v počte prípadov (4,4 %) aj v počte zameškaných dní pre chorobu (5,6 %). Ako príčina invalidity zaujímajú deviate miesto (3,5 % invalidných a 3,2 % čiastočných invalidných dôchodkov). Medzi príčinami smrti sú na šiestom mieste (2,0 %).
9. **Duševné poruchy** sú medzi príčinami pracovnej neschopnosti na desiatom mieste (2,1 %), v počte zameškaných dní pre chorobu na ôsmom mieste (4,0 %). Ako príčina invalidity sú na treťom mieste (10,0 % invalidných a 7,4 % čiastočných invalidných dôchodkov). V príčinách smrti sa nevyskytli vôbec.
10. **Choroby kože a podkožného väziva** sú medzi príčinami pracovnej neschopnosti na šiestom mieste (4,6 %) a na deviatom mieste podľa zameškaných dní (3,9 %). Medzi príčinami invalidity sú až na trinástom mieste (0,3 % invalidných, 0,6 % čiastočných invalidných dôchodkov). V príčinách smrti nebol zaznamenaný žiaden prípad.

Štatistika hospitalizovaných

(Tab. 3.21—3.25)

V roku 1973 sa zisťovanie štatistiky hospitalizovaných vykonávalo vyčerpávacím spôsobom.

Vekové zloženie hospitalizovaných sa sledovalo podľa 5-ročných vekových skupín. Vekové rozvrstvenie hospitalizovaných v porovnaní s predchádzajúcim rokom sa v podstate nezmenilo. Najpočetnejšiu skupinu hospitalizovaných tvoria skupiny 20—24 ročných (92 057) a 25—29 ročných (68 441). 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 (79 311), u ktorých podstatnú časť ochorenie tvorí skupina chorôb dýchacích ústrojov (48,9 %).

Najvyššiu ošetrovaciu dobu vykazujú hospitalizovaní vo vekových skupinách od 65 rokov vyššie. Na prvom mieste je veková skupina 75—79 ročných s ošetrovacou dobou 21,2, po nej 80—84 ročných — 20,4 a 70—74 ročných tiež 20,4. Najnižšiu ošetrovaciu dobu vykazujú vekové skupiny 20—24 ročných — 8,7, 25—29 ročných — 8,9 a po nich vekové skupiny 15—19 a 30—34 ročných — 10,4.

Skladba hospitalizovaných sa sledovala podľa 17 tried diagnóz. V porovnaní s predchádzajúcim rokom sa štruktúra príčin hospitalizácie podľa tried diagnóz nezmenila.

Na prvom mieste sú pôrody, komplikácie v tehotnosti a šestonedelí (149 798), po nich nasledujú choroby dýchacích ústrojov (92 949) a choroby tráviacich ústrojov (88 289).

Najvyšší počet ošetrovacích dní si vyžiadala skupina chorôb dýchacích ústrojov (1 236 317), srdcovocievnych ústrojov (1 071 220) a choroby tráviacich ústrojov (1 055 656).

Celková priemerná ošetrovacia doba sa oproti roku 1972 [14,4] znížila na 13,5. Medzi 17 triedami chorôb najdlhšiu ošetrovaciu dobu mali duševné choroby (26,4), niektoré príčiny perinatálnej chorobnosti a úmrtnosti (21,1), nádory (21,1) a infekčné a parazitárne choroby (19,3).

SIEŤ ZDRAVOTNÍCKYCH ZARIADENÍ

V sieti zdravotníckych zariadení spravovaných NV nastala organizačná zmena v nemocniciach s poliklinikou I. a II. typu. V súlade s návrhom koncepcie rozvoja zdravotníckych zariadení vo Východoslovenskom kraji a s prihladením na spádovú oblasť obyvateľov pre OÚNZ Trebišov, bola na základe Rady ONV Trebišov zo dňa 31. 1. 1974 vykonaná zmena v sieti posteľových zariadení liečebno-preventívnej starostlivosti v okrese.

Počnúc dňom 1. 1. 1974 podľa schváleného organizačného poriadku, nie sú v OÚNZ Trebišov vykazované ako samostatné NsP v Sečovciach a NsP vo Veľkých Kapušanoch, ale iba ako vysunuté NsP v Trebišove (Sečovce) a NsP v Kráľovskom Chlmci (Veľké Kapušany).

V zmysle uznesenia Rady Východoslovenského KNV zo dňa 24. 7. 1973, ktoré Rada MsNV v Košiciach svojím uznesením zo dňa 17. 8. 1973 vzala na vedomie, došlo dňom 1. 1. 1974 k prevzatíu zabezpečenia zdravotníckych služieb pre rajón Košice — Nové Mesto, novou poliklinikou FNŠP, ktorá je zariadením KÚNZ v Košiciach. Ide v podstate o obyvateľov územia zodpovedajúceho obvodnému NV Nové Mesto a obec Myslavu. Na tomto území boli podľa rajonizácie územných zdravotníckych obvodov poskytované zdravotnícke služby v 9-tich OBZS, ktoré počnúc 1. 1. 1974 boli napojené na FNŠP vo výstavbe.

V Stredoslovenskom kraji došlo k zmene v typoch NsP. Rozhodnutím Rady ONV a so súhlasom KNV a MZ SSR, nemocnica s poliklinikou v Žiari nad Hronom bola od II. štvrtroka 1974 preradená do II. typu.

V sieti zdravotníckych zariadení liečebno-preventívnej starostlivosti spravovaných NV nastal úbytok iba v počte tuberkulózných liečební, ktoré sa znížili zo 4 na 3. Ide o liečebňu s 50 posteľami v Sládkovičove, okres Galanta, ktorá bola dňom 1. 10. 1974 zrušená.

Kúpeľné liečebné ústavy zaznamenali prírastok jedného zariadenia. Ide o liečebňu Kúnerád s 53 posteľami, kde po stavebných úpravách na budove, získanej z bývalej tuberkulóznej liečebne, mohli začať prevádzku. Liečebňa patrí pod správu Rajeckých Teplíc.

Zo zvláštnych detských zariadení sa dojčenské ústavy a detské domovy nemenili. V počte detských jasí nastal vzrast zo 452 na 460. Pribudlo 13 nových jasí a 5 bolo zrušených. Zo závodných jasí jeden ubudli.

V zariadeniach územnej ambulantnej liečebno-preventívnej starostlivosti ubudla celkovo 1 poliklinika. Organizačným opatrením zanikla samostatnosť dvoch NsP v okrese Trebišov. Pokles zo 74 na 72. Polikliniky mimo sídla NsP a ďalšie v sídle NsP vzrástli z 39 na 40. V IV. štvrtroku so súhlasom MZ SSR bola otvorená nová poliklinika II. typu v Žiline. Obvodné zdrav. strediská vzrástli o 5 zo 668 na 673. Lekárske stanice klesli o 2, ženské poradne o 11 a detské tiež o 11. Obvodné zdrav. strediská závodné vzrástli o 40. V počte lekárskeho staníc nastal úbytok o 1.

Hygienické stanice sa zvýšili o 1 zariadenie. Ide o hygienickú stanicu vo Svidníku.

V sieti lekární počas roku 1974 pribudli 4 nové lekárne. V Dolnom Kubíne bola daná do prevádzky nová lekáreň, ktorá sa nachádza v areáli novej nemocnice. V Rimavskej Sobotě bola daná do prevádzky veterinárna lekáreň po skončení adaptačných prác. V Žiline na Hlinách bola daná do prevádzky nová lekáreň po skončení investičnej výstavby. V OÚNZ Prešov bola zriadená nová lekáreň, získaná investičnou výstavbou. Predajne zdravotníckych potrieb sa zvýšili o jednu. Ide o predajňu v Trebišove, ktorá bola daná do prevádzky po adaptácii súkromnej budovy.

V zdravotníckych zariadeniach rezortu zdravotníctva bolo na konci roka 47 039 postelí. Celkove pribudlo oproti roku 1973 586 postelí. Na tomto prírastku sa podieľajú predovšetkým nemocnice s počtom 522 postelí. Kúpeľné liečebné ústavy zvýšili svoj posteľový fond o 114. Úbytok nastal o 50 v liečebniach tbc a respiračných chorôb.

Územie SSR bolo rozdelené do 1 260 územných zdravotníckych obvodov. Celkove bolo novozriadených 24 a zrušených 14 obvodov. Z tohto počtu 9 obvodov bolo delimitovaných z okresu Košice mesto (úbytok), do FNŠP (prírastok). Z celkového počtu územných obvodov v 1 214 (96,4 %) bol lekár pre obvod ustanovený, v 37 (2,9 %) pracoval iný lekár, ktorý do obvodu dochádza a v 9 obvodoch (0,7 %) boli služby obvodného lekára zabezpečované mimo obvodu. V obvodoch pracovalo spolu 1 246 obvodných lekárov, z toho 41,8 % v poliklinikách, 57,6 % v obvodných zdravotníckych strediskách a 0,6 % v lekárskejších stanicích. Obvodných zdravotníckych stredísk územných bolo spolu 673. Z nich 67,0 % malo všetky 4 základné služby, 18,7 % nemalo pracovisko obvodného ženského lekára, 1,5 % nemalo pracovisko obvodného detského lekára, 10,6 % bolo bez pracoviska zubného lekára a obidve služby ženského a detského lekára chýbali v 2,2 % územných obvodných zdravotníckych stredísk.

ČINNOSŤ ZDRAVOTNÍCKYCH ZARIADENÍ

V ambulantných zariadeniach liečebno-preventívnej starostlivosti (tab. 5.1) odpracovali lekári v územných a závodných zdravotníckych zariadeniach spolu 12 743 tisíc hodín. V porovnaní s rokom 1973 je to o 539 tisíc hodín viac, čo v percentuálnom vyjadrení činí prírastok o 4,4.

Ošetrovaní (vyšetrení) poskytli lekári celkom 57 115 tisíc, a to o 1 912 viac ako v roku 1973, čo predstavuje percent. prírastok 3,5. Na návštevную službu z celkového počtu ošetrovaní (vyšetrení) pripadá 1 426 tisíc ošetrovaní (vyšetrení), čo je o 3 tisíc (0,2 %) menej ako v predchádzajúcom roku.

Dentisti odpracovali celkom 446 tisíc hodín, čo v porovnaní s rokom 1973 je o 26 tisíc hodín, t. j. o 5,5 % menej a poskytli 1 055 tisíc ošetrovaní (vyšetrení), to znamená, že v porovnaní s rokom 1973 poskytli o 122 tisíc ošetrovaní (vyšetrení), t. j. o 10,4 % menej.

Územní obvodní lekári odpracovali 2 500 tisíc hodín, a to o 32 tisíc hodín (1,2 %) viac a vykonali 16 593 tisíc, t. j. o 231 tisíc ošetrovaní (vyšetrení), t. j. o 1,4 % viac v porovnaní s rokom 1973. Celkový počet návštev v byte sa znížil o 3 tisíc (0,2 %) oproti r. 1973.

Závodní obvodní lekári odpracovali úhrnom 994 tisíc hodín, t. j. o 61 tisíc hodín (6,5 %) viac a poskytli celkom ošetrovaní (vyšetrení) 6 544 tisíc, t. j. o 266 tisíc (4,2 %) viac ako v predchádzajúcom roku.

Ženské oddelenia polikliník a obvodnej starostlivosti ženského lekára (tab. 5.4 a 5.5) vykázali za rok 1974 túto činnosť: do starostlivosti bolo prijatých 107 401 žien, t. j. o 1 875 žien viac (1,8 %) ako v predchádzajúcom roku a podiel žien prijatých do 4. mesiaca tehotnosti sa zvýšil z 91,7 % na 93,8 %. Počet lekárskejších vyšetrení (ošetrení) úhrnom vzrástol o 220 tisíc (8,4 %), z toho počet vyšetrení tehotných o 48 tisíc (5,3 %) a počet preventívnych (depistážnych) gynekologických vyšetrení o 55 tisíc (11,1 %) a počet ostatných gynekologických vyšetrení o 117 tisíc (9,5 %). Počet vyšetrení na 1 novoprijatú tehotnú vzrástol z 8,6 na 8,9. Percento preventívnych prehliadok z počtu gynekologických prehliadok vzrástlo z 28,8 na 29,1.

V detských oddeleniach polikliník a obvodnej starostlivosti detského lekára (tab. 5.6 a 5.7) odpracovali lekári v úhrne o 74 tisíc hodín (6,6 %) viac ako v roku 1973, pričom počet hodín odpracovaných v ordinácii v lieč. starostlivosti vzrástol o 74 tisíc hodín (11,0 %), avšak v preventívnej starostlivosti klesol o 3 tisíc (1,6 %). Hodinová frekvencia stúpla zo 6,6 na 7,2, avšak v lieč. starostlivosti nepatrne klesla z 9,1 na 9,0.

V školskej zdravotníckej službe (tab. 5.8 a 5.9) zostal v školskom roku 1973/1974 počet lekárov vykonávajúcich túto službu nezmenený. Počet odborných detských lekárov z celkového počtu lekárov vykonávajúcich školskú zdravotnícku službu, vzrástol o 36 oproti škol. roku 1972/73. Podiel odborných detských lekárov z celkového počtu lekárov vykonávajúcich školskú zdravotnícku službu sa zvýšil zo 62,3 % na 65,9 %.

Lekári odpracovali na úseku škol. zdravotníckej služby o 3 877 (1,6 %) menej ako v predchádzajúcom školskom roku.

Ošetrovanie (vyšetrenie) v dispenzárnej starostlivosti bolo poskytnutých o 5 455 viac (3,2 %). Ošetrovanie (vyšetrenie) príležitostných kleslo o 16 639 (6,1 %) oproti predchádzajúcemu školskému roku, avšak počet vyšetrení z dôvodov epidemiologických sa zvýšil o 2 358 (1,7 %).

Počet dispenzarizovaných detí vzrástol o 4 119 (3,4 %).

V starostlivosti o chrup (tab. 5.10 až 5.12) odpracovali lekári a dentisti úhrnom o 135 tisíc hodín (4,5 %) viac, z toho v ordinácii sa počet odpracovaných hodín zvýšil o 130 tisíc (4,8 %) v porovnaní s rokom 1973.

Počet ošetrovaní (vyšetrení) vzrástol spolu (dospelí, dorast a deti) o 68 tisíc (0,9 %); hodinová frekvencia klesla oproti predchádzajúcemu roku z 2,7 na 2,6.

Počet obyvateľov na 1 lekárske (dentistické) miesto klesol z 2 752 na 2 664.

V zubných laboratóriách pripadlo na 1 pracovné miesto zubného laboranta 491 protetických výrobkov, t. j. o 2 menej ako v predchádzajúcom roku. Na 100 prác z drahých kovov pripadlo prác z náhradných kovov v roku 1973 72,8 a v tomto roku 69,3.

V telovýchovno-lekárske oddeleniach (tab. 5.13), stúpol počet hodín odpracovaných lekármi o 3 751 (5,8 %) a počet ošetrovaní (vyšetrení) úhrnom o 1 034 (0,9 %).

V psychiatrických oddeleniach polikliník a protialkoholických poradniach (tab. 5.14) odpracovali lekári o 19 tisíc hodín (12,3 %) viac a poskytlí o 29 tisíc (8,0 %) viac ošetrovaní (vyšetrení) ako v roku 1973. Ku koncu roku 1974 bolo v protialkoholických poradniach evidovaných pacientov (na konci vykazovaného obdobia) o 3 452 (8,8 %) viac ako v predchádzajúcom roku.

V nemocniciach a pôrodniciach (tab. 5.15 až 5.17) stúpol počet prijatých ošetrovancov o 12 tisíc (1,8 %) oproti vlaňajšiemu roku. Pribudlo 522 postelí (1,7 %) oproti roku 1973. Priemerný ošetrovací čas sa nepatrne skrátil z 13,7 na 13,6 a využitie postelí v percente kleslo z 86,7 na 86,4. Priemerný počet postelí na 1 priemerné lekárske miesto klesol z 12,6 na 11,5.

V pôrodnickej starostlivosti (tab. 5.18) kleslo percento potratov (zo 100 všetkých pôrodov, hlásených potratov a mimodeložných tehotností) z 27,0 na 26,4, avšak mimodeložná tehotnosť z tých istých hľadísk javí zníženie z 0,5 % na 0,4 % proti roku 1973.

V patologicko-anatomických oddeleniach (tab. 5.20) bolo vykonaných o 244 pítiev (2,4) viac ako v roku 1973 pri zvýšení lekárske miest o 11,90, t. j. o 19,7 %. Percento pítvaných nepatrne kleslo z 23,5 na 23,4.

V súdno-lekárske oddeleniach (tab. 5.21) bolo vykonaných o 66 zdravotných pítiev menej ako v predchádzajúcom roku, čo predstavuje percentuálne zníženie 3,7, pri zvýšenom počte lekárske miest o 4,00. V roku 1974 vykonané zdravotné pítvy v percentuálnom vyjadrení činili 16,5.

V odborných liečebných, výskumných, dojčenských a ostatných ústavoch (tab. 5.22) vzrástlo oproti roku 1973 percento využitia postelí (miest) v liečebniach tbc a respiračných chorôb z 89,5 na 90,9, v ústavoch vedecko-výskumnej a vývojovej základne (s posteľovou zložkou) z 96,3 na 97,6, v endokrinologickom ústave z 95,2 na 96,3, v dojčenských ústavoch z 86,3 na 88,2, v detských domovoch od 1—3 rokov z 88,8 na 89,5, v jasliach v rezorte zdravotníctva zo 75,6 na 80,4 a v jasliach v rezorte školstva zo 77,4 na 82,2.

Percentuálne zníženie využitia postelí (miest) sa javí v detských domovoch pre deti od 0—3 rokov z 83,4 na 82,5, v psychiatrických liečebniach z 94,9 na 93,5, v iných odborných liečebniach z 88,6 na 88,5, v nočných sanatóriách z 92,0 na 91,9, v detských ošetrovniach z 91,8 na 84,9 a v onkologickom ústave z 91,4 na 89,8.

V rádiodiagnostických oddeleniach (tab. 5.23) bolo lekármi odpracovaných 242 tisíc hodín, takže oproti vlaňajšku sa javí zvýšenie 21 tisíc (9,6 %) pri zvýšení pracovných miest lekárov o 3,42, čo súvisí aj so znateľným zvýšením rádiodiagnostických vyšetrení úhrnom a síce o 125 tisíc (3,7 %) v porovnaní s rokom 1973.

Rehabilitačné oddelenia (tab. 5.24) vykazujú v tomto roku oproti roku 1973 prírastok lekárske miest vo výške 6,09 pri zvýšenom počte evidovaných pacientov o 8

tisíc [2,6 %] a zvýšenom počte vstupných vyšetrení zo 159 tisíc v roku 1973 na 172 tisíc v tomto roku, čo predstavuje prírastok 13 tisíc (8,1 %).

V záchranej a dopravnej zdravotníckej službe (tab. 5,25) sa znížil počet prevozov chorých sanitnými autami o 3 134 (0,3 %) a bolo prevezených chorých o 29 tisíc (1,7 %) viac, čím stúpol počet prevezených chorých na 100 obyvateľov z 35,9 na 36,3 oproti predchádzajúcemu roku.

Sanitné autá ubehli o 873 tisíc km (1,6 %) viac ako v roku 1973 a tiež počet ubehnutých km na 1 prevoz sa zvýšil z 54,1 na 55,2.

KÚPEĽNÁ STAROSTLIVOSŤ

V roku 1974 sa v kúpeľných organizáciách zvýšil počet postelí o 114. Nedosiahol sa pôvodne plánovaný zámer zaradiť do prevádzky v roku 1974 nový rehabilitačný ústav v Bojniciach s kapacitou 200 postelí. Termín odovzdania stavby do užívania sa presunul do konca prvého polroku 1975. Percento využitia postelí sa zvýšil z 94,1 v roku 1973 na 94,4 v roku 1974. Počet lekárskeho miest sa oproti roku 1973 zvýšil o 12,78 (7,4 %).

V roku 1974 sa v kúpeľoch liečilo o 1 062 ústavných pacientov viac ako v roku 1973. Počet pacientov — cudzincov sa zvýšil oproti roku 1973 o 1 224, t. j. o 14,2 %. Dôkazom súčasti preventívnej starostlivosti o pracujúcich je aj ochranné kúpeľné liečenie, ktoré vykazuje neustále stúpajúcu tendenciu. Oproti roku 1973 vzrástol ich počet o 767 (10,5 %). Počet ošetrovacích dní sa oproti roku 1973 zvýšil o 59 235, čo predstavuje rast o 2,1 %.

Ambulantná liečba v roku 1974 zaznamenala celkový prírastok 1 536 (5,5 %), pričom v prípadoch z verejných prostriedkov došlo k poklesu o 2 768 (26,9 %), kým platiacich pacientov pribudlo 4 375 (25,9 %). Aj u cudzincov poklesla ambulantná liečba o 71 prípadov.

Z 15 indikačných skupín chorôb boli choroby pohybového ústrojenstva zastúpené takmer polovicou — 47,1 %. Na druhom mieste boli choroby tráviaceho ústrojenstva — 16,2 %, na treťom mieste nešpecifické choroby dýchacích ciest — 9,9 %, na štvrtom choroby obehového ústrojenstva — 8,1 %, na piatom duševné choroby — 6,6 %. Týchto 5 skupín tvorí dovedna 87,9 % zo všetkých prípadov.

Pre komplexnú kúpeľnú liečbu sa využívali prírodné liečivé zdroje, fyziatrická liečba, rehabilitácia, klimatoterapia a farmakoterapia. Osobitná starostlivosť sa venovala liečbe poúrazovej, neurologickej rehabilitácii a rehabilitácii stavov po kardiochirurgických operáciách a po infarkte myokardu.

NÁKLADY

V roku 1974 sa v SSR vynaložilo na zdravotníctvo (bez hospodárskych organizácií) 4 931 031 tis. Kčs, čo oproti predchádzajúcemu roku je viac o 340 835 tis. Kčs, t. j. 7,4 %.

Prepočítaný výdavok na jedného obyvateľa činí 1 039,89 Kčs, t. j. o 61,97 Kčs viac ako v roku 1973 (6,3 %).

Z úhrnu výdavkov pripadá na organizácie spravované národnými výbormi 4 557 480 tisíc Kčs (92,4 %) a na ústredne spravované organizácie 373 551 tisíc Kčs (7,6 %).

Z celkových výdavkov pripadlo na investičnú výstavbu 12,9 % a na neinvestičné výdavky 87,1 %.

Celkové výdavky na zdravotnícke služby spravované národnými výbormi sa zvýšili zo 4 229 271 tisíc Kčs v roku 1973 na 4 557 480 tisíc Kčs v roku 1974, t. j. o 7,8 %, pričom neinvestičné výdavky na jedného obyvateľa stúpili z 910,24 Kčs na 970,35 Kčs, t. j. o 6,6 %.

Z neinvestičných výdavkov organizácií spravovaných národnými výbormi činili výdavky na:

	1974	1973
mzdy	46,9%	47,2%
lieky	16,7%	16,6%
špec. zdrav. materiál	5,5%	5,6%
údržba	5,6%	5,5%
ostatné vecné výdavky	25,3%	25,1%

Z celkových neinvestičných nákladov pripadá na nemocnice a ambulantnú starostlivosť 81,2 %, na ostatné priebežné náklady súvisiace s prevádzkou NsP 5,3 %, takže na ostatné zdravotnícke zariadenia pripadá iba 13,5 % prevádzkových nákladov.

Vývoj nákladov je teda jednoznačne stanovený potrebami nemocníc a ambulantnej starostlivosti.

Neinvestičné náklady na nemocničnú starostlivosť dosiahli v roku 1974 sumu 1 596 063 tisíc Kčs, t. j. 39,1 % z celkových neinvestičných nákladov. Prevádzkové náklady na jednu posteľ činili 51 619 Kčs — zvýšenie oproti roku 1973 o 2 596 Kčs a na jeden ošetrovací deň 173,25 Kčs — zvýšenie o 9,51 Kčs. Na lieky na ošetrovací deň bolo vynaložené 17,20 Kčs, t. j. o 1,81 Kčs viac ako v roku 1973.

Využitie postelí v nemocniciach sa znížilo o 1 deň oproti roku 1973 a dosiahlo 298 dní.

V ambulantnej starostlivosti činili prevádzkové náklady 1 719 250 tisíc Kčs, t. j. 42,1 % z celkových prevádzkových nákladov. V porovnaní s rokom 1973 došlo k zvýšeniu prevádzkových nákladov o 7,6 %, vzhľadom na neustále zvyšovanie rozpočtu výdavkov na ambulantnú starostlivosť v súlade so súčasnou zdravotno-politickou líniou. Na splnenie tejto úlohy sa zvýšil aj priemerný počet lekárskeho miest v ambulantnej starostlivosti na 10 000 obyvateľov a to z 12,95 v roku 1973 na 13,32 v roku 1974.

Prevádzkové náklady na jedno lekárske miesto činili 274 760 Kčs, na jedného obyvateľa 366,05 Kčs. Náklady na lieky na jedno lekárske miesto boli 75 149,— Kčs.

Na vecné náklady pripadlo 914 255 tisíc Kčs, t. j. 194,66 Kčs na jedného obyvateľa a z nich na lieky 470 229 tisíc Kčs, t. j. 100,12 Kčs na jedného obyvateľa.

LEKÁRI, DENTISTI A FARMACEUTI

V roku 1974 sa zaznamenal v SSR najvyšší prírastok za posledných 15 rokov vo fyzických osobách lekárov, a to v evidenčnom stave o 694 a v evidenčnom počte o 631 lekárov. Jednoznačne stúpajúca tendencia za posledných 5 rokov javí sa zreteľne z nasledujúceho prehľadu:

K 31. 12. roku	Evidenčný stav lekárov	Rozdiel oproti predchádzajúcemu roku		Evidenčný počet lekárov	Rozdiel oproti predchádzajúcemu roku	
		absolútne	%		absolútne	%
1969	9 487			9 047		
1970	9 802	315	3,3	9 272	225	2,5
1971	10 239	437	4,5	9 828	556	6,0
1972	10 793	554	5,4	10 314	486	4,9
1973	11 395	602	5,6	10 832	518	5,0
1974	12 089	694	6,1	11 463	631	5,8

Podstatne vyšší percentuálny vzrast bol v rezorte zdravotníctva, a to v evidenčnom stave o 6,5 % (671), v evidenčnom počte o 6,3 % (614), zatiaľ čo v ostatných rezortoch stúpol počet lekárov len o 2,0 % (23) resp. o 1,5 % (17).

V celoslovenskej relácii tretina všetkých lekárov — 33,5 % bola vo veku 30—39 rokov. V predchádzajúcej dekáde do 29 rokov bola štvrtina lekárov — 26,1 %, obdobne vo veku 40—49 rokov — 26,8 %; 50—59 ročných bolo 10,3 % a zbývajúcich 5 % pripadlo na lekárov vyše 60-ročných.

Veková štruktúra v jednotlivých slovenských krajoch je charakteristická tým, že v Hl. meste SSR Bratislave sú v priemere najstarší lekári a najnižší vekový priemer má Východoslovenský kraj.

Podľa hlavného odboru činnosti boli najväčším počtom 1 727 (15,1 %) zastúpení obvodní lekári, a to územní 1 222, závodní 505. Na druhom mieste — v posledných rokoch tradične — boli stomatólogovia — 1 629 (14,2 %), internisti na treťom mieste — 1 291 (11,3 %), tesne za nimi boli pediatri — 1 287 (11,2 %), potom gynekológovia — 725 (6,3 %) a chirurgovia — 692 (6,0 %). Ostatné jednotlivé odbory činnosti boli zastúpené menej ako 3 % z celku.

Feminizácia predstavovala v celkovom súbore lekárov 45 %. Najvyššie percentuálne zastúpenie žien bolo v školskej zdravotnej službe — 92,0 %, potom v oftalmológii — 73,6 %, ďalej v pediatrii — 71,6 %, v dospelom lekárstve — 67,9, v anestéziológii — 67,2 %, v dermatológii 65,2 %, v infekčnom odbore 63,5 % a v psychiatrii 57,3 %.

Špecializovaná kvalifikovanosť našich lekárov neustále stúpa, čo vidieť z rastu podielu špecializácií. Na 100 lekárov ku koncu roku 1974 pripadlo priemerne 99,5

špecializácií. Treba však vziať do úvahy, že u niektorých lekárov sa kumulujú viaceré špecializácie čo do stupňa, alebo čo do odborov. Oproti predchádzajúcemu roku zvýšil sa relatívne najviac počet základných špecializácií II. stupňa, a to o 15,1 % [286], nadstavbové atestácie sa zvýšili o 8,4 % [79], napokon základné špecializácie I. stupňa (vrátane organizácie a riadenia zdravotníctva a posudkového lekárstva) stúpili o 7,2 % [591].

Počet **dentistov** v roku 1974 poklesol v SSR o ďalších 14 na 246, z ktorých 61,4 % bolo v penzijnom veku t. j. nad 60 rokov.

Farmaceuti podobne ako lekári tiež zaznamenali podstatnejší vzrast oproti predchádzajúcim rokom so súčasne narastajúcou feminizáciou, ako vidieť z nasledujúceho prehľadu:

K 31. 12. roku	Celkový počet farmaceutov	Prírastok, oproti predchádzajúcemu roku		Počet farmaceutiek	
		absolútne	%	absolútne	%
1969	1 523	.	.	970	63,7
1970	1 531	8	0,5	991	64,7
1971	1 570	39	2,5	1 052	67,0
1972	1 630	60	3,8	1 124	69,0
1973	1 697	67	4,1	1 184	69,8
1974	1 782	85	5,0	1 267	71,1

Vzrast v roku 1974 sa týka výlučne rezortu zdravotníctva, nakoľko v SAV-e pribudol iba 1 farmaceut a v rezorte školstva dokonca ubudli 4 farmaceuti.

V porovnaní s rokom 1973 sa podstatne zvýšil počet farmaceutov mimo evidenčného počtu absolútne i relatívne [56 oproti 93 resp. 3,3 % oproti 5,2 %]. Išlo predovšetkým o materské dovolenky, keďže z počtu 93 bolo až 82 žien mimo evidenčného počtu, a z nich 44 bolo vo veku do 29 rokov, 33 vo veku 30—34 rokov.

V evidenčnom počte farmaceutov pribudlo teda len 48 osôb v roku 1974.

Takmer 30 % všetkých farmaceutov v SSR bolo vo veku 30—39 rokov, o niečo menej — 27 % malo 40—49 rokov a necelú štvrtinu — 23,8 % tvorili najmladší do 29 rokov. O 7 farmaceutov (0,5 %) sa znížil počet farmaceutov vyše 70-ročných v porovnaní rokov 1974—1973.

Štruktúra farmaceutov podľa odborov činnosti zostala prakticky nezmenená; najväčší podiel — 65,1 % pripadol na lekárne, 11,1 % na iný odbor menovite v ostatných rezortoch. Zbývajúce odbory činnosti sa podieľali rozsahom 0,5—2,5 %.

PRACOVNÍCI

V roku 1974 nedošlo v rezorte zdravotníctva v štruktúre pracovníkov podľa jednotlivých kategórií k podstatným zmenám.

Počet pracovníkov fyzických osôb v rezorte zdravotníctva činil k 31. 12. 1974 90 473, čo predstavuje 1,9 % obyvateľstva Slovenskej socialistickej republiky.

V zdravotníckych službách, vrátane kúpeľov, pracovalo ku koncu roka 83 886 fyzických osôb, t. j. 92,7 % všetkých pracovníkov v rezorte, čo je o 3 094 (3,8 %) viacej ako v predchádzajúcom období.

V zdravotníckej výrobe včítane Výskumného ústavu liečiv pracovalo po prírastku 243 osôb 5 564 (6,1 %) pracovníkov; v n. p. Medika, podnik pre zdravotnícke zásobovanie 768 (0,8 %) — úbytok 7 osôb; v projektovej organizácii Zdravoprojekt 255 (0,3 %) + prírastok 23 osôb.

Z celkového počtu 90 473 pracovníkov bolo 68 048 žien, t. j. 75,2 %; z nich činil počet žien zamestnaných v zdravotníckych službách 64 551, t. j. 71,3 % z celku.

V zdravotníckych službách bolo k 31. 12. 1974 6 971 pracovníčok na materskej dovolenke, alebo mali neplatené voľno k opatere dieťaťa ako pokračovanie materskej dovolenky. Tieto pracovníčky nie sú zahrnuté v uvedenom celkovom počte.

Z celkového počtu 10 835 lekárov — fyzických osôb, pracujúcich v zdravotníckych službách malo 625 (5,8 %) skrátený pracovný čas a 1 764 (16,3 %) lekárov pracovalo zmluvne nad stanovený pracovný čas.

Priemerný týždenný počet hodín nad stanovený pracovný čas činil 7,9.

Z uvedeného celkového počtu pripadá na zariadenia spravované NV (tab. 9.9) 10 104 lekárov, z nich so skráteným pracovným časom 525 (5,2 %) a lekárov, ktorí pracovali zmluvne nad stanovený pracovný čas je 1 742 (17,2 %). Ukazovateľ priemerného počtu hodín nad stanovený pracovný čas tejto skupiny je 8,0.

Po prepočítaní kratších pracovných úväzkov na plný pracovný čas (tab. 9.4.1) činil prepočítaný stav pracovníkov v zdravotníckych službách ku koncu roka 1974 82 110, z toho v zariadeniach spravovaných národnými výbormi 72 568, t. j. 88,4 %.

Celkový prírastok prepočítaného stavu pracovníkov za rok 1974 činil 3 053 (3,9 %), z toho v zariadeniach spravovaných národnými výbormi 2 776 (4,0 %).

V lekárskej službe (tab. 9.6) pracovalo koncom roku 1974 v prepočítanom počte 2 861 pracovníkov, čo bolo o 53 (1,9 %) viac ako pred rokom. Pracovníci lekárskej služby predstavovali 3,5 % všetkých pracovníkov v zdravotníckych službách a ich zloženie v percentuálnom vyjadrení bolo nasledovné:

farmaceuti	40,0
strední zdrav. pracovníci (farmaceut. laboranti)	30,7
nížší zdravotníckí pracovníci	1,1
pomocní zdrav. pracovníci	16,4

technicko-hospodárski pracovníci	5,9
prevádzkovi pracovníci	5,3
ostatní pracovníci	0,6

Z celkového prírastku 3 053 osôb bolo 2 018 (66,1 %) odborných pracovníkov a z nich 605 lekárov, 32 farmaceutov, 122 iných odborných pracovníkov v zdravotníckej starostlivosti, 1 182 stredných zdravotníckych pracovníkov, 85 nižších a 7 pomocných zdravotníckych pracovníkov. Ubudlo 15 dentistov.

Fluktuácia lekárov (tab. 9.10) sa prejavovala takto:

V zariadeniach spravovaných národnými výbormi pracovalo začiatkom roka 1974, 9 577 lekárov — fyzických osôb. V priebehu roka zmenilo pracovisko, t. j. odišlo zo služieb rezortu, alebo inak ubudlo, 1 415 lekárov, čo predstavuje 14,8 % z úhrnu, čo pripadá v percentách na:

Odchod do iných zdravotníckych služieb rezortu	37,4
Odchod do zdrav. služieb iných rezortov	5,4
Odchod do armády a verejných funkcií	14,8
Odchod do domácnosti	1,3
Odchod na materskú dovolenku	32,0
Prirodzený úbytok (úmrtie, dôchodok)	5,2
Iné úbytky	3,9

Z iných zdrojov ako zo škôl pribudlo 1 263 lekárov, z nich:

Príchody z iných zdravotníckych služieb rezortu	41,1
Príchody zo zdravotníckych služieb iných rezortov	6,1
Príchody z armády a verejných funkcií	12,7
Príchody z domácnosti	3,6
Príchody z materskej dovolenky	32,2
Iné prírastky	4,3

Všetky tieto zmeny dávajú pasívny výsledok (úbytok) 151 lekárov, t. j. 1,6 % počiatočného stavu. Zo škôl nastúpilo 678 lekárov, z ktorých po nahradení úbytku zostalo 527 ako skutočný prírastok.

V skupine stredných zdravotníckych pracovníkov v zariadeniach spravovaných národnými výbormi bola nasledovná ročná bilancia:

Z počiatočného stavu 29 897 ubudlo celkom 5 708 stredných zdravotníckych pracovníkov, t. j. 19,1 %; pribudlo 6 834, t. j. 22,9 %, z toho zo škôl a kurzov 2 017, t. j. 29,5 % z celkového prírastku.

ZDRAVOTNÍCKE ŠKOLSTVO

Lekárske fakulty (tab. 10.1, 10.2.1). Na 3 fakultách bolo k 31. 10. 1974 zapísaných celkom 4 880 študujúcich, z toho 193 (4,0 %) cudzincov. Počet študujúcich československej štátnej príslušnosti vzrástol oproti predchádzajúcemu roku o 16 t. j. o 0,3 %. Popri zamestnaní neštudoval nikto. Medzi študujúcimi čs. štátnej príslušnosti majú miernu prevahu ženy 56,5 % (v roku 1973 54,9 %). Do prvého ročníka bolo prijatých 772 nových poslucháčov, čo je v porovnaní s predchádzajúcim rokom o 78 (9,2 %) menej. Štruktúru študujúcich podľa odborov vidieť z tabuľky 10.2.2. Podľa národnosti bolo zo študujúcich československej štátnej príslušnosti 95,0 % národnosti slovenskej, 1,3 % českej, 0,9 % ukrajinskej, 2,8 % maďarskej a 0,0 % inej.

V roku 1974 absolvovalo 690 poslucháčov československej štátnej príslušnosti, čo je o 24 (3,6 %) viac ako v predchádzajúcom roku. Ich štruktúru podľa študijného odboru a pohlavia ukazuje tabuľka 10.2.3.

Výuku zabezpečovalo 147 interných profesorov a docentov a 651 ostatných učiteľských pracovníkov. Oproti školskému roku 1973/74 bolo o 4 profesorov a docentov viac a o 4 ostatných učiteľských pracovníkov viac.

Farmaceutická fakulta (tab. 10.1, 10.3). Na tejto fakulte bolo na začiatku školského roku 1974/75 zapísaných v dennom štúdiu celkom 1 165 študujúcich, z toho 47 (4,0 %) cudzincov. Popri zamestnaní neštudoval nikto. Ženy tvoria 80,2 % z celkového počtu poslucháčov československej štátnej príslušnosti. Do prvého ročníka bolo novoprijatých 226 poslucháčov československej štátnej príslušnosti, čo je o 9 (3,8 %) menej ako v roku 1973. Podľa národnosti bolo v dennom štúdiu čs. štátnej príslušnosti 59,9 % národnosti slovenskej, 35,2 % českej, 0,2 % ukrajinskej, 0,6 % poľskej a 4,1 % maďarskej.

Kolektív interných učiteľských pracovníkov tvorilo 23 profesorov a docentov, čo je o 2 viac ako v predchádzajúcom roku a 121 ostatných učiteľských pracovníkov, čo je o 4 menej ako v predchádzajúcom roku.

V roku 1974 bolo v dennom štúdiu 205 absolventov, čo je o 12 menej ako v predchádzajúcom roku.

Stredné zdravotnícke školy (tab. 10.4.1—10.10).

V školskom roku 1974/75 sa počet zdravotníckych škôl (23) nezmenil. Celkový počet tried v dennom štúdiu bol 290. V štvorročnom strednom odbornom štúdiu bolo 254 tried, čo je o 6 viac, v dvojročnom štúdiu pre absolventov gymnázia (SVŠ) 24 tried, čo je o 3 menej a v dvojročnom odbornom 12 tried, čo je o 6 menej ako v predchádzajúcom školskom roku. V štúdiu popri zamestnaní bolo 31 tried, čo je o 6 menej ako v predchádzajúcom školskom roku. V školskom roku 1974/75 sa experimentálne zaviedol odbor ortopedický protetik pre absolventov gymnázií (SVŠ) v dvojročnom štúdiu.

Celkový počet žiakov v dennom štúdiu bol 9 355, z toho 9 040 dievčat. V porovnaní s predchádzajúcim školským rokom v štvorročnom dennom štúdiu sa počet žiakov

zvýšil o 120 (1,5 %), v dvojročnom štúdiu pre absolventov gymnázií (SVŠ) sa znížil o 45 (6,8 %) a v dvojročnom odbornom štúdiu (ZOŠ) sa znížil o 157 (30,8 %). Počet študujúcich popri zamestnaní bol 859, čo je o 63 (6,8 %) menej ako v predchádzajúcom školskom roku.

Do prvých ročníkov denného štúdia bolo novoprijatých celkom 2 670, čo je o 7 viac ako v predchádzajúcom roku 1973/74. V porovnaní s predchádzajúcim školským rokom v štvorročnom štúdiu sa počet novoprijatých žiakov zvýšil o 42 (1,9 %), v dvojročnom štúdiu pre absolventov gymnázií (SVŠ) sa znížil o 19 (5,8 %) a v dvojročnom odbornom štúdiu sa znížil o 16 (8,8 %).

V roku 1974 absolvovalo v dennom štúdiu 2 729 žiakov, čo je o 220 absolventov viac ako v predchádzajúcom roku. V štvorročnom štúdiu bolo o 89 absolventov viac, v dvojročnom štúdiu pre absolventov gymnázií (SVŠ) o 12 menej a v dvojročnom odbornom štúdiu o 143 viac ako v predchádzajúcom roku.

Podľa študijných odborov bolo medzi absolventami denného štúdia 38,2 % zdravotných sestier, 24,8 % detských sestier, 4,9 % ženských sestier, 1,2 % diétnych sestier, 2,9 % rehabilitačných pracovníkov, 6,8 % zdravotníckych laborantov, 2,6 % rádiologických laborantov, 3,9 % zubných laborantov, 3,9 % farmaceutických laborantov a z nižších zdravotníckych pracovníkov 5,3 % ošetrovateliek, 1,9 % pestúnok, 3,2 % zubných inštrumentárov a 0,4 % masérov.

Z 333 absolventov štúdia popri zamestnaní bolo 30,3 % zdravotných sestier, 9,9 % detských sestier, 4,5 % ženských sestier, 0,9 % diétnych sestier, 6,9 % rehabilitačných pracovníkov, 7,8 % zdravotníckych laborantov, 4,5 % rádiologických laborantov, 1,8 % zubných laborantov, 4,5 % farmaceutických laborantov a z nižších zdravotníckych pracovníkov 25,3 % ošetrovateliek, 2,4 % pestúnok a 12,0 % zubných inštrumentárov.

Na stredných zdravotníckych školách vyučovalo 542 interných učiteľov, z toho 440 žien a 830 externých učiteľov, z toho 315 žien.

Počet domovov mládeže pri stredných zdravotníckych školách sa oproti predchádzajúcemu roku (14) nezmenil. Celkový počet ubytovaných žiakov v domovoch mládeže pri stredných zdravotníckych školách bol 2 420 čo je o 53 žiakov viac ako v predošlom roku. Z celkového počtu ubytovaných žiakov 2 420 bolo 2 359 dievčat, čo činí 97,5 %.

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

TABULKOVÁ ČÁST

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE ROZVOJE ZDRAVOTNICTVÍ

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.1.1 Vývoj počtu obyvatel

Rok	Obyvatelstvo koncem roku			Střední stav obyvatelstva				Průměrný roční přírůstek (úbytek -) obyvatelstva celkem
	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	rok 1948 = 100,0	

Československá socialistická republika

1937	7 026 320	7 420 674	14 446 994	7 016 680	7 412 035	14 428 715	×	×
1946	5 871 927	6 203 075	12 075 002	6 281 399	6 634 360	12 915 759	×	-288 106
1948	5 989 210	6 349 979	12 339 189	5 989 526	6 349 459	12 338 985	100,0	-288 387
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
1966	6 964 942	7 306 414	14 271 356	6 949 962	7 290 079	14 240 041	115,4	+ 81 344
1967	6 994 632	7 338 544	14 333 176	6 981 373	7 323 748	14 305 121	115,9	+ 65 080
1968	7 020 547	7 366 798	14 387 345	7 008 2 2	7 353 086	14 361 288	116,4	+ 56 167
1969	7 045 582	7 397 447	14 443 029	7 033 432	7 382 036	14 415 468	116,8	+ 54 180
1970	6 990 885	7 358 672	14 349 557	6 983 458	7 350 158	14 333 616	116,2	- 81 852
1971	7 023 379	7 395 590	14 418 969	7 010 271	7 379 672	14 389 943	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 ¹⁾	7 128 009	7 506 738	14 634 747	7 099 750	7 477 945	14 577 695	118,8	+112 986
1974 ¹⁾	7 180 055	7 558 322	14 738 377	7 154 570	7 531 685	14 686 255	119,0	+108 560

Česká socialistická republika

1937	5 291 983	5 599 854	10 891 837	5 289 998	5 598 542	10 888 540	×	×
1946	4 219 679	4 469 569	8 689 248	4 624 166	4 899 100	9 523 266	×	-151 697
1948	4 314 450	4 578 730	8 893 180	4 313 105	4 579 999	8 893 104	100,0	-315 081
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
1966	4 773 744	5 066 048	9 839 792	4 767 073	5 059 115	9 826 188	110,5	+ 41 086
1967	4 786 285	5 079 721	9 866 006	4 780 862	5 073 379	9 854 241	110,8	+ 28 053
1968	4 796 180	5 090 506	9 886 686	4 792 007	5 085 625	9 877 632	111,1	+ 23 391
1969	4 804 667	5 101 807	9 906 474	4 800 561	5 096 134	9 896 695	111,3	+ 19 063
1970	4 750 499	5 059 168	9 809 667	4 749 128	5 056 029	9 805 157	110,3	- 91 538
1971	4 766 621	5 077 341	9 843 962	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 ¹⁾	4 827 111	5 137 227	9 964 338	4 810 173	5 121 199	9 931 372	111,7	+ 62 993
1974 ¹⁾	4 857 129	5 166 639	10 023 768	4 842 832	5 152 354	9 995 186	112,4	+ 63 814

Slovenská socialistická republika

1937	1 734 337	1 820 820	3 555 157	1 726 682	1 813 493	3 540 175	×	-
1946	1 652 248	1 733 506	3 385 754	1 657 233	1 735 260	3 392 493	×	- 16 409
1948	1 674 760	1 771 249	3 446 009	1 676 421	1 769 460	3 445 881	100,0	+ 26 694
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
1966	2 191 198	2 240 366	4 431 564	2 182 889	2 230 964	4 413 853	128,1	+ 40 258
1967	2 208 347	2 258 823	4 467 170	2 200 511	2 250 369	4 450 880	129,2	+ 37 027
1968	2 224 367	2 276 292	4 500 659	2 216 195	2 267 461	4 483 656	130,1	+ 32 776
1969	2 240 915	2 295 640	4 536 555	2 232 871	2 285 902	4 518 773	131,1	+ 35 117
1970	2 240 386	2 299 504	4 539 890	2 234 330	2 294 129	4 528 459	131,4	+ 9 686
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 ¹⁾	2 300 898	2 369 511	4 670 409	2 289 577	2 356 746	4 646 323	134,8	+ 49 993
1974 ¹⁾	2 322 926	2 391 683	4 714 609	2 311 738	2 379 331	4 691 069	136,1	+ 44 746

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. 1974 v procentech celku

Věková skupina	Sčítání lidu k 1. 3. roku						Stav k 31. 12. 1974 ¹⁾		
	1950			1961			ČSSR	ČSR	SSR
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR			
0—4	10,18	9,87	10,99	8,34	7,30	10,73	8,56	8,24	9,23
5—9	8,33	7,98	9,26	9,46	8,73	11,13	7,25	6,86	8,10
10—14	6,83	6,19	8,67	9,43	9,34	9,64	7,41	6,76	8,78
15—19	7,58	7,11	8,80	7,72	7,72	7,72	7,99	7,27	9,52
20—24	8,00	7,52	8,23	6,37	6,08	7,03	8,74	8,41	9,44
25—29	8,43	8,32	8,70	6,50	6,29	6,97	8,14	8,51	7,36
30—34	4,79	4,76	4,84	7,07	7,00	7,22	6,69	6,52	6,19
35—39	8,00	8,19	7,53	7,48	7,52	7,40	5,49	5,42	5,64
40—44	7,90	8,16	7,22	4,63	4,71	4,45	6,03	6,03	6,02
45—49	7,22	7,60	6,48	6,38	6,70	5,64	6,24	6,36	6,00
50—54	6,10	6,38	5,39	6,83	7,27	5,82	6,45	6,64	6,05
55—59	4,71	5,01	3,91	6,01	6,44	5,01	3,46	3,62	3,12
60—64	3,92	4,17	3,27	4,94	5,22	4,14	5,49	5,90	4,62
65—69	3,13	3,33	2,61	3,56	3,86	2,87	4,78	5,17	3,97
70—74	2,32	2,44	1,93	2,46	2,70	1,93	3,60	3,90	2,97
75—79	1,45	1,52	1,22	1,60	1,74	1,27	2,18	2,35	1,80
80—84	0,68	0,71	0,61	0,79	0,84	0,63	1,02	1,12	0,81
85+	0,25	0,27	0,25	0,35	0,37	0,31	0,47	0,52	0,38
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 1913—1974

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
1913 ¹⁾	7,4	7,0	8,7	×	×	×	×	×	×	×	×	×
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	0,22	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	223,6	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	235,3	227,8
1960	7,8	7,7	8,1	63,9	61,6	73,6	1,12	1,34	0,58	236,7	273,5	322,2
1961	7,7	7,7	7,5	63,1	61,6	68,2	1,19	1,45	0,59	283,3	295,9	327,8
1962	7,8	8,0	7,2	63,9	64,0	65,5	1,22	1,47	0,58	285,7	300,0	322,2
1963	7,9	8,3	7,2	64,8	66,4	65,5	1,22	1,52	0,55	290,5	310,2	305,6
1964	7,9	8,3	7,0	64,8	66,4	63,6	1,20	1,48	0,54	285,7	302,0	300,0
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
1966	8,1	8,6	7,0	66,4	68,8	63,6	1,42	1,77	0,64	338,1	361,2	355,6
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 ²⁾	9,7	10,0	9,0	79,5	80,0	81,8	2,02	2,54	0,90	481,0	518,4	500,0
1974 ²⁾	9,6	9,8	9,0	78,7	78,4	81,8	2,07	2,50	1,16	492,9	510,2	644,4

¹⁾ Údaje za SSR rekonstruovány z údajů za území, které se nekryje přesně s poválečným územím Slovenska.

²⁾ Předběžné údaje.

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.1.4 Vývoj porodnosti a úmrtnosti v letech 1913 — 1974

Rok	Živě narození			Zemřelí			Přirozený přírůstek		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
	na 1 000 obyvatel								
1913 ¹⁾	28,4	26,9	33,1	19,1	18,6	20,6	9,3	8,3	12,5
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	23,8	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
1961	15,8	13,7	20,8	9,2	9,9	7,5	6,6	3,8	13,3
1962	15,7	13,9	19,8	10,0	10,8	8,1	5,7	3,1	11,7
1963	16,9	15,4	20,4	9,5	10,4	7,7	7,4	5,0	12,7
1964	17,2	15,9	20,1	9,6	10,5	7,6	7,6	5,4	12,5
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 ²⁾	18,8	18,3	20,0	11,5	12,5	9,4	7,3	5,8	10,6
1974 ²⁾	19,8	19,4	20,8	11,7	12,6	9,6	8,1	6,8	11,2
	Index r. 1921 = 100,0								
1913	×	×	×	×	×	×	×	×	×
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
1961	55,2	53,3	54,5	53,2	61,5	35,5	58,4	39,6	77,8
1962	54,9	54,1	51,8	57,8	67,1	38,4	50,4	32,3	68,4
1963	59,1	59,9	53,4	54,9	64,6	36,5	65,5	52,1	74,3
1964	60,1	61,9	52,6	55,5	65,2	35,0	67,3	55,3	73,1
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 ²⁾	65,7	71,2	52,4	66,5	77,6	44,5	64,6	60,4	62,0
1974 ²⁾	69,2	75,5	54,5	67,6	78,3	45,5	71,7	70,8	65,5

Poznámky viz u tabulky 1. 1. 3

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.1.5 Vývoj mrtvorozenosti, kojenecké a novorozenecké úmrtnosti v letech 1913—1974

Rok	Mrtvě narození			Zemřeli kojenci (do 1 roku života)			Zemřeli novorozenci (do 28 dnů života)		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
	na 1 000 všech naroz.			na 1 000 živě narozených					
1913 ¹⁾	25,9	.	.	181,9	184,3
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
1961	9,9	8,9	11,3	22,7	19,3	27,8	12,9	12,2	13,9
1962	9,3	8,4	10,5	22,8	21,1	25,5	13,1	13,3	12,9
1963	8,8	8,1	9,9	22,1	19,7	26,2	13,0	12,6	13,6
1964	8,6	8,0	9,6	21,4	19,1	25,6	13,1	12,7	13,7
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	7,3	6,8	8,4	21,7	20,2	24,4	15,9	15,6	16,3
1972	6,9	6,6	7,5	21,6	19,5	25,4	15,9	15,0	17,6
1973 ²⁾	6,8	6,6	7,3	21,2	19,3	24,8	15,9	15,1	17,5
1974 ²⁾	6,5	6,2	7,2	20,4	19,1	22,8	15,4	15,0	16,4
	Index r. 1921 = 100,0								
1913	×	×	×	×	×	×	×	×	×
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
1961	41,9	33,7	66,1	13,2	11,5	15,3	17,2	16,2	18,8
1962	39,4	31,8	61,4	13,3	12,6	14,0	17,5	17,7	17,5
1963	37,3	30,7	57,9	12,9	11,8	14,4	17,4	16,7	18,4
1964	36,4	30,3	56,1	12,5	11,4	14,1	17,5	16,9	18,5
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	30,9	25,8	49,1	12,6	12,1	13,4	21,2	20,7	22,1
1972	29,2	25,0	43,9	12,6	11,7	14,0	21,2	19,9	23,8
1973 ²⁾	28,8	25,0	42,7	12,3	11,5	13,7	21,2	20,1	23,7
1974 ²⁾	27,5	23,5	42,1	11,9	11,4	12,6	20,6	19,9	22,2

Poznámky viz u tabulky 1.1.3

Od roku 1965 změna definice živě a mrtvě narozeného dítěte doporučená SZO, viz výklad str. 365

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.1.6 Vývoj dětské, mateřské a perinatální úmrtnosti

Rok	Zemřelé děti na 100 000 žijících dětí ve věku			Zemřelé matky na 1 000 živě narozených 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	252,8	168,5	4,45	52,1	27,8	20,5
1948	338,8	121,0	106,8	1,2)	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
1966	110,6	45,3	40,5	0,29	21,7	13,6	11,3
1967	103,3	42,0	37,5	0,27	21,3	13,4	11,2
1968	95,6	46,8	37,4	0,28	20,7	13,2	11,2
1969	101,9	49,0	40,4	0,2)	21,2	13,8	11,6
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	35,9	0,17	20,6	13,6	11,1
1973 ³⁾	82,7	41,4	36,1	0,14	.	.	.
1974 ³⁾	.	.	.	0,15	.	.	.
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
1966	90,0	42,6	39,3	0,30	21,4	14,0	11,9
1967	90,5	37,9	37,7	0,24	20,8	13,8	11,8
1968	75,6	45,5	35,8	0,22	21,0	14,0	11,9
1969	88,8	42,6	40,3	0,20	21,0	14,1	12,0
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	36,3	0,13	19,8	13,2	10,8
1973 ³⁾	69,0	37,0	32,8	0,12	.	.	.
1974 ³⁾	.	.	.	0,12	.	.	.
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
1966	146,0	49,6	42,6	0,28	22,4	12,9	10,3
1967	125,9	48,4	37,2	0,32	22,1	12,8	10,1
1968	131,3	49,0	39,8	0,38	20,3	11,9	9,8
1969	126,0	59,4	40,5	0,23	21,4	13,3	10,2
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 ³⁾	108,0	48,3	41,3	0,17	.	.	.
1974 ³⁾	.	.	.	0,21	.	.	.

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

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

³⁾ Předběžné údaje

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.1.7 Vývoj počtu hlášených potratů

Rok	Hlášené potraty		Ze 100 hlášených ukončených těhotenství bylo potratů		Na 100 narozených dětí připadlo hlášených potratů		Počet žádostí o umělé přerušení těhotenství ⁴⁾
	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
1966	115 807	25 494	34,0	7,5	51,6	11,4	97 013
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	107 354
1969	127 232	24 410	35,2	6,9	56,7	10,9	110 334
1970	125 074	25 238	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	27,9	7,4	38,7	10,3	90 232
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
1966	83 316	17 466	37,0	7,7	58,6	12,3	70 622
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	40,1	10,8	62 341
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
1966	32 491	8 028	28,3	7,0	39,5	9,8	25 391
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	23,3	7,0	39,4	9,7	27 938
1973	34 479	9 115	26,9	7,1	35,9	9,7	25 956
1974	35 226	9 114	26,4	6,8	35,8	9,3	27 851

⁴⁾ Podle místa podání žádosti bez ohledu na trvalé bydliště ženy

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.2.1 Vývoj počtu onemocnění na vybrané přenosné nemoci

Rok	Počet hlášených onemocnění na 100 000 obyvatel												
	Břiční tyfus	Paratyfus B	Ostatní salmonelózy	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningococcia	Tetanus	Dětská obrna	Spalničky	Virový zánět mozku	Infekční zánět jater
Československá socialistická republika													
1937	39,5	1,4	.	1,3	213,7	.	159,7	0,9	.	1,4	.	0,3	.
1946	56,6	.	.	9,7	208,3	36,5	104,9	.	.	3,2	.	1,2	.
1948	24,1	4,9	.	3,6	80,4	39,7	205,7	3,1	.	19,3	.	2,3	.
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
1966	2,3	0,9	59,8	94,2	0,4	18,6	151,9	0,5	0,7	—	815,8	2,1	130,8
1967	2,7	0,3	52,6	133,9	0,3	5,5	145,8	0,5	0,8	—	496,1	2,2	98,4
1968	1,9	0,2	44,9	95,8	0,2	5,8	118,1	0,5	0,7	—	349,6	1,5	100,9
1969	2,6	0,1	41,8	119,0	0,1	5,8	126,6	0,5	0,8	—	517,9	1,5	111,9
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⁾	1,4	0,2	39,0	89,5	0,1	2,6	142,2	0,3	0,5	—	133,1	3,5	132,4
1974 ¹⁾	1,3	0,1	76,7	101,7	0,0	1,0	144,3	0,4	0,3	—	88,8	2,9	116,1
Česká socialistická republika													
1937	22,0	1,4	.	1,5	254,1	.	181,0	0,9	.	1,7	.	0,4	.
1946	42,0	7,4	.	7,9	246,9	27,0	134,4	.	.	3,1	.	1,5	.
1948	17,2	4,9	.	4,5	92,8	45,7	234,1	2,8	.	23,2	.	3,0	.
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
1966	1,7	0,4	63,2	89,7	0,5	13,0	180,6	0,7	0,8	—	913,0	2,9	121,1
1967	1,7	0,4	45,8	127,0	0,4	5,8	168,5	0,7	0,9	—	514,0	3,1	94,8
1968	1,1	0,2	41,4	82,4	0,3	3,2	141,6	0,6	0,7	—	404,9	2,2	85,6
1969	1,9	0,2	43,9	115,4	0,2	4,0	159,0	0,7	0,7	—	595,8	2,2	89,1
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 ¹⁾	0,6	0,2	31,9	79,6	0,1	1,8	167,5	0,4	0,5	—	10,1	5,1	112,8
1974 ¹⁾	0,7	0,1	71,2	54,8	0,0	0,6	165,8	0,3	0,3	—	57,0	4,0	102,5
Slovenská socialistická republika													
1937	93,2	1,2	.	0,7	89,2	.	94,5	1,1	.	0,6	.	—	.
1946	104,5	.	.	14,7	100,0	30,3	85,3	.	.	3,5	.	0,2	.
1948	41,9	.	.	1,5	48,4	24,5	132,4	3,8	.	9,3	.	0,3	.
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
1966	3,7	2,2	52,2	104,3	0,2	30,9	88,0	0,2	0,6	—	599,5	0,3	152,3
1967	4,9	0,2	67,7	148,9	0,2	5,0	95,4	0,2	0,7	—	456,4	—	106,4
1968	3,7	0,2	52,8	125,5	0,1	11,6	66,5	0,2	0,9	—	227,6	0,1	134,4
1969	4,0	0,1	37,4	126,7	—	9,7	55,7	0,3	0,8	—	347,2	0,1	161,9
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 ¹⁾	2,9	0,3	54,1	110,7	0,0	4,2	88,2	0,3	0,3	—	395,9	0,3	174,3
1974 ¹⁾	2,7	0,0	88,6	201,8	0,0	1,9	98,3	0,5	0,1	—	156,7	0,7	145,1

¹⁾ Předběžné údaje

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Nově zjištěná onemocnění tbc			Recidivy tbc			Pohlavní nemoe					Zhoubné novotvary	
	cel- kem	1960= 100,0	mimo- plicní tbc	cel- kem	1960= 100,0	mimo- plicní tbc	syfilis			gonorrhoea		cel- kem	1960= 100,0
							cel- kem	1960= 100,0	čer- stvá	cel- kem	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
1966	85,5	64,4	13,1	22,5	59,5	2,3	6,5	65,7	0,6	74,0	298,4	252,5	108,2
1967	87,1	65,6	12,5	21,1	55,8	2,5	6,1	61,6	1,0	88,8	358,1	263,8	113,0
1968	84,8	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	292,9	125,5
1973 ¹⁾	62,7	47,2	7,9	13,0	34,4	1,4	8,5	85,9	4,1	97,9	394,8	293,2	125,6
1974 ¹⁾	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
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
1966	74,9	63,7	12,3	20,8	48,9	2,5	7,2	72,7	0,8	91,2	303,0	282,2	110,1
1967	74,8	63,6	11,8	18,8	44,2	2,6	6,5	65,7	1,3	106,5	353,8	297,9	116,2
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	113,1
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 ¹⁾	57,2	48,6	8,1	11,9	28,0	1,5	7,1	71,7	3,5	115,1	382,4	327,5	127,8
1974 ¹⁾	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
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
1966	109,3	64,5	14,7	26,3	100,0	1,8	4,8	49,0	0,1	35,9	294,3	186,5	104,8
1967	114,4	67,5	13,8	26,1	99,2	2,4	5,3	54,1	0,3	49,5	405,7	188,4	105,9
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 ¹⁾	74,6	44,0	7,5	15,5	58,9	1,1	11,6	118,4	5,3	61,2	501,6	220,1	123,7
1974 ¹⁾	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

¹⁾ Předběžné údaje

1. 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
1966	5 948 288	114,9	5 727 132	117,6	92 966 519	121,7	4,23
1967	6 041 941	116,7	5 496 424	112,8	93 621 676	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	6 012 354	123,4	98 052 468	128,3	4,06
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
1966	4 462 571	111,4	4 465 359	112,5	69 864 389	115,1	4,29
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
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
1966	1 485 717	126,8	1 261 773	140,1	23 102 130	147,1	4,26
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	24 348 699	155,1	3,82
1974	1 869 752	159,6	1 434 017	159,2	25 706 952	163,7	3,77

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok ¹⁾	Nemocnice	Porodnice	Lůžkové léčebny	Odborné léčebné ústavy a ostatní lůžková zařízení	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
1966	258	14	112 ²⁾	146	89	1 617
1967	258	14	111	147	82	1 649
1968	254	14	112	147	79	1 643
1969	253	11	113	147	79	1 613
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
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
1966	178	6	82 ²⁾	106	65	1 150
1967	177	6	81	107	60	1 174
1968	175	6	81	106	58	1 172
1969	174	4	82	107	57	1 159
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
Slovenská socialistická republika						
1948	42	.	39	8	5	28
1950	41	.	39	15	5	187
1960	73	21	35	38	25	338
1965	80	11	32	40	25	459
1966	80	8	30	40	24	467
1967	81	8	30	40	22	475
1968	79	8	31	41	21	471
1969	79	7	31	40	22	454
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

^{*)} 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.

¹⁾ Stav k 31. 12.

²⁾ Bez OLÚ Karlova Studánka (uveden v odb. léčebných ústavech)

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Lůžka celkem	v tom			Místa	
		v nemoceňích a porodních ¹⁾	v lázeňských léčebnách	v odborných léčebných ústavech a ostatních lůžkových zařízeních	v kojeneckých ústavech a dětských domovech	v jeslích
Československá socialistická republika						
1937	.	48 238	.	22 781	.	1 236
1948	110 095	70 997	17 314	21 784	1 265	6 050
1950	124 015	76 940	23 671	23 404	1 854	22 225
1960	164 695	105 123	24 525	34 647	5 376	41 317
1965	172 121	111 976	25 675 ²⁾	34 450	5 107	63 332
1966	171 758	112 425	25 821 ²⁾	33 531	5 037	65 276
1967	173 216	113 617	25 315	33 344	4 868	67 468
1968	174 332	114 452	25 740	33 170	4 701	67 582
1969	174 859	114 912	25 988	32 959	4 707	66 397
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	4 426	68 691
Česká socialistická republika						
1937	.	39 119	.	19 152	.	.
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	27 231	3 957	30 711
1965	130 672	84 408	19 311 ²⁾	25 953	3 550	44 917
1966	129 987	84 738	19 167 ²⁾	25 082	3 520	46 422
1967	130 030	84 788	19 513	25 721	3 411	48 111
1968	129 939	84 872	19 585	25 482	3 356	48 214
1969	130 283	85 307	19 717	25 259	3 305	47 510
1970	129 869	84 742	20 276	24 851	3 167	47 393
1971	129 671	85 005	20 589	24 077	3 144	47 356
1972	129 997	85 346	20 850	23 801	3 046	47 878
1973	130 121	84 358	20 896	24 857	3 006	48 288
1974	130 887	83 759	21 235	25 863	3 001	48 848
Slovenská socialistická republika						
1937	.	9 169	.	3 629	.	.
1948	21 654	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
1966	41 771	27 688	6 635	7 448	1 517	18 854
1967	43 246	28 829	6 802	7 615	1 457	19 357
1968	44 423	29 580	7 155	7 688	1 345	19 378
1969	44 576	29 605	7 271	7 700	1 402	18 887
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

*) Bez ošetrovacích ústavů a ústavu 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) Bez OLÚ Karlova Studánka (uveden v odb. léčebných ústavech)

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.3.3 Vývoj počtu lůžek na 10 000 obyvatel — resort zdravotnictví

Rok	Lůžka		v tom					
	celkem ¹⁾	rok 1948 = 100,0	v nemocni- cích a po- rodnicích	rok 1948 = 100,0	v lůžkových léčebnách	rok 1948 = 100,0	v odborných léčebných ústavech a ostatních lůžkových zařízeních	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	135,0	78,9	137,2	18,1	129,3	24,3	137,3
1966	120,4	135,0	78,8	137,0	18,1	129,3	23,5	132,8
1967	120,9	135,5	79,3	137,9	18,3	130,7	23,3	131,6
1968	121,2	135,9	79,6	138,4	18,6	132,9	23,0	129,9
1969	121,1	135,8	79,6	138,4	18,7	133,6	22,8	128,8
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 ²⁾	120,7	135,3	78,6	136,7	19,9	142,1	22,2	125,4
1974 ²⁾	120,7	135,3	78,0	135,7	20,1	143,6	22,7	128,2
Česká socialistická republika								
1948	99,4	100,0	65,6	100,0	12,5	100,0	21,3	100,0
1950	112,1	112,8	70,5	107,5	19,7	157,6	21,9	102,8
1960	131,6	122,3	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
1966	132,1	132,9	86,1	131,3	19,5	156,0	26,5	124,4
1967	131,8	132,6	85,9	130,9	19,8	158,4	26,1	122,5
1968	131,4	132,2	85,8	130,8	19,8	158,4	25,8	121,1
1969	131,5	132,2	86,1	131,3	19,9	159,2	25,5	119,7
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 ²⁾	130,6	131,4	84,7	129,1	21,0	168,0	24,9	116,9
1974 ²⁾	130,6	131,4	83,6	127,4	21,2	169,6	25,8	121,1
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
1966	94,3	150,2	62,5	170,3	15,0	84,3	16,8	202,4
1967	96,8	154,1	64,5	175,7	15,2	85,4	17,1	206,0
1968	98,7	157,2	65,7	179,0	15,9	89,3	17,1	206,0
1969	98,3	156,5	65,3	177,9	16,0	89,9	17,0	204,8
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 ²⁾	99,5	158,4	65,8	179,3	17,5	98,3	16,2	195,2
1974 ²⁾	99,8	158,9	66,2	180,4	17,6	98,9	16,0	192,8

¹⁾ Bez míst v kojeneckých ústavech a dětských domovech

²⁾ Předběžné údaje

1. 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⁾ 2)	v ambulanci péči ³⁾		ve společ. vyšetřova- cích a lé- čebných složkách	v hygienické službě	ve zdravot- ní výchov- ě 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	1 225	813	97	456
1966	27 903	6 295	14 117	2 716	1 323	794	67	471
1967	28 940	6 876	14 496	2 730	1 391	798	×	473
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
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
1966	20 208	4 545	10 107	2 083	995	575	46	340
1967	20 790	4 881	10 328	2 092	1 048	575	×	337
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	2 152	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
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
1966	7 695	1 750	4 010	633	328	219	21	131
1967	8 150	1 986	4 168	638	343	223	×	136
1968	9 487	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

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 ambulanci službě vč. lékařských míst v jeslicích

³⁾ Od roku 1970 jen v odděleních zdravotní výchovy

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									
			v nemocnicích a porodnicích		v ambulantní péči ²⁾				ve společných vyšetřovačích a léčebných složkách	v hygienic- ké službě	ve zdra- votní výchově obyvatelstva a)	želez- niční zdra- votnic- tví
	územní				závodní							
celkem	rok 1960 =100,0	celkem 1) 2)	rok 1960 =100,0	celkem	rok 1960 =100,0	celkem	rok 1960 =100,0					
Československá socialistická republika												
1960	17,30	100,0	4,45	100,0	9,06	100,0	1,63	100,0	×	0,48	0,07	0,27
1965	19,25	111,3	4,35	98,0	9,69	107,0	1,89	116,0	0,86	0,57	0,07	0,32
1966	19,55	113,0	4,41	99,1	9,89	109,2	1,90	116,6	0,93	0,56	0,05	0,33
1967	21,19	116,7	4,79	107,6	10,11	111,6	1,90	116,6	0,97	0,55	×	0,33
1968	21,50	118,5	4,99	112,1	10,19	112,5	1,88	115,3	1,02	0,55	×	0,34
1969	21,82	121,3	5,14	115,5	10,33	114,0	1,88	115,3	1,07	0,51	×	0,35
1970	21,55	121,6	5,36	121,4	10,67	117,8	1,94	119,0	1,11	0,54	0,02	0,35
1971	22,32	128,0	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	125,0	2,05	121,4	1,32	0,61	0,03	0,37
1973 ³⁾	23,51	135,9	5,59	125,6	11,74	121,6	2,22	131,2	1,23	0,64	0,03	0,38
1974 ⁴⁾	24,09	139,2	5,82	130,8	11,99	132,3	2,33	142,9	1,20	0,67	0,03	0,38
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	20,20	111,2	4,56	97,2	10,12	106,3	2,12	114,0	0,94	0,59	0,07	0,34
1966	20,54	112,5	4,62	98,5	10,27	107,9	2,12	114,0	1,01	0,58	0,05	0,35
1967	21,07	115,5	4,95	105,5	10,47	110,0	2,12	114,0	1,06	0,58	×	0,34
1968	21,21	116,4	5,09	108,5	10,50	110,3	2,08	111,8	1,11	0,58	×	0,35
1969	21,57	118,2	5,21	111,1	10,65	111,9	2,06	110,8	1,15	0,57	×	0,35
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	125,6	5,66	120,7	11,34	119,1	2,19	117,7	1,31	0,65	0,02	0,37
1972	23,51	123,8	5,60	119,4	11,63	121,2	2,24	121,4	1,41	0,66	0,02	0,33
1973 ³⁾	24,04	131,7	5,64	121,3	11,94	125,4	2,39	128,5	1,31	0,69	0,02	0,39
1974 ⁴⁾	24,49	134,2	5,75	122,6	12,21	123,3	2,46	132,3	1,24	0,71	0,02	0,40
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
1966	17,36	115,6	3,95	101,8	9,05	113,8	1,43	134,9	0,74	0,49	0,05	0,30
1967	18,24	121,4	4,45	114,7	9,33	117,4	1,43	131,9	0,77	0,50	×	0,30
1968	18,86	125,6	4,79	123,5	9,53	119,9	1,44	135,8	0,82	0,49	×	0,31
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 ³⁾	22,36	148,9	5,49	141,5	11,30	142,1	1,88	177,4	1,21	0,53	0,03	0,35
1974 ⁴⁾	23,26	154,9	5,96	153,6	11,51	144,8	2,04	192,5	1,13	0,53	0,03	0,35

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

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

³⁾ Od roku 1970 jen oddělení zdravotní výchovy

⁴⁾ Předběžné údaje

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Územní zařízení celkem				Zavodní 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	117 235 291	3 782 975	12 645 427	3 797 718	21 899 464	645 672	2 164 738
1965	25 931 072	123 293 518	3 495 611	10 765 359	4 809 786	25 184 354	615 017	1 900 979
1966	27 277 697	124 345 713	3 342 468	10 284 015	4 855 826	25 333 506	572 248	1 784 646
1967	27 400 678	123 855 137	3 091 718	9 603 506	4 806 293	25 191 679	511 651	1 599 015
1968	27 779 689	129 788 695	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
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
1966	19 349 122	87 639 674	2 707 699	8 501 975	3 722 572	19 135 813	457 282	1 461 666
1967	19 264 702	86 609 492	2 496 288	7 950 992	3 641 557	18 926 269	408 376	1 300 122
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
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
1966	7 928 575	36 706 039	634 769	1 782 040	1 133 254	6 197 693	114 966	322 980
1967	8 135 976	37 245 645	595 430	1 652 514	1 164 646	6 265 410	103 275	298 893
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

*) 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 návštěvních službách	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
1966	7 969 347	5 390 403	50 211 950	3 851 702	7,7	3 357 116	2 739 109	19 757 555	81,6
1967	7 774 022	5 350 197	48 891 661	3 441 873	7,0	3 260 703	2 687 531	19 662 535	82,4
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
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	34 843 837	2 841 505	8,2	2 629 251	2 131 284	14 819 634	81,1
1966	5 636 375	3 745 648	35 024 307	3 004 860	8,6	2 579 073	2 109 419	14 823 458	81,8
1967	5 489 998	3 711 862	34 023 570	2 650 007	7,8	2 485 173	2 048 792	14 691 988	82,4
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	36 652 796	2 724 982	7,4	2 513 839	2 115 716	15 449 345	84,2
1972	5 661 091	3 930 635	35 779 965	2 568 346	7,2	2 526 227	2 125 736	15 016 661	84,1
1973	5 778 638	3 978 388	36 449 109	2 647 933	7,3	2 663 768	2 246 546	16 235 493	84,3
1974	5 831 166	4 030 623	37 586 695	2 606 316	6,9	2 713 016	2 279 999	17 211 949	84,1
Slovenská socialistická republika									
1960	2 253 686	1 549 679	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
1966	2 332 972	1 644 755	15 187 643	846 842	5,6	778 043	629 690	4 934 097	80,9
1967	2 284 024	1 638 335	14 868 091	791 866	5,3	775 530	638 739	4 970 547	82,4
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

*) Údaje jsou též obsaženy v tabulce I.4.1

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.4.3 Vývoj počtu ošetřovanců, ošetřovacích dnů, využití lůžek, průměrné ošetřovací doby a lůžek připadajících na 1 lékařské místo v nemocnicích (porodnicích) spravovaných národními výbory

Rok	Počet		Ošetřovací dny	Využití lůžek		Průměrná ošetřovací doba	Počet lůžek připadajících na 1 lékařské místo ²⁾
	hospitalizovaných ¹⁾	zemřelých		ve dnech	v procentech		
Československá socialistická republika							
1960	2 127 423	41 831	31 258 026	305,6	86,4	14,7	17,0
1965	2 137 596	53 544	31 905 002	288,2	84,2	14,9	18,1
1966	2 132 218	55 843	32 266 907	289,2	83,8	15,1	17,9
1967	2 144 696	58 387	32 497 286	289,7	84,1	15,2	16,6
1968	2 112 883	62 780	31 755 882	279,4	82,3	15,0	15,9
1969	2 108 952	66 775	31 362 400	276,0	81,8	14,9	15,5
1970	2 182 534	68 504	32 000 877	281,8	82,7	14,7	14,9
1971	2 247 385	70 963	32 577 684	285,9	83,9	14,5	14,7
1972	2 306 564	71 638	33 293 139	290,2	84,7	14,4	14,5
1973	2 363 181	75 592	33 127 703	289,4	84,6	14,0	14,1
1974	2 389 960	77 347	32 945 397	288,5	84,4	13,8	13,4
Česká socialistická republika							
1960	1 603 544	35 593	23 829 492	303,3	86,0	14,9	17,5
1965	1 575 790	45 424	23 850 983	284,7	83,4	15,1	18,9
1966	1 569 209	47 137	24 075 824	286,7	83,3	15,3	18,7
1967	1 575 433	49 795	24 175 764	286,4	83,6	15,3	17,4
1968	1 542 783	53 068	23 426 361	277,2	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
Slovenská socialistická republika							
1960	523 879	6 238	7 428 534	313,1	87,6	14,2	15,5
1965	561 806	8 120	8 054 019	299,2	86,4	14,3	16,1
1966	563 009	8 706	8 191 083	296,8	85,3	14,5	15,8
1967	569 263	8 592	8 321 522	299,6	85,6	14,6	14,5
1968	570 100	9 712	8 329 521	285,7	83,4	14,6	13,7
1969	580 544	10 783	8 548 163	289,8	84,9	14,7	13,1
1970	607 072	11 189	8 721 457	295,8	85,4	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

¹⁾ Poloviční počet ošetřovanců přijatých, propuštěných, zemřelých

²⁾ k 31. 12.

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Úhrn za celý resort	Organizace spravované ústředně				Organizace spravované národními výbory		
		celkem	v tom			zdravotnická zařízení	lékárenská služba	
			zdravotnická zařízení	zdravotnické zásobování	Zdravoprojekt			výrobní organizace
Československá socialistická republika								
1960	186 904	30 167	15 814	582	.	13 771	146 603	10 134
1965	215 158	33 913	19 705	2 401	.	16 807	168 017	8 228
1966	223 291	40 249	20 633	2 487	.	17 129	174 661	8 381
1967	232 015	41 393	20 848	2 491	444	17 610	182 037	8 585
1968	240 939	42 235	21 388	2 537	473	17 867	189 879	8 795
1969	252 576	44 811	23 620	2 611	432	18 148	198 740	9 025
1970	259 551	45 812	23 896	2 565	499	18 852	204 448	9 291
1971	267 318	46 850	24 546	2 645	525	19 134	210 842	9 625
1972	274 113	47 542	24 821	2 625	533	19 592	216 720	9 842
1973	282 206	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
Česká socialistická republika								
1960	139 551	22 719	11 409	486	.	10 824	109 193	7 639
1965	155 772	27 251	13 182	1 734	.	12 335	122 408	6 113
1966	160 361	27 823	13 472	1 777	.	12 574	129 361	6 177
1967	165 589	28 451	13 556	1 778	209	12 908	139 831	6 307
1968	171 223	28 975	13 880	1 819	254	13 022	135 808	6 445
1969	179 167	31 421	15 302	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	236	14 142	148 977	7 005
1972	192 097	32 320	15 762	1 857	273	14 423	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
Slovenská socialistická republika								
1960	47 353	7 448	4 405	96	.	2 947	37 410	2 495
1965	59 386	11 662	6 523	667	.	4 472	45 609	2 115
1966	62 930	12 426	7 161	710	.	4 555	48 300	2 204
1967	66 426	12 942	7 202	713	235	4 702	51 206	2 278
1968	69 711	13 290	7 508	718	219	4 845	54 071	2 350
1969	73 409	13 390	8 248	755	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	9 235	775	232	5 321	66 984	2 808
1974	88 697	16 129	9 542	768	235	5 564	69 707	2 861

*) 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 býv. pověř. zdrav. 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 (v roce 1973 ČSR 32, SSR 46, v roce 1974 ČSR 33, SSR 52.) Ústav kosmetiky (v roce 1974 164 pracovníků) v přehledu není zahrnut.

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Pracovníci celkem	Lékaři	Farmaceuti	Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči ¹⁾	Dentisté	Střední zdravotničtí pracovníci
Československá socialistická republika						
1960	170 722	20 743	3 721	1 216	2 232	68 291
1965	195 950	24 204	4 208	1 202	1 969	80 663
1966	203 675	25 228	4 229	1 312	1 894	85 152
1967	211 470	26 383	4 248	1 438	1 831	89 993
1968	220 115	25 880	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	4 285	2 657	1 523	99 971
1972	251 392	30 653	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
Česká socialistická republika						
1960	126 988	15 319	2 881	895	1 793	50 732
1965	141 703	17 443	3 105	910	1 587	58 406
1966	146 010	18 102	3 113	989	1 524	61 375
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	19 258	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
Slovenská socialistická republika						
1960	43 734	5 424	840	321	439	17 559
1965	54 247	6 761	1 103	292	382	22 257
1966	57 665	7 126	1 116	323	370	23 777
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

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

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Dokončení

Rok	Nižší zdravotničtí pracovníci	Pomocní zdravotničtí pracovníci	Odborní zdravotničtí pracovníci	Učitelé ^{a)}	Vychovatelé SZŠ	Technicko-hospodářští pracovníci ^{b)}	Provozní pracovníci ^{c)}	Provozní pracovníci ve stravovacích provozech	Ostatní pracovníci
Československá socialistická republika									
1960	19 107	.	115 310	737	.	53 786			889
1965	19 099	.	131 345	867	.	11 151	50 990		1 597
1966	18 944	.	136 759	862	.	11 518	52 617		1 919
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	.	17 357	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		1 879
1973	12 360	10 948	169 938	1 766	285	17 732	57 042	10 852	1 472
1974	12 612	10 905	174 732	1 851	300	18 749	58 239	11 121	1 422
Česká socialistická republika									
1960	14 533	.	86 153	498	.	39 609			728
1965	13 488	.	94 939	594	.	8 071	36 850		1 249
1966	13 087	.	98 190	584	.	8 260	37 572		1 404
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	38 756	7 312	1 379
1974	9 201	7 082	121 637	1 311	210	12 969	39 435	7 423	1 319
Slovenská socialistická republika									
1960	4 574	.	29 157	239	.	14 177			161
1965	5 611	.	36 406	273	.	3 080	14 140		348
1966	5 857	.	38 569	278	.	3 258	15 045		515
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	18 286	3 540	93
1974	3 411	3 823	53 095	540	90	5 780	18 804	3 698	103

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

b) V roce 1960 systemizovaný správní aparát; jde o administrativní a pomocné pracovníky. Od roku 1961 do roku 1967 administrativní pracovníci, od roku 1968 technicko-hospodářští pracovníci.

c) Do roku 1967 pomocní pracovníci, od roku 1968 provozní pracovníci.

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									
1937	.	.	11 851	8,20	1 219
1946	.	.	9 008	7,46	1 340
1948	.	.	10 659	8,64	1 158
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
1966	19 267	11 019	30 286	21,22	471	1 999	2 248	3 042	5 290
1967	19 616	11 955	31 571	22,03	454	1 930	2 230	3 150	5 380
1968	19 506	12 673	32 179	22,37	447	1 868	2 193	3 220	5 413
1969	19 295	13 175	32 470	22,48	445	1 795	2 152	3 243	5 395
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 ¹⁾	20 658	16 624	37 282	25,47	393	1 442	2 062	3 716	5 778
1974 ¹⁾	21 275	17 623	38 898	26,39	379	1 325	2 059	3 890	5 949
Česká socialistická republika									
1937	.	.	9 897	9,09	1 101
1946	.	.	7 409	8,53	1 173
1948	.	.	8 606	9,68	1 033
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
1966	13 717	8 072	21 789	22,14	452	1 609	1 672	2 205	3 877
1967	13 881	8 594	22 475	22,78	439	1 553	1 651	2 227	3 878
1968	13 789	9 012	22 801	23,06	434	1 507	1 624	2 264	3 888
1969	13 640	9 343	22 983	23,20	431	1 452	1 599	2 273	3 872
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 ¹⁾	14 304	11 583	25 887	25,98	385	1 182	1 549	2 532	4 081
1974 ¹⁾	14 615	12 194	26 809	26,75	374	1 079	1 544	2 623	4 167
Slovenská socialistická republika									
1937	.	.	1 954	5,50	1 819
1946	.	.	1 599	4,72	2 117
1948	.	.	2 053	5,96	1 679
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
1966	5 550	2 947	8 497	19,17	522	390	576	837	1 413
1967	5 735	3 361	9 096	20,36	491	377	579	923	1 502
1968	5 717	3 661	9 378	20,84	480	361	569	956	1 525
1969	5 655	3 832	9 487	20,91	478	343	553	970	1 523
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 ¹⁾	6 354	5 041	11 395	24,40	410	260	513	1 184	1 697
1974 ¹⁾	6 660	5 429	12 089	25,64	390	246	515	1 267	1 782

*) Mimo MNO, FMV a MS; včetně lékařů v základní vojenské službě

¹⁾ Relativní údaje předběžné

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.6 Lékařské a farmaceutické fakulty, zdravotnické školy; studující (žáci) a absolventi (. s. státní příis užnosti) 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
1966/67	9	11 975	1 612	1	1 107	116	75	824	24 780	7 257
1967/68	9	11 810	1 597	1	1 037	132	74	795	23 450	6 868
1968/69	9	12 246	1 514	1	1 111	141	74	788	23 121	6 681
1969/70	10	12 216	1 599	2	1 229	117	73	866	25 623	5 755
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	28 060	8 410
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
1966/67	7	8 134	1 104	—	—	—	54	563	16 604	5 177
1967/68	7	8 046	1 117	—	—	—	53	539	15 346	4 724
1968/69	7	8 380	1 006	—	—	—	53	518	14 609	4 691
1969/70	7	8 233	1 113	1	51	—	52	578	16 546	3 904
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
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
1966/67	2	3 841	508	1	1 107	116	21	261	8 176	2 080
1967/68	2	3 764	480	1	1 037	132	21	256	8 104	2 144
1968/69	2	3 866	508	1	1 111	141	21	270	8 512	1 990
1969/70	3	3 983	486	1	1 178	117	21	288	9 077	1 851
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	9 355	2 729

¹⁾ za minulý školní rok

²⁾ vč. studia při zaměstnání

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.7 Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví v roce 1974

Území	Živě narození	Zemřelí	Přirozený přírůstek	Kojenecká úmrtnost ¹⁾	Lékaři (celkem)	Počet lékařů na 10 000 obyvatel	Počet obyvatel připadající na ¹⁾	
	na 1 000 obyvatel ¹⁾						1 lékaře	1 středního zdrav. pracovníka
ČSSR	19,8	11,7	8,1	20,4	38 898	26,39	379	138
ČSR	19,4	12,6	6,8	19,1	26 809	26,75	374	134
SSR	20,8	9,6	11,2	22,8	12 089	25,64	390	147

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	182 352	114 987	12,4	7,8	13,4	3,2	16,3
ČSR	133 888	83 759	13,4	8,4	14,5	3,3	17,2
SSR	48 464	31 228	10,3	6,6	11,1	2,8	14,4

Území	Počet lůžek v dětských odborných léčebnách na 1 000 dětí do 15 let ³⁾	Počet míst ¹⁾			v jeslech na 1 000 dětí do 3 let	Průměrný počet obyvatel na ¹⁾		
		v kojeneckých ústavech na 1 000 dětí do 1 roku	v dětských domovech pro děti			1 zdravotnický obvod (stanovený)	1 lékárnu	1 oční optiku
			od 1 do 3	do 3				
ČSSR	0,82	6,80	2,87	1,08	85,5	3 508	10 991	49 292
ČSR	1,04	6,25	3,10	1,23	91,9	3 408	10 485	45 356
SSR	0,44	7,92	2,42	0,79	73,0	3 742	12 246	60 444

Území	Lékařská místa		Počet lékařských míst na 1 000 obyvatel			Počet středních zdravot. pracovníků na 1 lék. místo v zařízení amb. péče	Počet ošetření v zař. ambul. léč. prev. péče na 1 obyv. ¹⁾	
	v zařízeních v resortu zdravotnictví	v železničním zdravotnictví ²⁾	celkem (včetně železničního zdravotnictví)	v resortu zdravotnictví				
				v hygienické službě	v ambulantní léčebné prevent. péči	v územní ambulantní léčebné prev. péči		
ČSSR	35 512	567	2,45	0,07	1,43	1,20	1,59	13,1
ČSR	24 546	401	2,49	0,07	1,47	1,22	1,58	13,6
SSR	10 966	166	2,36	0,06	1,36	1,15	1,62	12,2

1) Předběžné údaje

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

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

4) tj. včetně dětských léčenb tubc a respiračních nemocí a dětských psychiatrických léčenb

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 ¹⁾	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 1 000 dětí do 3 let
						od 1 do 3	do 3	
Československá socialistická republika								
1970	14,9	3,4	15,2	0,86	9,20	4,12	1,14	101,0
1971	14,7	3,4	15,6	0,85	8,95	3,95	1,10	98,0
1972	14,6	3,4	16,0	0,86	8,44	3,60	1,05	94,7
1973 ¹⁾	14,1	3,3	16,2	0,84	7,28	3,42	1,17	91,6
1974 ¹⁾	13,4	3,2	16,3	0,82	6,80	2,87	1,08	85,5
Česká socialistická republika								
1970	15,6	3,6	16,1	1,11	9,23	4,75	1,26	113,2
1971	15,3	3,6	16,5	1,09	8,67	4,58	1,21	108,7
1972	15,4	3,5	16,9	1,10	8,17	4,07	1,16	104,8
1973 ¹⁾	15,0	3,4	17,1	1,06	6,72	3,77	1,34	99,5
1974 ¹⁾	14,5	3,3	17,2	1,04	6,25	3,10	1,23	91,9
Slovenská socialistická republika								
1970	13,2	3,1	13,4	0,43	9,14	2,99	0,91	79,2
1971	13,3	3,0	13,7	0,44	9,45	2,83	0,89	78,7
1972	12,6	3,0	14,0	0,44	8,94	2,75	0,86	76,1
1973 ¹⁾	12,0	2,9	14,3	0,44	8,38	2,78	0,85	76,5
1974 ¹⁾	11,1	2,8	14,4	0,44	7,92	2,42	0,79	73,0

Dokončení

Rok	Průměrný počet obyvatel na			Počet středních zdravotnických míst na 1 lékařské místo v zařízeních ambul. péče	Počet ošetření v zařízeních ambul. prev. péče na 1 obyvatele
	1 zdravotnický obvod (stanovený)	1 lékárně	1 oční optiku		
Československá socialistická republika					
1970	3 646	10 717	54 979	1,66	11,7
1971	3 619	10 736	54 004	1,59	12,1
1972	3 576	10 812	53 148	1,59	12,3
1973 ¹⁾	3 553	10 938	51 531	1,59	12,8
1974 ¹⁾	3 508	10 991	49 292	1,59	13,1
Česká socialistická republika					
1970	3 558	10 176	49 544	1,65	12,1
1971	3 532	10 201	48 732	1,59	12,6
1972	3 494	10 293	48 016	1,59	12,8
1973 ¹⁾	3 473	10 412	46 781	1,58	13,2
1974 ¹⁾	3 408	10 485	45 356	1,58	13,6
Slovenská socialistická republika					
1970	3 851	12 106	72 062	1,68	10,7
1971	3 822	12 103	70 385	1,60	10,9
1972	3 767	12 121	68 929	1,60	11,4
1973 ¹⁾	3 736	12 258	65 780	1,61	12,1
1974 ¹⁾	3 742	12 246	60 444	1,62	12,2

¹⁾ Výpočet na předběžný počet obyvatel (odhady)

²⁾ tj. včetně dětských léčenb a respiračních nemocí a dětských psychiatrických léčenb

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

(k 31. 12. 1974)

Obor činnosti	Lékařská místa		Lékaři (dentisté) fyzické osoby	
	v ambulanci péči	v lůžkové péči	celkem	z toho v hlavním zaměstnání
Obvodní lékaři — územní	4 227,72	×	4 166	4 125
— závodní	1 928,09	×	1 876	1 771
Dětské lékařství ¹⁾	1 971,80	919,28	3 665	3 598
Ženské lékařství	911,87	1 034,25	2 063	2 019
Stomatologický — lékaři	4 521,67	36,71	4 767	4 657
— dentisté	1 259,65	1,00	1 313	1 299

¹⁾ Bez školní zdravotní služby

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.10 Počet obyvatel na 1 lékaře a na 1 lůžko ve zdravotnických zařízeních v některých zemích v roce 1971

Země	Počet obyvatel na 1		Země	Počet obyvatel na 1	
	lékaře +)	lůžko + +)		lékaře +)	lůžko + +)
Evropa			Mozambik	16 680	750
ČSSR	460	100	Nigérie	43 470 ^{a)}	1 580
Albánská LR	1 120 ^{a)}	150	Súdán	13 660	1 040 ^{b)}
Belgie	630	120 ^{b)}	Tanzánie (Tanganika)	27 940	700 ^{a)}
Bulharská LR	530	130	Tunisko	5 220	420 ^{a)}
Dánsko	690 ^{a)}	100 ^{b)}	Uganda	8 650 ^{a)}	640 ^{a)}
Finsko	920	80	Zaire	29 650	320 ^{a)}
Francie	720	100	Amerika		
Irsko	830	80	Argentina	530 ^{a)}	180 ^{a)}
Itálie	540	90	Bolívie	2 300 ^{b)}	490 ^{a)}
Jugoslávie SFR	940	170	Brazílie	2 070 ^{a)}	260 ^{a)}
Maďarská LR	540	120	Ecuador	2 930 ^{b)}	470
Německá demokratická repub.	610	90	Guatemala	4 430	460 ^{b)}
Německá spolková republika	560	90	Haiti	13 210 ^{a)}	1 370 ^{a)}
Nizozemsko	760	140	Chile	2 020 ^{a)}	250
Norsko	690	80	Kanada	670	100
Polská LR	640	130	Kolumbie	2 160 ^{a)}	470
Portugalsko	1 020	160	Kuba	1 150 ^{a)}	210 ^{a)}
Rakousko	530	90	Mexiko	1 440 ^{b)}	810
Rumunská SR	830	120	Peru	1 920 ^{a)}	680
Řecko	600	160	Spojené státy americké	620 ^{a)}	130
Spojené království:			Venezuela	1 060	330
Anglie a Wales	790 ^{a)}	110 ^{a)}			
Severní Irsko	810	90 ^{a)}	Asie		
Skotsko	640 ^{a)}	80 ^{a)}	Afganistan	18 660	6 890 ^{b)}
Španělsko	720 ^{a)}	190	Bangladéš	7 600 ^{a)}	8 120 ^{a)}
Švédsko	720	70	Barma	9 180	1 190
Švýcarsko	680	90	Filipíny	2 710 ^{a)}	850 ^{a)}
			Indie	4 800 ^{b)}	1 620 ^{a)}
Svaz sovětských socialistických republik	380	90	Indonésie	27 380	1 450
			Irák	3 090	520
Afrika			Írán	3 140	760
Alžírsko	7 860 ^{a)}	340 ^{a)}	Japonsko	860	80
Angola	10 730	360	Jemen	26 580	.
Egyptská arab. republika	1 820 ^{a)}	460	Jižní Korea	2 050 ^{a)}	1 920 ^{b)}
Ethiopie	72 140	3 030 ^{b)}	Jižní Vietnam	9 410	470
Ghana	12 390 ^{a)}	780	Khmérská rep. (Kambodža)	15 910	930
Horní Volta	75 220	1 170 ^{a)}	Nepál	49 770 ^{a)}	6 750 ^{a)}
Jihoafrická republika	2 100	190 ^{a)}	Pákistán	3 800 ^{b)}	1 660 ^{a)}
Jižní Rhodesie	6 580 ^{a)}	310	Saúdská Arabie	10 100 ^{a)}	980
Kamerun	26 220	480 ^{a)}	Syrská arabská rep.	3 860	1 090
Keňa	6 550 ^{a)}	810 ^{b)}	Šrí Lanka (Cejlon)	5 980 ^{a)}	320 ^{a)}
Malgašská republika	9 930	370	Thajsko	7 250	820
Mali	41 480 ^{a)}	1 380 ^{a)}	Tchaj-wan	.	2 980 ^{a)}
Maroko	13 900	670 ^{a)}	Turecko	2 190	480
			Západní Malajsie	4 770	290
			Oceánie		
			Austrálie	790	80

Frauen: World Health Statistics Annual 1971 Vol. III (vydala SZO, Ženeva 1975)

Poznámky:

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

^{a)} Předběžné, přibližné nebo odhadnuté údaje ¹⁾Rok 1970 ²⁾Rok 1969 ³⁾Rok 1968 ⁴⁾Rok 1967 ⁵⁾ Na 1 lékaře ve státní službě ⁶⁾ Na 1 registrovaného lékaře; někteří z registrovaných lékařů mohou být v cizině nebo mimo aktivitu

⁷⁾ Na 1 lékaře v nemocnici ⁸⁾ Přesné vymezení okruhu zahrnutých lékařů není známo ⁹⁾ Na 1 lůžko ve veřejné nemocnici

¹⁰⁾ Rok 1962

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.11 Hlavní demografické údaje za některé země za rok 1973⁺)

Země	Porodnost	Úmrt-nost	Přiro-zený přírůstek	Koje-necká úmrt-nost	Země	Porodnost	Úmrt-nost	Přiro-zený přírůstek	Koje-necká úmrt-nost
Evropa					Afrika				
ČSSR	18,8*)	11,5*)	7,3*)	21,2*)	Egyptská arabská rep.	34,1	14,4	19,7	114,0
Belgie	13,3	12,1	1,2	17,0*)	Jihoafrická republika 2): asijské obyv. 6,8*) burevné obyv. 5) 13,4*) evropské obyv. 23,6*)	33,8*)	6,8*)	27,0*)	35,6
Bulharská LR	16,2	9,5	6,7	25,9*)		35,6*)	13,4*)	22,3*)	122,1
Dánsko	14,3*)	10,1*)	4,2*)	13,5*)	Malgašská rep. ¹⁾	23,6*)	8,8*)	14,8*)	20,9
Finsko	12,0	9,3	2,7	10,1*)	Tunisko	34,1*)	10,2*)	23,9*)	53,2
Francie	16,4	10,7	5,7	12,9*)		37,3 ¹⁾	7,5 ¹⁾	29,8 ¹⁾	76,2 ²⁾
Irská republika	22,5	11,0	11,5	17,8*)	Amerika				
Itálie	16,0	9,9	6,1	25,7*)	Ecuador 2 ³⁾)	38,7	10,2	28,5	78,5
Jugoslávie SFR	18,0	8,7	9,3	43,3*)	Guatemala	43,4	15,4	28,0	79,1
Maďarská LR	15,0	11,8	3,2	33,5*)	Chile ¹⁾	25,0	8,8*)	16,3*)	78,0*)
Německá demokratická republika	10,6	13,7	- 3,1	16,0	Kanada	15,5	7,4	8,1	16,8
Německá spolková republika ³⁾	10,3	11,6	- 1,3	20,4*) ¹⁾	Kolumbie	36,6*)	9,5*)	27,1 ¹⁾	75,8 ²⁾ *)
Nizozemsko	14,5	8,2	6,3	11,6*)	Kuba	28,3 ¹⁾	5,5 ¹⁾	22,7 ¹⁾	34,4 ³⁾
Norsko	15,5	10,1	5,4	11,3 ¹⁾	Mexiko ¹⁾	44,6	9,1	35,5	60,9
Polská LR	17,9	8,3	9,6	28,5 ¹⁾	Peru ⁴⁾	35,2 ²⁾	8,2 ²⁾ 10)	27,0 ²⁾	65,1 ²⁾
Portugalsko	20,3	10,5	9,8	44,8*)	Spojené státy americké	14,9	9,4	5,5	17,6*)
Rakousko	13,0*)	2,3*)	0,7*)	23,7*)	Venezuela ⁵⁾	37,8 ¹⁾	6,7 ¹⁾	31,0 ¹⁾	50,2 ²⁾
Rumunská SR	18,1	9,8	8,3	38,2	Asie				
Řecko ¹⁾	15,7	8,6	7,2	27,8*)	Filipíny*)	24,1	6,9	17,2	67,9 ¹⁾
Spojené království	13,9	12,0	1,9	17,5 ¹⁾ *)	Írán ¹⁾	36,7	5,0	31,7	.
Španělsko ¹⁾	19,4	8,5	10,9	29,9	Japonsko*)	19,4	6,6	12,8	11,7 ¹⁾
Švédsko	13,5	10,5	3,0	9,6	Šrí Lanka (dř. Cejlon ¹⁾ *)	29,5	7,7	21,8	43,1
Švýcarsko	13,6	8,8	4,8	12,8*)	Thajsko	32,8 ¹⁾	6,9 ¹⁾	25,9 ¹⁾	22,5 ²⁾
SSSR	17,6	8,6	9,0	26,3*)	Oceánie				
					Australský svaz ⁶⁾	18,9	8,5	10,4	16,7 ¹⁾

+) Prameny: Statistická ročenka ČSSR 1974
World health statistics report Vol. 27, No. 10, 1974
Demographic Yearbook 1973

*) Předběžná čísla

¹⁾ Rok 1972

²⁾ Rok 1971

³⁾ Včetně Západního Berlína

⁴⁾ Anglie a Wales 17,2; Severní Irsko 20,5; Skotsko 18,8

⁵⁾ Tj. obyvatelstvo smíšeného (africko-evropského) původu, bez čistokrevných Afričanů

⁶⁾ Bez obyvatelstva džunglí

⁷⁾ Rok 1970

⁸⁾ Bez indiánských kmenů

⁹⁾ Bez čistokrevných domorodců

¹⁰⁾ Demographic Yearbook udává 11,1 – rozdíl nevysvětlen

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
1966	414 612	365 676	18 549	6 980 409	6 474 442	978 227	7 395 021	6 840 118	996 776
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	1 268 357	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
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
1966	276 654	244 218	10 351	5 018 329	4 687 795	685 838	5 294 983	4 932 013	696 189
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
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
1966	137 958	121 458	8 198	1 962 080	1 786 647	292 389	2 100 038	1 908 105	300 587
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

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

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Organizace spravované ministerstvy			Organizace spravované národními výbory			Úhrnem		
	Výdaje celkem	z toho neinvestiční		Výdaje celkem	z toho neinvestiční		Výdaje celkem	z toho neinvestiční	
		celkem	z nich náklady na léky		celkem	z nich náklady na léky		celkem	z nich náklady na léky
Československá socialistická republika									
1965	26,74	24,41	1,68	479,38	445,24	80,64	506,12	469,65	82,32
1966	29,12	25,67	1,30	490,20	454,67	68,70	519,32	480,34	70,00
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	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	1 001,08	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
Česká socialistická republika									
1965	26,68	24,24	1,34	499,34	469,06	81,64	526,02	493,30	82,98
1966	28,12	24,83	1,05	510,74	477,10	69,80	538,86	501,93	70,85
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	856,69	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
Slovenská socialistická republika									
1965	26,88	24,80	2,47	434,74	391,95	78,40	461,62	416,75	80,87
1966	31,30	27,56	1,86	444,48	404,74	66,24	475,78	432,30	68,10
1967	37,53	32,36	2,83	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	10,89	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

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

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.1 Počet obyvatel

Území, kraj	Rok ¹⁾	Obyvatelstvo koncem roku		Střední stav obyvatelstva	
		celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy
ČSSR	1974	14 738 377	7 558 322	14 686 255 ²⁾	7 531 685
	1973	14 634 747	7 506 738	14 577 695	7 477 945
ČSR	1974	10 023 768	5 166 639	9 995 186	5 152 354
	1973	9 964 338	5 137 227	9 931 372	5 121 199
SSR	1974	4 714 609	2 391 683	4 691 069	2 379 331
	1973	4 670 409	2 369 511	4 646 323	2 356 746
Hl. m. Praha	1974	1 161 226	618 618	1 158 665	617 305
Středočeský		1 132 343	584 754	1 131 801	584 652
Jihočeský		665 295	340 665	663 594	339 825
Západočeský		870 303	443 813	867 410	442 274
Severočeský		1 130 798	575 575	1 126 736	573 457
Východočeský		1 220 253	630 662	1 217 902	629 610
Jihomoravský		1 977 303	1 020 106	1 970 853	1 016 710
Severomoravský		1 866 247	952 446	1 858 225	948 521
Hl. m. SSR Bratislava		333 150	173 226	328 903	171 059
Západoslovenský		1 623 708	824 218	1 618 007	821 203
Středoslovenský		1 448 512	731 307	1 442 517	728 123
Východoslovenský		1 309 239	662 932	1 301 642	658 946

¹⁾ Předběžná data podle FSÚ

²⁾ Stav k 1. 7. po promítnutí nové územní organizace v Hl. m. Praze a ve Středočeském kraji

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.2 Přirozený pohyb obyvatelstva

Území, kraj	Rok ¹⁾	Sňatky	Rozvody	Narození		Zemřelí celkem	z toho do		Přirozený přírůstek
				živé	mrtvé		1 roku	28 dnů	
ČSSR	1974	140 411	30 415	291 367	1 915	171 325	5 930	4 500	120 042
	1973	141 108	29 458	274 461	1 882	167 818	5 814	4 363	106 643
ČSR	1974	98 031	24 970	193 813	1 209	126 407	3 704	2 904	67 406
	1973	99 358	25 271	181 654	1 201	124 120	3 513	2 735	57 534
SSR	1974	42 380	5 445	97 554	706	44 918	2 226	1 596	52 636
	1973	41 750	4 187	92 807	681	43 698	2 301	1 628	49 109
Hl. m. Praha	1974	11 982	4 218	18 434	133	16 592	399	334	1 842
Středočeský		10 590	2 620	21 119	114	18 155	399	314	2 964
Jihočeský		5 870	1 043	12 593	66	8 874	253	186	3 719
Západočeský		9 048	2 695	17 580	128	10 284	318	257	7 296
Severočeský		12 577	4 020	24 257	153	13 114	555	435	11 143
Východočeský		11 335	2 209	23 696	145	16 262	431	335	7 434
Jihomoravský		18 426	3 638	37 978	215	24 014	610	472	13 964
Severomoravský		18 203	4 527	38 156	255	19 112	739	571	19 044
Hl. m. SSR Bratislava		3 533	896	6 320	35	2 829	163	134	3 491
Západoslovenský		14 946	1 917	31 801	229	16 983	685	517	14 818
Středoslovenský		12 582	1 522	29 467	203	13 768	631	456	15 699
Východoslovenský		11 319	1 110	29 966	239	11 338	747	489	18 628

¹⁾ Předběžná data

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.2 Přirozený pohyb obyvatelstva

Dokončení

Území, kraj	Rok ¹⁾	Sňatky	Rozvody	Živě narození	Zemřelí	Přirozený přírůstek	Úmrtnost		Mrtvo-rozenost
							kojenecká	novoro-zenecká	
na 1 000 obyvatel									
ČSSR	1974	9,6	2,07	19,8	11,7	8,1	20,4	15,4	6,5
	1973	9,7	2,02	18,8	11,5	7,3	21,2	15,9	6,8
ČSR	1974	9,8	2,50	19,4	12,6	6,8	19,1	15,0	6,2
	1973	10,0	2,54	18,3	12,5	5,8	19,3	15,1	6,6
SSR	1974	9,0	1,16	20,8	9,6	11,2	22,8	16,4	7,2
	1973	9,0	0,90	20,0	9,4	10,6	24,8	17,5	7,3
Hl. m. Praha	1974	10,3	3,64	15,9	14,3	1,6	21,6	18,1	7,2
Středočeský		9,4	2,32	18,7	16,0	2,7	18,9	14,9	5,4
Jihočeský		8,8	1,57	19,0	13,4	5,6	20,1	14,8	5,2
Západočeský		10,4	3,11	20,3	11,9	8,4	18,1	14,6	7,2
Severočeský		11,2	3,57	21,5	11,6	9,9	22,9	17,9	6,3
Východočeský		9,3	1,81	19,5	13,4	6,1	18,2	14,1	6,1
Jihomoravský		9,3	1,85	19,3	12,2	7,1	16,1	12,4	5,6
Severomoravský		9,8	2,44	20,5	10,3	10,2	19,4	15,0	6,6
Hl. m. SSR Bratislava		10,7	2,72	19,2	8,6	10,6	25,8	21,2	5,5
Západoslovenský		9,2	1,19	19,7	10,5	9,2	21,5	16,3	7,1
Středoslovenský		8,7	1,06	20,4	9,5	10,9	21,4	15,5	6,8
Východoslovenský		8,7	0,85	23,0	8,7	14,3	24,9	16,3	7,9

1) Předběžná data

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.3 Živě narození podle věku matky

Věk matky	ČSSR			ČSR			SSR		
	1971	1972	1973	1971	1972	1973	1971	1972	1973
do 15	50	42	41	27	17	15	23	25	26
15—19	28 178	28 221	28 362	19 416	19 100	19 437	8 762	9 121	8 925
20—24	113 394	119 274	127 457	75 591	78 806	84 305	37 803	40 468	43 152
25—29	62 130	68 874	80 420	40 952	46 258	55 182	21 178	22 616	25 238
30—34	23 014	24 823	27 898	13 204	14 625	17 476	9 810	10 198	10 422
35—39	8 238	8 127	8 359	4 013	3 954	4 385	4 225	4 173	3 974
40—44	2 111	1 973	2 054	916	841	908	1 195	1 132	1 146
45—49	112	114	109	48	55	40	64	59	69
50 a více	1	—	1	—	—	—	1	—	1
neudán	14	7	2	13	5	2	1	2	—
Celkem	237 242	251 455	274 703	154 180	163 661	181 750	83 062	87 794	92 953

2.4 Narození podle vitality, pohlaví, porodní váhy a délky v roce 1973

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 váha												
do 1000 ¹⁾)	399	434	39	39	298	315	32	35	101	119	7	4
1000—1249	373	320	63	53	244	212	39	35	129	108	24	18
1250—1499	512	440	87	71	351	294	59	47	161	146	28	24
1500—1999	1 746	1 757	156	154	1 189	1 158	96	91	557	599	60	63
2000—2499	4 844	5 867	164	143	3 196	3 791	100	82	1 648	2 076	64	61
2500—2999	20 013	26 958	179	153	13 191	17 776	112	108	6 822	9 182	67	45
3000—3499	51 208	55 782	178	162	34 293	36 913	111	106	16 915	18 869	67	56
3500—3999	45 551	33 773	85	67	30 266	22 211	56	46	15 285	11 562	29	21
4000—4499	14 387	7 178	40	20	9 436	4 630	19	9	4 951	2 548	21	11
4500—4999	2 049	788	14	10	1 324	467	9	5	725	321	5	5
5000 a více	223	85	6	3	131	49	3	3	92	36	3	—
neudáno	7	9	—	—	6	9	—	—	1	—	—	—
Celkem	141 312	133 391	1011	875	93 925	87 825	636	567	47 387	45 566	375	308
Porodní délka												
do 37	596	603	81	83	418	429	55	64	178	174	26	19
37—38	308	279	45	29	210	185	32	23	98	94	13	6
39—40	617	532	73	58	392	347	45	35	225	185	28	23
41—42	860	887	66	55	579	578	41	37	281	309	25	18
43—44	1 396	1 796	61	63	977	1 178	37	31	419	618	24	32
45—46	4 273	5 820	116	106	2 864	3 857	67	56	1 409	1 963	49	50
47—48	15 253	22 323	119	117	10 317	15 197	81	82	4 936	7 126	38	35
49—50	49 389	55 828	182	163	33 897	37 781	117	113	15 492	18 047	65	50
51—52	47 126	35 477	140	127	31 190	22 582	84	84	15 936	12 895	56	43
53—54	17 791	8 545	75	46	10 948	5 017	44	28	6 843	3 528	31	18
55 a více	3 668	1 262	48	27	2 102	639	28	13	1 566	623	20	14
neudáno	35	39	5	1	31	35	5	1	4	4	—	—
Celkem	141 312	133 391	1011	875	93 925	87 825	636	567	47 387	45 566	375	308

ch = chlapeci; d = děvčata

¹⁾ započteny mrtvě narozené děti po 28. týdnu těhotenství, resp. z vícečetných těhotenství, kdy aspoň 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	1955	1960	1965	1970	1971	1972	1973 ^{a)}	1974 ^{a)}
ČSSR									
15—19	18,9 ¹⁾	44,6	46,0	45,1	45,5	45,0	45,7	48,2	45,9
20—24	114,0	201,0	198,7	193,4	180,5	182,4	190,5	211,2	212,1
25—29	116,7	159,0	131,7	134,8	113,9	120,3	126,4	133,9	147,9
30—34	78,4	94,5	63,8	65,8	51,5	54,0	56,4	57,1	67,5
35—39	44,3	51,7	29,1	27,2	18,6	19,1	19,5	19,1	24,3
40—44	16,4	16,9	8,8	6,9	4,5	4,4	4,2	4,5	4,0
45—49	1,5	1,4	0,6	0,5	0,3	0,2	0,2	0,1	0,2
Celkem ²⁾	59,7	83,3	68,2	69,6	63,5	65,8	69,5	75,8	80,5
ČSR									
15—19	14,9 ¹⁾	43,7	44,0	47,2	49,0	48,4	48,7	50,0	47,8
20—24	101,5	192,0	184,6	185,2	174,4	175,8	185,6	212,0	210,1
25—29	105,0	144,2	115,2	123,1	104,1	111,8	118,6	130,0	147,2
30—34	68,4	80,4	49,3	55,2	42,1	46,1	49,0	49,5	64,0
35—39	35,2	41,9	19,7	20,1	13,2	13,8	14,1	14,0	20,7
40—44	12,0	12,6	5,1	4,5	2,8	2,8	2,6	3,5	2,9
45—49	1,0	0,9	0,3	0,3	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2
Celkem ²⁾	51,6	73,7	57,6	63,9	60,1	62,7	66,6	74,2	79,3
SSR									
15—19	28,7 ¹⁾	46,4	50,5	40,4	39,2	38,9	40,5	42,0	43,0
20—24	150,6	219,4	226,6	212,2	194,7	197,0	201,0	210,0	215,0
25—29	154,7	193,6	166,9	158,4	136,9	140,9	146,3	148,0	150,0
30—34	112,7	129,3	98,4	88,3	70,5	70,4	72,0	74,0	75,0
35—39	76,3	76,5	52,4	43,2	29,9	29,9	30,2	30,0	31,5
40—44	32,6	29,0	18,5	12,8	8,3	8,1	7,6	7,0	6,5
45—49	3,7	2,8	1,5	1,0	0,6	0,4	0,4	0,3	0,3
Celkem ²⁾	86,3	106,3	93,1	82,6	70,8	72,3	75,8	79,2	82,9

1) Vě. dětí matek mladších 15 let

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

3) Předběžná data

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.6 Věková struktura obyvatelstva*)

k 1. 7. 1974 (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	626	8,7	956,9	410	8,5	953,7	216	9,3	963,0
5—9	551	7,7	958,3	355	7,3	954,9	196	8,5	964,3
10—14	554	7,7	949,5	342	7,1	947,4	212	9,2	952,8
15—19	614	8,6	956,0	383	7,9	953,0	231	10,0	961,0
20—24	657	9,2	957,4	432	8,9	960,6	225	9,7	951,1
25—29	601	8,4	973,4	431	8,9	965,2	170	7,3	994,1
30—34	484	6,7	989,7	341	7,0	976,5	143	6,2	1 021,0
35—39	402	5,6	1 014,9	271	5,6	1 003,7	131	5,7	1 038,2
40—44	444	6,2	1 022,5	303	6,3	1 019,8	141	6,1	1 028,4
45—49	449	6,3	1 064,6	310	6,4	1 074,2	139	6,0	1 043,2
50—54	444	6,2	1 096,8	309	6,4	1 106,8	135	5,8	1 074,1
55—59	245	3,5	1 134,7	175	3,6	1 148,6	70	3,0	1 100,0
60—64	377	5,3	1 164,5	273	5,6	1 183,2	104	4,5	1 115,4
65—69	310	4,3	1 254,8	225	4,6	1 284,4	85	3,7	1 176,5
70—74	214	3,0	1 453,3	154	3,2	1 513,0	60	2,6	1 300,0
75—79	114	1,6	1 789,5	80	1,7	1 912,5	34	1,5	1 500,0
80—84	48	0,7	2 104,2	34	0,7	2 264,7	14	0,6	1 714,3
85 a více	21	0,3	2 333,3	15	0,3	2 466,7	6	0,3	2 000,0
Celkem	7 155	100,0	1 052,6	4 843	100,0	1 063,8	2 312	100,0	1 029,0
0—14	1 731	24,2	954,9	1 107	22,9	952,1	624	27,0	959,9
15—59	4 340	60,7	1 010,4	2 955	61,0	1 010,5	1 385	59,9	1 010,1
60 a více	1 084	15,1	1 377,3	781	16,1	1 423,8	303	13,1	1 257,4
Ženy									
0—4	599	8,0	1 045,1	391	7,6	1 048,6	208	8,8	1 038,5
5—9	528	7,0	1 043,6	339	6,6	1 047,2	189	8,0	1 037,0
10—14	526	7,0	1 053,2	324	6,3	1 055,6	202	8,5	1 049,5
15—19	587	7,8	1 046,0	365	7,1	1 049,3	222	9,3	1 049,5
20—24	629	8,3	1 044,5	415	8,0	1 041,0	214	9,0	1 051,4
25—29	585	7,8	1 027,4	416	8,1	1 036,1	169	7,1	1 005,9
30—34	479	6,4	1 010,4	333	6,4	1 024,0	146	6,1	979,5
35—39	408	5,4	985,3	272	5,3	996,3	136	5,7	963,2
40—44	454	6,0	978,0	309	6,0	980,6	145	6,1	972,4
45—49	478	6,3	939,3	333	6,5	930,9	145	6,1	958,6
50—54	487	6,5	911,7	342	6,6	903,5	145	6,1	931,0
55—59	278	3,7	881,3	201	3,9	870,6	77	3,2	909,1
60—64	439	5,8	858,8	323	6,3	845,2	116	4,9	896,6
65—69	389	5,2	796,9	289	5,6	778,5	100	4,2	850,0
70—74	311	4,1	688,1	233	4,5	660,9	78	3,3	769,2
75—79	204	2,7	558,8	153	3,0	522,9	51	2,1	666,7
80—84	101	1,3	475,2	77	1,5	441,6	24	1,0	583,3
85 a více	49	0,7	428,6	37	0,7	405,4	12	0,5	500,0
Celkem	7 531	100,0	950,1	5 152	100,0	940,0	2 379	100,0	971,8
0—14	1 653	22,0	1 047,2	1 054	20,5	1 050,3	599	25,2	1 041,7
15—54	4 107	54,5	997,1	2 785	54,0	998,2	1 322	55,6	994,7
55 a více	1 771	23,5	750,4	1 313	25,5	728,1	458	19,2	814,4

*) Předběžná data

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. 1972)

Věková skupina	Hlavní město Praha	Stře- doče- ský	Jiho- český	Zápa- doče- ský	Seve- roče- ský	Výcho- doče- ský	Jiho- morav- ský	Severo- morav- ský	Hl. m. SSR Brati- slava	Zápa- doslo- venský	Stře- doslo- venský	Výcho- doslo- venský
Muži												
0— 4	6,2	7,2	7,7	8,0	8,4	7,9	7,8	8,6	7,7	8,5	9,0	9,9
5— 9	6,0	7,0	7,5	7,8	7,9	7,4	7,7	8,6	7,4	8,4	9,0	9,9
10—14	4,9	6,4	7,2	7,1	6,8	6,9	7,3	7,8	7,6	9,1	9,6	10,2
15—19	7,1	8,1	8,8	8,7	8,6	8,6	8,7	9,0	10,2	10,2	10,2	10,6
20—24	8,5	8,8	9,0	9,4	10,2	9,1	8,9	9,4	9,6	9,5	9,3	9,4
25—29	9,4	8,6	8,3	8,9	9,3	8,2	8,2	8,5	7,8	7,0	6,9	6,6
30—34	6,2	6,0	6,2	6,8	6,7	6,0	6,3	7,2	6,6	6,1	6,2	5,9
35—39	5,4	5,6	5,8	6,1	5,8	5,6	5,6	6,0	5,9	5,6	5,8	5,9
40—44	6,8	6,6	6,6	6,8	6,3	6,5	6,3	6,5	7,0	6,2	6,3	6,2
45—49	7,9	6,9	6,4	6,6	6,5	6,4	6,3	6,3	7,5	6,2	6,2	5,9
50—54	6,7	5,5	5,2	5,4	5,9	5,2	5,4	5,1	6,6	5,0	4,9	4,7
55—59	5,5	4,7	4,7	4,5	4,4	4,5	4,5	3,9	4,6	3,9	3,8	3,2
60—64	7,3	6,4	5,8	5,2	5,4	6,1	6,0	4,9	4,5	5,0	4,6	4,1
65—69	5,7	5,3	4,6	4,0	3,7	5,0	4,8	3,6	3,1	3,9	3,4	3,2
70—74	3,6	3,7	3,3	2,6	2,4	3,5	3,2	2,5	2,2	2,9	2,5	2,4
75—79	1,8	1,9	1,7	1,3	1,1	1,8	1,7	1,3	1,1	1,5	1,4	1,2
80—84	0,7	0,9	0,8	0,6	0,4	0,8	0,8	0,5	0,4	0,7	0,6	0,5
85 a více	0,3	0,4	0,4	0,2	0,2	0,4	0,4	0,3	0,2	0,3	0,3	0,2
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	17,2	20,7	22,4	23,0	23,1	22,2	22,8	25,1	22,6	26,0	27,6	30,0
15—59	63,4	60,8	60,9	63,1	63,7	60,2	60,3	61,9	65,8	59,7	59,7	58,4
60 a více	19,4	18,5	16,7	13,9	13,2	17,6	16,9	13,0	11,6	14,3	12,7	11,6
Ženy												
0— 4	5,2	6,5	7,0	7,4	7,8	7,0	7,0	7,8	6,7	7,8	8,4	9,3
5— 9	4,9	6,2	6,7	7,3	7,2	6,6	6,8	7,9	6,4	7,9	8,5	9,2
10—14	4,1	5,7	6,5	6,7	6,3	6,1	6,5	7,1	6,6	8,4	8,9	9,6
15—19	5,9	7,1	7,9	8,0	7,9	7,7	7,8	8,2	8,8	9,5	9,7	9,9
20—24	7,6	7,8	8,0	8,6	9,4	8,1	8,0	8,7	9,4	8,8	8,6	8,7
25—29	8,6	7,5	7,4	8,1	8,4	7,5	7,5	8,1	8,3	6,6	6,6	6,6
30—34	5,6	5,5	5,7	6,3	6,3	5,6	5,9	6,6	6,9	6,0	6,1	6,1
35—39	5,1	5,2	5,5	5,6	5,3	5,4	5,4	5,5	6,3	5,7	5,8	6,0
40—44	6,8	6,3	6,0	6,3	6,2	6,3	6,3	6,3	7,5	6,2	6,3	6,1
45—49	7,7	6,6	6,3	6,6	7,2	6,5	6,6	6,5	8,0	6,4	6,2	6,0
50—54	6,9	5,6	5,4	5,6	6,0	5,4	5,6	5,5	6,3	5,4	5,2	4,9
55—59	6,0	4,9	4,9	4,7	4,6	4,6	4,8	4,3	4,4	4,2	3,9	3,4
60—64	8,0	7,0	6,4	5,8	5,7	6,6	6,5	5,5	4,7	5,4	4,9	4,5
65—69	6,9	6,4	5,7	5,0	4,6	5,9	5,6	4,6	3,7	4,4	4,0	3,7
70—74	5,2	5,4	4,8	3,9	3,5	4,9	4,5	3,6	3,0	3,5	3,3	3,0
75—79	3,3	3,6	3,2	2,4	2,1	3,3	2,9	2,2	1,7	2,2	2,1	1,8
80—84	1,5	1,8	1,7	1,2	1,0	1,7	1,5	1,1	0,9	1,1	1,0	0,8
85 a více	0,7	0,9	0,9	0,5	0,5	0,8	0,8	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4
Celkem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
0—14	14,2	18,4	20,2	21,3	21,3	19,7	20,3	22,7	19,7	24,1	25,8	28,1
15—54	54,2	51,6	52,3	55,2	56,7	52,4	53,1	55,4	61,5	54,6	54,6	54,3
55 a více	31,6	30,0	27,5	23,5	22,0	27,9	26,6	21,9	18,8	21,3	19,6	17,6

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 připadlo hlášených potratů		Počet žádostí o umělé přerušování těhotenství ¹⁾
		celkem	z toho samovolné	celkem	z toho samovolné	celkem	z toho samovolné	
ČSSR	1974	113 356	30 259	278,8	74,4	38,7	10,3	90 202
	1973	111 465	30 194	287,4	77,9	40,3	10,9	88 085
ČSR	1974	78 130	21 145	286,0	77,4	40,1	10,8	62 341
	1973	76 986	21 079	296,3	81,1	42,1	11,5	61 129
SSR	1974	35 226	9 114	263,9	68,3	35,8	9,3	27 861
	1973	34 479	9 115	269,4	71,2	36,9	9,7	26 956
Hl. m. Praha	1974	10 440	2 353	359,9	81,1	56,2	12,7	8 911
	1973	10 379	2 356	385,9	87,6	62,8	14,3	8 786
Středočeský	1974	8 255	2 095	279,9	71,0	38,9	9,9	6 589
	1973	8 323	2 082	290,8	72,7	41,0	10,3	6 663
Jihočeský	1974	5 086	1 310	286,6	73,8	40,2	10,3	4 031
	1973	4 822	1 258	287,1	74,9	40,3	10,5	3 824
Západočeský	1974	7 169	1 936	288,2	77,8	40,5	10,9	5 722
	1973	7 140	1 954	301,5	82,5	43,2	11,8	5 653
Severočeský	1974	11 217	2 588	314,8	72,6	46,0	10,6	9 518
	1973	10 856	2 478	320,4	73,1	47,1	10,8	9 196
Východočeský	1974	8 347	2 496	259,3	77,5	35,0	10,5	6 357
	1973	8 032	2 533	265,2	83,6	36,1	11,4	5 962
Jihomoravský	1974	12 297	3 977	243,6	78,8	32,2	10,4	9 262
	1973	12 327	4 003	255,5	83,0	34,3	11,1	9 297
Severomoravský	1974	15 319	4 390	285,1	81,7	39,9	11,4	11 951
	1973	15 107	4 415	293,7	85,8	41,6	12,2	11 748
Hl. m. SSR Bratislava	1974	4 108	685	392,6	65,5	64,6	10,8	3 930
	1973	4 329	671	429,1	66,5	75,2	11,6	3 999
Západoslovenský	1974	10 530	3 101	247,4	72,9	32,9	9,7	7 859
	1973	9 995	2 935	246,7	72,5	32,8	9,6	7 540
Středoslovenský	1974	11 181	2 797	273,7	68,5	37,7	9,4	8 885
	1973	10 881	2 940	276,6	74,7	38,2	10,3	8 380
Východoslovenský	1974	9 407	2 531	237,5	63,9	31,1	8,4	7 187
	1973	9 274	2 569	243,9	67,6	32,3	8,9	7 037

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

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.9 Hlášené potraty na žádost podle důvodů a věku ženy v roce 1974

Důvod povolení potratů	Celkový počet	v tom u žen ve věku								neudáno
		do 14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45 a více	
ČSSR										
Zdravotní	16 097	20	538	2 788	4 617	4 259	2 845	905	121	4
Pokročilý věk ženy	2 055	—	—	—	—	—	418	1 550	85	2
Nejméně tři žijící děti	17 580	—	27	1 715	4 718	5 448	4 153	1 465	46	8
Ztráta manžela nebo jeho těžký zdr. stav	336	—	5	54	83	100	84	10	—	—
Prokázaný rozvrat rod.	2 747	—	80	843	1 028	591	189	16	—	—
Obtížná situace u ženy neprovdané	14 527	7	4 681	5 513	2 497	1 141	562	121	2	3
Finanční tíseň rodiny	5 760	—	221	1 946	2 192	1 031	345	23	1	1
Bytová tíseň rodiny	8 437	1	514	3 635	2 824	1 126	310	25	1	1
Znásilnění nebo jiný trestný čin	14	2	4	3	2	2	—	—	1	—
Selhání intrauterinní antikoncepce	5 673	—	101	1 413	2 203	1 410	468	75	3	—
Jiné důvody	9 829	1	240	2 425	3 135	2 311	1 538	172	4	3
Neudáno	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	83 055	31	6 411	20 335	23 299	17 419	10 912	4 362	264	22
ČSR										
Zdravotní	10 898	16	431	1 814	3 089	2 906	1 932	619	91	—
Pokročilý věk ženy	1 745	—	—	—	—	—	411	1 260	72	2
Nejméně tři žijící děti	9 442	—	9	907	2 641	2 998	2 202	673	12	—
Ztráta manžela nebo jeho těžký zdr. stav	286	—	4	40	73	88	71	10	—	—
Prokázaný rozvrat rod.	1 923	—	64	582	726	419	121	11	—	—
Obtížná situace u ženy neprovdané	10 137	4	3 499	3 542	1 762	832	409	88	1	—
Finanční tíseň rodiny	4 706	—	189	1 587	1 768	862	284	15	1	—
Bytová tíseň rodiny	6 239	—	413	2 529	2 103	928	248	18	—	—
Znásilnění nebo jiný trestný čin	11	2	4	1	2	1	—	—	1	—
Selhání intrauterinní antikoncepce	4 678	—	87	1 138	1 811	1 188	387	64	3	—
Jiné důvody	6 904	1	164	1 566	2 208	1 748	1 107	109	1	—
Neudáno	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	56 969	23	4 864	13 706	16 183	11 970	7 172	2 867	182	2
SSR										
Zdravotní	5 199	4	107	974	1 528	1 353	913	286	30	4
Pokročilý věk ženy	310	—	—	—	—	—	7	290	13	—
Nejméně tři žijící děti	8 138	—	18	808	2 077	2 450	1 951	792	34	8
Ztráta manžela nebo jeho těžký zdr. stav	50	—	1	14	10	12	13	—	—	—
Prokázaný rozvrat rod.	824	—	16	261	302	172	68	5	—	—
Obtížná situace u ženy neprovdané	4 390	3	1 182	1 971	735	309	153	33	1	3
Finanční tíseň rodiny	1 054	—	32	359	424	169	61	8	—	1
Bytová tíseň rodiny	2 198	1	101	1 106	721	198	62	7	1	1
Znásilnění nebo jiný trestný čin	3	—	—	2	—	1	—	—	—	—
Selhání intrauterinní antikoncepce	995	—	14	275	392	222	81	11	—	—
Jiné důvody	2 925	—	76	859	927	563	431	63	3	3
Neudáno	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	26 086	8	1 547	6 629	7 116	5 449	3 740	1 495	82	20

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.10 Perinatální úmrtnost (podle rozboru ministerstva zdravotnictví)

Území, kraj,	Rok	Perinatální úmrtnost celkem ¹⁾	v tom úmrtnost			ze sta úmrtí nastalo			Procento pitvaných
			pre-	intra-	post-	v těhotenství	za porodu	po porodu ²⁾	
			natální						
ČSSR	1974	20,3	5,3	1,4	13,6	26,0	7,1	66,9	98,2
	1973	20,8	5,5	1,5	13,8	26,3	7,3	66,4	97,3
ČSR	1974	19,8	4,9	1,5	13,4	24,9	7,3	67,8	98,4
	1973	20,2	5,2	1,4	13,6	25,8	7,0	67,2	98,2
SSR	1974	21,2	6,0	1,3	13,9	28,0	6,7	65,3	97,6
	1973	21,8	6,0	1,7	14,1	27,4	7,7	64,9	95,9
Hl. m. Praha	1974	23,3	5,1	2,3	15,9	22,1	9,8	68,1	99,8
Středočeský		19,1	4,3	1,3	13,5	22,3	6,9	70,8	99,8
Jihočeský		18,5	4,5	0,7	13,3	24,0	3,9	72,1	100,0
Západočeský		20,6	5,9	1,5	13,1	28,7	7,5	63,8	98,9
Severočeský		21,6	5,1	1,3	15,2	23,5	6,3	70,2	96,0
Východočeský		18,6	4,5	1,5	12,6	24,3	8,0	67,7	95,2
Jihomoravský		17,1	4,3	1,6	11,2	25,2	9,1	65,7	98,2
Severomoravský		20,8	5,6	1,3	13,8	27,1	6,2	66,7	100,0
Hl. m. SSR Bratislava		22,3	5,1	0,8	16,4	22,7	3,5	73,8	98,6
Západoslovenský		21,2	5,9	1,2	14,1	27,9	5,7	66,4	99,1
Středoslovenský		20,7	5,3	1,7	13,7	25,7	8,3	66,0	95,9
Východoslovenský		21,6	6,8	1,5	13,3	31,4	7,0	61,6	97,5

¹⁾ Děti mrtvě narozené a zemřelé do 7 dnů po porodu na 1 000 živě narozených

²⁾ do 7 dnů po porodu

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.11 Specifická úmrtnost podle věku

Věková skupina	Počet zemřelých na 1 000 žijících příslušné věkové skupiny											
	ČSSR				ČSR				SSR			
	1950	1960	1965	1972	1950	1960	1965	1972	1950	1960	1965	1972
Muži												
0	95,3	26,9	28,6	26,0	77,3	23,3	26,9	23,1	132,4	32,3	31,5	31,5
1—4	3,2	1,4	1,4	0,9	2,7	1,1	1,1	0,8	4,2	1,8	1,8	1,0
5—9	1,0	0,5	0,6	0,5	0,9	0,5	0,5	0,5	1,2	0,6	0,6	0,6
10—14	1,0	0,5	0,5	0,5	1,0	0,5	0,5	0,5	1,1	0,6	0,5	0,5
15—19	1,9	1,2	1,1	1,2	1,7	1,2	1,1	1,1	2,2	1,2	1,1	1,2
20—24	2,5	1,8	1,7	1,7	2,3	1,8	1,6	1,6	3,1	1,7	1,8	1,9
25—29	2,7	1,8	1,6	1,7	2,6	1,7	1,5	1,6	2,9	1,9	1,7	1,8
30—34	2,8	1,9	1,9	2,0	2,7	1,8	1,8	1,8	2,9	2,3	2,0	2,4
35—39	3,3	2,5	2,5	2,8	3,3	2,3	2,4	2,8	3,5	2,7	2,7	2,9
40—44	4,8	3,5	3,7	4,4	4,8	3,4	3,8	4,1	4,7	3,6	3,6	4,9
45—49	7,1	5,5	5,5	6,9	7,1	5,5	5,6	6,5	7,0	6,4	5,4	7,7
50—54	11,7	9,3	9,3	10,7	12,1	9,4	9,7	11,0	10,4	8,8	8,3	10,1
55—59	18,0	16,2	15,6	17,2	18,5	16,7	16,5	17,8	16,2	14,8	13,2	15,7
60—64	28,4	26,5	27,0	27,8	29,8	27,6	28,4	29,2	23,4	23,3	22,9	24,2
65—69	41,5	40,0	43,9	45,9	43,4	41,1	46,4	48,0	34,9	35,9	37,3	39,9
70—74	65,8	61,8	66,2	69,7	69,2	63,0	69,4	73,3	55,0	58,1	57,1	60,8
75—79	100,8	90,4	98,9	105,2	103,2	90,6	101,8	109,6	93,3	89,7	90,7	94,3
80—84	156,1	146,5	156,1	159,6	158,5	147,7	160,4	165,4	148,6	143,0	144,6	144,1
85 a více	260,7	204,8	251,8	258,0	260,0	285,7	253,2	267,5	262,9	286,9	248,2	235,2
Celkem	12,3	9,9	10,8	12,1	12,4	10,5	11,7	13,1	12,0	8,4	8,8	10,1
Ženy												
0	77,4	20,9	22,1	19,1	61,1	17,2	20,2	17,7	111,0	26,4	25,9	21,7
1—4	2,8	1,8	1,0	0,7	2,3	0,8	0,8	0,6	4,1	1,4	1,4	0,9
5—9	0,8	0,3	0,4	0,3	0,7	0,3	0,4	0,3	0,9	0,3	0,4	0,4
10—14	0,7	0,3	0,3	0,2	0,7	0,3	0,3	0,3	0,8	0,3	0,3	0,2
15—19	1,3	0,4	0,5	0,4	1,1	0,5	0,5	0,5	1,7	0,4	0,4	0,4
20—24	1,8	0,7	0,5	0,5	1,5	0,6	0,5	0,5	2,6	0,7	0,5	0,5
25—29	1,9	0,8	0,6	0,6	1,7	0,8	0,5	0,5	2,5	0,8	0,7	0,6
30—34	2,2	0,9	0,8	0,8	2,0	0,9	0,7	0,7	2,7	1,0	1,0	1,0
35—39	2,7	1,4	1,3	1,3	2,6	1,4	1,3	1,2	2,9	1,5	1,3	1,4
40—44	3,4	2,0	2,1	2,0	3,4	2,0	2,1	2,0	3,6	3,2	2,1	2,1
45—49	4,9	3,4	3,2	3,4	4,8	3,5	3,2	3,5	4,9	3,3	3,2	3,2
50—54	7,0	5,3	5,2	5,4	6,8	5,4	5,2	5,4	7,4	5,0	4,9	5,4
55—59	11,2	8,6	8,0	8,2	11,1	8,6	8,1	8,3	11,8	8,5	7,5	7,9
60—64	18,3	13,7	13,4	13,8	18,2	13,5	13,5	14,2	18,7	14,5	13,2	12,4
65—69	30,4	24,7	24,3	23,3	30,7	24,6	24,4	23,8	29,5	25,2	23,9	21,9
70—74	54,2	43,7	42,9	41,6	54,5	43,0	43,1	42,9	53,1	45,9	42,5	37,6
75—79	87,8	74,8	76,5	73,2	91,6	73,5	76,4	74,8	76,3	79,2	76,9	68,3
80—84	140,5	133,5	126,6	126,4	147,2	131,3	126,4	127,3	120,1	141,4	127,1	123,3
85 a více	239,0	198,9	220,9	222,6	263,6	219,4	220,3	223,7	184,1	155,4	222,7	219,3
Celkem	10,8	8,5	9,2	10,1	10,8	9,0	9,9	11,2	10,9	7,4	7,7	7,9

¹⁾ Počet zemřelých přepočten na předběžnou projekci přirozenou měnou

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

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.1.1 Vybrané přenosné nemoci (hlášená onemocnění) — absolutní údaje

Území, kraj	Rok	Břišní tyfus	Paratyfus B	Ostatní salmonelózy	Bacilární úplavice	Záškrť	Dávivý kašel	Spála	Meningitidis meningococcia
ČSSR	1974	193	12	11 271	14 942	2	151	21 189	57
	1973	199	28	5 684	13 053	11	377	20 732	51
ČSR	1974	65	10	7 114	5 474	1	62	16 576	33
	1973	62	16	3 169	7 910	10	183	16 633	37
SSR	1974	128	2	4 157	9 468	1	89	4 613	24
	1973	137	12	2 515	5 143	1	194	4 099	14
Hl. m. Praha		2	—	849	72	—	17	2 108	2
Středočeský		17	—	1 141	506	—	15	1 320	1
Jihočeský		25	4	529	494	1	5	1 150	1
Západočeský		2	—	591	514	—	—	1 411	8
Severočeský		1	—	548	607	—	1	2 437	6
Východočeský		7	1	308	634	—	4	1 604	2
Jihomoravský		3	—	1 378	965	—	16	3 063	3
Severomoravský		8	5	1 770	1 682	—	4	3 483	10
Hl. m. SSR									
Bratislava		1	1	224	738	—	27	484	—
Západoslovenský		4	—	782	2 365	—	33	1 829	5
Středoslovenský		60	—	1 941	4 639	1	27	1 472	13
Východoslovenský		63	1	1 210	1 726	—	2	828	6

Dokončení

Území, kraj	Rok	Tetanus	Spalničky	Virový zánět mozku	Infekční zánět jater	Trachom	Zardénky
ČSSR	1974	40	13 046	430	17 052	13	4 469
	1973	66	19 400	515	19 301	30	.
ČSR	1974	34	5 695	397	10 243	—	3 188
	1973	51	1 003	502	11 204	—	.
SSR	1974	6	7 351	33	6 809	13	1 281
	1973	15	18 397	13	8 097	30	.
Hl. m. Praha		4	494	102	1 304	—	457
Středočeský		5	193	64	1 854	—	423
Jihočeský		—	64	49	527	—	190
Západočeský		4	1 005	16	654	—	248
Severočeský		4	681	8	1 598	—	287
Východočeský		4	226	11	871	—	336
Jihomoravský		11	2 508	123	1 504	—	569
Severomoravský		2	524	24	1 931	—	678
Hl. m. SSR							
Bratislava		—	1 479	1	240	9	192
Západoslovenský		1	3 313	29	1 370	3	321
Středoslovenský		1	1 538	1	1 919	1	305
Východoslovenský		4	1 021	2	3 280	—	463

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.1.2 Vybrané přenosné nemoci — relativní údaje

Území, kraj	Rok	Počet hlášených onemocnění na 100 000 obyvatel								
		Břišní tyfus	Paratyfus B	Ostatní salmonelózy	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Menigitis meningococcia	
ČSSR	1974	1,3	0,1	76,7	101,7	0,0	1,0	144,3	0,4	
	1973	1,4	0,2	39,0	89,5	0,1	2,6	142,2	0,3	
ČSR	1974	0,7	0,1	71,2	54,8	0,0	0,6	165,8	0,3	
	1973	0,6	0,2	31,9	79,6	0,1	1,8	167,5	0,4	
SSR	1974	2,7	0,0	88,6	201,8	0,0	1,9	98,3	0,5	
	1973	2,9	0,3	54,1	110,7	0,0	4,2	88,2	0,3	
Hl. m. Praha	1974	0,2	—	73,3	6,2	—	1,5	181,9	0,2	
Středočeský		1,5	—	100,8	44,7	—	1,3	116,6	0,1	
Jihočeský		3,8	0,6	79,7	74,4	0,2	0,8	173,3	0,2	
Západočeský		0,2	—	68,1	59,3	—	—	162,7	0,9	
Severočeský		0,1	—	48,6	53,9	—	0,1	216,3	0,5	
Východočeský		0,6	0,1	25,3	52,1	—	0,3	131,7	0,2	
Jihomoravský		0,2	—	69,9	49,0	—	0,8	155,4	0,2	
Severomoravský		0,4	0,3	95,3	90,5	—	0,2	187,4	0,5	
Hl. m. SSR		1974	0,3	0,3	68,1	224,4	—	8,2	147,2	—
Bratislava			0,2	—	48,3	146,2	—	2,0	113,0	0,3
Západoslovenský	4,2		—	134,6	321,6	0,1	1,9	102,0	0,9	
Středoslovenský	4,8		0,1	93,0	132,6	—	0,2	63,6	0,5	
Východoslovenský										

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet hlášených onemocnění na 100 000 obyvatel						
		Tetanus	Spalničky	Virový zánět mozku	Infekční zánět jater	Trachom	Zarděnky	
ČSSR	1974	0,3	88,8	2,9	116,1	0,1	30,4	
	1973	0,5	133,1	3,5	132,4	0,2	.	
ČSR	1974	0,3	57,0	4,0	102,5	—	31,9	
	1973	0,5	10,1	5,1	112,8	—	.	
SSR	1974	0,1	156,7	0,7	145,1	0,3	27,3	
	1973	0,3	395,9	0,3	174,3	0,6	.	
Hl. m. Praha	1974	0,3	42,6	8,8	112,5	—	39,4	
Středočeský		0,4	17,1	5,7	163,8	—	37,4	
Jihočeský		—	9,6	7,4	79,4	—	28,6	
Západočeský		0,5	115,9	1,8	75,4	—	28,6	
Severočeský		0,4	60,4	0,7	141,8	—	25,5	
Východočeský		0,3	18,6	0,9	71,5	—	27,6	
Jihomoravský		0,6	127,3	6,2	76,3	—	28,9	
Severomoravský		0,1	28,2	1,3	103,9	—	36,5	
Hl. m. SSR		1974	—	449,7	0,3	73,0	2,7	58,4
Bratislava			0,1	204,8	1,8	84,7	0,2	19,8
Západoslovenský	0,1		106,6	0,1	133,0	0,1	21,1	
Středoslovenský	0,3		78,4	0,2	252,0	—	35,6	
Východoslovenský								

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.1.3 Hlášená onemocnění přenosnými nemocemi (na 100 000 obyvatel)

Nemoc	Rok 1974 v %					
	průměru let 1969—1973			roku 1973		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Břišní tyfus	76,5	69,0	80,5	96,3	104,2	92,5
Paratyfus B	38,9	41,2	32,8	42,2	62,1	16,7
Ostatní salmonelózy	153,3	153,5	153,1	196,8	223,1	163,7
Bacilární úplavice	83,2	48,9	139,7	113,6	68,8	182,3
Záškrt	20,3	11,0	95,5	18,7	10,0	100,0
Dávivý kašel	29,7	23,2	36,9	39,8	33,6	45,4
Spála	97,1	90,3	142,0	101,4	99,0	111,5
Meningitis meningococcica ¹⁾	89,0	62,6	212,4	110,9	88,5	170,1
Tetanus	47,3	55,9	25,4	60,0	66,1	39,6
Spalničky	24,5	15,3	45,6	66,8	564,2	39,6
Virový zánět mozku	112,1	106,5	356,9	82,8	78,6	251,1
Infekční zánět jater	95,9	102,3	87,2	87,7	90,8	83,3
Trachom	16,3	—	17,6	43,2	—	42,9

¹⁾ do roku 1967 „meningitis epidemica“

3.2 Úmrtí na infekční nemoci v ČSSR v roce 1972

Znak podrobného seznamu (1966)	Příčina smrti	Počet úmrtí	Znak podrobného seznamu (1966)	Příčina smrti	Počet úmrtí
001	Břišní tyfus	3	062—065	Virové encephalitidy	12
002, 003	Paratyfus a ostatní salmonelózy	12	066—068	Jiné virové nemoci přenášené členovci	4
004, 006	Úplavice (bacilární a amébová)	3	070	Infekční zánět jater	111
005	Alimentární intoxikace	2	071—079	Jiné virové nemoci	18
008, 009	Střevní zánět a ostatní průjmová onemocnění	67	090—097	Syfilis	51
010—019	Tuberkulóza	993	100	Leptospirosis	8
031	Jiné nemoci způsobené mykobakteriemi	2	101	Vincentova angína	2
032	Záškrt	2	102	Frambézie	4
034	Streptokoková angína a spála	1	103	Pinta (carate)	2
035	Růže	7	104	Jiná spirochétová nemoc.	2
036	Meningokokové infekce	4	112	Candidosis	28
037	Tetanus	44	113	Actinomycosis	1
038	Septikémie	51	114	Coccidiomycosis	1
039	Jiné bakteriální nemoci	4	117	Jiné generalizované mykózy	4
045	Aseptická meningitis	2	129	Střevní parazitismus NS	1
051—054	Jiné virové nemoci s vyrážkami	6	130	Toxoplasmosis	3
055	Spalničky	7	135	Sarcoidosis	4
057	Jiné nemoci s vyrážkou	4	136	Jiné infekční a parazitární nemoci	4
				Celkem	1 474

**3.3.1 Hlášená onemocnění přenosnými nemocemi podle měsíce onemocnění,
pohlaví, věku nemocných a podle velikosti obce bydliště nemocných v roce 1974 v ČSSR**

	Břišní tyfus	Paratyfus B	Ostatní salmonelózy	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningococcica	Tetanus	Spalmičky	Zarděnky	Virový zá-nět mozku	Infekční zánět jater	Trachom	Meningitis (purulenta)
Měsíc onemocnění															
leden	38	1	457	384	—	13	1 803	13	3	1 364	373	1	1 675	2	29
únor	19	—	270	362	1	12	1 777	3	1	1 362	351	—	1 155	1	30
březen	12	—	473	404	—	13	2 013	4	4	1 664	435	1	1 228	1	33
duben	19	4	1 115	353	1	15	1 978	3	8	1 370	469	19	1 277	3	18
květen	27	2	1 090	1 084	—	7	1 805	7	6	1 520	551	16	1 291	2	28
červen	15	—	1 546	573	—	7	1 571	3	2	1 406	496	50	1 189	1	21
červenec	11	1	1 568	942	—	12	1 096	5	2	1 268	353	169	1 214	—	23
srpen	13	2	1 423	1 949	—	28	815	3	3	356	302	100	1 203	1	20
září	14	—	1 385	4 408	—	10	1 275	3	6	272	263	57	1 537	1	20
říjen	8	—	741	2 621	—	8	2 348	1	3	633	297	15	2 138	—	31
listopad	16	1	689	1 406	—	21	2 672	6	2	1 027	335	2	1 868	—	21
prosinec	1	1	514	456	—	5	2 036	6	—	804	244	—	1 277	1	12
Celkem	193	12	11 271	14 942	2	151	21 189	57	40	13 046	4 469	430	17 052	13	286
Pohlaví nemocných															
muži	98	8	5 892	7 195	2	64	11 111	34	20	6 604	2 193	277	8 785	9	178
ženy	95	4	5 379	7 747	—	87	10 078	23	20	6 442	2 276	153	8 267	4	108

**3.3.1 Hlášená onemocnění přenosnými nemocemi podle měsíce onemocnění,
pohlaví, věku onemocnělých a podle velikosti obce bydliště onemocnělých v roce 1974 v ČSSR**

Dokončení

	Břišní tyfus	Paratyfus B	Ostatní salmonelózy	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitís meningococica	Tetanus	Spalničky	Zarděnky	Virový zá-nět mozku	Infekční zánět jater	Trachom	Meningitís (purulenta)
Věk onemocnělých v dokončených letech															
0	1	—	1 386	474	—	33	134	18	—	589	1 107	—	62	—	78
1—4	23	1	2 279	4 159	2	61	9 854	20	—	5 821	1 960	6	907	—	73
5—9	31	1	864	3 778	—	38	8 258	5	—	4 426	801	21	2 538	2	31
10—14	36	3	587	2 384	—	12	2 115	4	—	1 963	285	23	2 326	—	17
15—19	27	—	773	700	—	1	458	4	—	200	144	55	1 585	6	16
20—24	22	1	785	606	—	1	157	4	—	18	58	52	1 654	—	9
25—34	21	3	1 391	1 138	—	4	135	1	—	9	83	90	2 337	—	14
35—44	12	1	967	596	—	1	22	1	—	3	17	68	1 513	—	14
45—54	7	—	990	483	—	—	27	—	7	6	11	72	1 731	1	15
55—64	7	1	576	283	—	—	15	—	9	4	—	32	1 176	—	8
65+	6	1	673	341	—	—	14	—	24	7	3	11	1 223	4	11
neznámý	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Velikost obce bydliště onemocnělých															
do 5 000 obyvatel	153	6	4 340	7 446	1	62	7 961	26	27	5 981	1 566	165	8 964	1	133
5 001 — 20 000	24	2	2 336	2 268	1	23	4 810	14	5	3 281	1 100	39	3 000	2	62
20 001 a více	16	4	4 595	5 228	—	66	8 418	17	8	3 784	1 803	226	5 088	10	91

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.3.2 Hlášená onemocnění přenosnými nemocemi podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku nemocných a podle velikosti obce bydliště nemocných v roce 1974 v ČR

	Bříšní tyfus	Paratyfus B	Ostatní salmonelózy	Bacilární úplavice	Záškrt	Děrový kašel	Spála	Meningitis meningococcia	Tetanus	Spalničky	Zarděnky	Virový zánet mozku	Infekční zánet jater	Trachom	Meningitis (purulenta)
Měsíc onemocnění															
leden	17	1	231	214	—	4	1 463	9	2	165	244	1	1 072	—	12
únor	6	—	122	162	1	4	1 333	3	1	138	221	—	684	—	20
březen	6	—	264	220	—	6	1 581	2	4	224	283	—	741	—	23
duben	11	3	639	190	—	3	1 508	2	7	339	304	6	799	—	13
květen	5	2	759	301	—	1	1 438	5	4	661	395	16	780	—	21
červen	2	—	1 173	212	—	—	1 210	1	2	796	337	43	731	—	18
červenec	1	1	917	378	—	4	803	2	2	770	261	163	766	—	16
srpen	3	1	962	965	—	14	668	1	2	235	233	99	723	—	10
září	5	—	1 003	1 134	—	4	1 021	1	5	185	212	54	893	—	13
říjen	4	—	437	879	—	5	1 871	1	3	555	241	14	1 270	—	24
listopad	4	1	373	623	—	16	2 060	2	2	933	266	1	1 074	—	12
prosinec	1	1	234	196	—	1	1 620	4	—	694	191	—	710	—	6
Celkem	65	10	7 114	5 474	1	62	16 576	33	34	5 695	3 188	397	10 243	—	188
Pohlaví nemocných															
muži	37	6	3 702	2 656	1	26	8 705	20	18	2 868	1 562	256	5 401	—	116
ženy	28	4	3 412	2 818	—	36	7 871	13	16	2 827	1 626	141	4 842	—	72

3.3.2 Hlášená onemocnění přenosnými nemocemi podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku nemocných a podle velikosti obce bydliště nemocných v roce 1974 v ČSR

Dokončení

	Břišní tyfus	Paratyfus B	Ostatní salmonelózy	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningococica	Tetanus	Spalničky	Zarděnky	Virový zá-nět mozku	Infekční zánět jater	Trachom	Meningitis (purulenta)
Věk nemocných v dokončených letech															
0	—	—	825	151	—	17	110	11	—	314	958	—	29	—	58
1—4	7	1	1 431	1 428	1	33	7 879	12	—	1 865	1 382	6	411	—	52
5—9	12	1	602	1 468	—	8	6 379	4	—	2 174	463	17	1 250	—	14
10—14	14	2	389	836	—	3	1 512	1	—	1 199	166	20	1 122	—	10
15—19	7	—	454	291	—	—	386	1	—	117	89	55	928	—	6
20—24	4	1	489	277	—	1	135	4	—	15	45	50	1 087	—	6
25—34	6	2	893	454	—	—	123	—	—	7	56	84	1 546	—	9
35—44	5	1	527	172	—	—	18	—	—	2	15	64	959	—	10
45—54	4	—	625	156	—	—	16	—	5	1	11	61	1 158	—	11
55—64	4	2	368	99	—	—	10	—	8	1	—	29	843	—	5
65+	2	—	511	142	—	—	8	—	21	—	3	11	910	—	7
neznámý	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Velikost obce bydliště nemocných															
do 5 000 obyvatel	46	5	2 471	3 134	—	31	5 940	10	22	2 528	1 088	135	4 512	—	81
5 001—20 000	10	2	1 617	1 052	1	4	3 677	11	5	1 768	806	38	1 877	—	32
20 001 a více	9	3	3 026	1 288	—	27	6 959	12	7	1 399	1 294	224	3 854	—	75

3.3.3 Hlášená onemocnění přenosnými nemocemi podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku nemocných a podle velikosti obce bydliště nemocných v roce 1974 v SSR

	Bříšní tyfus	Paratyfus B	Ostatní salmonelózy	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningococcica	Tetanus	Spalničky	Zarděnky	Virový zá- nět mozku	Infekční zá- nět jater	Trachom	Meningitis (purulenta)
Měsíc onemocnění															
leden	21	—	226	170	—	9	340	4	1	1 199	129	—	603	2	17
únor	13	—	148	200	—	8	444	—	—	1 224	130	—	471	1	10
březen	6	—	209	184	—	7	432	2	—	1 440	152	1	487	1	10
duben	8	1	476	163	1	12	470	1	1	1 031	165	13	478	3	5
květen	22	—	331	783	—	6	367	2	2	859	156	—	511	2	7
červen	13	—	373	361	—	7	361	2	—	610	159	7	458	1	3
červenec	10	—	651	564	—	8	293	3	—	498	92	6	448	—	7
srpen	10	1	461	984	—	14	147	2	1	121	69	1	480	1	10
září	9	—	382	3 274	—	6	254	2	1	87	51	3	644	1	7
říjen	4	—	304	1 742	—	3	477	—	—	78	56	1	868	—	7
listopad	12	—	316	783	—	5	612	4	—	94	69	1	794	—	9
prosinec	—	—	280	260	—	4	416	2	—	110	53	—	567	1	6
Celkem	128	2	4 157	9 468	1	89	4 613	24	6	7 351	1 281	33	6 809	13	98
Pohlaví nemocných															
muži	61	2	2 190	4 539	1	38	2 406	14	4	3 736	631	21	3 384	9	62
ženy	67	—	1 967	4 929	—	51	2 207	10	2	3 615	650	12	3 425	4	36

**3.3.3 Hlášená onemocnění přenosnými nemocemi podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku
onemocnělých a podle velikosti obce bydliště onemocnělých v roce 1974 v SSR**

Dokončení

	Břísňí tyfus	Paratyfus B	Ostatní sal- monelózy	Bacilární typlavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningo- cociecia	Tetanus	Spalničky	Zarděnky	Virový zá- nět mozku	Infekční zánět jater	Trachom	Meningitis (parulenta)
Věk onemocnělých v dokončených letech															
0	1	—	561	323	—	16	24	7	—	275	149	—	33	—	20
1—4	16	—	848	2 731	1	28	1 975	8	—	3 956	578	—	496	—	21
5—9	19	—	262	2 310	—	30	1 879	1	—	2 252	338	4	1 288	2	17
10—14	22	1	198	1 548	—	9	603	3	—	764	119	3	1 204	—	7
15—19	20	—	319	409	—	1	72	3	—	83	55	—	657	6	10
20—24	18	—	296	329	—	—	22	—	—	3	13	2	567	—	3
25—34	15	1	498	684	—	4	12	1	—	2	27	6	791	—	5
35—44	7	—	440	424	—	1	4	1	—	1	2	4	554	—	4
45—54	3	—	365	327	—	—	11	—	2	5	—	11	573	1	4
55—64	3	—	208	184	—	—	5	—	1	3	—	3	333	—	3
65+	4	—	162	199	—	—	6	—	3	7	—	—	313	4	4
neznámý	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Velikost obce bydliště onemocnělých															
do 5 000 obyvatel	107	1	1 869	4 312	1	31	2 021	16	5	3 453	478	30	4 452	1	52
5 001—20 000	14	—	719	1 216	—	19	1 133	3	—	1 513	294	1	1 123	2	30
20 001 a více	7	1	1 569	3 940	—	39	1 459	5	1	2 385	509	2	1 234	10	16

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.4.1 Hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvarami

Území, kraj	Rok	Nově zjištěná onemocnění tbc		Recidivy tbc		Pohlavní nemoci ¹⁾			Zhoubné novotvary
		celkem	z toho mimoplicní	celkem	z toho mimoplicní	syfilis		Gonorrhoea	
						celkem	z toho čerstvá		
ČSSR	1974	8 549	1 024	1 708	164	1 002	423	14 962	44 249
	1973	9 145	1 153	1 900	204	1 243	597	14 270	42 747
ČSR	1974	5 203	710	1 039	122	662	324	11 873	33 896
	1973	5 677	804	1 178	151	705	350	11 427	32 521
SSR	1974	3 346	314	669	42	340	99	3 089	10 353
	1973	3 468	349	722	53	538	247	2 843	10 226
Hl. m. Praha	1974	529	80	120	20	107	37	2 359	4 105
Středočeský		721	96	124	15	54	25	692	3 549
Jihočeský		241	36	39	1	23	5	492	2 661
Západočeský		566	44	110	7	94	61	1 190	2 855
Severočeský		599	58	125	10	142	65	1 922	3 218
Východočeský		730	117	133	15	35	14	791	3 726
Jihomoravský		783	120	183	30	48	21	1 526	7 423
Severomoravský		1 034	159	205	24	123	78	1 869	6 359
Hl. m. SSR Bratislava		191	17	30	4	76	24	558	986
Západoslovenský		1 030	83	196	16	127	36	714	3 873
Středoslovenský		1 167	111	224	12	94	24	1 194	3 202
Východoslovenský		958	103	219	10	43	15	579	2 292

¹⁾ Cizinci a příslušníci ozbrojených složek jsou započtení v územním celku

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.4.2 Hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvary na 100 000 obyvatel

Území, kraj	Rok ¹⁾	Nově zjištěná onemocnění tbc		Recidivy tbc		Pohlavní nemoe ²⁾			Zhoubné novotvary
		celkem	z toho mimo-plicní	celkem	z toho mimo-plicní	syfilis		gonor-rhoea	
						celkem	z toho čerstvá		
ČSSR	1974	58,2	7,0	11,6	1,1	6,8	2,9	101,9	301,3
	1973	62,7	7,9	13,0	1,4	8,5	4,1	97,9	293,2
ČSR	1974	52,1	7,1	10,4	1,2	6,6	3,2	118,8	339,1
	1973	57,2	8,1	11,9	1,5	7,1	3,5	115,1	327,5
SSR	1974	71,3	6,7	14,3	0,9	7,2	2,1	65,8	220,7
	1973	74,6	7,5	15,5	1,1	11,6	5,3	61,2	220,1
Hl. m. Praha	1974	45,7	6,9	10,4	1,7	9,2	3,2	203,6	354,3
Středočeský		63,7	8,5	11,0	1,3	4,8	2,2	61,1	313,6
Jihočeský		36,3	5,4	5,9	0,2	3,5	0,8	74,1	401,0
Západočeský		65,3	5,1	12,7	0,8	10,8	7,0	137,2	329,1
Severočeský		53,2	5,1	11,1	0,9	12,6	5,8	170,6	285,6
Východočeský		59,9	9,6	10,9	1,2	2,9	1,1	64,9	305,9
Jihomoravský		39,7	6,1	9,3	1,5	2,4	1,1	77,4	376,6
Severomoravský		55,6	8,6	11,0	1,3	6,6	4,2	100,6	342,2
Hl. m. SSR Bratislava		58,1	5,2	9,1	1,2	23,1	7,3	169,7	299,8
Západoslovenský		63,7	5,1	12,1	1,0	7,8	2,2	44,1	239,4
Středoslovenský		80,9	7,7	15,5	0,8	6,5	1,7	82,8	222,0
Východoslovenský		73,6	7,9	16,8	0,8	3,3	1,2	44,5	176,1

¹⁾ Předběžná data

²⁾ 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 1974 v %					
	průměru let 1969–1973			roku 1973		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Aktivní forma tbc vč. recidiv celkem	79,6	82,1	76,0	92,2	90,4	95,9
z toho mimoplicní tbc vč. recidiv	75,7	76,9	71,7	87,1	86,5	88,4
Příjice	95,8	97,1	92,3	80,0	93,0	62,1
z toho čerstvá onemocnění	80,6	91,4	55,3	70,7	91,4	39,6
Kapavka	92,5	91,9	95,2	104,1	103,2	107,5
Zhoubné novotvary	107,8	108,3	105,4	102,8	103,5	100,3

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
1967	42,6	78,0	8,9	52,0	96,8	9,8	22,0	37,4	6,9
1968	41,4	75,9	8,6	50,4	93,9	9,5	21,5	37,0	6,4
1969	43,4	78,5	9,8	52,8	97,1	11,1	22,7	38,7	7,0
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 ²⁾	44,7	.	.	54,0	.	.	24,8	.	.
1974 ²⁾	46,2	.	.	55,6	.	.	26,0	.	.

¹⁾ položky 162 a 163 podrobného seznamu Mezinárodní klasifikace nemocí (6. a 7. revize); 162: „Zhoubný novotvar průdušnice nebo průdušek; zhoubný novotvar plic, určený jako primární“, 163: „Zhoubný novotvar plic, neurčený jako primární nebo sekundární“ a položky 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 1969—1974

a) absolutní počet b) na 100 000 obyvatel, resp. dětí 0—14 letých

Rok	Nové 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								
1969	11 282	78,3	1 356	9,4	2 511	17,4	277	1,9
1970	11 152	77,8	1 306	9,1	2 401	16,8	277	1,9
1971	10 807	75,1	1 428	9,9	2 192	15,2	231	1,6
1972	9 862	68,2	1 259	8,7	2 023	14,0	239	1,7
1973	9 145	62,7	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
Česká socialistická republika								
1969	6 348	64,1	919	9,3	1 554	15,7	192	1,9
1970	6 288	64,1	861	8,8	1 501	15,3	206	2,1
1971	6 355	64,6	987	10,0	1 350	13,7	177	1,8
1972	6 065	61,5	852	8,6	1 236	12,5	168	1,7
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
Slovenská socialistická republika								
1969	4 934	109,2	437	9,7	957	21,2	85	1,9
1970	4 864	107,4	445	9,8	900	19,9	71	1,6
1971	4 452	97,6	441	9,7	842	18,5	54	1,2
1972	3 797	82,6	407	8,9	787	17,1	71	1,5
1973	3 468	74,6	349	7,5	722	15,5	53	1,1
1974	3 346	71,3	314	6,7	669	14,3	42	0,9
Z toho počet hlášených tbc dětí 0—14 letých								
Československá socialistická republika								
1969	325	9,6	55	1,6	4	0,1	1	0,0
1970	356	10,7	58	1,7	9	0,3	2	0,1
1971	321	9,7	59	1,8	3	0,1	1	0,0
1972	278	8,4	38	1,2	2	0,1	—	—
1973	242	7,3	31	0,9	1	0,0	—	—
1974	237	7,0	32	0,9	—	—	—	—
Česká socialistická republika								
1969	110	5,2	19	0,9	2	0,1	1	0,0
1970	132	6,3	31	1,5	1	0,0	—	—
1971	139	6,7	30	1,4	1	0,0	1	0,0
1972	103	4,9	17	0,8	2	0,1	—	—
1973	97	4,6	18	0,9	1	0,0	—	—
1974	82	3,8	20	0,9	—	—	—	—
Slovenská socialistická republika								
1969	215	17,1	36	2,9	2	0,2	—	—
1970	224	18,1	27	2,2	8	0,6	2	0,2
1971	182	14,8	29	2,4	2	0,2	—	—
1972	175	14,3	21	1,7	—	—	—	—
1973	145	12,0	13	1,1	—	—	—	—
1974	155	12,7	12	1,0	—	—	—	—

¹⁾ Pro výpočet relativního počtu od r. 1973 použito předběžných počtů obyvatel podle odhadu FSÚ

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.7.1 Hlášená onemocnění tuberkulózou v r. 1974 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČSSR

I. Tbc dýchacího ústrojí

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	PO	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P9	Koniotuberkulóza
			primární komplex tbc	tbc nitrohruďních uzlin	akutní míliární tbc	subakutní a chronická diseminovaná tbc	ložisková tbc	infiltrativní tbc	tbc pneumonie	chronická fibrokavernózní tbc	pleuritis tbc	
Nově zjištěná onemocnění												
0—4	m	24	7	17	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	27	8	18	1	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	74	18	32	—	1	1	8	—	—	14	—
	ž	80	19	32	—	3	1	14	—	—	11	—
15—24	m	420	2	16	—	58	79	182	5	—	78	—
	ž	319	1	11	1	48	53	140	6	—	59	—
25—34	m	537	—	17	2	86	79	265	17	—	70	1
	ž	243	1	11	1	37	59	106	5	—	23	—
35—44	m	751	—	16	2	183	110	339	23	—	65	13
	ž	229	—	24	2	52	43	77	3	—	28	—
45—54	m	988	—	18	2	240	137	451	29	—	90	21
	ž	252	—	18	4	64	40	89	3	—	32	2
55—64	m	801	1	22	2	239	92	327	24	3	65	26
	ž	321	—	43	3	72	38	131	5	—	27	2
65—74	m	883	1	33	6	295	93	345	17	11	43	39
	ž	678	—	133	9	174	57	235	14	4	51	1
75 a více	m	336	—	27	2	115	41	116	9	1	14	11
	ž	562	—	125	15	154	43	188	12	2	22	1
Úhrn	m	4 814	29	198	16	1 217	632	2 033	124	15	439	111
	ž	2 711	29	415	36	604	334	980	48	6	253	6
Recidivy												
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	13	—	1	—	2	4	6	—	—	—	—
	ž	10	—	—	—	1	2	6	—	—	1	—
25—34	m	37	—	—	—	12	3	19	1	—	2	—
	ž	27	—	1	—	10	8	8	—	—	—	—
35—44	m	160	—	4	—	71	12	60	4	2	6	1
	ž	62	—	2	—	29	8	19	—	—	4	—
45—54	m	289	—	4	1	119	35	93	2	12	11	12
	ž	90	—	9	—	45	10	19	1	2	4	—
55—64	m	235	—	3	—	106	17	73	3	10	7	16
	ž	65	—	4	1	31	6	15	1	6	1	—
65—74	m	254	—	1	—	111	15	76	4	20	6	21
	ž	129	—	12	—	71	6	34	1	5	—	—
75 a více	m	90	—	4	—	41	6	20	1	10	1	7
	ž	83	—	11	—	33	3	29	—	5	1	1
Úhrn	m	1 078	—	17	1	462	92	347	15	54	33	57
	ž	466	—	39	1	220	43	130	3	18	11	1

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.7.1 Hlášení onemocnění tuberkulózou v r. 1974 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČSSR

II. Mimoplicní tbc

Dokončení

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	M1	M2	M3	z toho: M 3 - 0 tbc podkožních mizních uzlin	M4	M5	M6	M7	M8 - u	M8 - g	M 9
			the kostí a kloubů	the mimobrudních uzlin s výjimkou podkožních	the kůže, podkož. vaziva a podkož. mizních uzlin		the serózních blan	the mozkomíšních plen a středního nervstva	the cest dýchacích a polykacích	the střev	the urologická	the genitální	the jiných orgánů
Nově zjištěná onemocnění													
0—4	m	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—
	ž	3	—	1	1	1	—	1	—	—	—	—	—
5—14	m	15	2	—	12	10	—	—	—	—	—	—	1
	ž	12	2	—	8	8	—	2	—	—	—	—	—
15—24	m	36	6	4	9	9	—	1	1	—	12	—	3
	ž	35	9	—	4	4	2	2	1	—	5	11	1
25—34	m	30	4	—	10	10	1	1	—	1	9	3	1
	ž	67	10	—	22	19	—	—	—	—	14	18	3
35—44	m	55	12	—	7	6	1	1	1	—	23	9	1
	ž	94	8	1	33	26	3	—	—	1	28	19	1
45—54	m	88	19	—	12	11	1	1	—	2	40	12	1
	ž	131	16	5	58	50	2	1	—	—	31	16	2
55—64	m	56	26	—	14	11	2	1	1	1	7	4	—
	ž	90	25	4	42	41	3	1	—	—	13	1	1
65—74	m	57	28	3	13	13	—	—	—	—	8	4	1
	ž	123	42	2	54	50	6	—	3	1	9	2	4
75 a více	m	26	7	—	10	9	1	1	—	1	3	2	1
	ž	104	29	2	62	56	2	—	1	—	2	3	3
Úhrn	m	365	104	7	88	79	6	7	3	5	102	34	9
	ž	659	141	15	284	255	18	7	5	2	102	70	15

Recidivy

0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	2	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	4	1	—	1	1	—	—	—	—	1	1	—
25—34	m	3	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—
	ž	12	1	—	6	6	—	—	—	—	1	3	1
35—44	m	9	2	—	1	1	—	—	—	—	4	1	1
	ž	15	2	1	7	6	1	—	1	—	—	3	—
45—54	m	23	12	—	2	2	1	—	—	—	7	1	—
	ž	30	7	—	12	10	—	1	—	—	10	—	—
55—64	m	12	6	—	4	2	—	—	—	—	—	2	—
	ž	15	4	—	7	6	—	—	—	—	4	—	—
65—74	m	9	3	—	4	3	—	—	—	—	1	1	—
	ž	15	7	—	8	6	—	—	—	—	—	—	—
75 a více	m	3	1	—	1	1	—	—	—	—	1	—	—
	ž	12	4	—	7	7	—	—	—	—	—	—	1
Úhrn	m	61	26	—	13	9	1	—	—	—	14	6	1
	ž	103	26	1	48	42	1	1	1	—	16	7	2

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.7.2 Hlášená onemocnění tuberkulózou v r. 1974 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČSR

I. The dýchacího ústrojí

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	P0	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P9	Komotuberkulóza
			primární komplex tbc	tbc nitrobřudních uzlin	akutní miliární tbc	subakutní a chronická diseminovaná tbc	ložisková tbc	infiltrativní tbc	tbc pneumonie	chronická fibrokavernózní tbc	pleuritis tbc	
Nově zjištěná onemocnění												
0—4	m	8	3	5	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	8	2	6	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	20	6	6	—	—	—	3	—	—	5	—
	ž	26	10	12	—	—	—	3	—	—	1	—
15—24	m	177	2	10	—	23	37	74	2	—	29	—
	ž	128	—	7	1	17	25	59	3	—	16	—
25—34	m	270	—	12	1	36	48	140	5	—	27	1
	ž	129	1	9	—	13	43	61	1	—	1	—
35—44	m	394	—	11	2	79	65	183	15	—	26	13
	ž	135	—	21	2	27	26	46	—	—	13	—
45—54	m	544	—	12	2	116	94	239	17	—	50	14
	ž	162	—	18	3	28	30	56	3	—	22	2
55—64	m	530	1	16	1	144	74	212	18	2	40	22
	ž	211	—	35	1	38	29	89	5	—	13	1
65—74	m	615	—	28	6	180	72	248	10	6	31	34
	ž	451	—	100	9	95	45	159	9	1	32	1
75 a více	m	254	—	22	2	82	34	89	7	1	6	11
	ž	431	—	107	13	97	37	147	12	1	16	1
Úhrn	m	2 812	12	122	14	660	424	1 188	74	9	214	95
	ž	1 681	13	315	29	315	235	620	33	2	114	5
Recidivy												
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	4	—	1	—	—	2	1	—	—	—	—
	ž	5	—	—	—	1	1	3	—	—	—	—
25—34	m	17	—	—	—	3	3	10	—	—	1	—
	ž	12	—	1	—	5	3	3	—	—	—	—
35—44	m	72	—	4	—	27	6	30	3	—	1	1
	ž	35	—	2	—	15	6	11	—	—	1	—
45—54	m	167	—	1	—	61	23	59	2	7	7	7
	ž	59	—	9	—	26	10	10	1	—	3	—
55—64	m	140	—	1	—	55	14	53	1	5	4	7
	ž	48	—	4	1	20	5	11	1	5	1	—
65—74	m	167	—	1	—	62	12	55	3	14	2	18
	ž	69	—	8	—	40	5	14	1	1	—	—
75 a více	m	61	—	4	—	26	5	15	—	5	1	5
	ž	61	—	9	—	23	3	22	—	3	—	1
Úhrn	m	628	—	12	—	234	65	223	9	31	16	38
	ž	289	—	33	1	130	33	74	3	9	5	1

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.7.2 Hlášená onemocnění tuberkulózou v r. 1974 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČR

II. Mimoplicní tbc

Dokončení

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	M1	M2	M3	z toho: M 3—c the podkož. mízních uzlin	M4	M5	M6	M7	M8—d	M8—g	M9
			the kostř. a kloubů	the mimobrudních uzlin s výjimkou podkožních	the kůže, podkož. vaziva a podkož. mízn. uzlin		the serózních blan	the mozkomíšních plen a ústředního nervstva	the cest dýchacích a polykacích	the střev	the urologická	the genitální	the jiných orgánů

Nově zjištěná onemocnění

0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	11	—	—	10	9	—	—	—	—	—	—	1
	ž	8	1	—	7	7	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	22	3	3	4	4	—	—	1	—	8	—	3
	ž	19	6	—	1	1	2	1	1	—	4	3	1
25—34	m	18	2	—	8	8	1	—	—	1	3	2	1
	ž	42	6	—	14	14	—	—	—	—	10	9	3
35—44	m	30	6	—	5	5	1	—	1	—	10	6	1
	ž	55	5	1	20	19	2	—	—	1	17	9	1
45—54	m	53	10	—	10	10	—	—	—	1	24	7	1
	ž	97	12	3	43	43	1	1	—	—	24	11	2
55—64	m	46	21	—	10	10	2	1	1	1	7	3	—
	ž	64	16	3	33	33	2	1	—	—	8	—	1
65—74	m	43	24	3	8	8	—	—	—	—	7	1	—
	ž	95	31	1	42	41	5	—	2	1	7	2	4
75 a více	m	19	3	—	8	7	1	1	—	1	2	2	1
	ž	87	26	2	51	51	1	—	1	—	2	3	1
Úhrn	m	242	69	6	63	61	5	2	3	4	61	21	8
	ž	468	103	11	211	209	13	3	4	2	72	37	12

Recidivy

0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	4	1	—	1	1	—	—	—	—	1	1	—
25—34	m	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	ž	9	1	—	6	6	—	—	—	—	—	1	1
35—44	m	5	1	—	1	1	—	—	—	—	1	1	1
	ž	10	1	1	6	6	—	—	1	—	—	1	—
45—54	m	15	9	—	2	2	—	—	—	—	3	1	—
	ž	24	7	—	8	8	—	1	—	—	8	—	—
55—64	m	8	4	—	2	2	—	—	—	—	—	2	—
	ž	13	4	—	6	6	—	—	—	—	3	—	—
65—74	m	6	2	—	3	3	—	—	—	—	—	1	—
	ž	11	6	—	5	5	—	—	—	—	—	—	—
75 a více	m	3	1	—	1	1	—	—	—	—	1	—	—
	ž	12	4	—	7	7	—	—	—	—	—	—	1
Úhrn	m	39	18	—	9	9	—	—	—	—	6	5	1
	ž	83	24	1	39	39	—	1	1	—	12	3	2

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.7.3 Hlášená onemocnění tuberkulózou v r. 1974 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	P9	Koniotuberkulóza
			primární komplex tbc	tbc nitrohruďných uzlin	akutní miliární tbc	subakutní a chronická diseminovaná tbc	ložisková tbc	infiltrativní tbc	tbc pneumonie	chronická fibrokavernózní tbc	pleuritis tbc	
Nově zjištěná onemocnění												
0—4	m	16	4	12	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	19	6	12	1	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	54	12	26	—	1	1	5	—	—	9	—
	ž	54	9	20	—	3	1	11	—	—	10	—
15—24	m	243	—	6	—	35	42	108	3	—	49	—
	ž	191	1	4	—	31	28	81	3	—	43	—
25—34	m	267	—	5	1	50	31	125	12	—	43	—
	ž	114	—	2	1	24	16	45	4	—	22	—
35—44	m	357	—	5	—	104	45	156	8	—	39	—
	ž	94	—	3	—	25	17	31	3	—	15	—
45—54	m	444	—	6	—	124	43	212	12	—	40	7
	ž	90	—	—	1	36	10	33	—	—	10	—
55—64	m	271	—	6	1	95	18	115	6	1	25	4
	ž	110	—	8	2	34	9	42	—	—	14	1
65—74	m	268	1	5	—	115	21	97	7	5	12	5
	ž	227	—	33	—	79	12	76	5	3	19	—
75 a více	m	82	—	5	—	33	7	27	2	—	8	—
	ž	131	—	18	2	57	6	41	—	1	6	—
Úhrn	m	2 002	17	76	2	557	208	845	50	6	225	16
	ž	1 030	16	100	7	289	99	360	15	4	139	1
Recidivy												
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	9	—	—	—	2	2	5	—	—	—	—
	ž	5	—	—	—	—	1	3	—	—	1	—
25—34	m	20	—	—	—	9	—	9	1	—	1	—
	ž	15	—	—	—	5	5	5	—	—	—	—
35—44	m	88	—	—	—	44	6	30	1	2	5	—
	ž	27	—	—	—	14	2	8	—	—	3	—
45—54	m	122	—	3	1	58	12	34	—	5	4	5
	ž	31	—	—	—	19	—	9	—	2	1	—
55—64	m	95	—	2	—	51	3	20	2	5	3	9
	ž	17	—	—	—	11	1	4	—	1	—	—
65—74	m	87	—	—	—	49	3	21	1	6	4	3
	ž	60	—	4	—	31	1	20	—	4	—	—
75 a více	m	29	—	—	—	15	1	5	1	5	—	2
	ž	22	—	2	—	10	—	7	—	2	1	—
Úhrn	m	450	—	5	1	228	27	124	6	23	17	19
	ž	177	—	6	—	90	10	56	—	9	6	—

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.7.3 Hlášená onemocnění tuberkulózou v r. 1974 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v SSR

II. Mimoplicní tbc

Dokončení

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	M1	M2	M3	z toho: M 3-0 tbc podkož. mizních uzlin	M4	M5	M6	M7	M8—u	M8—g	M9
			tbc kostí a kloubů	tbc mimohrudních uzlin s výjimkou podkožních	tbc kůže, podkož. vaziva a podkož. mizn. uzlin		tbc serózních blan	tbc mozkomíšních plen a středního nervstva	tbc cest dýchacích a polykacích	tbc střev	tbc urologická	tbc genitální	tbc jiných orgánů
Nově zjištěná onemocnění													
0—4	m	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—
	ž	2	—	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—
5—14	m	4	2	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—
	ž	4	1	—	1	1	—	2	—	—	—	—	—
15—24	m	14	3	1	5	5	—	1	—	—	4	—	—
	ž	16	3	—	3	3	—	1	—	—	1	8	—
25—34	m	12	2	—	2	2	—	1	—	—	6	1	—
	ž	25	4	—	8	5	—	—	—	—	4	9	—
35—44	m	25	6	—	2	1	—	1	—	—	13	3	—
	ž	39	3	—	13	7	1	—	—	—	11	10	1
45—54	m	35	9	—	2	1	1	1	—	1	16	5	—
	ž	34	4	2	15	7	1	—	—	—	7	5	—
55—64	m	10	5	—	4	1	—	—	—	—	—	1	—
	ž	26	9	1	9	8	1	—	—	—	5	1	—
65—74	m	14	4	—	5	5	—	—	—	—	1	3	1
	ž	28	11	1	12	9	1	—	1	—	2	—	—
75 a více	m	7	4	—	2	2	—	—	—	—	1	—	—
	ž	17	3	—	11	5	1	—	—	—	—	—	2
Úhrn	m	123	35	1	25	18	1	5	—	1	41	13	1
	ž	191	38	4	73	46	5	4	1	—	30	33	3

Recidivy

0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25—34	m	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
	ž	3	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2	—
35—44	m	4	1	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—
	ž	5	1	—	1	—	1	—	—	—	—	2	—
45—54	m	8	3	—	—	—	1	—	—	—	4	—	—
	ž	6	—	—	4	2	—	—	—	—	2	—	—
55—64	m	4	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	2	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—
65—74	m	3	1	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—
	ž	4	1	—	3	1	—	—	—	—	—	—	—
75 a více	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Úhrn	m	22	8	—	4	—	1	—	—	—	8	1	—
	ž	20	2	—	9	3	1	—	—	—	4	4	—

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.8 Evidované tuberkulózní osoby k 31. 12. 1974 podle krajů a dispenzární skupiny

Území, kraj	Rok	Dispenzární skupina*)											
		PI-A+PII-A+PI-B				M I - A + MII - A + M I - B		PIII - A + PIII - B		MIII - A + MIII - B		CI	
		Celkem		z toho BK mp ¹⁾								z PIII - A + PIII - B	z MIII - A + MIII - B
		a	b	a	b	a	b	a	a	a	a		
ČSSR	1974	23 196	157	2 264	15	4 641	31	31 910	5 765	229 309	31 317		
	1973	26 898	184	2 729	19	6 040	41	263 036	36 750	×	×		
ČSR	1974	13 493	135	1 184	12	3 221	32	16 554	3 342	150 814	21 585		
	1973	15 605	157	1 316	14	3 916	39	168 070	25 048	×	×		
SSR	1974	9 703	206	1 080	23	1 420	30	15 356	2 423	78 495	9 732		
	1973	11 293	242	1 343	29	2 124	45	94 966	11 702	×	×		
Hl. m. Praha	1974	1 354	117	118	10	520	45	2 337	623	22 252	2 721		
Středočeský		1 630	144	194	17	355	31	1 835	389	14 804	2 455		
Jihočeský		597	90	98	15	109	17	896	145	6 741	930		
Západočeský		1 207	139	60	7	143	17	1 526	198	11 723	1 848		
Severočeský		1 467	130	174	15	225	20	1 914	320	17 003	2 713		
Východočeský		1 895	155	127	10	470	39	2 387	497	18 260	3 115		
Jihomoravský		2 393	121	200	10	778	39	2 758	625	32 410	4 206		
Severomoravský		2 950	158	213	11	621	33	2 901	545	27 621	3 597		
Hl. m. SSR													
Bratislava		588	177	78	24	158	48	737	359	5 790	753		
Západoslovenský		3 075	189	309	19	448	28	5 102	846	26 687	3 544		
Středoslovenský		3 233	223	322	22	380	26	4 771	632	25 190	2 923		
Východoslovenský		2 807	214	371	28	434	33	4 746	586	20 828	2 512		
z toho děti 0—14 leté													
ČSSR	1974	433	13	8	0,2	82	2	622	89	959	147		
	1973	492	15	3	0,1	126	4	1 893	277	×	×		
ČSR	1974	172	8	1	0,0	46	2	247	35	309	49		
	1973	208	10	1	0,0	56	3	587	104	×	×		
SSR	1974	261	21	7	0,6	36	3	375	54	650	98		
	1973	284	24	2	0,2	70	6	1 306	173	×	×		
Hl. m. Praha	1974	27	16	—	—	4	2	50	8	70	4		
Středočeský		30	13	—	—	8	3	58	1	71	5		
Jihočeský		3	2	—	—	4	3	15	3	13	7		
Západočeský		10	5	—	—	6	3	8	4	30	3		
Severočeský		31	13	—	—	3	1	51	5	34	21		
Východočeský		13	5	1	0	6	2	5	4	10	6		
Jihomoravský		36	9	—	—	6	1	36	3	49	1		
Severomoravský		22	5	—	—	9	2	24	7	32	2		
Hl. m. SSR													
Bratislava		35	52	—	—	2	3	27	2	32	—		
Západoslovenský		77	19	1	0	14	4	54	11	124	56		
Středoslovenský		61	16	—	—	5	1	90	21	120	15		
Východoslovenský		88	24	6	2	15	4	204	20	374	27		

*) dispenzární skupiny k 31. 12. 1973 podle směrnice č. 33/1965 Věst. MZd, dispenzární skupiny k 31. 12. 1974 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 1961—1974

Rok	Počet hlášených onemocnění ¹⁾									
	absolutně					na 100 000 obyvatel				
	Úhrnem	Syfilis		Gonor- rhoea	Ulcus molle a Lymph- hogranu- loma ve- nereum	Úhrnem	Syfilis		Gonor- rhoea	Ulcus molle a Lymph- hogranu- loma ve- nereum
		celkem	z toho čerstvá				celkem	z toho čerstvá		
Československá socialistická republika										
1961	4 656	1 218	56	3 438	—	33,8	8,8	0,4	25,0	—
1962	5 437	1 108	13	4 328	1	39,2	8,0	0,1	31,2	0,0
1963	6 272	996	5	5 276	—	44,9	7,1	0,0	37,8	—
1964	7 642	884	25	6 758	—	54,4	6,3	0,2	48,1	—
1965	9 728	887	77	8 839	2	68,7	6,3	0,5	62,4	0,0
1966	11 467	922	83	10 544	1	80,5	6,5	0,6	74,0	0,0
1967	13 578	881	138	12 696	1	94,9	6,1	1,0	88,8	0,0
1968	15 745	786	233	14 959	—	109,6	5,5	1,6	104,1	—
1969	18 953	760	353	18 193	—	131,5	5,3	2,4	126,2	—
1970	18 069	876	421	17 193	—	126,1	6,1	2,9	119,9	—
1971	16 584	963	514	15 621	—	115,2	6,7	3,6	108,6	—
1972	15 583	1 280	688	14 302	1	107,6	8,8	4,8	98,9	0,0
1973 ²⁾	15 513	1 243	597	14 270	—	106,4	8,5	4,1	97,9	—
1974 ²⁾	15 964	1 002	423	14 962	—	108,7	6,8	2,9	101,9	—
Česká socialistická republika										
1961	3 920	905	53	3 015	—	40,9	9,4	0,5	31,5	—
1962	4 672	799	12	3 872	1	48,6	8,3	0,1	40,3	0,0
1963	5 368	732	4	4 636	—	55,5	7,6	0,1	47,9	—
1964	6 462	674	23	5 788	—	66,4	6,9	0,2	59,5	—
1965	8 350	670	76	7 679	1	85,3	6,8	0,8	78,5	0,0
1966	9 670	711	77	8 959	—	98,4	7,2	0,8	91,2	—
1967	11 137	646	125	10 490	1	113,0	6,5	1,3	106,5	0,0
1968	12 705	552	201	12 153	—	128,6	5,6	2,0	123,0	—
1969	15 361	566	286	14 795	—	155,2	5,7	2,9	149,5	—
1970	14 441	620	321	13 821	—	147,3	6,3	3,3	141,0	—
1971	13 094	670	348	12 424	—	133,2	6,8	3,5	126,4	—
1972	12 093	772	408	11 321	—	122,4	7,8	4,1	114,7	—
1973 ²⁾	12 132	705	350	11 427	—	122,2	7,1	3,5	115,1	—
1974 ²⁾	12 535	662	324	11 873	—	125,4	6,6	3,2	118,8	—
Slovenská socialistická republika										
1961	736	313	3	423	—	17,6	7,5	0,1	10,1	—
1962	765	309	1	456	—	18,1	7,3	0,0	10,8	—
1963	904	264	1	640	—	21,1	6,2	0,0	14,9	—
1964	1 180	210	2	970	—	27,3	4,9	0,1	22,4	—
1965	1 378	217	1	1 160	1	31,5	5,0	0,0	26,5	0,0
1966	1 797	211	6	1 585	1	40,7	4,8	0,1	35,9	0,0
1967	2 441	235	13	2 206	—	54,8	5,3	0,3	49,5	—
1968	3 040	234	32	2 806	—	67,8	5,2	0,7	62,6	—
1969	3 592	194	67	3 398	—	79,5	4,3	1,5	75,2	—
1970	3 628	256	100	3 372	—	80,1	5,7	2,2	74,5	—
1971	3 490	293	166	3 197	—	76,5	6,4	3,6	70,1	—
1972	3 490	508	280	2 981	1	75,8	11,1	6,1	64,9	—
1973 ²⁾	3 381	538	247	2 843	—	72,8	11,6	5,3	61,2	—
1974 ²⁾	3 429	340	99	3 089	—	73,0	7,2	2,1	65,8	—

¹⁾ Včetně cizinců a příslušníků ozbrojených složek a recidiv

²⁾ Relativní data jsou předběžná

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.10.1 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi v ČSSR v roce 1974

Diagnóza	Úhrn	v tom				Věková skupina					
		muži	ženy		do 4 let			5-14			
			celkem	z toho gravid.	m	ž	c	m	ž	c	
Úhrnný počet onemocnění	1	15 964	9 278	6 686	216	1	6	7	1	21	22
Syfilis (bez cizinců) celkem	2	982	491	491	48	1	4	5	—	2	2
v tom:											
I.	3	217	135	82	5	—	—	—	—	—	—
II. recens	4	185	77	108	10	—	—	—	—	—	—
II. recidivans	5	6	1	5	—	—	—	—	—	—	—
III. gummosa	6	3	2	1	—	—	—	—	—	—	—
congenita recens manifesta	7	2	—	2	—	—	2	2	—	—	—
congenita tarda manifesta	8	3	2	1	—	—	—	—	—	—	—
congenita latens	9	17	9	8	—	1	1	2	—	—	—
latens	10	517	243	274	33	—	1	1	—	2	2
visceralis—srdce a cévy	11	4	3	1	—	—	—	—	—	—	—
jiný orgán	12	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
neudáno	13	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—
neurolues	14	9	5	4	—	—	—	—	—	—	—
tabes dorsalis	15	9	8	1	—	—	—	—	—	—	—
paralysis progressiva	16	5	5	—	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	17	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—
Ulcus molle	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gonorrhoea (bez cizinců) celkem	19	14 416	8 329	6 087	162	—	2	2	1	19	20
v tom: akutní	20	11 278	7 460	3 818	100	—	2	2	1	9	10
chronická	21	3 041	813	2 228	62	—	—	—	—	10	10
recidivy	22	97	56	41	—	—	—	—	—	—	—
Cizinci:											
syfilis celkem	23	20	9	11	1	—	—	—	—	—	—
z toho čerstvá	24	13	7	6	—	—	—	—	—	—	—
gonorrhoea: akutní	25	476	415	61	3	—	—	—	—	—	—
chronická	26	65	30	35	2	—	—	—	—	—	—
recidivy	27	5	4	1	—	—	—	—	—	—	—

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

podle věkových skupin, pohlaví a podrobné diagnózy

Věková skupina																		
15—24			25—34			35—44			45—54			55—64			65 a starší			
m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	
5 698	4 829	10 527	2 851	1 472	4 323	472	219	691	160	68	228	52	27	79	43	44	87	1
191	253	444	136	105	241	50	25	75	46	35	81	34	23	57	33	44	77	2
73	60	133	46	12	58	10	5	15	3	4	7	1	1	2	2	—	2	3
46	66	112	24	36	60	7	3	10	—	2	2	—	1	1	—	—	—	4
1	2	3	—	2	2	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	1	—	1	—	1	1	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
1	1	2	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
1	2	3	4	4	8	2	—	2	—	—	—	—	—	—	1	1	2	9
69	122	191	62	51	113	28	15	43	38	25	63	24	19	43	22	39	61	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	1	—	1	1	1	2	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	13
—	—	—	—	—	—	1	1	2	—	2	2	3	1	4	1	—	1	14
—	—	—	—	—	—	1	—	1	1	—	1	2	1	3	4	—	4	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	2	—	2	1	—	1	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	1	1	17
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18
5 257	4 481	9 738	2546	1 355	3 901	389	193	582	109	33	142	17	4	21	10	—	10	19
4 746	2 794	7 540	2253	868	3 121	338	120	458	98	21	119	14	4	18	10	—	10	20
484	1 656	2 140	268	477	745	47	73	120	11	12	23	3	—	3	—	—	—	21
27	31	58	25	10	35	4	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22
5	8	13	2	3	5	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
3	5	8	2	1	3	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
224	54	278	155	6	161	30	1	31	5	—	5	1	—	1	—	—	—	25
17	32	49	12	3	15	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26
4	1	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.10.2 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi v ČSR v roce 1974

Diagnóza	Úhrn	v tom				Věková skupina					
		muži	ženy			do 4 let			5—14		
			celkem	z toho gravid.		m	ž	c	m	ž	c
Úhrnný počet onemocnění	1	12 535	7 191	5 344	151	1	4	5	1	16	17
Syfilis (bez cizinců) celkem	2	642	320	322	20	1	2	3	—	1	1
v tom:											
I.	3	171	108	63	—	—	—	—	—	—	—
II. recens	4	134	54	80	10	—	—	—	—	—	—
II. recidivans	5	6	1	5	—	—	—	—	—	—	—
III. gummosa	6	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—
congenita recens manifesta	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita tarda manifesta	8	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita latens	9	12	6	6	—	1	1	2	—	—	—
latens	10	299	138	161	10	—	1	1	—	1	1
visceralis—srdce a cévy	11	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
jiný orgán	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
neudáno	13	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—
neuroles	14	8	5	3	—	—	—	—	—	—	—
tabes dorsalis	15	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
paralysis progressiva	16	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	17	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—
Ulcus molle	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gonorrhoea (bez cizinců) celkem	19	11 371	6 456	4 915	125	—	2	2	1	15	16
v tom: akutní	20	8 915	5 786	3 129	85	—	2	2	1	8	9
chronická	21	2 377	629	1 748	40	—	—	—	—	7	7
recidivy	22	79	41	38	—	—	—	—	—	—	—
Cizinci:											
syfilis celkem	23	20	9	11	1	—	—	—	—	—	—
z toho: čerstvá	24	13	7	6	—	—	—	—	—	—	—
Gonorrhoea: akutní	25	435	374	61	3	—	—	—	—	—	—
chronická	26	62	28	34	2	—	—	—	—	—	—
recidivy	27	5	4	1	—	—	—	—	—	—	—

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

podle věkových skupin, pohlaví a podrobné diagnózy

Věková skupina																		
15-24			25-34			35-44			45-54			55-64			65 a starší			
m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	m	ž	c	
4 374	3 840	8 214	2 283	1 212	3 495	362	169	531	112	51	163	29	14	43	29	38	67	1
130	158	288	92	68	160	34	19	53	22	24	46	20	12	32	21	38	59	2
58	52	110	39	7	46	8	3	11	2	1	3	1	—	1	—	—	—	3
33	48	81	14	27	41	7	3	10	—	2	2	—	—	—	—	—	—	4
1	2	3	—	2	2	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	1	1	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
—	1	1	3	3	6	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	1	2	9
37	55	92	36	29	65	16	12	28	19	18	37	13	11	24	17	34	51	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	13
—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	2	2	3	1	4	1	—	1	14
—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	2	—	2	—	—	—	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	1	1	17
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18
4 015	3 588	7 603	2 040	1 132	3 172	299	149	448	85	27	112	8	2	10	8	—	8	19
3 169	2 266	5 885	1 816	739	2 555	259	97	356	76	15	91	7	2	9	8	—	8	20
373	1 293	1 666	208	384	592	38	52	90	9	12	21	1	—	1	—	—	—	21
23	29	52	16	9	25	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22
5	8	13	2	3	5	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
3	3	6	2	1	3	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
204	54	258	138	6	144	26	1	27	5	—	5	1	—	1	—	—	—	25
16	31	47	11	3	14	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26
4	1	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.10.3 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi v SSR v roce 1974

Diagnóza	Úhrn		v tom			Věková skupina					
			muži	ženy		do 4 let			5—14		
				celkem	z toho gravid.	m	ž	c	m	ž	c
Úhrnný počet onemocnění	1	3 429	2 087	1 342	65	—	2	2	—	5	5
Syfilis (bez cizinců) celkem	2	340	171	169	28	—	2	2	—	1	1
v tom:											
I.	3	46	27	19	5	—	—	—	—	—	—
II. recens	4	51	23	28	—	—	—	—	—	—	—
II. recidivans	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
III. gummosa	6	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita recens											
manifesta	7	2	—	2	—	—	2	2	—	—	—
contagenita tarda											
manifesta	8	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—
contagenita latens											
latens	9	5	3	2	—	—	—	—	—	—	—
visceralis—srdce a cévy	10	218	105	113	23	—	—	—	—	1	1
jiný orgán	11	3	2	1	—	—	—	—	—	—	—
neudáno	12	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
neurolyues	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
tabes dorsalis	14	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
paralysis progressiva	15	8	7	1	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	16	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ulcus molle	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gonorrhoea (bez cizinců) celkem	19	3 045	1 873	1 172	37	—	—	—	—	4	4
v tom: akutní	20	2 363	1 674	689	15	—	—	—	—	1	1
chronická	21	664	184	480	22	—	—	—	—	3	3
recidivy	22	18	15	3	—	—	—	—	—	—	—
Cizinci:											
syfilis celkem	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
z toho čerstvá	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
gonorrhoea: akutní	25	41	41	—	—	—	—	—	—	—	—
chronická	26	3	2	1	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

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	
1 324	989	2 313	568	260	828	110	50	160	48	17	65	23	13	36	14	6	20	1
61	95	156	44	37	81	16	6	22	24	11	35	14	11	25	12	6	18	2
15	8	23	7	5	12	2	2	4	1	3	4	—	1	1	2	—	2	3
13	18	31	10	9	19	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
—	1	1	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
1	1	2	1	1	2	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9
32	67	99	26	22	48	12	3	15	19	7	26	11	8	19	5	5	10	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	1	—	1	—	1	1	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	2	1	3	4	—	4	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	1	—	1	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18
1 242	893	2 135	506	223	729	90	44	134	24	6	30	9	2	11	2	—	2	19
1 127	528	1 655	437	129	566	79	23	102	22	6	28	7	2	9	2	—	2	20
111	363	474	60	93	153	9	21	30	2	—	2	2	—	2	—	—	—	21
4	2	6	9	1	10	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
20	—	20	17	—	17	4	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25
1	1	2	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.11 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary

Území, kraj	Rok	Muži		Ženy		Na 1 000 00 obyvatel případá nových onemocnění ¹⁾	
		celkem	index 1961=100	celkem	index 1961=100	muži	ženy
ČSSR	1961	15 967	100,0	15 787	100,0	238,0	233,4
	1964	18 143	113,6	16 613	105,2	264,5	230,8
	1965	18 942	118,6	17 064	108,1	275,1	236,3
	1966	18 974	118,8	16 989	107,6	273,0	233,0
	1967	19 999	125,3	17 745	112,4	286,5	242,3
	1968	19 847	124,3	17 678	112,0	283,2	240,4
	1969	19 850	124,3	17 739	112,4	282,2	240,3
	1970	21 115	132,2	18 475	117,0	302,4	251,4
	1971	20 678	129,5	18 875	119,6	295,0	255,8
	1972	22 095	138,4	20 276	128,4	313,6	273,3
	1973	22 584	141,4	20 163	127,7	318,1	269,6
	1974	23 693	148,4	20 556	130,2	331,2	272,9
	ČSR	1961	12 007	100,0	11 957	100,0	258,7
1964		13 972	116,4	12 830	107,3	296,1	256,1
1965		14 425	120,1	13 124	109,8	304,8	261,2
1966		14 655	122,1	13 077	109,4	307,4	258,5
1967		15 570	129,7	13 789	115,3	325,7	271,8
1968		15 367	128,0	13 770	115,2	320,7	270,8
1969		15 262	127,1	13 520	113,1	317,9	265,3
1970		15 832	131,9	13 942	116,6	333,4	275,8
1971		15 922	132,6	14 562	121,8	334,4	287,2
1972		16 843	140,3	15 606	130,5	352,5	306,6
1973		17 102	142,4	15 419	129,0	355,5	301,1
1974		18 030	105,2	15 866	132,7	372,3	307,9
SSR		1961	3 960	100,0	3 830	100,0	191,5
	1964	4 171	105,3	3 783	98,8	194,8	173,0
	1965	4 517	114,1	3 940	102,9	209,9	179,2
	1966	4 319	109,1	3 912	102,1	197,8	175,3
	1967	4 429	111,8	3 956	103,3	201,2	175,8
	1968	4 480	113,1	3 908	102,0	202,1	172,3
	1969	4 588	115,9	4 219	110,2	205,4	184,5
	1970	5 283	133,4	4 533	118,4	236,4	197,6
	1971	4 756	120,1	4 313	112,6	211,4	186,7
	1972	5 252	132,6	4 670	121,9	231,7	200,5
	1973	5 482	138,4	4 744	123,9	239,4	201,3
	1974	5 663	143,0	4 690	122,5	245,0	197,1
	Hl. m. Praha	1974	1 937		2 168		357,8
Středočeský		1 870		1 679		341,8	287,2
Jihočeský		1 463		1 198		451,9	352,5
Západočeský		1 603		1 252		377,1	283,1
Severočeský		1 756		1 462		317,4	254,9
Východočeský		1 944		1 782		330,4	283,0
Jihomoravský		3 987		3 436		417,9	338,0
Severomoravský		3 470		2 889		381,4	304,6
Hl. m. SSR Bratislava		442		544		280,0	318,0
Západoslovenský		2 122		1 751		266,3	213,2
Středoslovenský		1 828		1 374		255,9	188,7
Východoslovenský		1 271		1 021		197,8	154,9

¹⁾ Od r. 1973 předběžné údaje

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.12 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvarami v roce 1974 podle skupinné lokalizace a pohlaví

Území, kraj	Rok	Ústní dutina a hltan		Ústrojí trávicí a pohlavní		Ústrojí dýchací		Prs, ústrojí močové a pohlavní		Kosti, pojiva kůže, jiné blíže neurčené umístění 170-173 190-199		Mízní a krevetvorné tkáně	
		140-149		150-159		160-163		174-189				200-209	
		muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
ČSSR	1974	845	230	6 940	5 703	6 869	717	3 073	8 149	4 637	4 682	1 329	1 075
	1973	882	278	6 495	5 631	6 502	719	2 994	7 973	4 472	4 570	1 239	992
ČSR	1974	482	147	5 217	4 440	5 477	554	2 348	6 352	3 517	3 542	989	831
	1973	517	188	4 796	4 278	5 190	529	2 316	6 195	3 357	3 463	926	766
SSR	1974	363	83	1 723	1 263	1 392	163	725	1 797	1 120	1 140	340	244
	1973	365	90	1 699	1 353	1 312	190	678	1 778	1 115	1 107	313	226
Hl. m. Praha Středočeský Jihočeský Západočeský Severočeský Východočeský Jihomoravský Severomoravský	1974	39	23	551	478	588	92	260	1 050	407	449	92	76
		51	19	496	465	626	47	291	759	329	308	77	81
		46	7	432	394	437	46	188	403	270	256	90	92
		43	9	422	340	625	49	177	554	252	238	84	62
		60	18	497	384	624	48	191	666	309	280	75	66
		65	8	523	483	545	55	249	702	447	456	115	78
		92	39	1 213	1 006	1 113	111	549	1 191	785	874	235	215
		86	24	1 083	890	919	106	443	1 027	718	681	221	161
Hl. m. SSR Bratislava Západoslovenský Středoslovenský Východoslovenský		18	4	147	143	106	22	46	215	96	136	29	24
		140	36	623	446	514	56	263	714	453	412	129	87
		96	20	559	388	490	48	232	520	332	333	119	65
		109	23	394	286	282	37	184	348	239	259	63	68

Na 100 000 obyvatel¹⁾

ČSSR	1974	11,8	3,0	97,0	75,7	96,0	9,5	43,0	108,2	64,8	62,2	18,6	14,3
	1973	12,4	3,7	91,5	75,5	91,6	9,6	42,2	106,6	63,0	61,1	17,4	13,3
ČSR	1974	10,0	2,9	107,7	86,2	113,1	10,7	48,5	123,3	72,6	68,7	20,4	16,1
	1973	10,7	3,7	99,7	83,5	107,9	10,3	48,1	121,0	69,8	67,6	19,3	15,0
SSR	1974	15,7	3,5	74,5	53,1	60,2	6,9	31,4	75,5	48,5	47,9	14,7	10,2
	1973	15,9	3,8	74,2	57,4	57,3	8,1	29,6	75,4	48,7	47,0	13,7	9,6
Hl. m. Praha Středočeský Jihočeský Západočeský Severočeský Východočeský Jihomoravský Severomoravský	1974	7,2	3,7	101,8	77,5	108,6	14,9	48,0	170,1	75,2	72,7	17,0	12,3
		9,3	3,3	90,7	79,5	114,4	8,0	53,2	129,8	60,1	52,7	14,1	13,9
		14,2	2,1	133,4	115,9	135,0	13,5	58,1	118,6	83,4	75,3	27,8	27,1
		10,1	2,0	99,3	76,9	147,0	11,1	41,6	125,3	59,3	53,8	19,8	14,0
		10,9	3,1	89,8	67,0	112,8	8,4	34,5	116,1	55,8	48,8	13,6	11,5
		11,1	1,3	88,9	76,7	92,6	8,7	42,3	111,5	76,0	72,4	19,5	12,4
		9,7	3,8	127,1	99,0	116,7	10,9	57,5	117,1	82,3	86,0	24,6	21,2
		9,5	2,5	119,0	93,8	101,0	11,2	48,7	108,3	78,9	71,8	24,3	17,0
Hl. m. SSR Bratislava Západoslovenský Středoslovenský Východoslovenský		11,4	2,3	93,1	83,6	67,2	12,9	29,1	125,7	60,8	79,5	18,4	14,0
		17,6	4,4	78,2	54,3	64,5	6,8	33,0	86,7	56,8	50,2	16,2	10,6
		13,4	2,8	78,2	53,3	68,6	6,6	32,5	71,4	46,5	45,7	16,7	8,9
		17,0	3,5	61,3	43,4	43,9	5,6	28,6	52,8	37,2	39,3	9,8	10,3

¹⁾ Předběžná data

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.13.1 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary podle skupinné lokalizace, věku a pohlaví v ČSSR v roce 1974 na 100 000 obyvatel*)

Věková skupina	Zhoubné novotvary													
	ústní dutiny a hltanu		ústroj trávicího a pobřišnice		ústroj dýchacího		prsů, ústrojí močového a pohlavního		kostí, pojiva kůže, jiného a blíže neurčeného umístění		mízních a krevetvor-ných tkání		celkem	
	140—149		150—159		160—163		174—189		170—173 190—199		200—209		140—209	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
0—4	—	—	0,5	0,3	0,5	0,2	1,7	1,3	5,3	4,5	4,3	2,5	12,3	8,8
5—9	0,2	0,2	0,2	0,4	—	0,2	1,1	0,5	4,5	4,2	4,3	4,2	10,3	9,7
10—14	0,4	0,6	0,7	0,8	0,2	—	0,4	1,3	3,7	4,2	3,6	3,2	9,0	10,1
15—19	0,2	0,5	0,6	1,0	—	0,5	2,1	2,1	6,7	5,1	5,2	5,1	14,8	14,3
20—24	0,8	0,3	1,7	0,5	0,6	0,5	5,5	5,1	4,7	6,5	7,9	3,8	21,2	16,7
25—29	1,0	0,5	3,7	2,4	1,0	0,2	5,0	15,6	10,0	8,5	5,1	7,2	25,8	34,4
30—34	2,7	0,8	8,0	6,1	6,2	0,8	8,3	36,1	17,8	16,1	7,8	9,6	50,8	69,5
35—39	4,2	0,2	17,9	12,5	18,9	3,4	5,0	67,7	23,4	27,7	8,7	7,1	78,1	118,6
40—44	7,5	1,3	38,7	24,9	41,9	5,5	12,6	117,4	40,6	41,6	14,6	7,3	155,9	198,0
45—49	17,4	3,6	65,5	40,8	85,7	10,0	19,4	189,1	61,9	55,2	22,3	11,3	272,2	310,0
50—54	20,3	4,7	122,7	77,6	156,5	9,9	40,6	234,5	112,6	71,3	26,6	17,4	479,3	415,4
55—59	27,3	7,2	220,8	107,2	229,8	18,0	68,6	256,1	133,1	104,3	41,2	23,4	720,8	516,2
60—64	30,3	7,0	311,9	164,5	325,2	22,5	110,4	272,0	196,8	142,6	51,7	31,9	1 026,3	640,5
65—69	51,9	10,3	448,7	264,3	471,3	29,3	195,5	301,5	242,6	173,5	64,5	36,3	1 474,5	815,2
70—74	60,3	8,0	627,6	370,8	629,4	45,0	314,0	304,2	335,0	251,8	79,0	52,4	2 045,3	1 032,2
75—79	66,6	14,7	715,8	468,6	543,0	45,1	396,5	272,5	394,7	297,1	70,2	53,0	2 186,8	1 151,0
80 a více	75,4	14,0	733,3	499,3	386,9	49,3	402,9	258,0	434,8	346,0	60,9	40,7	2 094,2	1 207,3
Úhrn	11,8	3,0	97,0	75,7	96,0	9,5	43,0	108,2	64,8	62,2	18,6	14,3	331,2	272,9

*) Předběžné údaje

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.13.2 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvarami podle skupinné lokalizace, věku a pohlaví v ČR v roce 1974 na 100 000 obyvatel*)

Věková skupina	Zhoubné novotvary													
	ústní dutiny a hltanu		ústrojí trávicího a pobřišnice		ústrojí dýchacího		prsů, ústrojí močového a pohlavního		kostí, pojiva kůže, jiného a blíže neurčeného umístění		mízních a krevetvorných tkání		celkem	
	140—149		150—159		160—163		174—189		170—173 190—199		200—209		140—209	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
0—4	—	—	0,5	0,5	0,5	0,3	1,5	1,5	4,9	3,6	4,1	2,5	11,5	8,4
5—9	0,3	0,3	0,3	0,6	—	0,3	0,6	0,6	5,0	4,4	4,8	3,8	11,0	10,0
10—14	0,6	0,3	0,6	0,9	—	—	0,6	0,3	4,1	4,1	3,8	3,4	9,7	9,0
15—19	0,3	0,2	0,5	1,4	—	0,5	2,9	1,4	7,0	6,6	5,7	6,6	16,4	16,7
20—24	0,9	0,2	0,9	0,7	0,9	0,5	6,5	5,3	5,6	7,7	8,1	2,7	22,9	17,1
25—29	0,7	—	3,7	2,4	0,5	0,2	4,9	16,4	10,7	8,7	4,6	6,7	25,1	34,4
30—34	2,1	1,2	8,8	5,7	5,6	0,6	8,2	35,5	19,6	18,6	7,0	10,5	51,3	72,1
35—39	3,7	0,4	20,6	12,5	18,1	2,9	7,0	74,6	21,4	31,3	9,6	6,2	80,4	127,9
40—44	5,3	1,6	40,3	24,3	42,2	5,8	12,2	125,6	42,9	43,7	14,2	7,1	157,1	208,1
45—49	14,8	4,5	65,2	40,2	92,9	10,8	19,7	203,6	61,6	57,7	24,5	11,7	278,7	328,5
50—54	12,3	4,4	125,6	79,5	167,6	10,8	42,7	255,3	117,1	74,9	28,2	18,1	493,5	443,0
55—59	22,3	4,4	222,9	103,0	260,0	21,4	74,9	266,2	137,1	102,0	45,1	27,4	762,3	524,4
60—64	23,1	6,2	320,9	167,2	353,8	20,7	118,3	286,4	211,7	145,5	56,8	35,0	1 084,6	661,0
65—69	43,1	9,3	472,9	279,2	517,8	32,5	208,0	331,2	264,9	174,8	65,7	37,0	1 572,4	864,0
70—74	52,6	7,3	655,8	392,7	729,9	48,0	339,0	332,2	364,9	258,8	81,8	58,4	2 224,0	1 097,4
75—79	55,0	11,1	796,3	505,9	653,7	46,4	410,0	302,6	427,5	313,1	80,0	60,8	2 422,5	1 239,9
80 a více	61,2	11,4	846,9	559,7	477,6	51,8	467,4	293,0	491,8	364,0	75,5	48,2	2 420,4	1 328,1
Úhrn	10,0	2,9	107,7	86,2	113,1	10,7	48,5	123,3	72,6	68,7	20,4	16,1	372,3	307,9

*) Předběžné údaje

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.13.3 Hlášená nová onemocnění zhubnými novotvarami podle skupinné lokalizace, věku a pohlaví v SSR v roce 1974 na 100 000 obyvatel*)

Věková skupina	Zhubné novotvary													
	ústní dutiny a hltanu		ústrojí trávicího a pobřišnice		ústrojí dýchacího		prsů, ústrojí močového a pohlavního		kostí, pojiva, kůže, jiného a blíže neurčeného umístění 170—173, 190—199		mízních a krevetvorných tkání		celkem	
	140—149	150—159	160—163	174—189	170—173, 190—199	200—209	140—209							
muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	
0—4	—	—	0,5	—	0,5	—	2,3	1,0	6,0	6,2	4,6	2,4	13,9	9,6
5—9	—	—	—	—	—	—	2,0	0,5	3,6	3,7	3,6	4,8	9,2	9,0
10—14	—	1,0	0,9	0,5	0,5	—	—	3,0	3,3	4,4	3,3	3,0	8,0	11,9
15—19	—	0,9	0,9	0,5	—	0,5	0,9	3,1	6,0	2,7	4,3	2,7	12,1	10,4
20—24	0,4	0,5	3,1	—	—	0,5	3,6	4,7	3,1	4,2	7,6	6,0	17,8	15,9
25—29	1,8	1,8	3,5	2,3	2,3	—	5,3	13,6	8,2	8,3	6,5	8,3	27,6	34,3
30—34	4,2	—	6,3	6,8	7,7	1,4	8,4	37,7	13,3	10,3	9,8	7,5	49,7	63,7
35—39	5,3	—	12,2	12,5	20,6	4,4	0,8	53,7	27,5	20,6	6,9	8,8	73,3	100,0
40—44	12,0	0,7	35,5	26,2	41,1	4,8	13,5	100,0	35,5	37,2	15,6	7,6	153,2	176,5
45—49	23,0	1,4	66,2	42,1	69,8	8,3	18,7	155,9	62,6	49,6	17,3	10,3	257,6	267,6
50—54	38,5	5,5	116,3	73,1	131,1	7,6	35,6	185,5	102,2	62,7	23,0	15,9	446,7	350,3
55—59	40,0	14,3	215,7	118,2	154,3	9,1	52,8	229,8	122,9	110,4	31,4	13,0	617,1	494,8
60—64	49,0	9,5	288,5	156,9	250,0	27,6	89,4	231,9	157,7	134,5	38,5	23,2	873,1	583,6
65—69	75,3	13,0	384,7	221,0	348,2	20,0	162,4	216,0	183,5	170,0	61,2	34,0	1 215,3	674,0
70—74	80,0	10,3	555,0	305,1	371,7	35,9	250,0	220,5	258,3	230,8	71,7	34,6	1 586,7	837,2
75—79	94,1	25,5	526,5	356,9	282,4	41,2	364,7	182,3	317,6	249,0	47,1	29,4	1 632,4	884,3
80 a více	110,0	22,2	455,0	308,3	165,0	41,7	245,0	147,2	295,0	288,9	25,0	16,7	1 295,0	825,0
Úhrn	15,7	3,5	74,5	53,1	60,2	6,9	31,4	75,5	48,5	47,9	14,7	10,2	245,0	197,1

*) Předběžné údaje

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	1974	6 619 510	6 012 364	98 052 468	4,06
	1973	6 545 027	5 910 727	97 384 197	4,08
ČSR	1974	4 749 758	4 578 347	72 345 516	4,17
	1973	4 725 491	4 534 253	72 035 498	4,18
SSR	1974	1 869 752	1 434 017	25 706 952	3,77
	1973	1 819 536	1 376 474	25 348 699	3,82
Hl. m. Praha	1974	710 982	681 343	11 597 160	4,47
Středočeský		465 920	444 463	6 788 063	3,99
Jihočeský		277 924	272 211	3 978 342	3,92
Západočeský		408 824	407 105	6 144 095	4,12
Severočeský		569 221	594 342	8 913 271	4,29
Východočeský		568 100	588 868	8 124 993	3,92
Jihomoravský		856 982	777 196	12 023 543	3,84
Severomoravský		891 805	812 819	14 776 049	4,54
Hl. m. SSR Bratislava		279 800	217 332	3 754 722	3,68
Západoslovenský		516 078	393 406	7 178 103	3,81
Středoslovenský		581 379	454 804	8 048 766	3,79
Východoslovenský		492 495	368 475	6 725 361	3,74

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.15.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti — počet případů na 100 000 pojištěnců

Číslo diagnózy „Zkráceného seznamu“ (1966)	Skupina nemocí	ČSSR		ČSR		SSR	
		1974	1973	1974	1973	1974	1973
001—009	Infekční nemoci střevní	255	244	236	242	302	249
010—019	Tuberkulóza	90	110	66	77	152	195
021—136	Ostatní infekční a parazitární nemoci	806	902	842	927	713	836
070	z toho: infekční zánět jater	113	119	103	117	140	125
144—239	Novotvary	579	590	624	644	466	451
144—204	v tom: zhoubné novotvary	112	113	115	116	105	104
217—239	nezhoubné a neurčené novotvary	467	477	509	527	360	347
240—279	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny lát- kové a výživy	308	318	308	321	307	311
250	z toho: diabetes mellitus	141	152	144	161	133	129
280—289	Nemoci krve a krvetvorných orgánů	118	124	111	113	138	151
290—315	Duševní poruchy	1 527	1 600	1 471	1 542	1 669	1 750
300	z toho: neurózy	1 162	1 236	1 128	1 199	1 249	1 332
320—358	Nemoci nervové soustavy	1 412	1 558	1 200	1 300	1 949	2 228
320—349	v tom: nemoci centrálního nervstva	354	363	380	387	289	302
350—358	ostatní nervové nemoci	1 058	1 195	821	914	1 660	1 926
360—379	Nemoci oční	1 260	1 277	1 320	1 318	1 105	1 172
360	z toho: zánět spojivek, víček a slzných cest	795	817	860	856	631	716
380—389	Nemoci ušní	950	949	1 036	1 027	730	749
381	z toho: zánět středního ucha	500	506	518	521	456	468
391—458	Nemoci ústrojí oběhového	3 036	3 065	3 204	3 217	2 610	2 674
391—398	v tom: revmatická horečka a ostatní rvmatické nemoci srdce	83	95	79	90	94	107
400—404	hypertenzní choroba	621	621	614	607	639	658
410—413	akutní infarkt myokardu a jiné formy ischemické choroby srdeční	661	641	739	712	461	456
420—429	ostatní nereumatické nemoci srdce vč. cor pulmonale	187	185	183	183	196	192
430, 438	cévní nemoci centrálního nerv- stva	114	110	125	116	88	94
440—444	arterioskleróza a ostatní nemoci tepen	154	161	163	172	132	131
450—458	nemoci žil a jiné nemoci oběho- vého ústrojí a mízních cest	1 217	1 253	1 302	1 337	1 001	1 036

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.15.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti — počet případů na 100 000 pojištěnců

Dokončení

Číslo diagnózy „Zkráceného seznamu“ (1966)	Skupina nemocí	ČSSR		ČSR		SSR	
		1974	1973	1974	1973	1974	1973
460—519	Nemoci ústrojí dýchacího	42196	41589	45985	45456	32572	31576
463	v tom: akutní zánět mandlí vč. streptokokové angíny	8 260	8 051	8 972	8 663	6 452	6 468
470	chřipka (též se zánětem plic)	10919	11111	10732	11384	11396	10409
460, 461	záněty horních cest dýchacích	21138	20428	24455	23452	12712	12593
464, 466	záněty plic	454	545	439	524	491	597
480, 481	astma	167	170	177	188	140	123
493	chronická bronchitida, emfyzém						
491, 492, 515, 516	a pneumokoniózy	633	638	629	637	644	642
500—513,519	ostatní nemoci ústrojí dýchacího	626	646	582	608	736	744
520—577	Nemoci ústrojí zažívacího	8 625	8 812	9 518	9 697	6 359	6 519
531, 533	z toho: vředová choroba žaludku a dvanáctníku	909	923	920	932	881	900
537	jiné nemoci žaludku a dvanáctníku	697	741	726	745	624	730
561	gastroenteritis a colitis neinfekčního původu	2 918	3 058	3 379	3 530	1 747	1 836
574,575	žlučové kaménky a zánět žlučovníku	1 425	1 376	1 645	1 597	866	802
580—629	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	4 142	4 142	4 417	4 379	3 445	3 482
580—599	v tom: nemoci ústrojí močového	2 140	2 085	2 263	2 195	1 828	1 799
626	poruchy menstruace	751	806	845	904	510	553
600—624, 627—629	ostatní nemoci ústrojí pohlavního	1 252	1 251	1 309	1 298	1 106	1 130
631—678	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	2 037	2 047	2 115	2 136	1 839	1 817
680—709	Nemoci kůže a podkožního vaziva	3 492	3 776	3 448	3 669	3 602	4 057
680—686	z toho: pyodermie a jiné místní infekce (furunkl. karbunkl, furunkulóza, panaritium, flegmóna, impetigo aj.)	2 210	2 432	2 162	2 355	2 330	2 632
690—692	ekzém (též alergický)	521	569	533	576	491	551
710—736	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	8 059	7 798	8 275	7 971	7 510	7 353
710—719	z toho: zánětlivá a degenerativní onemocnění kloubů a mimokloubní revmatismus	1 469	1 473	1 539	1 531	1 292	1 322
728	vertebrogení bolestivý syndrom	4 911	4 623	5 113	4 831	4 399	4 085
746—759	Vrozené vady	25	28	26	29	21	27
788	Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	216	211	245	234	142	150
800—999 Z	Úrazy, otravy a násilí při výkonu zaměstnání	4 334	4 682	4 523	4 875	3 854	4 184
800—828 Z	z toho: zlomeniny při výkonu zaměstnání	623	656	602	648	677	676
800—999 O	Úrazy, otravy a násilí mimo výkon zaměstnání	8 120	8 329	8 054	8 298	8 288	8 413
800—828 O	z toho: zlomeniny mimo výkon zaměstnání	1 191	1 192	1 122	1 155	1 365	1 290
	Celkem	91587	92152	97025	97489	77774	78343

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.15.2 Ukončené případy pracovní neschopnosti — průměrné trvání jednoho případu

Číslo diagnózy „Zkráceného seznamu“ (1966)	Skupina nemocí	ČSSR		ČSR		SSR	
		1974	1973	1974	1973	1974	1973
001—009	Infekční nemoci střevní	11,6	10,5	10,3	9,7	14,3	12,6
010—019	Tuberkulóza	149,6	157,6	156,5	161,1	142,0	154,1
021—136	Ostatní infekční a parazitární nemoci	26,6	25,9	26,7	26,5	26,3	24,2
070	z toho: infekční zánět jater	83,1	84,1	89,6	86,7	70,9	77,9
144—239	Novotvary	54,9	53,4	52,9	51,2	61,7	61,8
144—204	v tom: zhoubné novotvary	148,1	149,1	154,4	151,5	130,7	141,9
217—239	nezhoubné a neurčené novotvary	32,5	30,8	30,0	29,1	41,5	37,7
240—279	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	40,9	41,0	39,6	39,8	44,2	44,4
250	z toho: diabetes mellitus	37,9	37,2	37,5	36,5	38,7	39,2
280—289	Nemoci krve a krevtovorných orgánů	35,0	36,2	34,4	34,9	36,1	38,7
290—315	Duševní poruchy	29,7	29,2	28,4	28,7	32,6	30,4
300	z toho: neurózy	22,4	21,9	20,8	21,0	26,0	24,0
320—358	Nemoci nervové soustavy	24,5	25,0	23,8	24,7	25,6	25,5
320—349	v tom: nemoci centrálního nervstva	27,4	28,2	23,8	25,7	39,3	36,3
350—358	ostatní nervové nemoci	23,6	24,1	23,9	24,3	23,2	23,8
360—379	Nemoci oční	15,7	15,3	15,5	15,1	16,3	15,9
360	z toho: zánět spojivek, víček a slzných cest	8,5	8,2	8,2	7,8	9,4	9,6
380—389	Nemoci ušní	14,7	14,8	14,3	14,4	16,1	16,3
381	z toho: zánět středního ucha	13,7	13,7	13,6	13,4	14,3	14,4
391—458	Nemoci ústrojí oběhového	41,6	41,4	42,6	41,8	38,6	39,9
391—398	v tom: revmatická horečka a ostatní revmatické nemoci srdce	53,5	53,6	54,6	51,7	51,3	57,7
400—404	hypertenzní choroba	33,5	32,7	34,1	32,9	32,0	32,0
410—413	akutní infarkt myokardu a jiné formy ischemické choroby srdeční	67,9	68,4	70,9	69,9	55,8	62,4
420—429	ostatní nerevmatické nemoci srdce vč. cor pulmonale	41,1	40,8	39,9	40,9	43,7	40,5
430, 438	cévní nemoci centrálního nervstva	77,3	78,0	73,6	76,6	90,4	82,8
440—444	arterioskleróza a ostatní nemoci tepen	49,8	50,3	49,3	50,2	51,5	50,6
450—458	nemoci žil a jiné nemoci oběhového ústrojí a mízních cest	26,4	26,6	26,4	26,3	26,5	27,8

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.15.2 Ukončené případy pracovní neschopnosti — průměrné trvání jednoho případu

Dokončení

Číslo diagnózy „Zkráceného seznamu“ (1966)	Skupina nemocí	ČSSR		ČSR		SSR	
		1974	1973	1974	1973	1974	1973
460—519	Nemoci ústrojí dýchacího	8,8	9,0	8,6	8,8	9,4	9,8
463	v tom: akutní zánět mandlí vč. strepto- kokové angíny	8,1	8,1	8,2	8,2	7,8	7,8
470	chřipka (též se zánětem plic)	7,8	8,1	7,8	8,2	7,7	8,1
460, 461	záněty horních cest dýchacích	8,1	8,2	7,9	8,0	9,1	9,3
464, 466							
480, 481	záněty plic	27,5	28,4	28,5	29,4	25,1	26,1
493	astma	33,1	33,7	31,0	31,5	39,8	42,2
491, 492, 515, 516	chronická bronchitida, emfyzém a pneumoniózy	28,1	27,0	27,6	26,8	29,4	27,5
500—513,519	ostatní nemoci ústrojí dýchacího	20,1	20,5	19,6	19,5	21,2	22,5
520—577	Nemoci ústrojí zažívacího	17,7	17,5	16,8	16,5	20,8	21,3
531, 533	z toho: vředová choroba žaludku a dva- náctníku	32,9	33,5	33,2	32,9	31,9	35,0
537	jiné nemoci žaludku a dvanáct- níku	12,5	12,6	11,6	11,4	15,0	15,6
561	gastroenteritis a colitis neinfekč- ního původu	6,8	6,8	6,4	6,5	8,5	8,3
574, 575	žlučové kaménky a zánět žlučníku	27,8	28,1	26,8	26,9	32,5	34,4
580—629	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	19,5	19,8	18,8	19,1	21,9	22,4
580—599	v tom: nemoci ústrojí močového	18,9	19,3	18,5	19,1	20,4	20,1
626	poruchy menstruace	12,2	12,8	11,2	11,5	16,7	18,0
600—624, 627—629	ostatní nemoci ústrojí pohlavní- ního	25,0	25,2	24,4	24,2	26,8	28,3
631—678	Komplikace těhotenství, porodu a šestine- dělí	24,1	23,5	24,0	23,2	24,3	24,4
680—709	Nemoci kůže a podkožního vaziva	14,5	14,4	14,3	14,1	14,9	15,0
680—686	z toho: pyodermie a jiné místní infekce (furunkl, karbunkl, furunkul- óza, panaritium, flegmóna, impetigo aj.)	12,0	12,0	11,7	11,7	12,5	12,6
690—692	ekzém (též alergický)	21,5	21,0	21,9	20,9	20,6	21,3
710—736	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	21,6	21,4	21,6	21,2	21,3	21,8
710—719	z toho: zánětlivá a degenerativní one- mocnění kloubů a mimokloubní revmatismus)	25,2	24,6	24,7	24,0	26,4	26,4
728	vertebrogení bolestivý syndrom	20,4	20,3	20,5	20,3	20,0	20,4
746—759	Vrozené vady	37,1	38,1	36,4	37,7	39,3	39,2
788	Chorobné příznaky a etiologicky neobjas- něné stavy	25,9	26,6	26,9	27,1	21,6	24,4
800—999Z	Úrazy, otravy, násilí při výkonu zaměst- nání	20,6	20,3	20,1	19,9	22,0	21,3
800—828Z	z toho: zlomeniny při výkonu zaměstná- ní	48,2	47,4	47,6	47,2	49,5	47,9
800—999O	Úrazy, otravy, násilí mimo výkon zam.	20,3	20,2	20,3	20,0	20,4	20,5
800—828O	z toho: zlomeniny mimo výkon zam.	51,6	52,0	52,8	52,0	49,2	51,8
	Celkem	16,0	16,2	15,5	15,6	17,5	17,9

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.15.3 Nemocnost spojená s pracovní neschopností podle jednotlivých skupin nemocí v procentech celkové pracovní neschopnosti v roce 1974

Skupina nemocí	Procento					
	onemocnění			prostaných daň		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Infekční nemoci střevní	0,28	0,24	0,39	0,20	0,16	0,32
Tuberkulóza	0,10	0,07	0,19	0,92	0,68	1,59
Ostatní infekční a parazitární nemoci	0,88	0,87	0,92	1,46	1,49	1,38
Novotvary	0,63	0,64	0,60	2,17	2,19	2,12
Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	0,34	0,32	0,39	0,86	0,81	1,00
Nemoci krve a krevtovorných orgánů	0,13	0,11	0,18	0,28	0,25	0,37
Duševní poruchy	1,67	1,52	2,14	3,09	2,77	4,00
Nemoci nervové soustavy	1,54	1,24	2,50	2,36	1,90	3,68
Nemoci oční	1,38	1,36	1,42	1,35	1,36	1,33
Nemoci ušní	1,04	1,07	0,94	0,95	0,98	0,86
Nemoci ústrojí oběhového	3,31	3,30	3,36	8,63	9,05	7,42
Nemoci ústrojí dýchacího	46,07	47,40	41,88	25,37	26,35	22,57
Nemoci ústrojí zažívacího	9,42	9,81	8,18	10,39	10,63	9,72
Nemoci ústrojí močového a pohlavního	4,52	4,55	4,43	5,52	5,51	5,56
Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	2,22	2,18	2,36	3,35	3,37	3,29
Nemoci kůže a podkožního vaziva	3,81	3,55	4,63	3,46	3,27	3,95
Nemoci kostí a pohybového ústrojí	8,80	8,53	9,66	11,86	11,88	11,81
Vrozené vady	0,03	0,03	0,03	0,06	0,06	0,06
Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	0,24	0,25	0,18	0,38	0,44	0,23
Úrazy, otravy a násilí při výkonu zaměstnání	4,73	4,66	4,96	6,08	6,02	6,26
Úrazy, otravy a násilí mimo výkonu zaměstnání	8,86	8,30	10,66	11,26	10,83	12,48
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 jednotlivě hospodařících občanů) v roce 1974

Skupina příčin invalidity (stat. zn. „Zkrác. seznamu nemocí(1966)“ ¹⁾)	ČSSR			ČSR			SSR		
	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem
1. 010—019	19	10	15	15	8	12	28	14	22
z toho 010	1	0	1	1	0	1	1	—	1
2. 001—009, 021—136	3	5	4	3	5	3	4	5	5
3. 144—204	38	57	47	38	60	48	38	50	43
4. 217—239	2	3	2	2	3	2	1	4	3
5. 240—279, 280—289	13	25	18	13	22	17	11	33	21
6. 290—315	39	62	49	34	53	43	50	86	65
7. 320—358	27	31	28	22	27	24	36	40	38
8. 363—379	12	14	13	11	13	12	16	18	17
9. 381—389	7	4	6	7	3	5	7	8	7
10. 391, 398	9	20	14	9	18	13	11	24	17
11. 400—404	23	42	31	22	36	28	25	57	39
12. 410—413	98	51	77	109	50	82	72	53	64
13. 430, 438	24	12	18	23	11	18	25	15	20
14. 440—444	27	14	21	26	9	18	31	26	28
15. 420—429, 450—458	15	23	19	14	20	17	19	30	24
16. 470—493, 508—519	55	30	44	51	27	40	63	38	52
17. 520—537, 550—577	40	27	34	37	25	32	48	30	40
18. 581—604, 610, 613—624, 627, 629	14	25	19	12	22	17	18	33	24
19. 680, 686—709	3	4	4	4	4	4	3	3	3
20. 712—736	70	116	91	71	109	88	69	135	97
21. 746—759, 788	3	11	6	3	10	6	4	11	7
22. 800—999	75	30	55	71	30	52	82	30	60
neudáno	12	11	11	16	15	16	1	1	1
Úhrnem	627	626	626	611	579	597	663	744	697

¹⁾ Slovní diagnózy viz str. 88

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

Slovní a číselné označení skupin diagnóz, použitých pro třídění příčin invalidity
(podle „Zkráceného seznamu nemocí a úrazů (1966)“)

1. Tuberkulóza	010—019
z toho: koniotuberkulóza	010
2. Nemoci infekční a parazitární (kromě tbc)	011—009, 021—136
3. Zhoubné novotvary	144—204
4. Nezhoubné novotvary	217—239
5. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové, výživy, krve a krevetvotných orgánů	240—279, 280—289
6. Duševní poruchy	290—315
7. Nemoci nervové soustavy	320—358
8. Nemoci oční	363—379
9. Nemoci ušní	381—389
10. Revmatická horečka a chronické revmatické nemoci srdce	391, 398
11. Hypertenzní nemoc	400—404
12. Ischemická choroba srdeční	410—413
13. Cévní onemocnění mozku	430, 438
14. Nemoci tepen, tepének a vlásečnic	440—444
15. Jiné nemoci oběhového ústrojí	420—429, 450—458
16. Nemoci ústrojí dýchacího	470—493, 508—519
17. Nemoci ústrojí zažívacího	520—537, 550—577
18. Nemoci ústrojí močového a pohlavního	581—604, 610, 613—624, 627, 629
19. Nemoci kůže a podkožního vaziva	680, 686—709
20. Nemoci kostí a pohybového ústrojí	712—736
21. Vrozené vady, chorobné příznaky a etiologicky neobjas- něné stavy	746—759, 788
22. Úrazy, otravy a násilí	800—999

Úhrnem	001—999
--------	---------

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.17 Úmrtnost podle příčin smrti*)

Znak „Podrobného seznamu“ (1966)	Příčina smrti	ČSSR		ČSR		SSR	
		1974	1973	1974	1973	1974	1973
000—136	I. Nemoci infekční a parazitární	9,4	10,0	9,5	9,9	9,1	10,6
010—012	z toho: tbc dýchacího ústrojí	5,6	6,8	5,3	6,3	6,1	7,8
013—019	tbc jiné formy	0,5	0,5	0,6	0,6	0,2	0,3
032	záškrt	—	—	—	—	—	—
033	dávivý kašel	0,0	—	—	—	0,0	—
036	meningokokové nákazy	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0
062—066	virový zánět mozku	0,2	0,2	0,1	0,1	0,4	0,3
070	infekční zánět jater	0,8	0,6	0,8	0,6	0,7	0,6
140—239	II. Novotvary	231,2	228,3	260,6	258,8	168,6	163,0
162	z toho: zhoubný novotvar průdušnice, průdušek a plic	46,2	44,7	55,6	54,0	26,0	24,8
240—279	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	19,6	18,9	26,2	25,5	5,4	4,7
280—289	IV. Nemoci krve a krvetvorných orgánů	1,9	1,8	1,6	1,4	2,6	2,6
290—315	V. Duševní poruchy	0,8	0,9	1,2	1,3	—	0,1
320—389	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	9,3	9,0	9,2	9,1	9,4	8,8
390—458	VII. Nemoci ústrojí oběhového	572,7	567,8	632,4	629,6	445,7	435,8
393—398	z toho: chronické revmatické nemoci srdce	13,9	13,6	14,0	13,4	13,9	14,0
400—404	hypertenzní nemoc	10,5	10,1	13,7	12,7	3,6	4,5
410—414	ischemická choroba srdeční	271,9	269,8	299,4	301,4	213,2	202,3
420—429	jiné formy srdečních nemocí	19,4	20,4	16,9	17,0	24,9	27,5
430—438	cévní onemocnění mozku	188,2	186,8	215,7	214,0	129,7	128,6
460—519	VIII. Nemoci ústrojí dýchacího	112,4	110,3	102,4	100,7	133,6	130,9
470—474	z toho: chřipka	7,5	6,8	8,2	7,2	6,1	6,0
480—486	zánět plic	37,1	36,1	29,8	28,1	52,6	53,2
520—577	IX. Nemoci ústrojí trávicího	50,8	47,8	53,4	50,7	45,3	41,7
580—629	X. Nemoci ústrojí močového a pohlavního	29,2	28,0	33,7	31,0	19,6	21,6
630—678	XI. Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	0,3	0,3	0,2	0,2	0,4	0,4
680—709	XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	0,5	0,5	0,8	0,7	—	—
710—738	XIII. Nemoci kostí a pohybového ústrojí	1,1	0,8	1,5	1,1	0,2	0,2
740—759	XIV. Vrozené vady	9,1	8,7	9,2	8,8	9,0	8,5
760—779	XV. Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	22,8	22,3	22,5	21,6	23,4	23,9
780—796	XVI. Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	13,3	14,2	12,8	13,6	14,4	15,3
E 800—999	XVII. Úrazy, otravy a násilí	82,2	81,6	87,5	85,8	70,8	72,4
E 950—959	z toho: sebevraždy a sebe-poškození	22,9	22,2	25,2	24,7	17,8	16,9
000—999	Čelkem	1 166,6	1 151,2	1 264,7	1 249,8	957,5	940,5

*) Počet zemřelých na 100 000 obyvatel — předběžná data

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.18 Úmrtnost do 1 roku věku podle příčin smrti*)

Znak „Podrobného seznamu“ (1966)	Příčina smrti	ČSSR		ČSR		SSR	
		1974	1973	1974	1973	1974	1973
000—136	I. Nemoci infekční a parazitární	0,27	0,21	0,28	0,19	0,26	0,26
032	z toho: záškrt	—	—	—	—	—	—
033	dávivý kašel	0,00	—	—	—	0,01	—
055	spalničky	0,01	0,02	—	—	0,02	0,05
140—239	II. Novotvary	0,10	0,11	0,14	0,12	0,03	0,09
240—279	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	0,23	0,21	0,24	0,18	0,20	0,26
280—289	IV. Nemoci krve a krvetvorných orgánů	0,04	0,04	0,03	0,01	0,05	0,09
290—315	V. Duševní poruchy	0,00	—	0,01	—	—	—
320—389	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	0,40	0,50	0,43	0,51	0,33	0,48
390—458	VII. Nemoci ústrojí oběhového	0,07	0,09	0,11	0,11	0,01	0,05
460—519	VIII. Nemoci ústrojí dýchacího	2,54	2,86	1,13	1,26	5,35	6,00
470—474	z toho: chřipka	0,05	0,02	0,04	0,03	0,06	0,01
480—486	zánět plic	2,26	2,60	0,84	0,93	5,07	5,86
490—491	zánět průdušek	0,02	0,02	0,02	0,02	0,04	0,01
520—577	IX. Nemoci ústrojí trávicího	0,88	0,94	0,69	0,63	1,26	1,55
561	z toho: zánět žaludku a tenkého střeva, zánět tlustého střeva (vyjma zánět vředovitý) — neinfekčního původu	0,58	0,67	0,38	0,34	0,99	1,33
580—629	X. Nemoci ústrojí močového a pohlavního	0,04	0,03	0,04	0,04	0,04	0,02
680—709	XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	0,01	0,01	0,01	0,01	—	—
710—738	XIII. Nemoci kostí a pohybového ústrojí	0,01	0,01	0,01	0,02	—	—
740—759	XIV. Vrozené vady	3,70	3,76	3,80	3,90	3,49	3,48
760—799	XV. Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	11,48	11,86	11,59	11,80	11,26	11,98
764—768, 772	z toho: poranění při porodu	1,15	1,26	1,31	1,34	0,82	1,11
770—771, 776	nepravidelnost lůžka, pupečníku, asfyxie, anoxie	4,86	5,06	4,77	4,84	5,03	5,47
774—775	hemolytická nemoc novorozenců	0,14	0,21	0,14	0,22	0,13	0,18
777	nezralost NS	4,69	4,82	4,48	4,64	5,12	5,17
780—796	XVI. Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	0,03	0,01	0,04	0,02	—	—
E 800—999	XVII. Úrazy, otravy a násilí	0,55	0,54	0,56	0,54	0,54	0,53
000—999	Celkem	20,35	21,18	19,11	19,34	22,82	24,79

*) Počet zemřelých do 1 roku věku na 1 000 živě narozených — předběžná data

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

Území, kraj	Rok ¹⁾	I. Nemoci infekční a parazitární	z toho tbc všech forem	II. Novotvary	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	VII. Nemoci ústrojí oběhového	z toho: nemoci srdce	VIII. Nemoci ústrojí dýchacího
ČSSR	1974	9,4	6,1	231,2	19,6	9,3	572,7	315,7	112,4
	1973	10,0	7,3	228,3	18,9	9,0	567,8	313,9	110,3
ČSR	1974	9,5	5,9	260,6	26,2	9,2	632,4	344,0	102,4
	1973	9,9	6,9	258,8	25,5	9,1	629,6	344,5	100,7
SSR	1974	9,1	6,3	186,6	5,4	9,4	445,6	255,6	133,6
	1973	10,6	8,1	163,0	4,7	8,8	435,8	248,3	130,9
Hl. m. Praha	1974	9,2	5,5	333,0	33,7	8,6	687,4	392,6	110,3
Středočeský		13,7	9,2	319,4	32,2	10,4	848,6	414,8	128,5
Jihočeský		10,3	4,5	266,9	36,6	11,6	667,7	338,7	127,5
Západočeský		6,0	2,1	259,5	30,7	10,0	553,5	297,4	106,6
Severočeský		7,9	4,3	237,2	20,1	9,8	578,8	326,6	79,8
Východočeský		12,5	8,9	267,4	21,4	8,1	682,4	350,9	122,9
Jihomoravský		6,1	3,7	243,3	26,7	9,3	622,6	350,2	93,1
Severomoravský		11,1	7,8	206,0	18,7	7,8	500,5	293,5	80,9
Hl. m. SSR		8,5	7,0	183,0	7,6	10,0	354,2	240,2	114,3
Bratislava		7,5	5,5	194,4	4,9	10,0	501,5	267,8	133,1
Západoslovenský	8,4	6,2	159,6	4,6	8,3	451,8	258,6	140,2	
Středoslovenský	12,1	7,3	142,8	6,4	9,8	392,7	241,0	131,8	
Východoslovenský									

Dokončení

Území, kraj	Rok ¹⁾	z toho: zánět plic	IX. Nemoci ústrojí trávicího	X. Nemoci ústrojí močového a pohlavního	XIV. Vrozené vady	XV. Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	XVI. Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	(IV, V, XI, XII, XIII) Ostatní nemoci	XVII. Úrazy, otravy a násilí	z toho: sebevraždy
ČSSR	1974	37,1	50,8	29,2	9,1	22,8	13,3	4,6	82,2	22,9
	1973	36,1	47,8	28,0	8,7	22,3	14,2	4,3	81,6	22,2
ČSR	1974	29,8	53,4	33,7	9,2	22,5	12,8	5,3	87,5	25,2
	1973	28,1	50,7	31,0	8,8	21,6	13,6	4,7	85,8	24,7
SSR	1974	52,6	45,3	19,6	9,0	23,4	14,4	3,2	70,8	17,8
	1973	53,2	41,7	21,6	8,5	23,9	15,3	3,3	72,4	16,9
Hl. m. Praha	1974	33,1	70,9	34,2	7,9	23,4	4,1	3,7	105,6	25,4
Středočeský		44,3	71,0	39,7	7,2	21,5	12,2	6,0	93,7	28,1
Jihočeský		34,5	57,4	35,4	9,8	21,1	9,0	6,1	77,9	21,2
Západočeský		34,6	46,9	35,3	10,6	22,4	5,3	6,3	92,3	26,4
Severočeský		30,2	47,4	24,9	9,8	29,0	9,8	5,6	103,8	34,5
Východočeský		34,2	44,6	35,0	9,3	20,5	17,7	5,9	87,5	28,3
Jihomoravský		19,6	52,4	37,3	8,7	18,9	26,5	4,9	68,7	19,8
Severomoravský		22,5	43,5	29,3	10,3	24,2	7,3	5,1	83,8	22,2
Hl. m. SSR		62,9	55,6	16,1	7,6	29,8	4,0	5,5	63,9	18,9
Bratislava		48,1	51,6	21,5	8,7	22,1	20,5	3,2	70,6	19,9
Západoslovenský	50,5	42,3	19,0	9,0	22,4	11,4	3,2	74,2	18,7	
Středoslovenský	57,9	38,0	18,8	9,7	24,6	12,9	2,6	68,9	14,1	
Východoslovenský										

¹⁾ Předběžné údaje

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 parazitární	II. Novotvary	III. Nemoci žláz, přeměny látkové a výživy	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	VII. Nemoci ústrojů oběhového	VIII. Nemoci ústrojů dýchacího	z toho: zánětlivě	IX. Nemoci ústrojů trávicího	z toho: zánětlivě a tlustého střeva
ČSSR	1974	0,27	0,10	0,23	0,40	0,07	2,54	2,26	0,88	0,58
	1973	0,21	0,11	0,21	0,50	0,09	2,86	2,60	0,94	0,67
ČSR	1974	0,28	0,14	0,24	0,43	0,11	1,13	0,84	0,69	0,38
	1973	0,19	0,12	0,18	0,51	0,11	1,26	0,93	0,63	0,34
SSR	1974	0,26	0,03	0,20	0,33	0,01	5,35	5,07	1,26	0,99
	1973	0,26	0,09	0,26	0,48	0,05	6,00	5,86	1,55	1,33
Hl. m. Praha	1974	0,22	0,16	0,22	0,27	0,11	0,60	0,49	0,98	0,71
Středočeský		0,19	0,33	0,19	0,47	0,05	1,47	1,23	0,99	0,52
Jihočeský		0,63	0,32	0,48	0,63	—	0,95	0,79	0,79	0,40
Západočeský		0,11	—	0,23	0,46	0,23	0,80	0,51	0,51	0,17
Severočeský		0,49	0,25	0,25	0,49	0,25	2,14	1,28	0,91	0,49
Východočeský		0,55	0,21	0,30	0,47	—	0,80	0,63	0,93	0,47
Jihomoravský		0,05	0,03	0,16	0,32	0,08	0,95	0,74	0,34	0,18
Severomoravský		0,24	0,03	0,24	0,47	0,13	1,15	0,89	0,47	0,29
Hl. m. SSR										
Bratislava		0,16	—	0,47	0,79	—	3,95	3,95	1,11	0,95
Západoslovenský		0,03	0,10	0,19	0,28	0,03	4,18	3,96	0,94	0,72
Středoslovenský		0,17	—	0,17	0,34	—	5,23	5,02	0,68	0,48
Východoslovenský		0,60	—	0,20	0,27	—	7,01	6,54	2,20	1,80

Dokončení

Území, kraj	Rok ¹⁾	XIV. Vrozené vady	XV. Některé příčiny perinatální nemoci a úmrtnosti	z toho				XII. (IV, V, X, XIII, XVI) Ostatní nemoci	XVII. Úrazy, otravy a násilí
				poranění při porodu	lůžko, asfyxie, anoxie	hemolytická nemoc novorozenců	nezralost NS		
ČSSR	1974	3,70	11,48	1,15	4,86	0,14	4,69	0,13	0,55
	1973	3,76	11,86	1,26	5,06	0,21	4,82	0,10	0,54
ČSR	1974	3,80	11,59	1,31	4,77	0,14	4,48	0,14	0,56
	1973	3,90	11,80	1,34	4,84	0,22	4,64	0,10	0,54
SSR	1974	3,49	11,26	0,82	5,03	0,13	5,12	0,09	0,54
	1973	3,48	11,98	1,11	5,47	0,18	5,17	0,11	0,53
Hl. m. Praha	1974	3,96	14,70	1,30	5,05	—	6,84	0,20	0,22
Středočeský		3,08	11,50	1,52	4,55	0,10	4,31	0,15	0,47
Jihočeský		4,45	11,12	1,43	6,12	0,40	2,46	0,16	0,56
Západočeský		3,64	11,03	1,37	3,75	0,06	4,55	0,17	0,91
Severočeský		3,55	13,48	1,65	6,02	0,37	4,78	0,20	0,87
Východočeský		3,63	10,55	1,44	4,26	0,04	3,97	0,12	0,63
Jihomoravský		3,68	9,79	1,00	3,61	0,08	4,98	0,11	0,55
Severomoravský		4,37	11,77	1,15	5,45	0,18	3,70	0,11	0,39
Hl. m. SSR									
Bratislava		3,16	15,51	1,11	4,43	—	9,81	0,32	0,32
Západoslovenský		3,71	11,23	0,66	5,19	0,10	5,19	0,09	0,76
Středoslovenský		3,46	10,96	0,44	3,53	0,14	6,69	0,03	0,37
Východoslovenský		3,34	10,68	1,30	6,47	0,20	2,50	0,10	0,53

¹⁾ Předběžné údaje

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.21 Hospitalizace 1973 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic a porodnic, 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	962 899	15 472	16,1	1 442 316	16 417	12,8	14,1	×	×
ČSR ¹⁾	697 335	11 250	16,1	1 035 184	13 538	13,1	14,3	100,0	100,0
SSR	265 564	4 222	15,9	407 132	4 879	12,0	13,5	100,0	100,0
Hl. m. Praha	68 494	1 254	18,3	108 346	1 647	15,2	16,4	10,2	11,7
Středočeský	82 224	1 219	14,8	125 823	1 535	12,2	13,2	12,0	11,1
Jihočeský	45 073	715	15,9	68 323	888	13,0	14,1	6,5	6,5
Západočeský	58 921	936	15,9	87 440	1 097	12,5	13,9	8,4	8,2
Severočeský	77 766	1 265	16,3	120 551	1 482	12,3	13,9	11,5	11,1
Východočeský	94 774	1 421	15,0	136 069	1 783	13,1	13,9	13,3	12,9
Jihomoravský	129 676	2 027	15,6	190 542	2 387	12,5	13,8	18,5	17,8
Severomoravský	138 092	2 380	17,2	197 683	2 713	13,7	15,2	19,4	20,5
Hl. m. SSR Bratislava	13 544	212	15,7	19 211	246	12,8	14,0	5,1	5,0
Západoslovenský	89 570	1 526	17,0	142 902	1 758	12,3	14,1	33,7	36,1
Středoslovenský	82 913	1 294	15,6	125 473	1 491	11,9	13,4	31,2	30,6
Východoslovenský	79 537	1 190	15,0	119 546	1 384	11,6	12,9	30,0	28,3

a = počet propuštěných a zemřelých

b = počet ošetrovacích dnů (v tisících)

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⁾ Včetně ZÚNZ n. p. U. P.

*) Včetně léčen pro dlouhodobě nemocné

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.22.1 Hospitalizace 1973 — 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

ČSR

Muži

Oddělení	a	b	c	d	e
interní	175 875	2 836	16,1	25,2	25,2
interna II	8 155	256	31,4	1,2	2,3
infekční	37 779	535	14,2	5,4	4,8
alergologické	63	2	29,3	0,0	0,0
tbc a respir. nemocí	19 537	862	44,1	2,8	7,7
nervové	24 018	537	22,3	3,4	4,8
psychiatrické	5 757	209	36,3	0,8	1,8
nemoci z povolání	1 286	21	16,4	0,2	0,2
dětské	82 991	1 069	12,9	11,9	9,5
ženské	—	—	—	—	—
chirurgické	189 341	2 524	13,3	27,2	22,4
neurochirurgické	1 299	29	22,2	0,2	0,3
resuscitační	2 333	15	6,6	0,3	0,1
ortopedické	20 724	412	19,9	3,0	3,7
urologické	13 735	221	16,1	2,0	2,0
traumatologické	3 882	60	15,5	0,6	0,5
plastická chirurgie	2 984	57	18,9	0,4	0,5
ušní, nosní, krční	53 307	496	9,3	7,6	4,4
foniatické	326	11	34,1	0,1	0,1
oční	23 466	387	16,5	3,4	3,4
stomatologické	4 394	58	13,2	0,6	0,5
kožní	19 466	390	20,0	2,8	3,5
onkologické	3 593	100	27,8	0,5	0,9
radioizotopové	156	4	24,7	0,0	0,0
rehabilitační	474	30	64,1	0,1	0,3
nukleární medicíny	99	2	18,3	0,0	0,0
léčebny pro dlouhodob. nem.	2 295	127	55,5	0,3	1,1
Celkem	697 335	11 250	16,1	100,0	100,0

a = počet propuštěných a zemřelých

b = počet ošetrovacích dnů (v tisících)

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

*) Včetně léčeben pro dlouhodobě nemocné

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.2.2.1 Hospitalizace 1973 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocí a porodnic,*)
počet ošetrovacích dnů, podíl oddělení na počtu propuštěných a zemřelých a ošetrovacích
dnů a průměrná ošetrovací doba podle pohlaví, oddělení a republiky

ČSR

Ženy

Oddělení	a	b	c	d	e
interní	172 425	2 913	16,9	16,7	21,5
interna II	10 150	370	36,5	1,0	2,7
infekční	33 063	465	14,1	3,2	3,4
alergologické	96	3	29,7	0,0	0,0
tbc a respir. nemocí	8 701	400	45,9	0,8	2,9
nervové	21 296	487	22,9	2,1	3,6
psychiatrické	5 697	215	37,8	0,5	1,6
nemoci z povolání	283	6	20,8	0,0	0,0
dětské	70 352	929	13,2	6,8	6,9
ženské	419 982	3 331	7,9	40,6	24,6
chirurgické	159 864	2 130	13,3	15,4	15,7
neurochirurgické	854	21	24,7	0,1	0,1
resuscitační	1 591	7	4,4	0,1	0,1
ortopedické	19 313	407	21,1	1,9	3,0
urologické	7 943	106	13,4	0,8	0,8
traumatologické	2 060	34	16,3	0,2	0,2
plastická chirurgie	2 171	36	16,5	0,2	0,3
ušní, nosní, krční	43 257	362	8,4	4,2	2,7
foniatické	241	7	29,0	0,0	0,1
oční	23 044	395	17,1	2,2	2,9
stomatologické	3 189	37	11,6	0,3	0,3
kožní	20 805	469	22,6	2,0	3,5
onkologické	5 065	149	29,4	0,5	1,1
radioizotopové	331	7	20,4	0,0	0,1
rehabilitační	542	36	66,9	0,1	0,3
nukleární medicíny	252	4	15,0	0,0	0,0
léčebny pro dlouhodobě nem.	2 617	212	80,9	0,3	1,6
Celkem	1 035 184	13 538	13,1	100,0	100,0

a = počet propuštěných a zemřelých

b = počet ošetrovacích dnů (v tisících)

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

*) včetně léčen pro dlouhodobě nemocné

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.22.2 Hospitalizace 1973 — 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	50 501	828	16,4	19,0	19,6
interna II	4 075	106	26,0	1,5	2,5
infekční	15 522	233	15,0	5,9	5,5
alegrologické	—	—	—	—	—
tuberkulózy a respiračních nemocí	6 745	324	48,0	2,5	7,7
nervové	9 347	190	20,3	3,5	4,5
psychiatrické	4 534	160	35,3	1,7	3,8
nemoci z povolání	1 821	25	13,7	0,7	0,6
dětské	44 457	644	14,5	16,7	15,3
ženské	—	—	—	—	—
chirurgické	66 659	812	12,2	25,1	19,2
neurochirurgické	698	16	22,9	0,3	0,4
resuscitační	2 054	12	5,8	0,8	0,3
ortopedické	5 346	113	21,1	2,0	2,7
urologické	8 324	138	16,6	3,1	3,3
traumatologické	4 533	53	11,7	1,7	1,3
plastické chirurgie	1 589	26	16,4	0,6	0,6
ušní, nosní, krční	19 693	183	9,3	7,4	4,3
foniatrické	135	4	29,6	0,1	0,1
oční	8 343	133	15,9	3,2	3,1
stomatologické	1 369	16	11,7	0,5	0,4
kožní	7 673	144	18,8	2,9	3,4
onkologické	1 357	41	30,2	0,5	1,0
radioizotopové	—	—	—	—	—
rehabilitační	547	18	32,9	0,2	0,4
revmatologické	—	—	—	—	—
nukleární medicíny	71	1	14,1	0,0	0,0
hematologie a transf. služby	171	2	11,7	0,1	0,0
Celkem	265 564	4 222	15,9	100,0	100,0

a = počet propuštěných a zemřelých

b = počet ošetrovacích dnů (v tisících)

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 1973 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic a porodnic, počet ošetrovacích dnů, podíl oddělení na počtu propuštěných a zemřelých a ošetrovacích dnů a průměrná ošetrovací doba podle pohlaví, oddělení a republiky

SSR	Ženy				
Oddělení	a	b	c	d	e
interní	48 910	819	16,7	12,0	16,8
interna II	4 223	119	28,2	1,0	2,4
infekční	13 551	204	15,1	3,3	4,2
alergologické	—	—	—	—	—
tuberkulózy a respiračních nemocí	3 339	141	42,2	0,8	2,9
nervové	7 789	164	21,1	1,9	3,3
psychiatrické	4 208	145	34,5	1,0	3,0
nemocí z povolání	177	3	16,9	0,0	0,1
dětské	38 208	559	14,6	9,4	11,4
ženské	185 524	1 373	7,4	45,6	28,2
chirurgické	49 614	609	12,3	12,2	12,5
neurochirurgické	467	11	23,6	0,1	0,2
resuscitační	1 792	8	4,5	0,5	0,2
ortopedické	4 862	112	23,0	1,2	2,3
urologické	5 336	71	13,3	1,3	1,4
traumatologické	1 803	23	12,8	0,5	0,5
plastické chirurgie	1 062	14	13,2	0,3	0,3
ušní, nosní krční	17 842	150	8,4	4,4	3,1
foniatické	110	3	27,3	0,0	0,1
oční	6 521	108	16,6	1,6	2,2
stomatologické	899	9	10,0	0,2	0,2
kožní	7 554	145	19,2	1,9	3,0
onkologické	2 259	66	29,2	0,6	1,3
radioizotopové	—	—	—	—	—
rehabilitační	472	17	36,0	0,1	0,3
revmatologické	—	—	—	—	—
nukleární medicíny	523	4	7,6	0,1	0,1
hematologie a transf. služby	87	2	23,0	0,0	0,0
Celkem	407 132	4 879	12,0	100,0	100,0

a = počet propuštěných a zemřelých
 b = počet ošetrovacích dnů (v tisících)
 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 1973 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic a porodnic podle kraje ošetření a bydliště*)

Území, kraj ošetření	Počet propuštěných a zemřelých	v tom bydlení								Bydliště neudáno	
		v kraji ošetření		v ČSR		v SSR		v cizině			
		mimo kraj ošetření		abs.	v %	abs.	v %	abs.	v %	abs.	v %
		abs.	v %								
ČSSR	2 402 493	2 271 793	94,6	80 655	3,3	49809	2,1	166	0,0	70	0,0
ČSR	1 729 797	643 312	95,0	78 624	4,5	7791	0,5	—	—	70	0,0
SSR	672 696	628 481	93,4	2 031	0,3	42018	6,3	166	0,0	—	—
Hl. m. Praha	176 840	150 875	85,3	24 992	14,1	905	0,6	—	—	68	0,0
Středočeský	208 047	190 847	91,7	16 750	8,1	449	0,2	—	—	1	0,0
Jihočeský	113 396	106 217	93,7	7 002	6,2	177	0,1	—	—	—	—
Západočeský	146 361	142 889	97,6	3 260	2,2	212	0,2	—	—	—	—
Severočeský	198 317	194 090	97,9	4 016	2,0	211	0,1	—	—	—	—
Východočeský	230 843	219 339	95,0	10 748	4,7	755	0,3	—	—	1	0,0
Jihomoravský	320 218	312 134	97,5	6 119	1,9	1965	0,6	—	—	—	—
Severomoravský	335 775	326 921	97,4	5 737	1,7	3117	0,9	—	—	—	—
Hl. m. SSR Bratislava	32 755	23 896	73,0	178	0,5	8619	26,3	62	0,2	—	—
Západoslovenský	232 472	204 196	87,8	680	0,3	27555	11,9	41	0,0	—	—
Středoslovenský	208 386	204 047	97,9	603	0,3	3706	1,8	30	0,0	—	—
Východoslovenský	199 083	196 342	98,6	570	0,3	2138	1,1	33	0,0	—	—

*) bez ZÚNZ ÚP n. p.; včetně léžeb pro dlouhodobě nemocné

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.24.1 Hospitalizace 1973 — 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 ¹⁾	
ČSSR — muži a ženy							
0— 4	221 997	9,2	19 287	2 860 359	8,4	248 511	12,9
5—14	220 840	9,2	10 200	2 492 673	7,4	115 135	11,3
15—24	431 020	17,9	17 248	4 115 099	12,1	164 670	9,6
25—34	393 048	16,4	18 988	3 827 278	11,3	184 893	9,7
35—44	236 887	9,9	13 606	3 200 020	9,4	183 804	13,5
45—54	287 229	11,9	16 109	4 748 178	14,0	266 303	16,5
55—64	226 753	9,4	15 924	4 393 489	13,0	308 532	19,4
65—74	254 656	10,6	21 081	5 338 326	15,8	441 914	21,0
75—84	116 391	4,8	25 030	2 562 213	7,6	551 014	22,0
85 a více	15 919	0,7	22 110	339 510	1,0	471 542	21,3
neudáno	475	0,0	×	11 337	0,0	×	23,9
Celkem	2 405 215	100,0	16 499	33 888 482	100,0	232 463	14,1
ČSSR — muži							
0— 4	128 078	13,3	21 745	1 630 968	10,6	276 905	12,7
5—14	120 018	12,5	10 852	1 337 477	8,6	120 929	11,1
15—24	99 885	10,4	7 865	1 260 638	8,2	99 263	12,6
25—34	85 823	8,9	8 221	1 219 102	7,9	116 772	14,2
35—44	92 466	9,6	10 690	1 490 583	9,6	172 322	16,1
45—54	132 545	13,8	15 448	2 386 344	15,4	278 129	18,0
55—64	121 735	12,6	18 306	2 392 947	15,5	359 842	19,7
65—74	127 569	13,3	24 675	2 631 341	17,0	508 963	20,6
75—84	48 598	5,0	29 453	1 002 993	6,5	607 875	20,6
85 a více	5 977	0,6	28 462	114 730	0,7	546 333	19,2
neudáno	205	0,0	×	4 392	0,0	×	21,4
Celkem	962 899	100,0	13 562	15 471 515	100,0	217 909	16,1
ČSSR — ženy							
0— 4	93 919	6,5	16 712	1 229 391	6,7	218 753	13,1
5—14	100 822	7,0	9 520	1 155 196	6,3	109 084	11,5
15—24	331 135	23,0	26 943	2 854 461	15,5	232 259	8,6
25—34	307 225	21,3	29 944	2 608 176	14,2	254 208	8,5
35—44	144 421	10,0	16 486	1 709 437	9,3	195 141	11,8
45—54	154 684	10,7	16 723	2 361 834	12,8	255 333	15,3
55—64	105 018	7,3	13 836	2 000 542	10,8	263 576	19,0
65—74	127 087	8,8	18 392	2 706 985	14,7	391 749	21,3
75—84	67 793	4,7	22 598	1 559 220	8,5	519 740	23,0
85 a více	9 942	0,7	19 494	224 780	1,2	440 745	22,6
neudáno	270	0,0	×	6 945	0,0	×	25,7
Celkem	1 442 316	100,0	19 287	18 416 967	100,0	246 282	12,8

¹⁾ Napočteno na odhad obyvatel k 30. 6. 1973 podle věkové skupiny

*) včetně léčen pro dlouhodobě nemocné

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.24.2 Hospitalizace 1973 — 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 ¹⁾	
ČSR — muži a ženy							
0—4	142 686	8,2	18 999	1 754 168	7,1	233 578	12,3
5—14	157 899	9,1	11 627	1 748 135	7,1	128 729	11,1
15—24	300 594	17,4	18 555	2 916 012	11,8	180 001	9,7
25—34	278 346	16,1	19 196	2 735 017	11,0	188 622	9,8
35—44	162 538	9,4	13 728	2 194 123	8,8	185 314	13,5
45—54	209 308	12,1	16 852	3 442 793	13,9	277 198	16,4
55—64	171 579	9,9	16 562	3 337 359	13,5	322 139	19,5
65—74	199 658	11,5	22 358	4 223 906	17,0	473 002	21,2
75—84	95 578	5,5	27 865	2 125 936	8,6	619 806	22,2
85 a více	14 035	0,8	25 991	304 079	1,2	563 109	21,7
neudáno	298	0,0	×	6 174	0,0	+	20,7
Celkem	1 732 519	100,0	17 445	24 787 702	100,0	249 599	14,3
ČSR — muži							
0—4	82 568	11,9	21 446	1 003 732	8,9	260 710	12,2
5—14	85 875	12,3	12 338	939 948	8,4	135 050	10,9
15—24	72 071	10,3	8 725	912 209	8,1	110 437	12,7
25—34	62 571	9,0	8 548	886 182	7,9	121 063	14,2
35—44	63 962	9,2	10 841	1 017 890	9,0	172 524	15,9
45—54	95 029	13,6	15 998	1 714 287	15,2	288 601	18,0
55—64	92 081	13,2	19 224	1 817 349	16,2	379 405	19,7
65—74	99 123	14,2	26 363	2 054 132	18,3	546 312	20,7
75—84	38 777	5,6	33 143	801 428	7,1	684 981	20,7
85 a více	5 149	0,7	34 327	99 799	0,9	665 327	19,4
neudáno	129	0,0	×	2 775	0,0	×	21,5
Celkem	697 335	100,0	14 497	11 249 731	100,0	233 882	16,1
ČSR — ženy							
0—4	60 118	5,8	16 426	750 436	5,5	205 037	12,5
5—14	72 024	7,0	10 880	808 187	6,0	122 083	11,2
15—24	228 523	22,1	28 781	2 003 803	14,8	252 368	8,8
25—34	215 775	20,8	30 052	1 848 835	13,7	257 498	8,6
35—44	98 576	9,5	16 595	1 176 233	8,7	198 019	11,9
45—54	114 279	11,0	17 636	1 728 506	12,8	266 745	15,1
55—64	79 498	7,7	14 273	1 520 010	11,2	272 892	19,1
65—74	100 535	9,7	19 446	2 169 774	16,0	419 685	21,6
75—84	56 801	5,5	25 133	1 324 508	9,8	586 065	23,3
85 a více	8 886	0,9	22 785	204 280	1,5	523 795	23,0
neudáno	169	0,0	×	3 399	0,0	×	20,1
Celkem	1 035 184	100,0	20 214	13 537 971	100,0	264 362	13,1

¹⁾ Napočteno na odhad obyvatel k 30. 6. 1973 podle věkových skupin

²⁾ včetně léčení pro dlouhodobě nemocné

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.24.3 Hospitalizace 1973 — 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 ¹⁾	
SSR — muži a ženy							
0—4	79 311	11,8	19 828	1 106 191	12,2	275 548	13,9
5—14	62 941	9,4	7 799	744 538	8,2	92 260	11,8
15—24	130 426	19,4	14 838	1 199 087	13,2	136 415	9,2
25—34	114 702	17,0	18 500	1 092 261	12,0	176 171	9,5
35—44	74 349	11,0	13 348	1 005 897	11,0	180 592	13,5
45—54	77 921	11,6	14 403	1 305 385	14,3	241 291	16,8
55—64	55 174	8,2	14 220	1 056 130	11,6	272 198	19,1
65—74	54 998	8,2	17 460	1 114 420	12,2	353 784	20,3
75—84	20 813	3,1	17 060	436 277	4,8	357 604	21,0
85 a více	1 884	0,3	10 467	35 431	0,4	196 839	18,8
neudáno	177	0,0	×	5 163	0,1	×	29,2
Celkem	672 696	100,0	14 478	9 100 780	100,0	195 842	13,5
SSR — muži							
0—4	45 510	17,1	22 309	627 236	14,9	307 469	13,8
5—14	34 143	12,9	8 328	397 529	9,4	96 958	11,6
15—24	27 814	10,5	6 264	348 429	8,2	78 475	12,5
25—34	23 252	8,8	7 453	332 920	7,9	106 705	14,3
35—44	28 504	10,7	10 365	472 693	11,2	171 888	16,6
45—54	37 516	14,1	14 211	672 057	15,9	254 567	17,9
55—64	29 654	11,2	15 943	575 598	13,6	309 461	19,4
65—74	28 446	10,7	20 174	577 209	13,7	409 368	20,3
75—84	9 821	3,7	20 460	201 565	4,8	419 927	20,5
85 a více	828	0,3	13 800	14 931	0,4	248 850	18,0
neudáno	76	0,0	×	1 617	0,0	×	21,3
Celkem	265 564	100,0	11 599	4 221 784	100,0	184 357	15,9
SSR — ženy							
0—4	33 801	8,3	17 245	478 955	9,8	244 365	14,2
5—14	28 798	7,1	7 254	347 009	7,1	87 408	12,0
15—24	102 612	25,2	23 589	850 658	17,4	195 554	8,3
25—34	91 450	22,5	29 692	759 341	15,6	246 539	8,3
35—44	45 845	11,3	16 257	533 204	10,9	189 079	11,6
45—54	40 405	9,9	14 587	633 328	13,0	228 638	15,7
55—64	25 520	6,3	12 634	480 532	9,9	237 887	18,8
65—74	26 552	6,5	15 260	537 211	11,0	308 742	20,2
75—84	10 992	2,7	14 854	234 712	4,8	317 178	21,4
85 a více	1 056	0,2	8 800	20 500	0,4	170 833	19,4
neudáno	101	0,0	×	3 546	0,1	×	35,1
Celkem	407 132	100,0	17 275	4 878 996	100,0	207 000	12,0

¹⁾ Napočteno na odhad obyvatel k 30. 6. 1973 podle věkové skupiny

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.25 Hospitalizace 1973 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic a porodnic*) podle pohlaví a 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti

Třída MSK (1966)	Název třídy nemocí	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetrovací dny	Průměrná ošetrovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
ČSSR — muži a ženy						
I.	Nemoci infekční a parazitární	122 039	5,1	837	2 391 384	19,6
II.	Novotvary	126 233	5,2	866	2 653 465	21,0
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	37 063	1,5	254	722 117	19,5
IV.	Nemoci krve a krvetvorných orgánů	14 812	0,6	102	224 397	15,2
V.	Duševní poruchy	40 054	1,7	275	987 782	24,7
VI.	Nem. nervové soustavy a smysl. orgánů	111 764	4,7	767	1 951 068	17,5
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	245 671	10,2	1 685	4 879 446	19,9
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	282 606	11,8	1 939	3 693 255	13,1
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	320 863	13,4	2 201	4 042 477	12,6
X.	Nem. ústrojí močového a pohlavního	219 573	9,1	1 506	2 652 759	12,1
XI.	Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	463 942	19,3	3 182	3 297 299	7,1
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	55 450	2,3	380	885 139	16,0
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	84 820	3,5	582	1 753 337	20,7
XIV.	Vrozené vady	19 060	0,8	131	338 208	17,7
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	9 543	0,4	65	191 180	20,0
XVI.	Chorobné příznaky a etiolog. neobjasněné stavy	41 511	1,7	285	442 211	10,6
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	176 265	7,3	1 209	2 472 194	14,0
Y.	Dodatková klasifikace	33 946	1,4	233	310 764	9,2
	Neudáno	—	—	—	—	—
	Celkem	2 405 215	100,0	16 499	33 888 482	14,1
ČSSR — muži						
I.	Nemoci infekční a parazitární	64 322	6,7	906	1 343 942	20,9
II.	Novotvary	54 745	5,7	771	1 257 080	23,0
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	13 994	1,5	197	271 146	19,4
IV.	Nemoci krve a krvetvorných orgánů	6 773	0,7	95	97 386	14,4
V.	Duševní poruchy	19 232	2,0	271	482 224	25,1
VI.	Nem. nervové soustavy a smysl. orgánů	57 918	6,0	816	989 195	17,1
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	126 241	13,1	1 778	2 434 251	19,3
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	160 085	16,6	2 255	2 156 097	13,5
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	160 767	16,7	2 264	2 018 383	12,6
X.	Nem. ústrojí močového a pohlavního	58 020	6,0	817	891 524	15,4
XI.	Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	—	—	—	—	—
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	30 831	3,2	434	493 780	16,0
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	42 727	4,5	602	862 037	20,2
XIV.	Vrozené vady	10 743	1,1	151	171 121	15,9
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	4 876	0,5	69	92 829	19,0
XVI.	Chorobné příznaky a etiolog. neobjasněné stavy	21 225	2,2	299	224 242	10,6
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	115 712	12,0	1 630	1 546 889	13,4
Y.	Dodatková klasifikace	14 688	1,5	207	139 389	9,5
	Celkem	962 899	100,0	13 562	15 471 515	16,1

*) včetně léčen pro dlouhodobě nemocné

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.25 Hospitalizace 1973 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocí a porodnic, podle pohlaví a 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti

1. pokračování

Třída MSK (1966)	Název třídy nemocí	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetřovací dny	Průměr- ná ošetřo- vací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
ČSSR — ženy						
I.	Nemoci infekční a parazitární	57 717	4,0	772	1 047 442	18,2
II.	Novotvary	71 488	5,0	956	1 396 385	19,5
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	23 069	1,6	308	450 971	19,6
IV.	Nemoci krve a krevtovorných orgánů	3 039	0,6	108	127 011	15,8
V.	Duševní poruchy	20 822	1,4	279	505 558	24,3
VI.	Nem. nervové soustavy a smysl. orgánů	53 846	3,7	720	961 873	17,9
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	119 430	8,3	1 597	2 445 195	20,5
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	122 521	8,5	1 638	1 537 158	12,6
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	160 096	11,1	2 141	2 024 094	12,6
X.	Nem. ústrojí močového a pohlavního	161 553	11,2	2 160	1 761 235	10,9
XI.	Porody, komplikace těhotenství, poro- du a šestinedělí	463 942	32,2	6 204	3 297 299	7,1
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	24 619	1,7	329	391 359	15,9
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	42 093	2,9	563	891 300	21,2
XIV.	Vrozené vady	8 317	0,6	111	167 087	20,1
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	4 667	0,3	62	98 351	21,1
XVI.	Chorobné příznaky a etiolog. neobjas- něné stavy	20 286	1,4	271	217 969	10,7
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	60 553	4,2	810	925 305	15,3
Y.	Dodatková klasifikace	19 258	1,3	258	171 375	8,9
	Neudáno	—	—	—	—	—
	Celkem	1 442 316	100,0	19 287	18 416 967	12,8
ČSR — muži a ženy						
I.	Nemoci infekční a parazitární	80 881	4,7	814	1 597 286	19,7
II.	Novotvary	98 242	5,7	989	2 061 719	21,0
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	27 693	1,6	279	542 184	19,6
IV.	Nemoci krve a krevtovorných orgánů	10 341	0,6	104	157 304	15,2
V.	Duševní poruchy	25 859	1,5	260	612 753	23,7
VI.	Nem. nervové soustavy a smysl. orgánů	83 526	4,8	841	1 471 469	17,6
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	189 273	10,9	1 906	3 808 226	20,1
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	189 657	11,0	1 910	2 456 938	13,0
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	232 574	13,4	2 342	2 986 821	12,8
X.	Nem. ústrojí močového a pohlavního	163 164	9,4	1 643	1 951 894	12,0
XI.	Porody, komplikace těhotenství, poro- du a šestinedělí	314 144	18,1	3 163	2 298 389	7,3
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	39 617	2,3	399	645 380	16,3
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	65 366	3,8	658	1 355 269	20,7
XIV.	Vrozené vady	14 277	0,8	144	251 482	17,6
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	6 684	0,4	67	130 916	19,6
XVI.	Chorobné příznaky a etiolog. neobjas- něné stavy	33 299	1,9	335	345 245	10,4
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	127 879	7,4	1 287	1 829 882	14,3
Y.	Dodatková klasifikace	30 043	1,7	303	284 545	9,5
	Celkem	1 732 519	100,0	17 445	24 787 702	14,3

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.25 Hospitalizace 1973 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic a porodnic*)
podle pohlaví a 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti

2. pokračování

Třída MSK (1966)	Název třídy nemocí	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetřovací dny	Průměr- ná oše- třovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvate- l		
ČSR — muži						
I.	Nemoci infekční a parazitární	43 101	6,2	896	893 512	20,7
II.	Novotvary	42 822	6,1	890	976 955	22,8
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	10 514	1,5	219	202 418	19,3
IV.	Nemoci krve a krevetvorných orgánů	4 726	0,7	98	68 122	14,4
V.	Duševní poruchy	12 332	1,8	256	293 782	23,8
VI.	Nemoci nervové soust. a smysl. orgánů	42 339	6,1	880	729 969	17,2
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	96 503	13,9	2 006	1 875 441	19,4
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	108 353	15,5	2 253	1 438 018	13,3
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	114 625	16,4	2 383	1 467 697	12,8
X.	Nem. ústrojí močového a pohlavního	43 934	6,3	913	6 76 475	15,4
XI.	Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	—	—	—	—	—
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	22 080	3,2	459	357 253	16,2
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	32 406	4,6	674	657 333	20,3
XIV.	Vrozené vady	8 152	1,2	169	127 808	15,7
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	3 485	0,5	72	65 715	18,9
XVI.	Chorobné příznaky a etiolog. neobjas- něné stavy	17 078	2,4	355	176 594	10,3
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	81 991	11,8	1 705	1 115 706	13,6
Y.	Dodatková klasifikace	12 894	1,8	268	126 933	9,8
	Celkem	697 335	100,0	14 497	11 249 731	16,1
ČSR — ženy						
I.	Nemoci infekční a parazitární	37 780	3,7	738	703 774	18,6
II.	Novotvary	55 420	5,2	1 082	1 084 764	19,6
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	17 179	1,7	335	339 766	19,8
IV.	Nemoci krve a krevetvorných orgánů	5 615	0,5	110	89 182	15,9
V.	Duševní poruchy	13 527	1,3	264	318 971	23,6
VI.	Nem. nervové soustavy a smysl. orgánů	41 187	4,0	804	741 500	18,0
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	92 770	9,0	1 811	1 932 785	20,8
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	81 304	7,9	1 588	1 018 920	12,5
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	117 949	11,4	2 303	1 519 124	12,9
X.	Nem. ústrojí močového a pohlavního	119 230	11,5	2 328	1 275 419	10,7
XI.	Porody, komplikace těhotenství, poro- du a šestinedělí	314 144	30,3	6 134	2 298 389	7,3
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	17 537	1,7	342	288 127	16,4
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	32 960	3,2	645	697 936	21,2
XIV.	Vrozené vady	6 125	0,6	120	123 674	20,2
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	3 199	0,3	62	65 201	20,4
XVI.	Chorobné příznaky a etiolog. neobjas- něné stavy	16 221	1,6	317	168 651	10,4
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	45 888	4,4	896	714 176	15,6
Y.	Dodatková klasifikace	17 149	1,7	335	157 612	9,2
	Celkem	1 035 184	100,0	20 214	13 537 971	13,1

*) vč. léčeben pro dlouhodobě nemocné

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.25 Hospitalizace 1973 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic a porodnic, podle pohlaví a 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti

3. pokračování

Třída MSK (1966)	Název třídy nemocí	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetřovací dny	Průměrná ošetřovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
SSR — muži a ženy						
I.	Nemoci infekční a parazitární	41 158	6,1	886	794 098	19,3
II.	Novotvary	27 991	4,2	602	591 746	21,1
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí přeměny látkové a výživy	9 370	1,4	202	179 933	19,2
IV.	Nemoci krve a krevtovorných orgánů	4 471	0,7	96	67 093	15,0
V.	Duševní poruchy	14 195	2,1	306	375 029	26,4
VI.	Nem. nervové soustavy a smysl. orgánů	28 238	4,2	608	479 599	17,0
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	56 398	8,4	1 214	1 071 220	19,0
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	92 949	13,8	2 000	1 236 317	13,3
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	88 289	13,1	1 900	1 055 656	12,0
X.	Nem. ústrojí močového a pohlavního	56 409	8,4	1 214	700 865	12,4
XI.	Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	149 798	22,3	3 224	998 910	6,7
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	15 833	2,3	341	239 759	15,1
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	19 454	2,9	419	398 068	20,5
XIV.	Vrozené vady	4 783	0,7	103	86 726	18,1
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	2 859	0,4	62	60 264	21,1
XVI.	Chorobné příznaky a etiolog. neobjas- něné stavy	8 212	1,2	177	96 966	11,8
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	48 386	7,2	1 041	642 312	13,3
Y.	Dodatková klasifikace	3 903	0,6	84	26 219	6,7
	Neudáno	—	—	—	—	—
	Celkem	672 696	100,0	14 478	9 100 780	13,5

SSR — muži

I.	Nemoci infekční a parazitární	21 221	8,0	927	450 430	21,2
II.	Novotvary	11 923	4,5	521	280 125	23,5
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	3 480	1,3	152	68 728	19,7
IV.	Nemoci krve a krevtovorných orgánů	2 047	0,8	89	29 264	14,3
V.	Duševní poruchy	6 900	2,6	301	188 442	27,3
VI.	Nem. nervové soustavy a smysl. orgánů	15 579	5,8	680	259 226	16,6
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	29 738	11,2	1 299	558 810	18,8
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	51 732	19,5	2 259	718 079	13,9
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	46 142	17,4	2 015	550 686	11,9
X.	Nem. ústrojí močového a pohlavního	14 086	5,3	615	215 049	15,3
XI.	Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	—	—	—	—	—
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	8 751	3,3	382	136 527	15,6
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	10 321	3,9	451	204 704	19,8
XIV.	Vrozené vady	2 591	1,0	113	43 313	16,7
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	1 391	0,5	61	27 114	19,5
XVI.	Chorobné příznaky a etiolog. neobjas- něné stavy	4 147	1,5	181	47 648	11,5
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	33 721	12,7	1 473	431 183	12,8
Y.	Dodatková klasifikace	1 794	0,7	78	12 456	6,9
	Neudáno	—	—	—	—	—
	Celkem	265 564	100,0	11 599	4 221 784	15,9

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.25 Hospitalizace 1973 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic a porodnic podle pohlaví a 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti

Dokončení

Třída MSK (1966)	Název třídy nemocí	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetrovací dny	Průměrná ošetrovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
SSR — ženy						
I.	Nemoci infekční a parazitární	19 937	4,9	846	343 668	17,2
II.	Novotvary	16 068	3,9	682	311 621	19,4
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	5 890	1,5	250	111 205	18,9
IV.	Nemoci krve a krevtovorných orgánů	2 424	0,6	103	37 829	15,6
V.	Duševní poruchy	7 295	1,8	310	186 587	25,6
VI.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	12 659	3,1	537	220 373	17,4
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	26 660	6,6	1 131	512 410	19,2
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	41 217	10,1	1 749	518 238	12,6
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	42 147	10,4	1 788	504 970	12,0
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	42 323	10,4	1 796	485 816	11,5
XI.	Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	149 798	36,8	6 356	998 910	6,7
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	7 082	1,7	300	103 232	14,6
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	9 133	2,2	388	193 364	21,2
XIV.	Vrozené vady	2 192	0,5	93	43 413	19,8
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	1 468	0,4	62	33 150	22,6
XVI.	Chorobné příznaky a etiolog. neobjasněné stavy	4 065	1,0	172	49 318	12,1
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	14 665	3,6	622	211 129	14,4
Y.	Dodatková klasifikace	2 109	0,5	89	13 763	6,5
	Neudáno	—	—	—	—	—
	Celkem	407 132	100,0	17 275	4 878 996	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	
		1974	1973	1974	1973	1974	1973
Resort zdravotnictví:							
Nemocnice a porodnice		251	254	114 987 ¹⁾	115 074 ¹⁾	8 571,06 ²⁾	8 183,87
Odborné léčebné ústavy		150	140	32 062	31 081	905,47	849,60
Lázeňské léčebny		123	122	29 549	29 066	618,51	597,58
Ústavy vědecko — výzkumné a vývojové základny a ostatní ústavy přímo spravované		31	31	1 328	1 353	711,61	697,36
Kojenecké ústavy a dětské domovy							
Jesle		73	73	4 426	4 431	106,69	106,18
		1 639	1 622	68 691	67 657	×	×
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče							
územní		5 653	5 691	×	×	17 664,15	17 177,72
závodní		2 303	2 253	×	×	3 427,54	3 254,17
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnic s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky z toho: transfúzní oddělení							
		×	×	482 ³⁾	515 ³⁾	1 772,55	1 869,89
		98	98	10	10	204,82 ³⁾	210,78 ³⁾
Stanice záchranné služby							
		14	14	×	×	51,68	48,92
Zařízení hygienické služby							
krajské hygienické stanice		12	12	×	×	287,49	270,29
okresní hygien. stanice		122	121	×	×	685,86	651,51
ostatní		1	1	×	×	12,75	13,75
Oddělení zdravotní výchovy							
		85	81	×	×	40,21	37,20
Školení zdravotnických pracovníků							
Instituty pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů ⁴⁾		2	2	×	×	275,63	277,00
Ústavy pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků		2	2	×	×	10,80	10,00
střední zdravotnické školy		78	78	28 060 ⁵⁾	28 877 ⁵⁾	×	×
Společný řídicí aparát							
		×	×	×	×	370,01	356,11
Celkem							
		×	×	177 926 ⁶⁾	176 574 ⁶⁾	35 512,01	24 401,15
Železniční zdravotnictví:							
Zařízení léčebně preventivní péče		225	224	230 ⁴⁾	230 ⁴⁾	523,34	510,21
Hygienická služba		×	×	×	×	22,11	21,98
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	7,16	8,38
Ústřední ústav železničního zdravotnictví		×	×	30	30	14,39	14,39
Celkem							
		×	×	260 ⁴⁾	260 ⁴⁾	567,00	554,96
Úhrnem							
		×	×	178 186 ⁶⁾	176 834 ⁶⁾	36 079,01	34 956,11

¹⁾ Lůžka a lékařská místa klinické základny Institutu pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů v Praze jsou započítána v nemocnicích

²⁾ Počet žáků zapsaných v denním studiu ve školním roce 1974/1975 resp. 1973/1974

³⁾ Lůžka bez míst v kojeneckých ústavech, dětských domovech a jeslích

⁴⁾ Lůžková oddělení poliklinik v Praze, Nymburce, Ústí n/Labem a Košicích s 22,08 lékařskými místy (v roce 1973 21,65 lékařských míst) a v ÚÚŽ se 4,00 lékařskými místy

⁵⁾ Včetně stanic dárců krve a krevních skladů

⁶⁾ Včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách

⁷⁾ Lůžka jsou též započítávána v nemocnicích a porodnicích

⁸⁾ Včetně 6,02 lékařských míst výzkumu FN Brno(rok 1974)

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	
		1974	1973	1974	1973	1974	1973
Resort zdravotnictví:							
Nemocnice a porodnice		171	172	83 759 ¹⁾	84 368 ¹⁾	5 762,84 ²⁾	5 621,52
Odborné léčebné ústavy		116	105	24 687	23 656	615,42	570,83
Lézeňské léčebny		86	86	21 265	20 896	433,49	425,34
Ústavy vědecko — výzkumné a vývojové základny a ostatní ústavy přímo spravované		18	18	1 176	1 201	509,95	515,28
Kojenecké ústavy a dětské domovy		52	52	3 001	3 006	76,11	74,38
Jesle		1 179	1 170	48 848	48 288	×	×
Zařízení ambulantační léčebné preventivní péče	územní	4 140	4 158	×	×	12 237,17	11 900,89
	závodní	1 672	1 661	×	×	2 466,36	2 376,74
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní polikliniky) z toho: transfúzní oddělení		×	×	306 ³⁾	367 ³⁾	1 241,62	1 306,57
		64	64	×	×	125,33 ³⁾	131,45 ³⁾
Stanice záchranné služby		10	10	×	×	42,18	40,92
Zařízení hygienické služby	krajské hygienické stanice	8	8	×	×	214,33	204,79
	okresní hygienické stanice	85	85	×	×	484,48	468,89
	ostatní	1	1	×	×	12,75	13,75
Oddělení zdravotní výchovy		51	49	×	×	25,17	23,63
Školení zdravotnických pracovníků	Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů ⁴⁾	1	1	×	×	162,00	159,00
	Ústav pro další vzdělávání střed. zdravot. pracovníků	1	1	×	×	6,00	5,00
	střední zdravotnické školy	55	55	18 705 ⁵⁾	19 440 ⁵⁾	×	×
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	256,15	250,94
Celkem		×	×	130 887 ⁶⁾	130 121 ⁶⁾	24 546,02	23 958,47
Železniční zdravotnictví:							
Zařízení léčebné preventivní péče		156	155	130 ⁴⁾	130 ⁴⁾	365,66	357,52
Hygienická služba		×	×	×	×	14,85	14,72
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	6,16	6,38
Ústřední ústav železničního zdravotnictví		×	×	30	30	14,39	14,39
Celkem		×	×	160 ⁴⁾	160 ⁴⁾	401,06	393,01
Úhrnem		×	×	131 047 ⁷⁾	130 281 ⁷⁾	24 947,08	24 351,48

1) Lůžka a lékařská místa klinické základny Institutu pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů v Praze jsou započítána v nemocnicích

2) Počet záků zapsaných v denním studiu ve školním roce 1974/1975, resp. 1973/1974

3) Lůžka bez míst v kojeneckých ústavech, dětských domovech a jeslích

4) Lůžková oddělení poliklinik v Praze, Nymburce, a Ústí nad Labem s 10,24 lékařskými místy (v roce 1973 11,81 lékařských míst) a v ÚÚŽ se 4,00 lékařskými místy

5) Včetně stanic dárců krve a krevních skladů

6) Včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách

7) Lůžka jsou započítána též v nemocnicích a porodnicích

8) Včetně 6,02 lékařských míst výzkumu FN Brno (rok 1974)

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	
		1974	1973	1974	1973	1974	1973
Resort zdravotnictví:							
Nemocnice a porodnice		80	82	31 228 ^{a)}	30 706 ^{a)}	2 808,22	2 562,35
Odborné léčebné ústavy		34	35	7 375	7 425	290,05	278,77
Lázeňské léčebny		37	36	8 284	8 170	185,02	172,24
Ústavy vědecko — výzkumné a vývojové základny a ostatní ústavy přímo spravované		13	13	152	152	201,66	182,08
Kojenecké ústavy a dětské domovy							
Jesle		21	21	1 425	1 425	30,58	31,80
		460	452	19 843	19 369	×	×
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče	územní závodní	1 513 631	1 533 592	×	×	5 426,98 961,18	5 276,83 877,43
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky							
z toho: transfúzní oddělení		×	×	176 ^{b)}	148 ^{b)}	530,93	563,32
		34	34	10	10	79,49 ^{c)}	79,33 ^{c)}
Stanice záchranné služby		4	4	×	×	9,50	8,00
Zařízení hygienické služby	krajské hygienické stanice	4	4	×	×	73,16	65,50
	okresní hygienické stanice	37	36	×	×	201,38	182,62
	ostatní	—	—	×	×	—	—
Oddělení zdravotní výchovy		34	32	×	×	15,04	13,57
Školení zdravotnických pracovníků	Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	1	1	×	×	113,63	118,00
	Ústav pro další vzdělávání střed. zdravot. pracovníků	1	1	×	×	4,80	5,00
	střední zdravotnické školy	23	23	9 355 ^{d)}	9 437 ^{d)}	×	×
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	113,86	105,17
Celkem		×	×	47 039 ^{e)}	46 453 ^{e)}	10 965,99	10 442,68
Železniční zdravotnictví:							
Zařízení léčebně preventivní péče		69	69	100 ^{f)}	100 ^{f)}	157,68	152,69
Hygienická služba		×	×	×	×	7,26	7,26
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	1,00	2,00
Ústřední ústav železničního zdravotnictví		×	×	×	×	×	×
Celkem		×	×	100 ^{f)}	100 ^{f)}	165,94	161,95
Úhrnem		×	×	47 139 ^{g)}	46 553 ^{g)}	11 131,93	10 604,63

^{a)} Počet záků zapsaných v denním studiu ve školním roce 1974/1975 resp. 1973/1974

^{b)} Lůžka bez míst v kojeneckých ústavech, dětských domovech a jeslích

^{c)} Lůžkové oddělení polikliniky v Košicích s 11,84 lékařskými místy (v r. 1973 s 9, 84 lék. místy)

^{d)} Včetně stanic dárků krve a krevních skladů

^{e)} Včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách

^{f)} Lůžka jsou též započítána v nemocnicích a porodnicích

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2.1 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví

(k 31. 12. 1974)

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Nemocnice¹⁾			
ústavy	241	167	74
lůžka ²⁾	114 819	83 695	31 124
lékařská místa	8 558,15	5 753,70	2 804,45
lůžka na 1 lékařské místo	13,4	14,6	11,1
počet hospitalizovaných	2 389 502	1 715 348	674 154
ošetřovací dny	32 960 386	23 774 851	9 185 535
průměrná ošetřovací doba ve dnech	13,79	13,86	13,63
Porodnice			
ústavy	10	4	6
lůžka	168	64	104
lékařská místa	6,89	3,12	3,77
lůžka na 1 lékařské místo	24,4	20,5	27,5
počet hospitalizovaných	5 572	2 286	3 286
ošetřovací dny	41 857	17 879	23 978
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí			
ústavy	24	15	9
lůžka	6 080	2 712	3 368
lékařská místa	210,20	76,12	134,08
lůžka na 1 lékařské místo	28,9	35,6	25,1
přijetí pacienti	25 045	10 297	14 748
ošetřovací dny	1 939 434	809 799	1 129 635
Psychiatrické léčebny			
ústavy	32	21	11
lůžka	16 548	13 646	2 902
lékařská místa	435,76	343,58	92,18
lůžka na 1 lékařské místo	38,0	39,7	31,4
přijetí pacienti	42 573	31 963	10 610
ošetřovací dny	5 426 557	4 441 712	984 845
Léčebny pro dlouhodobě nemocné³⁾			
ústavy	32	32	—
lůžka	3 082	3 082	—
lékařská místa	93,85	93,85	—
lůžka na 1 lékařské místo	32,8	32,8	—
přijetí pacienti	14 843	14 843	—
ošetřovací dny	894 025	894 025	—
Onkologické ústavy			
ústavy	3	2	1
lůžka	481	281	200
lékařská místa	92,90	43,30	49,60
lůžka na 1 lékařské místo	5,2	6,5	4,0
přijetí pacienti	6 485	3 891	2 594
ošetřovací dny	167 098	101 525	65 573
Ústavy rehabilitační			
ústavy	4	4	—
lůžka	611	611	—
lékařská místa	14,72	14,72	—
lůžka na 1 lékařské místo	41,5	41,5	—
přijetí pacienti	2 399	2 399	—
ošetřovací dny	143 037	143 037	—

¹⁾ Včetně 1 klinické základny Institutu pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů v Praze

²⁾ Včetně lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách

³⁾ Včetně 132 lůžek a 6,00 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. 1974)

1. pokračování

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Ozdravovny			
ústavy	36	27	9
lůžka	3 370	2 786	584
lékařská místa	18,08	14,72	3,36
lůžka na 1 lékařské místo	186,4	189,3	173,8
přijetí pacienti	20 916	17 240	3 676
ošetřovací dny	994 515	831 737	162 778
Ostatní odborné léčebny			
ústavy	14	13	1
lůžka	1 525	1 459	66
lékařská místa	29,76	28,76	1,00
lůžka na 1 lékařské místo	51,2	50,7	66,0
přijetí pacienti	5 049	4 944	105
ošetřovací dny	481 966	460 640	21 326
Noční sanatoria			
ústavy	4	2	2
lůžka	205	110	95
lékařská místa	1,49	0,37	1,12
lůžka na 1 lékařské místo	137,6	297,3	84,8
přijetí pacienti	1 802	729	1 073
ošetřovací dny	41 288	14 394	26 894
Lázeňské léčebny			
ústavy	123	86	37
lůžka	29 549	21 265	8 284
lékařská místa	618,69	433,49	185,20
lůžka na 1 lékařské místo	47,8	49,1	44,8
přijetí pacienti do ústavní péče	371 556	261 679	109 877
ošetřovací dny	9 629 466	6 682 072	2 947 394
Ústavy vědecko—výzkumné a vývojové základny (lůžkové)			
ústavy	11	9	2
lůžka	890	800	90
lékařská místa	455,57	408,20	47,37
lůžka na 1 lékařské místo	2,0	2,0	1,9
přijetí pacienti	13 547	12 450	1 097
ošetřovací dny	265 602	234 721	30 881
Výzkumný ústav balneologický			
ústavy	1	1	—
lůžka	117	117	—
lékařská místa	12,00	12,00	—
lůžka na 1 lékařské místo	9,8	9,8	—
přijetí pacienti	1 217	1 217	—
ošetřovací dny	37 673	37 673	—
Odborný ústav endokronologický			
ústavy	1	—	1
lůžka	160	—	160
lékařská místa	8,71	—	8,71
lůžka na 1 lékařské místo	18,4	—	18,4
přijetí pacienti	1 197	—	1 197
ošetřovací dny	56 238	—	56 238

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2.1 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví (k 31. 12. 1974)

2. pokračování

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Kojenecké ústavy			
ústavy	29	18	11
místa	1 959	1 199	760
lékařská místa	67,22	46,82	20,40
místa na 1 lékařské místo	29,1	25,6	37,3
přijetí ošetřovanci	6 529	4 327	2 202
ošetřovací dny	557 005	319 164	237 841
Dětské domovy pro děti od 1—3 let			
ústavy	36	28	8
místa	1 602	1 151	451
lékařská místa	13,12	9,56	3,56
místa na 1 lékařské místo	122,1	120,4	126,6
přijetí ošetřovanci	1 502	1 224	278
ošetřovací dny	467 116	339 225	127 891
Dětské domovy pro děti do 3 let			
ústavy	8	6	2
místa	865	651	214
lékařská místa	26,35	19,73	6,62
místa na 1 lékařské místo	32,8	33,0	32,3
přijetí ošetřovanci	2 278	2 017	261
ošetřovací dny	258 135	193 713	64 422
Jesle			
jesle	1 639	1 179	460
místa	68 691	48 848	19 843
Ústavy vědecko—výzkumné a vývojové základny (nelůžkové)			
ústavy	13	5	8
lékařská místa	169,77	60,63	109,14
Zařízení ambulantní léčebně—preventivní péče			
územní — zařízení	5 653	4 140	1 513
lékařská místa	17 664,15	12 237,17	5 426,98
závodní — zařízení	2 303	1 672	631
lékařská místa	3 427,54	2 466,36	961,18
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky			
lůžka ¹⁾	482	306	176
lékařská místa	1 772,55	1 241,62	530,93
z toho: transfúzní oddělení (vč. stanic dárců krve)			
zařízení	129	95	34
lékařská místa ²⁾	204,82	125,33	79,49

¹⁾ Jsou započítána v nemocnicích

²⁾ Vč. krevních skladů

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2.1 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví (k 31. 12. 1974)

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Dokončení			
Stanice záchranné služby¹⁾			
zařízení	14	10	4
lékařská místa	51,68	42,18	9,50
Zařízení hygienické služby			
hygienické stanice:			
krajské — zařízení	12	8	4
— lékařská místa	287,49	214,33	73,16
okresní — zařízení	122	85	37
lékařská místa	685,86	484,48	201,38
ostatní — zařízení	1	1	—
lékařská místa	12,75	12,75	—
Zdravotní výchova			
oddělení	85	51	34
lékařská místa	40,21	25,17	15,04
Střední zdravotnické školy			
školy	78	55	23
třídy — denní studium	928	638	290
při zaměstnání	137	106	31
žáci — denní studium	28 060	18 705	9 355
při zaměstnání	3 172	2 313	859
absolventi za uplynulý školní rok			
— denní studium	8 410	5 681	2 729
— při zaměstnání	1 202	869	333
Školení zdravotnických pracovníků: lékařů a farmaceutů			
zařízení	2	1	1
lékařská místa	275,63	162,00	113,63
středních zdravotnických pracovníků			
zařízení	2	1	1
lékařská místa	10,80	6,00	4,80
Společný řídicí aparát ÚNZ			
lékařská místa	370,01	256,15	113,86
Ostatní ústavy			
ústavy	6	3	3
lůžka	321	259	62
lékařská místa	74,27	29,12	45,15

¹⁾ Údaje o záchranné a dopravní službě viz tab. 4.31 a 5.25

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2.2 Změny v počtu zdravotnických zařízení léčebně preventivní péče v roce 1974

Skupina zařízení	Přírůstek (+), úbytek (-)		
	ČSSR	ČSR	SSR
Nemocnice	- 3	- 1	- 2
Léčebny tbc a respiračních nemocí	- 2	- 1	- 1
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	+11	+11	-
Ústavy rehabilitační	+ 1	+ 1	-
Lázeňské léčebny	+ 1	-	+ 1
Jesle	+17	+ 9	+ 8
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče:			
územní	-38	-18	-20
závodní	+50	+11	+39
Zdravotní výchova	+ 2	+ 2	-

4.2.3 Změny v počtu zařízení ambulantní léčebně preventivní péče v roce 1974

Druh zařízení	Přírůstek (+), úbytek (-)								
	územních			závodních mimo železnice			železničních		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Polikliniky	+ 5	+ 6	- 1	-	-	-	-	-	-
Obvodní zdravotnická střediska	+ 5	-	+ 5	+113	+73	+40	-	-	-
Lékařské stanice	-13	-11	- 2	-63	-62	- 1	+ 1	+ 1	-
Poradny: ženské	-14	- 3	-11	-	-	-	-	-	-
dětské	-21	-10	-11	-	-	-	-	-	-

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2.4 Změny v počtu lůžek (míst) a lékařských míst v roce 1974 podle skupin zařízení

Skupina zařízení	Přírůstek (+), úbytek (-)					
	lůžek (míst)			lékařských míst		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Nemocnice a porodnice	- 87	- 609	+ 522	+ 387,19	+ 141,32 ²⁾	+ 245,87
Odborné léčebné ústavy	+ 981	+ 1 031	- 50	+ 55,87	+ 44,59	+ 11,28
Lázeňské léčebny	+ 483	+ 369	+ 114	+ 20,93	+ 8,15	+ 12,78
Výzkumné ústavy a ostatní ústavy přímo spravované	- 25	- 25	-	+ 14,25	- 5,33	+ 19,58
Lůžka celkem	+ 1 352	+ 766	+ 586	×	×	×
Kojenecké ústavy a dětské domovy	- 5	- 5	-	+ 0,51	+ 1,73	- 1,22
Jesle	+ 1 034	+ 560	+ 474	×	×	×
Místa celkem	+ 1 029	+ 555	+ 474	×	×	×
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče:						
územní	×	×	×	+ 486,43	+ 336,28	+ 150,15
závodní	×	×	×	+ 173,37	+ 89,62	+ 83,75
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklini- kou a územní (závodní) po- likliniky	- 33	- 61 ¹⁾	+ 28	- 97,34	- 64,95	- 32,39
Stanice záchranné služby	×	×	×	+ 2,76	+ 1,26	+ 1,50
Zařízení hygienické služby	×	×	×	+ 50,55	+ 24,13	+ 26,42
Oddělení zdravotní výchovy	×	×	×	+ 3,01	+ 1,54	+ 1,47
Školení zdravotnických pracovníků	×	×	×	- 0,57	+ 4,00	- 4,57
Společný řídicí aparát ÚNZ	×	×	×	+ 13,90	+ 5,21	+ 8,69
Lékařská místa celkem	×	×	×	+ 1 110,86	+ 587,55	+ 523,31

¹⁾ Lůžka jsou započítána též v nemocnicích a porodnicích

²⁾ V roce 1974 je v nemocnicích a porodnicích započítáno 6,02 lékařských míst výzkumu FN Brno

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZARÍZENÍ

4.3.1 Jesle*) (resort zdravotnictví)

Území, kraj	Rok	Jesle			Místa v jeslech			Procento využití míst	Průměrný denní počet dětí
		územní	závodní (včetně JZD)	celkem	územních	závodních (včetně JZD)	celkem		
ČSSR	1974	1 247	392	1 639	52 173	16 518	68 691	75,5	50 499
	1973	1 224	398	1 622	50 985	16 672	67 657	72,4	48 044
ČSR	1974	896	283	1 179	37 309	11 539	48 848	73,9	35 108
	1973	882	288	1 170	36 624	11 664	48 288	71,5	33 599
SSR	1974	351	109	460	14 864	4 979	19 843	79,4	15 391
	1973	342	110	452	14 361	5 008	19 369	74,6	14 445
Hl. m. Praha	1974	130	4	134	6 994	157	7 151	68,9	4 707
Středočeský		51	8	59	1 984	368	2 352	75,2	1 742
Jihočeský		41	12	53	1 862	553	2 415	72,2	1 647
Západočeský		92	23	115	3 695	1 066	4 761	71,0	3 118
Severočeský		165	62	227	6 675	2 408	9 083	72,9	6 298
Východočeský		125	54	179	4 483	2 110	6 593	74,8	4 885
Jihomoravský		148	50	198	5 846	2 064	7 910	77,2	6 050
Severomoravský		144	70	214	5 770	2 813	8 583	78,7	6 661
Hl. m. SSR Bratislava		60	8	68	3 119	345	3 464	79,3	2 667
Západoslovenský		113	33	146	4 830	1 451	6 281	79,8	4 812
Středoslovenský		99	39	138	3 973	1 881	5 854	81,1	4 672
Východoslovenský		79	29	108	2 942	1 302	4 244	76,5	3 240

*) Počet zapsaných dětí v jeslech k 31. 12. 1974: ČSSR 72 367, ČSR 50 980, SSR 21 387

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.3.2 Jesle — mateřská škola*)
(resort školství)

Území, kraj	Rok	Jesle — mateřská škola			Míst v jeslech			Procento využití míst	Průměrný denní počet dětí
		územní	závodní	celkem	územních	závodních	celkem		
ČSSR	1974	245	113	358	9 470	4 030	13 500	76,8	10 120
	1973	223	113	336	8 527	4 088	12 615	73,3	9 346
ČSR	1974	130	61	191	4 825	2 072	6 897	73,6	4 835
	1973	120	62	182	4 380	2 152	6 532	71,8	4 805
SSR	1974	115	52	167	4 645	1 958	6 603	80,1	5 285
	1973	103	51	154	4 147	1 936	6 083	75,0	4 541
Hl. m. Praha	1974	—	—	—	—	—	—	—	—
Středočeský		3	2	5	135	28	163	71,0	94
Jihočeský		11	6	17	440	195	635	77,4	444
Západočeský		28	8	36	1 135	225	1 360	66,7	800
Severočeský		19	12	31	735	425	1 160	70,3	756
Východočeský		8	18	26	270	695	965	75,8	697
Jihomoravský		18	5	23	635	139	774	76,0	588
Severomoravský		43	10	53	1 475	356	1 840	80,5	1 456
Hl. m. SSR Bratislava		8	4	12	460	163	623	72,5	452
Západoslovenský		14	11	25	643	435	1 078	75,9	813
Středoslovenský		29	21	50	979	782	1 761	76,8	1 363
Východoslovenský		64	16	80	2 563	578	3 141	84,8	2 657

*) Počet dětí zapsaných v jeslech k 31. 12. 1974: ČSSR 14 778, ČSR 7 250, SSR 7 528

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	1974	134	287,49	685,86	12,75	986,10	328,09	552,37	10,86	891,32
	1973	133	270,29	651,51	13,75	935,55	315,95	516,05	11,86	843,86
ČSR	1974	93	214,33	484,48	12,75	711,56	234,10	352,17	10,86	597,13
	1973	93	204,79	468,89	13,75	687,43	225,95	329,93	11,86	567,74
SSR	1974	41	73,16	201,38	—	274,54	93,99	200,20	—	294,19
	1973	40	65,50	182,62	—	248,12	90,00	186,12	—	276,12
Hl. m. Praha	1974	11	44,61	49,95	—	94,56	35,00	4,00	—	39,00
Středočeský		13	25,13	70,20	9,75	105,08	37,70	42,41	8,86	88,97
Jihočeský		9	17,42	34,30	—	51,72	17,25	7,00	—	24,25
Západočeský		11	15,09	49,58	—	64,67	18,96	32,00	—	50,96
Severočeský		11	31,96	62,96	2,00	96,92	25,90	51,50	1,00	78,40
Východočeský		12	20,02	58,22	—	78,24	24,12	40,91	—	65,03
Jihomoravský		15	26,00	87,88	1,00	114,88	30,00	67,71	1,00	98,71
Severomoravský		11	34,10	71,39	—	105,49	45,17	106,64	—	151,81
Hl. m. SSR Bratislava		1	26,16	—	—	26,16	16,37	—	—	16,37
Západoslovenský		12	21,00	64,93	—	85,93	29,00	64,74	—	93,74
Středoslovenský		14	14,00	67,35	—	81,35	24,62	75,59	—	100,21
Východoslovenský		14	12,00	69,10	—	81,10	24,00	59,87	—	83,87

¹⁾ Spravované MZ

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZARÍZENÍ

4.5 Lékařská místa ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče (bez lázeňských ústavů; k 31. 12. 1974)

Obor činnosti	ČSSR			ČSR	SSR
	celkem	z toho		resort zdravotnictví	
		v závodních zařízeních mí- mo železnice	v zařízeních zdrav. služby na železnicích		
Úhrn za všechny obory	33 896,49	3 639,91	544,89	23 075,44	10 276,16
v tom obor:					
interní	3 178,59	136,33	45,90	2 182,23	950,46
infekční	303,38	—	—	191,83	111,55
alergologický	22,27	—	—	18,13	4,14
středisko pro cizokrajné nemoci	2,18	—	—	—	2,18
tuberkulózy a respiračních nemocí	920,44	13,67	—	553,70	366,74
nervový	704,80	27,39	12,18	455,82	236,80
psychiatrický	956,43	15,51	9,65	700,77	246,01
nemoci z povolání	58,84	8,31	—	47,46	11,38
dětský (vč. školní zdravotní služby)	3 737,55	7,27	—	2 467,65	1 269,90
ženský	1 992,61	115,34	11,28	1 329,20	652,13
chirurgický	2 132,42	88,85	20,86	1 521,13	590,43
neurochirurgický	27,90	—	—	21,90	6,00
anesteziologicko—resuscitační	610,71	12,55	—	430,03	180,68
ortopedický	435,14	10,48	3,50	315,15	116,49
urologický	241,77	2,40	0,73	144,70	96,34
traumatologický	93,32	4,50	—	53,20	40,12
plastická chirurgie	48,52	—	—	28,39	20,13
ušní, nosní, krční	726,40	37,77	14,60	500,05	211,75
foniatrický	18,45	—	—	13,45	5,00
oční	699,66	35,13	14,68	495,19	189,79
stomatologický: lékaři	4 675,27	717,71	91,26	3 035,56	1 548,45
dentisté	1 292,41	219,81	29,38	1 031,22	231,81
kožní	575,32	31,09	7,27	383,96	184,09
onkologický	260,76	—	—	156,56	104,20
rehabilitační	244,16	15,27	5,14	163,84	75,18
revmatologický	52,23	—	—	26,18	26,05
dorostový	380,44	70,68	—	240,42	140,02
obvodní územní a závodní lékaři	6 397,12	1 964,04	205,36	4 409,99	1 781,77
posudková činnost	595,30	43,93	26,02	409,90	159,38
tělovýchovně lékařský	114,59	2,00	—	78,26	36,33
organizace zdravotnictví (vč. spol. řídícího aparátu)	578,12	12,39	31,03	379,87	167,22
klinické — biochemie	240,03	7,49	3,56	149,81	86,66
nukleární medicíny	49,02	—	—	39,53	9,49
oddělení rentgenové	667,42	28,11	12,49	498,97	155,96
anesteziologie	2,00	2,00	—	2,00	—
protetický	18,82	—	—	13,07	5,75
transfúzní služba	204,82	0,37	—	125,33	79,49
patologicko—anatomický	261,10	0,25	—	188,84	72,26
soudní lékařství	38,35	—	—	20,35	18,00
stanice záchranné služby	51,68	—	—	42,18	9,50
zdravotní výchova	40,21	—	—	25,17	15,04
ostatní	110,14	7,77	—	62,31	47,83
léčebny pro dlouhodobě nemocné	93,85	—	—	93,85	—
hematologie	41,95	1,50	—	28,29	13,66

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.6.1 Lůžka ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče (resort zdravotnictví bez lázeňských ústavů; k 31. 12. 1974)

Obor činnosti	ČSSR	ČSR	SSR
Interní	25 176	19 645	5 531
Interna II	1 787	876	911
Infekční	7 027	4 960	2 067
Alergologický	44	44	—
Tuberkulózy a respiračních nemocí	12 017	6 945	5 072
Nervový	4 572	3 387	1 185
Psychiatrický	19 031	15 081	3 950
Nemoci z povolání	171	91	80
Dětský — lůžka místa ¹⁾	16 715 4 426	11 774 3 001	4 941 1 425
Ženský z toho porodnický	15 520 8 010	11 252 5 622	4 268 2 388
Lůžka novorozenecká	6 938	4 746	2 192
Chirurgický	20 534	15 706	4 828
Neurochirurgický	253	187	66
Anesteziologicko—resuscitační	313	199	114
Ortopedický	3 612	2 840	772
Urologický	1 750	1 117	633
Traumatologický	628	341	287
Plastická chirurgie	472	340	132
Ušní, nosní, krční	4 263	3 141	1 122
Foniatrický	76	55	21
Oční	3 695	2 864	831
Stomatologický	445	340	105
Kožní	3 780	2 817	963
Onkologický	1 811	1 233	578
Revmatologický	126	66	60
Nukleární medicíny	100	85	15
Rentgenové	3	3	—
Rehabilitační	990	839	151
Transfúzní služba	10	—	10
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	3 082	3 082	—
Jiný	257	195	62
Celkem lůžek (bez novorozeneckých) míst ¹⁾	148 260 4 426	109 505 3 001	38 755 1 425

¹⁾ V kojeneckých ústavech a dětských domovech

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.6.2 Struktura lůžek k 31. 12. 1974 a změny v počtu lůžek v roce 1974 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	14,3	+ 272	+ 116	+156
Interná II	1,2	0,8	2,4	-1 156	-1 156	-
Infekční	4,7	4,5	5,3	- 44	- 43	- 1
Alergologický	0,0	0,0	-	-	-	-
Tuberkulózy a respiračních nemocí	8,1	6,3	13,1	- 440	- 308	-132
Nervový	3,1	3,1	3,0	+ 70	+ 28	+ 42
Psychiatrický	12,8	13,8	10,2	- 14	- 14	-
Nemoci z povolání	0,1	0,1	0,2	-	-	-
Dětský — lůžka	11,3	10,7	12,7	+ 124	+ 28	+ 96
Ženský	10,5	10,3	11,0	+ 195	+ 169	+ 26
z toho porodnický	5,4	5,1	6,2	+ 72	+ 37	+ 35
Chirurgický	13,8	14,3	12,5	+ 127	+ 87	+ 40
Neurochirurgický	0,2	0,2	0,2	-	-	-
Anesteziologicko—resuscitační	0,2	0,2	0,3	+ 82	+ 53	+ 29
Ortopedický	2,4	2,6	2,0	+ 117	+ 38	+ 79
Urologický	1,2	1,0	1,6	+ 97	+ 71	+ 26
Traumatologický	0,4	0,3	0,7	+ 49	- 10	+ 59
Plastická chirurgie	0,3	0,3	0,3	-	-	-
Ušní, nosní, krční	2,9	2,9	2,9	- 31	- 22	- 9
Foniatrický	0,1	0,1	0,1	-	-	-
Oční	2,5	2,6	2,1	+ 64	+ 36	+ 28
Stomatologický	0,3	0,3	0,3	-	-	-
Kožní	2,5	2,6	2,5	- 88	- 93	+ 5
Onkologický	1,2	1,1	1,5	+ 35	+ 35	-
Revmatologický	0,1	0,1	0,2	-	-	-
Nukleární medicíny	0,1	0,1	0,0	-	-	-
Rentgenové	0,0	0,0	-	+ 3	+ 3	-
Rehabilitační	0,7	0,8	0,4	+ 196	+ 168	+ 28
Transfúzní služba	0,0	-	0,0	-	-	-
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	2,1	2,8	0,0	+1 210	+1 210	-
Jiný	0,2	0,2	0,2	- 3	- 3	-
Celkem lůžek (bez novorozeneckých)	100,0	100,0	100,0	+ 865	+ 393	+472

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.7 Územní zdravotnické obvody (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Územní zdravotnické obvody				Obvodní územní lékaři (fyzické osoby) vykonávající službu v			Lékařská místa obvod- ních územních lékařů
		stanovené	z toho obvody, kde služby obvodního lékaře zajišťuje			polikli- nikách	obvod- ních zdra- votnic- kých středis- cích	lékař- ských stanicích	
			obvodní lékař jmenova- ný pro obvod	jiný do obvodu docháze- jící lékař	jiný lékař mimo obvod (z polikli- niky ze sousední- ho ob- vodu)				
ČSSR	1974	4 201	4 108	70	23	1 973	2 179	38	4 227
	1973	4 119	4 019	70	29	1 896	2 162	33	4 141
ČSR	1974	2 941	2 894	33	14	1 452	1 462	30	2 972
	1973	2 869	2 818	34	16	1 379	1 456	26	2 904
SSR	1974	1 260	1 214	37	9	521	717	8	1 255
	1973	1 250	1 201	36	13	517	706	7	1 237
HI. m. Praha	1974	349	349	—	—	288	55	4	354
Středočeský		346	341	5	—	129	219	2	348
Jihočeský		200	196	4	—	86	115	—	220
Západočeský		266	261	3	2	126	136	2	267
Severočeský		334	323	3	3	137	189	7	325
Východočeský		379	369	7	3	182	192	3	378
Jihomoravský		581	573	7	1	268	313	9	587
Severomoravský		486	482	4	—	236	243	3	493
HI. m. SSR Bratislava		88	88	—	—	56	27	6	86
Západoslovenský		433	425	4	4	160	273	1	432
Středoslovenský		390	375	12	3	167	213	1	386
Východoslovenský		349	326	21	2	138	204	—	351

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	s rozšířenými službami	Celkem	z toho bez pracoviště		
								obvod. ženského lékaře	obvod. dětského lékaře	obvod. ženského a dětského lékaře
ČSSR	1974	1 294	1	495	5	67	1 862	365	28	39
	1973	1 297	—	481	13	66	1 857	354	24	35
ČSR	1974	824	1	308	5	51	1 189	239	18	24
	1973	819	—	303	13	54	1 189	249	4	21
SSR	1974	470	—	187	—	16	673	126	10	15
	1973	478	—	178	—	12	668	105	20	14
Hl. m. Praha	1974	15	—	16	2	—	33	14	—	2
Středočeský		114	—	51	—	6	171	38	5	4
Jihočeský		76	—	19	—	2	97	18	—	—
Západočeský		81	1	29	2	6	119	16	1	6
Severočeský		106	—	38	—	7	151	24	1	6
Východočeský		91	—	50	—	15	156	46	3	—
Jihomoravský		183	—	55	1	9	248	45	—	4
Severomoravský		158	—	50	—	6	214	38	8	2
Hl. m. SSR Bratislava		4	—	6	—	4	14	6	—	—
Západoslovenský		187	—	54	—	2	243	29	4	6
Středoslovenský		123	—	84	—	3	210	65	5	4
Východoslovenský		156	—	43	—	7	206	26	1	5

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						celkem	z toho s rozšířenými službami		ženské	dětské
			ve funkčním celku NsP			samostatné ¹⁾							
			celkem	v tom typu			celkem	z toho II. typu					
I.	II.	III.											
ČSSR	1974	372	224	127	74	24	147	42	1 862	69	816	92	2 510
	1973	367	228	131	73	24	139	38	1 857	66	829	106	2 531
ČSR	1974	260	153	89	50	14	107	33	1 189	53	695	57	1 938
	1973	254	154	90	50	14	100	29	1 189	54	706	60	1 948
SSR	1974	112	72	38	24	10	40	9	673	16	121	35	572
	1973	113	74	41	23	10	39	9	668	12	123	46	583
Hl. m. Praha	1974	28	12	6	1	5	16	12	33	—	4	—	—
Středočeský		31	24	18	5	1	7	1	171	6	115	9	226
Jihočeský		23	12	6	5	1	11	—	97	2	101	8	224
Západočeský		29	16	11	4	1	13	4	119	6	112	6	160
Severočeský		28	19	13	5	1	9	2	151	8	70	4	181
Východočeský		39	26	16	9	1	13	2	156	16	124	7	332
Jihomoravský		45	19	6	11	2	26	9	248	9	94	15	497
Severomoravský		37	25	13	10	2	12	3	214	6	75	8	318
Hl. m. SSR Bratislava		6	2	—	1	1	4	4	14	4	5	—	4
Západoslovenský		36	22	9	9	4	14	1	243	2	43	14	192
Středoslovenský		38	23	12	9	2	15	2	210	3	37	9	219
Východoslovenský		32	25	17	5	3	7	2	206	7	36	12	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

(k 31. 12.)

II. Závodní

Dokončení

Území, kraj	Rok	Resort zdravotnictví				Železniční zdravotnictví			
		Polikliniky	Obvodní zdravotnická střediska		Lékařské stanice ¹⁾	Polikliniky ²⁾	Zdravotnická střediska	Lékařské stanice	Ošetrovatelské stanice
			celkem	z toho s rozšířenými službami					
ČSSR	1974	39	661	127	1 603	15	15	191	4
	1973	39	548	97	1 666	15	15	190	4
ČSR	1974	31	394	61	1 247	11	10	132	3
	1973	31	321	60	1 309	11	10	131	3
SSR	1974	8	267	66	356	4	5	59	1
	1973	8	227	37	357	4	5	59	1
Hl. m. Praha	1974	9	37	—	218	1	—	13	—
Středočeský		4	93	14	57	1	1	15	—
Jihočeský		—	21	4	58	1	—	14	2
Západočeský		1	35	5	130	1	3	12	—
Severočeský		2	43	8	208	2	4	16	—
Východočeský		1	34	2	158	2	1	21	—
Jihomoravský		8	53	10	200	1	—	15	—
Severomoravský		6	78	18	218	2	1	26	1
Hl. m. SSR Bratislava		2	37	32	90	1	—	7	—
Západoslovenský		1	61	18	120	—	2	16	—
Středoslovenský		4	81	6	63	2	1	21	—
Východoslovenský		1	88	10	83	1	2	15	1

¹⁾ Vč. stanic dentistů
²⁾ Vč. poliklinik s lůžky

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.10.1 Oddělení poliklinik podle onemocnění (územní a závodní)

Území, kraj	Rok	Interní	Infekční	Alergo- logický	Stř. pro cizoz- krajněnem.	TBC a respi- rac. nemoci	Nervový	Psychia- trický	Nemoci z povolání	Dětský vě- škol. zdrav. služby	Ženský	Chirurgický	Neuro- chirurgický	Ortopedický	Urologický
ČSSR	1974	426	33	12	1	325	357	316	25	378	416	391	4	296	107
	1973	418	32	11	1	326	352	309	25	371	408	386	4	288	106
ČSR	1974	304	23	10	—	222	266	243	19	266	295	276	4	230	68
	1973	297	22	9	—	223	263	239	19	258	287	272	4	225	66
SSR	1974	122	10	2	1	103	91	73	6	112	121	115	—	66	39
	1973	121	10	2	1	103	89	70	6	113	121	114	—	63	40
Hl. m. Praha	1974	46	3	2	—	15	37	25	2	31	38	37	—	16	11
Středočeský		35	1	1	—	29	33	30	3	31	35	35	—	29	7
Jihočeský		23	1	—	—	22	21	17	1	23	23	21	—	18	3
Západočeský		30	2	1	—	21	29	27	4	29	31	29	—	29	4
Severočeský		29	4	—	—	26	27	22	1	28	30	30	1	24	7
Východočeský		42	6	3	—	34	35	39	1	40	41	38	1	37	13
Jihomoravský		54	4	2	—	37	44	44	2	46	55	48	1	41	8
Severomoravský		45	2	1	—	38	40	39	5	38	42	38	1	36	15
Hl. m. SSR		1974	8	—	—	—	4	8	8	1	6	8	7	—	6
Bratislava	39		3	2	1	33	28	21	1	36	37	38	—	21	12
Západoslovenský	42		4	—	—	35	27	23	2	37	42	40	—	16	10
Středoslovenský	33		3	—	—	31	28	21	2	33	34	30	—	23	14

Dokončení

Území, kraj	Rok	Traumatolo- gický	Plastická chirurgie	Úšní, nosní, krční	Foniatrický	Oční	Stomatolo- gický	Kožní	Onkologický	Revmato- logický	Dorostový	Posudková činnost	Tělových. lékařský	Celkem
ČSSR	1974	15	8	399	20	388	413	390	128	10	178	312	125	5 473
	1973	13	8	390	15	382	405	375	127	7	184	311	125	5 379
ČSR	1974	9	6	286	14	283	292	281	81	8	116	232	83	3 917
	1973	8	6	279	9	275	285	270	80	6	124	231	83	3 840
SSR	1974	6	2	113	6	105	121	109	47	2	62	80	42	1 556
	1973	5	2	111	6	107	120	105	47	1	60	80	42	1 539
Hl. m. Praha	1974	—	2	38	2	35	35	32	6	1	12	20	1	447
Středočeský		—	1	35	1	33	35	33	4	4	13	29	13	470
Jihočeský		1	—	23	—	21	23	20	10	—	11	17	9	308
Západočeský		—	—	29	2	31	31	31	3	1	12	27	11	414
Severočeský		1	—	29	1	28	30	29	2	—	11	22	11	393
Východočeský		1	—	41	—	40	41	41	15	1	12	35	12	569
Jihomoravský		6	1	48	6	51	54	54	12	1	35	45	15	714
Severomoravský		—	2	43	2	44	43	41	29	—	10	37	11	602
Hl. m. SSR		1974	—	—	7	2	8	8	6	1	—	1	8	1
Bratislava	—		1	34	2	31	38	35	15	1	30	30	12	501
Západoslovenský	4		—	39	2	39	42	37	18	—	14	19	15	507
Středoslovenský	2		1	33	—	27	33	31	13	1	17	23	14	447

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.10.2 Změny v počtu oddělení poliklinik v roce 1974 podle oborů

Obor	Přírůstek (+), úbytek (-)		
	ČSSR	ČSR	SSR
Interní	+ 8	+ 7	+1
Infekční	+ 1	+ 1	—
Alergologický	+ 1	+1	—
Středisko pro cizokrajné nemoci	—	—	—
Tuberkulózy a respiračních nemocí	— 1	— 1	—
Nervový	+ 5	+ 3	+2
Psychiatrický	+ 7	+ 4	+3
Nemoci z povolání	—	—	—
Dětský	+ 7	+ 8	-1
Ženský	+ 8	+ 8	—
Chirurgický	+ 5	+4	+1
Neurochirurgický	—	—	—
Ortopedický	+ 8	+ 5	+3
Urologický	+ 1	+ 2	-1
Traumatologický	+ 2	+ 1	+1
Plastická chirurgie	—	—	—
Ušní, nosní, krční	+ 9	+ 7	+2
Foniatrický	+ 5	+ 5	—
Oční	+ 6	+ 8	-2
Stomatologický	+ 8	+ 7	+1
Kožní	+15	+11	+4
Onkologický	+ 1	+ 1	—
Revmatologický	+ 3	+ 2	+1
Dorostový	— 6	— 8	+2
Posudková činnost	+ 1	+ 1	—
Tělovýchovně lékařský	—	—	—
Celkem	+94	+77	+17

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.11.1 Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči

Území, kraj	Rok	Resort zdravotnictví			Železniční zdravotní služba	Úhrn	Na 10 000 obyvatel
		celkem	v tom zařízení				
			územní	závodní			
ČSSR	1974	21 091,69	17 664,15	3 427,54	480,07	21 571,76	14,64
	1973	20 432,89	17 178,72	3 254,17	468,79	20 901,68	14,28
ČSR	1974	14 703,53	12 237,17	2 466,36	341,32	15 044,85	15,01
	1973	14 277,63	11 900,89	2 376,74	332,79	14 610,42	14,66
SSR	1974	6 388,16	5 426,98	961,18	138,75	6 526,91	13,84
	1973	6 155,26	5 277,83	877,43	136,00	6 291,26	13,47
Hl. m. Praha	1974	2 221,44	1 833,74	387,70	53,09	2 274,53	19,59
Středočeský		1 623,19	1 331,30	291,89	30,56	1 653,75	14,60
Jihočeský		903,77	814,78	88,99	24,75	928,52	13,96
Západočeský		1 284,68	1 095,74	188,94	39,02	1 323,70	15,21
Severočeský		1 514,82	1 286,66	228,16	52,73	1 567,55	13,86
Východočeský		1 630,02	1 440,18	189,84	36,19	1 666,21	13,65
Jihomoravský		2 804,91	2 356,62	448,29	39,82	2 844,73	14,39
Severomoravský		2 720,70	2 078,15	642,55	65,16	2 785,86	14,93
Hl. m. SSR							
Bratislava		600,05	420,26	179,79	29,37	629,42	18,89
Západoslovenský		2 145,68	1 905,79	239,89	23,43	2 169,11	13,36
Středoslovenský		1 863,45	1 570,67	292,78	42,72	1 906,17	13,16
Východoslovenský		1 778,98	1 530,26	248,72	43,23	1 822,21	13,92

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 cizokrajné nemoci	Tuberkulózy a respirační nemoci	Nervový	Psychiatrický	Nemoci z povolání
ČSSR	1974	975,44	21,03	19,62	2,18	395,40	345,01	360,54	43,84
	1973	949,16	19,05	18,27	2,96	397,91	337,01	350,56	45,74
ČSR	1974	680,64	12,05	15,48	—	264,74	231,70	263,06	37,99
	1973	659,26	10,82	15,13	—	271,50	230,17	259,42	39,38
SSR	1974	294,80	8,98	4,14	2,18	130,66	113,31	97,48	5,85
	1973	289,90	8,23	3,14	2,96	126,41	106,84	91,14	6,36
Hl. m. Praha	1974	130,09	1,79	6,87	—	39,90	44,57	43,39	6,55
Středočeský		67,78	0,12	2,00	—	30,37	26,88	31,39	4,00
Jihočeský		37,56	0,14	—	—	13,46	11,44	15,57	1,47
Západočeský		63,71	1,20	0,50	—	23,66	19,34	25,66	6,20
Severočeský		62,53	1,38	—	—	27,95	22,21	23,94	1,09
Východočeský		66,46	2,02	0,91	—	30,27	22,95	28,14	4,09
Jihomoravský		132,12	5,20	3,00	—	50,97	40,19	49,64	4,50
Severomoravský		120,39	0,20	2,20	—	48,16	44,12	45,33	10,09
Hl. m. SSR									
Bratislava		28,23	—	—	—	9,00	9,90	15,26	0,49
Západoslovenský		97,92	2,87	4,14	2,18	49,44	37,01	32,43	0,87
Středoslovenský		82,78	2,49	—	—	36,63	35,03	25,63	2,25
Východoslovenský		85,87	3,62	—	—	35,59	31,37	24,16	2,24

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.11.2 Lékařská místa v ambulanci léčebně preventivní péči podle oborů (resort zdravotnictví; k 31. 12.)

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Dětský vč. školní zdravotní služby	Ženský	Chirurgický	Neurochirurgický	Ortopedický	Urologický	Traumatologický
	1973	2 398,95	867,81	642,87	4,27	215,41	99,15	16,99
ČSR	1974	1 671,08	625,41	458,22	5,02	165,72	60,93	7,88
	1973	1 604,01	593,08	456,52	4,27	160,45	58,83	6,37
SSR	1974	834,27	291,67	191,43	—	65,41	43,54	11,62
	1973	794,94	274,73	186,35	—	54,96	40,32	10,62
Hl. m. Praha	1974	234,34	97,06	85,04	—	24,47	12,98	—
Středočeský		189,76	75,46	47,41	—	17,85	5,35	—
Jihočeský		101,49	40,83	24,93	—	8,51	2,48	1,48
Západočeský		149,35	56,52	42,64	—	17,91	2,10	—
Severočeský		194,00	61,31	45,52	0,12	15,41	5,30	1,24
Východočeský		192,58	65,09	51,65	3,00	18,70	7,67	1,00
Jihomoravský		306,74	113,74	81,04	1,00	32,71	11,42	4,16
Severomoravský		302,82	115,40	79,99	0,90	30,16	13,63	—
Hl. m. SSR								
Bratislava		78,19	22,91	13,45	—	5,92	3,00	—
Západoslovenský		283,02	100,57	72,59	—	25,26	16,07	—
Středoslovenský		233,80	85,83	52,51	—	14,04	12,47	6,50
Východoslovenský		239,26	82,36	52,88	—	20,19	12,00	5,12

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Plastická chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniat- rický	Oční	Stomatologický		Kožní	Onko- logický
						lékaři	dentisté		
	1973	14,62	409,32	15,82	429,27	4 226,08	1 382,58	328,91	88,24
ČSR	1974	7,85	297,50	11,91	327,34	3 009,47	1 030,22	245,74	59,38
	1973	10,41	287,28	10,32	321,62	2 778,77	1 132,60	227,88	59,93
SSR	1974	4,13	118,71	5,00	113,95	1 537,83	231,81	104,48	27,33
	1973	4,21	122,04	5,50	107,65	1 447,31	249,98	101,03	28,31
Hl. m. Praha	1974	2,57	60,43	5,01	64,71	492,70	120,36	46,90	10,13
Středočeský		1,00	28,07	2,00	35,41	275,24	142,49	26,58	3,30
Jihočeský		—	16,40	—	17,45	188,07	74,20	13,85	9,02
Západočeský		—	24,87	0,30	31,26	264,71	75,66	20,61	2,30
Severočeský		—	29,35	1,00	28,66	285,46	114,61	26,84	3,21
Východočeský		—	29,90	—	33,75	282,01	172,00	21,73	7,03
Jihomoravský		2,04	52,93	1,60	61,24	619,83	166,14	44,98	10,64
Severomoravský		2,24	55,55	2,00	54,86	601,45	164,76	44,25	13,75
Hl. m. SSR									
Bratislava		—	10,59	2,00	10,75	144,35	18,13	10,00	0,83
Západoslovenský		3,00	37,80	1,00	35,71	527,06	88,02	38,34	9,90
Středoslovenský		—	38,38	2,00	35,55	428,27	73,38	29,81	9,32
Východoslovenský		1,13	31,94	—	31,94	438,15	52,28	26,33	7,28

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.11.2 Lékařská místa v ambulantní léčbě preventivní péči podle oborů (resort zdravotnictví; k 31. 12)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Revmato- logický	Dorostový	Obvodní územní a závodní lékaři	Posudková služba	Tělový- chovně lékařský	Organizace zdravot- nictví ¹⁾	Ostatní
ČSSR	1974	8,05	380,44	6 191,76	569,28	114,59	99,66	—
	1973	2,90	367,55	6 041,21	561,08	106,31	91,90	1,00
ČSR	1974	7,18	240,42	4 409,99	409,90	78,26	68,45	—
	1973	2,78	235,68	4 303,55	403,42	71,69	62,49	—
SSR	1974	0,87	140,02	1 781,77	159,38	36,33	31,21	—
	1973	0,12	131,87	1 737,65	157,66	34,62	29,41	1,00
Hl. m. Praha	1974	2,00	34,93	581,75	56,62	9,83	6,45	—
Středočeský		2,25	24,77	519,30	49,32	6,70	8,39	—
Jihočeský		—	19,34	271,38	24,34	5,37	4,99	—
Západočeský		0,40	20,31	384,82	36,36	8,98	5,31	—
Severočeský		—	17,68	482,84	45,72	9,14	8,31	—
Východočeský		0,33	21,50	506,34	43,88	7,59	9,43	—
Jihomoravský		2,20	51,67	841,78	80,62	19,94	12,87	—
Severomoravský		—	50,22	821,78	73,04	10,71	12,70	—
Hl. m. SSR Bratislava		—	22,11	172,87	15,74	3,02	3,31	—
Západoslovenský		0,75	39,98	571,21	50,22	11,75	6,57	—
Středoslovenský		—	38,39	551,68	45,59	10,22	10,90	—
Východoslovenský		0,12	39,54	486,01	47,83	11,34	10,43	—

¹⁾ Bez společného řídicího aparátu ÚNZ; viz též tabulku č. 4.29

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.11.3 Změny v počtu lékařských míst v ambulantní léčebně preventivní péči v roce 1974 podle oborů (resort zdravotnictví)

Obor	Přírůstek (+), úbytek (-)					
	celkem			z toho v závodních zařízeních		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Interní	+ 26,28	+ 21,38	+ 4,90	+ 9,40	+ 2,57	+ 6,83
Infekční	+ 1,98	+ 1,23	+ 0,75	—	—	—
Alergologický	+ 1,35	+ 0,35	+ 1,00	—	—	—
Středisko pro cizokrajné nemoci	— 0,78	—	— 0,78	—	—	—
Tuberkulózy a respiračních nemoci	— 2,51	— 6,76	+ 4,25	— 0,80	— 0,93	+ 0,13
Nervový	+ 8,00	+ 1,53	+ 6,47	+ 2,89	— 0,38	+ 3,27
Psychiatrický	+ 9,98	+ 3,64	+ 6,34	+ 5,83	+ 2,73	+ 3,10
Nemoci z povolání	— 1,90	— 1,39	— 0,51	— 0,09	— 0,09	—
Dětský (vč. školní zdravotní služby)	+106,40	+ 67,07	+ 39,33	—	—	—
Ženský	+ 49,27	+ 32,33	+ 16,94	+ 14,46	+ 7,44	+ 7,02
Chirurgický	+ 6,78	+ 1,70	+ 5,08	+ 4,96	+ 1,09	+ 3,87
Neurochirurgický	+ 0,75	+ 0,75	—	—	—	—
Ortopedický	+ 15,72	+ 5,27	+ 10,45	+ 1,91	+ 0,09	+ 1,82
Urologický	+ 5,32	+ 2,10	+ 3,22	+ 1,42	+ 0,22	+ 1,20
Traumatologický	+ 2,51	+ 1,51	+ 1,00	—	—	—
Plastická chirurgie	— 2,64	— 2,56	— 0,08	—	—	—
Ušní, nosní, krční	+ 6,89	+ 10,22	— 3,33	+ 8,14	4,44	+ 3,70
Foniatrický	+ 1,09	+ 1,59	— 0,50	—	—	—
Oční	+ 12,02	+ 5,72	+ 6,30	+ 4,81	+ 2,06	+ 2,75
Stomatologický: lékaři	+321,22	+230,70	+ 90,52	+ 58,20	+40,03	+18,17
dentisté	—120,55	—102,38	— 18,17	— 13,67	—11,53	— 2,14
Kožní	+ 21,31	+ 17,86	+ 3,45	+ 4,16	+ 1,60	+ 2,56
Onkologický	— 1,53	— 0,55	— 0,98	—	—	—
Revmatologický	+ 5,15	+ 4,40	+ 0,75	—	—	—
Dorostový	+ 12,89	+ 4,74	+ 8,15	+ 2,43	+ 1,02	+ 1,41
Obvodní územní a závodní lékaři	+150,56	+106,44	+ 44,12	+ 63,60	+37,54	+26,06
Posudková služba	+ 8,20	+ 6,48	+ 1,72	+ 4,43	+ 0,93	+ 3,50
Tělovýchovně lékařský	+ 8,28	+ 6,57	+ 1,71	+ 0,37	+ 0,37	—
Organizace zdravotnictví	+ 7,76	+ 5,96	+ 1,80	+ 0,92	+ 0,42	+ 0,50
Ostatní	—	—	—	—	—	—
Celkem	+659,80	+425,90	+233,90	+173,37	+89,62	+83,75

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.12 Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů na 10 000 obyvatel

Území, kraj	Rok	Interní	Infekční	Alergo- logický	Tuberkuló- zy a res- pirač. nem.	Nervový	Psychia- trický	Dětský vč. škol. zdrav. služby	Ženský	Chirurgický	Neuro- chirurgický	Ortopedický	
ČSSR	1974	0,66	0,01	0,01	0,27	0,23	0,24	1,70	0,62	0,44	0,00	0,16	
	1973	0,65	0,01	0,01	0,27	0,23	0,24	1,64	0,59	0,44	0,00	0,15	
ČSR	1974	0,68	0,01	0,02	0,26	0,23	0,26	1,67	0,62	0,45	0,00	0,17	
	1973	0,66	0,01	0,02	0,27	0,23	0,26	1,61	0,60	0,46	0,00	0,16	
SSR	1974	0,62	0,02	0,01	0,28	0,24	0,21	1,77	0,62	0,41	—	0,14	
	1973	0,62	0,02	0,01	0,27	0,23	0,20	1,70	0,59	0,40	—	0,12	
Hl. m. Praha	1974	1,12	0,02	0,06	0,34	0,38	0,37	2,02	0,84	0,73	—	0,21	
		Středočeský	0,60	0,00	0,02	0,27	0,24	0,28	1,67	0,67	0,42	—	0,16
		Jihočeský	0,56	0,00	—	0,20	0,17	0,23	1,53	0,61	0,37	—	0,13
		Západočeský	0,73	0,01	0,01	0,27	0,22	0,30	1,72	0,65	0,49	—	0,21
		Severočeský	0,55	0,01	—	0,25	0,20	0,21	1,72	0,54	0,40	0,00	0,14
		Východočeský	0,54	0,02	0,01	0,25	0,19	0,23	1,58	0,53	0,42	0,02	0,15
		Jihomoravský	0,67	0,03	0,02	0,26	0,20	0,25	1,55	0,57	0,41	0,01	0,17
		Severomoravský	0,65	0,00	0,01	0,26	0,24	0,24	1,62	0,62	0,43	0,01	0,16
Hl. m. SSR	1974	Bratislava	0,85	—	—	0,27	0,30	0,46	2,35	0,69	0,41	—	0,18
		Západoslovenský	0,60	0,02	0,03	0,30	0,23	0,20	1,74	0,62	0,45	—	0,16
		Středoslovenský	0,57	0,02	—	0,25	0,24	0,18	1,61	0,59	0,36	—	0,10
		Východoslovenský	0,65	0,03	—	0,27	0,24	0,18	1,83	0,63	0,40	—	0,15

Dokončení

Území, kraj	Rok	Urologický	Trauma- tologický	Plastická chirurgie	Ušní, nosní, krční	Oční	Stomato- logický		Kožní	Onkologický	Dorostový	Obyv. územ. a záv. lékaři	Posudková služba	
							lékaři	dentisté						
ČSSR	1974	0,07	0,01	0,01	0,28	0,30	3,09	0,86	0,24	0,06	0,26	4,20	0,39	
	1973	0,07	0,01	0,01	0,28	0,29	2,89	0,94	0,22	0,06	0,25	4,14	0,38	
ČSR	1974	0,06	0,01	0,01	0,30	0,33	3,00	1,03	0,24	0,06	0,24	4,40	0,41	
	1973	0,06	0,01	0,01	0,29	0,32	2,79	1,14	0,23	0,06	0,24	4,32	0,40	
SSR	1974	0,09	0,02	0,01	0,25	0,24	3,26	0,49	0,22	0,06	0,30	3,77	0,34	
	1973	0,09	0,02	0,01	0,26	0,23	3,10	0,54	0,22	0,06	0,28	3,72	0,34	
Hl. m. Praha	1974	0,11	—	0,02	0,52	0,56	4,24	1,04	0,40	0,09	0,30	5,01	0,49	
		Středočeský	0,05	—	0,01	0,25	0,31	2,43	1,26	0,23	0,03	0,22	4,58	0,43
		Jihočeský	0,04	0,02	—	0,25	0,26	2,83	1,12	0,21	0,14	0,29	4,08	0,37
		Západočeský	0,02	—	—	0,29	0,36	3,04	0,87	0,24	0,03	0,23	4,42	0,42
		Severočeský	0,05	0,01	—	0,26	0,25	2,52	1,01	0,24	0,03	0,16	4,27	0,41
		Východočeský	0,06	0,01	—	0,25	0,28	2,31	1,41	0,18	0,06	0,18	4,15	0,36
		Jihomoravský	0,06	0,02	0,01	0,27	0,31	3,13	0,84	0,23	0,05	0,26	4,26	0,41
		Severomoravský	0,07	—	0,01	0,30	0,29	3,22	0,88	0,24	0,07	0,27	4,40	0,39
Hl. m. SSR	1974	Bratislava	0,09	—	—	0,32	0,32	4,33	0,54	0,30	0,03	0,66	5,18	0,47
		Západoslovenský	0,10	—	0,02	0,23	0,22	3,25	0,54	0,24	0,06	0,25	3,52	0,31
		Středoslovenský	0,09	0,05	—	0,27	0,25	2,96	0,51	0,21	0,06	0,26	3,80	0,31
		Východoslovenský	0,09	0,04	0,01	0,24	0,24	3,35	0,40	0,20	0,06	0,30	3,71	0,37

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

**4.13 Přehled o zajištění obvodních služeb lékařskými místy;
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12.)**

Území, kraj	Rok	Obvodní lékaři		Ženští lékaři v obvodech		Obvodní dětské lékaři		Obvodní zubní lékaři (dentisté)	
		územní	závodní	územní	závodní	územní	závodní	územní	závodní
ČSSR	1974	4 191,14	1 936,29	723,09	102,78	2 358,36	0,20	4 388,65	916,62
	1973	4 094,25	1 869,24	692,50	88,48	2 251,46	0,20	4 229,27	865,93
ČSR	1974	2 953,44	1 409,75	488,77	71,27	1 569,23	0,20	3 070,62	610,32
	1973	2 870,26	1 368,76	466,13	63,99	1 500,70	0,20	2 964,89	575,91
SSR	1974	1 237,70	526,54	234,32	31,51	789,13	—	1 318,03	306,30
	1973	1 223,99	500,48	226,37	24,49	750,76	—	1 264,38	290,02
Hl. m. Praha	1974	352,71	234,40	71,71	10,60	210,30	0,20	451,01	89,01
Středočeský		347,04	152,38	60,66	6,70	173,99	—	309,45	65,44
Jihočeský	211,97	49,58	32,95	4,22	96,49	—	207,91	27,45	
Západočeský	264,50	111,91	46,62	3,77	141,40	—	277,79	40,45	
Severočeský	323,39	153,78	50,35	5,86	183,72	—	325,59	46,87	
Východočeský	378,07	128,27	54,11	3,88	180,50	—	362,37	52,30	
Jihomoravský	583,90	250,51	83,61	18,02	292,01	—	587,29	124,27	
Severomoravský	491,86	328,92	88,46	18,22	290,82	—	549,21	164,53	
Hl. m. SSR	1974	86,10	86,77	14,37	8,50	75,58	—	105,97	47,51
Bratislava		422,74	138,91	79,91	7,33	261,93	—	472,48	83,22
Západoslovenský	385,98	165,70	70,22	9,26	224,27	—	375,18	90,40	
Středoslovenský	342,88	135,16	69,82	6,42	227,35	—	364,40	85,17	
Východoslovenský									

**4.14 Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních
léčebně preventivní péče podle oborů
(k 31. 12.)**

Území, kraj	Rok	Interní	Tuberkulózy a respiračních nemocí	Nervový	Psychiatrický	Nemoci z povolání	Dětský	Ženský	Chirurgický
ČSSR	1974	79,68	10,27	19,77	15,51	5,81	0,20	105,46	53,83
	1973	70,28	11,07	16,88	9,68	5,90	0,20	91,00	48,87
ČSR	1974	61,01	9,52	14,99	11,66	5,81	0,20	73,48	42,62
	1973	58,44	10,45	15,37	8,93	5,90	0,20	66,04	41,53
SSR	1974	18,67	0,75	4,78	3,85	—	—	31,98	11,21
	1973	11,84	0,62	1,51	0,75	—	—	24,96	7,34
Hl. m. Praha	1974	15,27	0,25	3,00	1,20	—	0,20	10,60	10,40
Středočeský		7,21	1,00	1,93	2,38	1,00	—	8,70	4,97
Jihočeský	0,15	—	0,10	—	—	—	4,22	—	
Západočeský	5,19	2,00	0,24	1,00	1,25	—	3,77	1,83	
Severočeský	1,38	—	1,10	0,43	—	—	5,98	3,21	
Východočeský	1,34	—	0,10	0,13	—	—	3,88	0,87	
Jihomoravský	10,08	0,39	2,01	0,80	1,00	—	18,11	4,70	
Severomoravský	20,39	5,88	6,51	5,72	2,56	—	18,22	16,64	
Hl. m. SSR	1974	7,94	—	3,24	2,60	—	—	8,50	4,58
Bratislava		1,26	—	—	—	—	—	7,80	1,00
Západoslovenský	4,72	—	0,54	0,25	—	—	9,26	3,00	
Středoslovenský	4,75	0,75	1,00	1,00	—	—	6,42	2,63	
Východoslovenský									

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.14 Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle oborů (k 31. 12.)

Pokračování

Území, kraj	Rok	Ortopedický	Urologický	Ušní, nosní, krční	Oční	Stomatologický		Kožní
						lékaři	dentisté	
ČSSR	1974	9,58	2,40	36,03	32,13	717,71	219,81	27,74
	1973	7,67	0,98	27,89	27,32	659,51	233,48	23,58
ČSR	1974	6,76	1,20	27,45	25,85	449,97	180,75	20,47
	1973	6,67	0,98	23,01	23,79	409,94	192,28	18,87
SSR	1974	2,82	1,20	8,58	6,28	267,74	39,06	7,27
	1973	1,00	—	4,88	3,53	249,57	41,20	4,71
Hl. m. Praha Středočeský Jihočeský Západočeský Severočeský Východočeský Jihomoravský Severomoravský	1974	0,25	—	5,81	5,25	63,92	27,08	2,28
		1,50	0,50	3,85	3,90	55,74	17,30	3,38
		0,10	—	0,36	0,20	21,69	7,14	0,22
		1,10	—	1,19	2,24	26,88	15,57	1,60
		—	—	1,24	1,52	31,44	18,43	1,03
		0,14	—	0,28	0,49	27,11	25,19	0,33
		0,81	—	2,16	3,68	100,41	28,29	3,40
		2,86	0,70	12,56	8,57	122,78	41,75	8,23
Hl. m. SSR Bratislava Západoslovenský Středoslovenský Východoslovenský	1974	1,82	1,20	4,05	2,93	43,25	4,26	3,00
		—	—	1,29	0,42	71,07	12,15	0,28
		—	—	1,99	1,93	76,69	14,21	2,87
		1,00	—	1,25	1,00	76,73	8,44	1,12
		—	—	—	—	—	—	—

Dokončení

Území, kraj	Rok	Dorostový	Obvodní závodní lékaři	Posudková služba	Tělovýchovně lékařský	Organizace zdravotnictví	Celkem
ČSSR	1974	70,68	1 964,04	43,93	2,00	10,96	3 427,54
	1973	68,25	1 900,44	39,50	1,63	10,04	3 254,17
ČSR	1974	53,51	1 437,50	33,12	2,00	8,49	2 466,36
	1973	52,49	1 399,96	32,19	1,63	8,07	2 376,74
SSR	1974	17,17	526,54	10,81	—	2,47	961,18
	1973	15,76	500,48	7,31	—	1,97	877,43
Hl. m. Praha Středočeský Jihočeský Západočeský Severočeský Východočeský Jihomoravský Severomoravský	1974	10,15	227,54	3,50	—	1,00	387,70
		2,50	171,56	3,26	0,11	1,10	291,89
		3,88	50,81	—	—	0,12	88,99
		3,00	118,12	3,56	—	0,04	188,94
		2,01	157,51	1,13	—	1,75	228,16
		0,46	128,27	1,00	0,12	0,13	189,84
		12,09	254,77	4,61	0,12	0,86	448,29
		19,42	328,92	16,06	1,65	3,13	642,55
Hl. m. SSR Bratislava Západoslovenský Středoslovenský Východoslovenský	1974	0,50	86,77	4,89	—	0,26	179,79
		5,46	138,91	—	—	0,25	239,89
		6,60	165,70	3,56	—	1,46	292,78
		4,61	135,16	2,36	—	0,50	248,72
		—	—	—	—	—	—

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.15 Lékařská místa v závodních ambulantních 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	279,45	176,04	25,88	64,92	43,95	2,72
kovoprůmyslu	984,43	598,83	85,96	301,85	160,00	12,47
chemického, papírenského a sklářského průmyslu a tisku	191,44	135,29	15,03	112,20	62,49	3,45
stavebnictví a ve výrobě stavebních hmot	167,81	122,63	10,26	117,10	74,24	4,07
zemědělství	5,29	4,65	0,35	10,00	7,30	1,53
dřevoprůmyslu, lesního a vod- ního hospodářství	22,50	18,67	0,88	25,15	18,24	3,25
textilního, oděvního a kože- dělného průmyslu	196,69	131,59	19,38	97,36	53,34	5,18
místního hospodářství	21,68	21,56	0,62	15,38	9,10	—
potravinářského průmyslu	43,17	33,69	2,61	31,83	19,82	2,70
železnic	0,02	0,02	—	—	—	—
dopravy a silničního hospo- dářství	46,13	35,78	3,28	30,83	19,01	1,00
spojů	18,94	10,86	1,00	7,47	5,12	1,00
obchodu	20,27	19,17	0,05	14,46	8,13	—
státních orgánů, peněžnictví a zahraničního obchodu	45,48	32,87	5,24	13,56	7,41	—
zdravotnictví	69,54	57,95	1,59	30,50	18,41	—
školství a vědy	43,95	24,77	3,82	10,80	6,31	—
umění, kultury a společen- ských organizací	18,29	8,65	0,50	3,41	3,16	0,76
civilních pracovníků Česko- slovenské lidové armády	4,43	3,83	1,65	1,92	1,12	—
malé závody	15,16	13,52	—	32,69	25,37	0,93
svaz výrobních družstev	5,55	4,69	0,27	0,69	0,69	—
odborné služby pro všechny závody	2,65	—	—	—	—	—
Úhrnem	2 202,87	1 455,06	178,37	922,12	543,21	39,06

¹⁾ Bez míst dentistů

²⁾ vč. dílenských dorostových lékařů

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.16 Společné vyšetřovací a léčebné složky (resort zdravotnictví; k 31. 12. 1974)

Oddělení	Počet			
	oddělení	lékařských míst celkem	z toho v závodních zdravotnických zařízeních	lůžek celkem
ČSSR				
laboratorní — biochemické	258	224,47	7,49	×
— hematologické	25	41,95	1,50	×
nukleární medicíny	28	41,02	—	90
rentgenové	319	654,93	28,11	3
rehabilitační	273	224,30	15,27	379
protetické	10	18,82	—	×
transfúzní ¹⁾	98	204,82	0,37	10
patologicko-anatomické služby	91	257,10	0,25	×
soudně lékařské	14	38,35	—	×
anesteziologické	1	2,00	2,00	×
ostatní	35	64,79	7,77	×
Celkem	×	1 772,55	62,76	482
ČSR				
laboratorní — biochemické	157	137,81	5,24	×
— hematologické	14	28,29	1,00	×
nukleární medicíny	24	31,53	—	75
rentgenové	211	498,97	24,12	3
rehabilitační	171	149,12	10,11	228
protetické	7	13,07	—	×
transfúzní ¹⁾	64 ²⁾	125,33	0,37	×
patologicko- anatomické služby	64	184,84	—	×
soudně lékařské	9	20,35	—	×
anesteziologické	1	2,00	2,00	×
ostatní	27	50,31	6,77	×
Celkem	×	1 241,62	49,61	306
SSR				
laboratorní — biochemické	101	86,66	2,25	×
— hematologické	11	13,66	0,50	×
nukleární medicíny	4	9,49	—	15
rentgenové	108	155,96	3,99	×
rehabilitační	102	75,18	5,16	151
protetické	3	5,75	—	×
transfúzní ¹⁾	34 ²⁾	79,49	—	10
patologicko— anatomické služby	27	72,26	0,25	×
soudně lékařské	5	18,00	—	×
anesteziologické	—	—	—	×
ostatní	8	14,48	1,00	×
Celkem	×	530,93	13,15	176

¹⁾ oddělení, krevní sklady, stanice dáreů 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								
		laboratorní		nukleární medicíny	rentgenové	rehabilitační	protektické	transfúzní služby		
		biochemické	hematologické					oddělení	krvní sklady	stanice dárečů krve
ČSSR	1974	224,47	41,95	41,02	654,93	224,30	18,82	192,30	5,36	7,16
	1973	211,41	29,04	29,95	643,75	203,14	17,68	199,19	3,92	7,67
ČSR	1974	137,81	28,29	31,53	498,97	149,12	13,07	115,88	2,54	6,91
	1973	133,32	23,29	25,71	496,21	134,05	13,18	122,56	1,22	7,67
SSR	1974	86,66	13,66	9,49	155,96	75,18	5,75	76,42	2,82	0,25
	1973	78,09	5,75	4,24	147,54	69,09	4,50	76,63	2,70	—
Hl. m. Praha	1974	21,50	11,25	0,36	85,56	23,77	2,00	10,00	—	2,00
Středočeský		16,04	1,00	6,85	54,55	11,88	—	14,68	0,20	2,32
Jihočeský		10,24	—	4,67	33,77	9,59	1,00	7,67	0,30	0,25
Západočeský		15,98	4,10	—	47,69	15,81	1,19	9,25	0,36	0,28
Severočeský		11,89	—	3,00	42,79	14,58	1,57	14,02	—	1,51
Východočeský		14,44	0,52	0,65	47,71	19,31	1,13	12,29	0,51	—
Jihomoravský		27,37	7,62	9,00	91,25	25,09	2,81	24,10	—	0,29
Severomoravský		20,35	3,80	7,00	95,65	29,09	3,37	23,87	1,17	0,26
Hl. m. SSR										
Bratislava		8,00	2,00	—	13,49	3,64	—	2,00	—	—
Západoslovenský		29,87	5,75	—	55,78	29,24	3,00	39,30	0,37	—
Středoslovenský		26,19	—	4,24	45,92	18,96	1,75	18,87	0,49	—
Východoslovenský		22,60	5,91	5,25	40,77	23,34	1,00	16,25	1,96	0,25

Dokončení

Území, kraj	Rok	Společné vyšetřovací a léčebné složky						Stanice záchranné služby
		oddělení						
		patologiko-anatomické	prosektura	soudně lékařské	anestezio- logické	ostatní	celkem	
ČSSR	1974	236,77	20,33	38,35	2,00	64,79	1 772,55	51,68
	1973	216,32	25,29	37,60	105,88	48,87	1 779,71	48,92
ČSR	1974	172,28	12,56	20,35	2,00	50,31	1 241,62	42,18
	1973	164,01	17,24	23,60	105,88	38,63	1 306,57	40,92
SSR	1974	64,49	7,77	18,00	—	14,48	530,93	9,50
	1973	52,31	8,05	14,00	—	10,24	473,14	8,00
Hl. m. Praha	1974	20,27	—	1,85	2,00	14,45	193,01	14,91
Středočeský		18,86	2,50	2,00	—	17,28	150,16	3,87
Jihočeský		15,09	—	1,00	—	—	83,58	—
Západočeský		13,49	0,63	3,50	—	0,28	112,56	4,49
Severočeský		11,09	2,00	1,00	—	1,00	104,45	6,94
Východočeský		17,20	3,19	3,00	—	7,00	126,95	—
Jihomoravský		31,77	3,20	3,00	—	8,00	233,50	2,58
Severomoravský		44,51	1,04	5,00	—	2,30	237,41	9,39
Hl. m. SSR								
Bratislava		4,00	—	—	—	6,00	39,13	6,00
Západoslovenský		20,98	4,66	10,00	—	7,48	206,43	1,00
Středoslovenský		20,25	1,38	3,00	—	—	141,05	1,00
Východoslovenský		19,26	1,73	5,00	—	1,00	144,32	1,50

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.18 Lékařská místa v tělovýchovně lékařských odděleních, v onkologickém oboru (ambulantním), protialkoholních poradnách a diabetologických poradnách; protialkoholní záchranné stanice
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Lékařská místa					Protialkoholní záchranné stanice	
		oddělení tělovýchovně lékařská	onkologická		proti alkoholní poradny ¹⁾	diabetologické poradny ¹⁾	počet	lůžka
			oddělení	poradny ¹⁾				
ČSSR	1974	114,59	86,71	14,11	30,80	100,41	57	508
	1973	106,31	88,24	14,36	29,34	88,57	54	479
ČSR	1974	78,26	59,38	10,10	24,07	76,20	27	278
	1973	71,69	59,93	10,59	22,11	70,63	25	257
SSR	1974	36,33	27,33	4,01	7,12	24,35	30	230
	1973	34,62	28,31	3,77	7,23	17,94	29	222
Hl. m. Praha	1974	9,83	10,13	1,65	2,66	12,15	1	22
Středočeský		6,70	3,30	1,30	1,97	8,99	2	21
Jihočeský		5,37	9,02	—	1,75	4,26	1	7
Západočeský		8,98	2,30	1,28	3,30	7,08	4	33
Severočeský		9,14	3,21	3,02	2,12	7,40	8	65
Východočeský		7,59	7,03	1,49	2,33	10,18	3	30
Jihomoravský		19,94	10,64	1,36	5,23	13,98	4	39
Severomoravský		10,71	13,75	—	4,71	12,16	4	61
Hl. m. SSR Bratislava		3,02	0,83	—	0,75	3,25	1	22
Západoslovenský		11,75	9,90	1,65	1,87	7,70	7	42
Středoslovenský		10,22	9,32	0,86	2,31	6,59	12	93
Východoslovenský		11,34	7,28	1,50	2,19	6,81	10	73

¹⁾ Lékařská místa jsou též zahrnuta v příslušných ambulantních 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	7	52	42	19	3	123
ČSR	5	38	26	14	2	85
SSR	2	14	16	5	1	38

*) Začleněných do OÚNZ — bez závodních nemocnic

¹⁾ Vě. obvodů hl. m. Prahy

²⁾ Praha 4, Praha 5, Praha 8, České Budějovice, Ústí nad Labem, Martin, 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	4	5	35	49	23	9	3	—	—	—	128	31 045
II. typu	—	—	—	2	7	11	27	21	7	—	75	49 818
III. typu	—	—	—	1	1	2	2	2	9	9	26	31 454
z toho fakultní	—	—	—	—	—	2	—	1	5	6	14	19 473
závodní	2	2	2	2	1	1	1	—	—	—	11	2 399
Celkem	6	7	37	54	32	23	33	23	16	9	240	114 716
Podíl z celkového počtu nemocnic	2,5	2,9	15,4	22,5	13,3	9,6	13,8	9,6	6,7	3,7	100,0	×
ČSR												
I. typu	1	1	25	36	18	6	3	—	—	—	90	22 900
II. typu	—	—	—	1	4	5	16	19	6	—	51	36 379
III. typu	—	—	—	—	1	1	—	1	6	7	16	22 405
z toho fakultní	—	—	—	—	—	1	—	1	4	4	10	14 789
závodní	1	2	2	2	1	—	1	—	—	—	9	1 908
Celkem	2	3	27	39	24	12	20	20	12	7	166	83 592
Podíl z celkového počtu nemocnic	1,2	1,8	16,3	23,5	14,4	7,2	12,1	12,1	7,2	4,2	100,0	×
SSR												
I. typu	3	4	10	13	5	3	—	—	—	—	38	8 145
II. typu	—	—	—	1	3	6	11	2	1	—	24	13 439
III. typu	—	—	—	—	—	1	2	1	3	2	10	9 049
z toho fakultní	—	—	—	—	—	1	—	—	1	2	4	4 684
závodní	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	2	491
Celkem	4	4	10	15	8	11	13	3	4	2	74	31 124
Podíl z celkového počtu nemocnic	5,4	5,4	13,5	20,3	10,8	14,9	17,6	4,0	5,4	2,7	100,0	×

¹⁾ Bez klinické základny ILF, která má 103 (žen.) lůžek a vě. lůžek ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.21 Nemocnice podle kategorií a počet oddělení podle oborů

(k 31. 12 1974)

	Počet nemocnic	Interní	Interna II	Infekční	Alergologické	Tuberkulózy a resp. nemoci	Nervový	Psychiatrický	Nemoci z povolání	Dětský	Ženský	Chirurgický	Neurochirurgický
Celkem²⁾: ČSSR	241	291	23	90	2	93	100	29	8	205	217	232	5
ČSR	167	212	10	55	2	59	70	18	5	131	147	166	4
SSR	74	79	13	35	—	34	30	11	3	74	70	66	1
v tom: fakultní (bez dětských)													
ČSSR	12	30	—	7	2	12	11	11	6	12	16	19	3
ČSR	9	23	—	4	2	10	8	8	4	11	11	15	3
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	215	250	23	80	—	79	82	18	1	186	196	204	2
ČSR	148	180	10	50	—	48	58	10	—	117	132	144	1
SSR	67	70	13	30	—	31	24	8	1	69	64	60	1
závodní													
ČSSR	11	11	—	—	—	1	4	—	1	1	4	7	—
ČSR	9	9	—	—	—	1	3	—	1	1	3	6	—
SSR	2	2	—	—	—	—	1	—	—	—	1	1	—

Dokončení

	Anesteziologicko-resuscitační	Ortopedický	Urologický	Traumatologický	Plastická chirurgie	Ušní, nosní krční	Foniatrický	Oční	Stomatologický	Kožní	Onkologický	Počet oddělení (úhrnem ⁴⁾)
Celkem²⁾: ČSSR	135	67	45	11	7	108	3	83	26	79	33	1 912
ČSR	89	51	28	5	4	72	2	59	19	54	21	1 296
SSR	46	16	17	6	3	36	1	24	7	25	12	616
v tom: fakultní (bez dětských)												
ČSSR	14	10	7	2	4	12	2	10	12	11	9	228
ČSR	11	7	4	—	2	8	1	7	8	8	6	165
SSR	3	3	3	2	2	4	1	3	4	3	3	63
dětské												
ČSSR	2	1	—	—	—	3	—	1	—	2	—	26
ČSR	1	1	—	—	—	1	—	1	—	1	—	11
SSR	1	—	—	—	—	2	—	—	—	1	—	15
v okresech³⁾												
ČSSR	115	54	38	8	2	91	1	70	14	64	24	1 614
ČSR	74	42	24	4	2	62	1	50	11	44	15	1 088
SSR	41	12	14	4	—	29	—	20	3	20	9	526
závodní												
ČSSR	4	2	—	1	1	2	—	2	—	2	—	44
ČSR	3	1	—	1	—	1	—	1	—	1	—	32
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 v ČSR je zahrnuta 1 klinická základna ILF (gynekologická)

³⁾ Včetně krajských nemocnic a v SSR vě. Ústava 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 oddělením			
		nemocnic	oddělení ¹⁾		interním	chirurgickým	dětským	ženským
ČSSR	1974	240	1 911	8,0	229	210	192	204
	1973	243	1 840	7,6	230	211	193	206
ČSR	1974	166	1 295	7,8	162	148	124	137
	1973	167	1 268	7,6	162	150	125	138
SSR	1974	74	616	8,3	67	62	68	67
	1973	76	572	7,5	68	61	68	68
Hl. m. Praha	1974	13	120	9,2	13	8	5	7
Středočeský		26	164	6,3	25	22	15	18
Jihočeský		12	97	8,1	12	12	12	12
Západočeský		17	116	6,8	17	15	14	15
Severočeský		20	146	7,3	19	18	16	17
Východočeský		26	179	6,9	26	26	21	23
Jihomoravský		22	228	10,4	20	20	17	19
Severomoravský		30	245	8,2	30	27	24	26
Hl. m. SSR		1974	2	26	13,0	2	2	2
Bratislava	22		211	9,6	20	20	20	20
Západoslovenský	24		200	8,3	23	21	22	22
Středoslovenský	26		179	6,9	22	19	24	23
Východoslovenský								

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet nemocnic s počtem oddělení ¹⁾							
		1	2	3	4	5	6	7	8 a více
ČSSR	1974	10	13	15	36	34	23	9	100
	1973	14	17	17	51	23	20	11	90
ČSR	1974	6	11	11	30	25	15	3	65
	1973	8	15	12	41	14	12	5	60
SSR	1974	4	2	4	6	9	8	6	35
	1973	6	2	5	10	9	8	6	30
Hl. m. Praha	1974	1	5	—	—	1	1	—	5
Středočeský		1	1	3	5	6	3	—	7
Jihočeský		—	—	—	5	1	—	—	6
Západočeský		1	—	—	3	6	2	—	5
Severočeský		1	—	2	7	2	1	—	7
Východočeský		—	1	3	7	3	3	1	8
Jihomoravský		1	1	1	—	4	1	1	13
Severomoravský		1	3	2	3	2	4	1	14
Hl. m. SSR		1974	—	—	—	—	—	—	—
Bratislava	—		—	1	1	1	3	2	14
Západoslovenský ²⁾	2		1	—	—	6	2	3	10
Středoslovenský	2		1	3	5	2	3	1	9
Východoslovenský									

*) Bez klinické základny ILF

1) Včetně lůžkových oddělení společných vyšetřovacích a léčebných složek

2) Včetně Ústavu TRN v Pod. Biskupicích

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.23 Oddělení nemocnic podle oborů*)

Území, kraj	Rok	Interní	Interna II	Infekční	Alergologické	Tuberkulózy a resp. nemoci	Nervový	Psychiatrický	Nemoci z povolání	Dětský	Ženský	Chirurgický	Neurochirurgický	Anestezio- logicko-re- susitační	Ortopedický	
ČSSR	1974	291	23	90	2	93	100	29	8	205	217	232	5	135	67	
	1973	288	34	90	2	95	100	29	8	203	215	229	5	73	64	
ČSR	1974	212	10	55	2	59	70	18	5	131	147	166	4	89	51	
	1973	211	21	55	2	59	70	18	5	130	146	164	4	61	50	
SSR	1974	79	13	35	—	34	30	11	3	74	70	66	1	46	16	
	1973	77	13	35	—	36	30	11	3	73	69	65	1	12	14	
Hl. m. Praha	1974	26	—	7	1	4	8	4	1	10	9	13	—	8	3	
Středočeský		30	4	7	—	5	8	1	1	15	18	23	—	22	4	
Jihočeský		14	—	4	—	4	6	1	—	12	12	12	—	6	5	
Západočeský		18	1	3	—	4	6	2	1	14	15	15	—	9	5	
Severočeský		26	—	6	—	7	6	2	—	16	17	20	1	6	6	
Východočeský		30	—	8	—	5	8	5	1	21	24	27	1	3	7	
Jihomoravský		29	—	11	—	15	15	1	1	19	26	24	1	20	11	
Severomoravský		39	5	9	1	15	13	2	—	24	26	32	1	15	10	
Hl. m. SSR		1974	4	2	3	—	1	2	—	1	3	2	4	1	2	—
Bratislava			24	5	11	—	19	10	3	—	22	21	22	—	17	5
Západoslovenský	23		4	11	—	10	9	4	1	23	22	21	—	20	6	
Středoslovenský	28		2	10	—	4	9	4	1	26	25	19	—	7	5	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Urologický	Traumatologický	Plastická chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrický	Oční	Stomatologický	Kožní	Onkologický	Celkem ¹⁾
ČSSR	1974	45	11	7	108	3	83	26	79	33	1 912
	1973	43	10	7	108	3	81	26	80	31	1 841
ČSR	1974	28	5	4	72	2	59	19	54	21	1 296
	1973	27	5	4	72	2	58	19	55	19	1 269
SSR	1974	17	6	3	36	1	24	7	25	12	616
	1973	16	5	3	36	1	23	7	25	12	572
Hl. m. Praha	1974	3	—	1	5	1	4	3	4	2	121
Středočeský		2	1	—	8	—	6	—	6	3	164
Jihočeský		1	1	—	6	—	5	1	5	1	97
Západočeský		2	—	—	7	—	4	2	4	2	116
Severočeský		5	1	—	9	—	7	2	6	2	146
Východočeský		5	1	—	10	—	7	2	8	5	179
Jihomoravský		5	1	1	13	1	13	5	11	4	228
Severomoravský		5	—	2	14	—	13	4	10	2	245
Hl. m. SSR		1974	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Bratislava	6		—	1	14	1	9	4	10	5	211
Západoslovenský	6		3	—	12	—	9	1	8	5	200
Středoslovenský	4		3	2	10	—	6	2	7	2	179

*) Včetně klinické základny ILF

¹⁾ 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	Interna II	Infekční	Alergologické	Tuberkulózy a resp. nemoci	Nervové	Psychiatrické	Nemoci z povolání
ČSSR	1974	114 987	24 261	1 787	7 027	44	5 829	4 560	2 403	171
	1973	115 074	23 986	2 943	7 071	44	5 778	4 502	2 437	171
ČSR	1974	83 759	19 015	876	4 960	44	4 125	3 375	1 355	91
	1973	84 368	18 896	2 032	5 003	44	3 992	3 359	1 389	91
SSR	1974	31 228	5 246	911	2 067	—	1 704	1 185	1 048	80
	1973	30 706	5 090	911	2 068	—	1 786	1 143	1 048	80
Hl. m. Praha	1974	9 989	2 446	—	849	10	284	565	399	24
Středočeský		10 330	2 643	349	534	—	594	294	112	13
Jihočeský		5 497	1 251	—	314	—	201	241	116	—
Západočeský		7 356	1 745	40	443	—	315	280	153	24
Severočeský		9 377	2 025	—	505	—	485	331	102	—
Východočeský		10 741	2 467	—	505	—	359	349	217	10
Jihomoravský		14 223	2 819	—	1 065	—	865	666	130	20
Severomoravský		16 246	3 619	487	745	34	1 022	649	126	—
Hl. m. SSR	1974	1 589	217	154	235	—	62	86	—	25
Bratislava		11 108	1 736	372	653	—	931	392	303	—
Západoslovenský		9 476	1 592	279	605	—	520	348	319	30
Středoslovenský		9 055	1 701	106	574	—	191	359	426	25

Pokračování

Území, kraj	Rok	Dětské	z toho pro kojence a batolata	Ženské	z toho porodnická lůžka	Lůžka novorozenecká	Chirurgické	Neurochirurgické	Anestezio- logicko-re- susitační	Ortopedické	Urologické
ČSSR	1974	11 984	7 120	15 424	7 957	6 914	20 451	253	305	3 612	1 750
	1973	11 861	7 036	15 229	7 885	6 890	20 308	253	223	3 495	1 653
ČSR	1974	7 693	4 269	11 156	5 569	4 722	15 623	187	191	2 840	1 117
	1973	7 666	4 265	10 987	5 532	4 713	15 520	187	138	2 802	1 046
SSR	1974	4 291	2 851	4 268	2 388	2 192	4 828	66	114	772	633
	1973	4 195	2 771	4 242	2 353	2 177	4 788	66	85	693	607
Hl. m. Praha	1974	1 006	395	1 197	450	372	1 486	—	10	311	148
Středočeský		852	486	1 365	634	578	2 196	—	28	229	91
Jihočeský		566	344	790	375	349	1 017	—	4	221	26
Západočeský		746	438	937	481	440	1 421	—	37	312	85
Severočeský		973	611	1 380	755	593	1 778	20	9	340	178
Východočeský		1 030	567	1 499	754	631	2 302	95	14	344	166
Jihomoravský		1 151	637	1 953	960	840	2 575	44	32	592	185
Severomoravský		1 369	791	2 035	1 160	919	2 848	28	57	491	238
Hl. m. SSR	1974	230	155	174	101	74	296	66	7	—	37
Bratislava		1 398	900	1 471	821	750	1 639	—	26	353	244
Západoslovenský		1 367	891	1 317	716	666	1 555	—	23	179	206
Středoslovenský		1 296	905	1 306	750	702	1 338	—	58	240	146

*) Včetně klinické základny ILF

¹⁾ V úhrnu jsou započítána lůžka společných vyšetřovacích a léčebných složek

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4. 24 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení*)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Tramato- logické	Plastické chirurgie	Ušní, nosní, krovní	Foniatrické	Oční	Stomato- logické	Kožní	Onkolo- gické
ČSSR	1974	583	472	4 263	76	3 695	445	3 780	1 330
	1973	524	472	4 294	76	3 631	445	3 868	1 295
ČSR	1974	296	340	3 141	55	2 864	340	2 817	952
	1973	296	340	3 163	55	2 828	340	2 910	917
SSR	1974	287	132	1 122	21	831	105	963	378
	1973	228	132	1 131	21	803	105	958	378
Hl. m. Praha	1974	—	174	323	30	219	82	276	48
Středočeský		35	—	349	—	295	—	277	74
Jihočeský		59	—	226	—	163	16	210	64
Západočeský		—	—	272	—	166	33	240	74
Severočeský		90	—	359	—	304	40	310	103
Východočeský		50	—	441	—	300	25	367	176
Jihomoravský		62	91	557	25	615	76	549	121
Severomoravský		—	75	614	—	802	68	588	292
Hl. m. SSR									
Bratislava		—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský		—	63	453	21	344	65	432	152
Středoslovenský		106	—	348	—	267	15	255	130
Východoslovenský		181	69	321	—	220	25	276	96

*) Včetně klinické základny ILF

4.25 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení na 10 000 obyvatel

Území, kraj	Rok	Úhrnem	Interní	Interna II	Infekční	Alergo- logické	Tuberkuló- zy a resp. nemoci	Nervové	Psychia- trické	Nemoci z povolání
ČSSR	1974	78,0	16,5	1,2	4,8	0,0	4,0	3,1	1,6	0,1
	1973	78,6	16,4	2,0	4,8	0,0	4,0	3,1	1,7	0,1
ČSR	1974	83,6	19,0	0,9	4,9	0,0	4,1	3,4	1,4	0,1
	1973	84,7	19,0	2,0	5,0	0,0	4,0	3,4	1,4	0,1
SSR	1974	66,2	11,1	1,9	4,4	—	3,6	2,5	2,2	0,2
	1973	65,8	10,9	2,0	4,4	—	3,8	2,5	2,2	0,2
Hl. m. Praha	1974	86,0	21,1	—	7,3	0,1	2,4	4,9	3,4	0,2
Středočeský		91,2	23,3	3,1	4,7	—	5,2	2,6	1,0	0,1
Jihočeský		82,6	18,8	—	4,7	—	3,0	3,6	1,7	—
Západočeský		84,5	20,0	0,5	5,1	—	3,6	3,2	1,8	0,3
Severočeský		82,9	17,9	—	4,5	—	4,3	2,9	0,9	—
Východočeský		88,0	20,2	—	4,1	—	2,9	2,9	1,8	0,1
Jihomoravský		71,9	14,2	—	5,4	—	4,4	3,4	0,7	0,1
Severomoravský		87,1	19,4	2,6	4,0	0,2	5,5	3,5	0,7	—
Hl. m. SSR										
Bratislava		47,7	6,5	4,6	7,0	—	1,9	2,6	—	0,8
Západoslovenský		68,4	10,7	2,3	4,0	—	5,7	2,4	1,9	—
Středoslovenský		65,4	11,0	1,9	4,2	—	3,6	2,4	2,2	0,2
Východoslovenský		69,2	13,0	0,8	4,4	—	1,5	2,7	3,3	0,2

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.25 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení na 10 000 obyvatel

Pokračování

Území, kraj	Rok	Dětské	Ženské	z toho porodnická lůžka	Chirurgické	Neuro- chirurgické	Anestezio- logicko-re- susitační	Ortope- dičké	Urologické	Traumatolo- gické
ČSSR	1974	8,1	10,5	5,4	13,9	0,2	0,2	2,5	1,2	0,4
	1973	8,1	10,4	5,4	13,9	0,2	0,1	2,4	1,1	0,4
ČSR	1974	7,7	11,1	5,6	15,6	0,2	0,2	2,8	1,1	0,3
	1973	7,7	11,0	5,6	15,6	0,2	0,1	2,8	1,1	0,3
SSR	1974	9,1	9,1	5,1	10,3	0,1	0,2	1,7	1,3	0,6
	1973	9,0	9,1	5,0	10,3	0,1	0,2	1,5	1,3	0,5
Hl. m. Praha Středočeský Jihočeský Západočeský Severočeský Východočeský Jihomoravský Severomoravský	1974	8,6	10,3	3,9	12,8	—	0,1	2,7	1,3	—
		7,5	12,1	5,6	19,4	—	0,3	2,0	0,8	0,3
		8,5	11,9	5,6	15,3	—	0,1	3,3	0,4	0,9
		8,6	10,8	5,5	16,3	—	0,4	3,6	1,0	—
		8,6	12,2	6,7	15,7	0,2	0,1	3,0	1,6	0,8
		8,4	12,3	6,2	18,9	0,8	0,1	2,8	1,4	0,4
		5,8	9,9	4,9	13,0	0,2	0,2	3,0	0,9	0,3
		7,3	10,9	6,2	15,3	0,1	0,3	2,6	1,3	—
Hl. m. SSR Bratislava Západoslovenský Středoslovenský Východoslovenský		6,9	5,2	3,0	8,9	2,0	0,2	—	1,1	—
		8,6	9,1	5,1	10,1	—	0,2	2,1	1,5	—
		9,5	9,1	4,9	10,7	—	0,2	1,2	1,4	0,7
		9,9	10,0	5,7	10,2	—	0,4	1,8	1,1	1,4

Dokončení

Území, kraj	Rok	Plastické chirurgie	Ušní, nosní, krční	Foniatrické	Oční	Stomatolo- gické	Kožní	Onkolo- gické
ČSSR	1974	0,3	2,9	0,1	2,5	0,3	2,6	0,9
	1973	0,3	2,9	0,0	2,5	0,3	2,6	0,9
ČSR	1974	0,3	3,1	0,1	2,9	0,3	2,8	0,9
	1973	0,3	3,2	0,1	2,9	0,3	2,9	0,9
SSR	1974	0,3	2,4	0,0	1,8	0,2	2,0	0,8
	1973	0,3	2,4	0,0	1,7	0,2	2,1	0,8
Hl. m. Praha Středočeský Jihočeský Západočeský Severočeský Východočeský Jihomoravský Severomoravský	1974	1,5	2,8	0,2	1,9	0,7	2,4	0,4
		—	3,1	—	2,6	—	2,4	0,7
		—	3,4	—	2,4	0,2	3,2	1,0
		—	3,1	—	1,9	0,4	2,7	0,8
		—	3,2	—	2,7	0,3	2,7	0,9
		—	3,6	—	2,5	0,2	3,0	1,4
		0,5	2,8	0,1	3,1	0,4	2,8	0,6
		0,4	3,3	—	4,3	0,4	3,1	1,6
Hl. m. SSR Bratislava Západoslovenský Středoslovenský Východoslovenský		—	—	—	—	—	—	—
		0,4	2,8	0,1	2,1	0,4	2,7	0,9
		—	2,4	—	1,8	0,1	1,8	0,9
		0,5	2,5	—	1,7	0,2	2,1	0,7

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.26 Relativní rozložení lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Území, kraj	Rok	Interní	Interna II	Infekční	Alergologické	Tuberkulózy a resp. nemoci	Nervové	Psychiatrické	Nemocni z povolání	Dětské	
ČSSR	1974	21,2	1,6	6,1	0,0	5,1	4,0	2,1	0,2	10,5	
	1973	20,9	2,6	6,2	0,0	5,0	3,9	2,1	0,2	10,3	
ČSR	1974	22,8	1,1	5,9	0,1	4,9	4,0	1,6	0,1	9,2	
	1973	22,5	2,4	5,9	0,1	4,7	4,0	1,6	0,1	9,1	
SSR	1974	16,8	2,9	6,7	—	5,5	3,8	3,5	0,3	13,8	
	1973	16,7	3,0	6,8	—	5,8	3,7	3,4	0,3	13,7	
Hl. m. Praha	1974	24,7	—	8,6	0,1	2,9	5,7	4,0	0,2	10,2	
		Středočeský	25,6	3,4	5,2	—	5,7	2,8	1,1	0,1	8,2
		Jihočeský	22,8	—	5,7	—	3,7	4,4	2,1	—	10,3
		Západočeský	23,8	0,6	6,0	—	4,3	3,8	2,1	0,3	10,2
		Severočeský	21,7	—	5,4	—	5,2	3,6	1,1	—	10,4
		Východočeský	23,0	—	4,7	—	3,4	3,3	2,0	0,1	9,6
		Jihomoravský	19,9	—	7,5	—	6,1	4,7	0,9	0,2	8,1
		Severomoravský	22,4	3,0	4,6	0,2	6,3	4,0	0,8	—	8,5
Hl. m. SSR	1974	Bratislava	13,7	9,7	14,8	—	3,9	5,4	—	1,6	14,5
		Západoslovenský	15,7	3,4	5,9	—	8,4	3,5	2,8	—	12,7
		Středoslovenský	16,8	3,0	6,4	—	5,5	3,7	3,4	0,3	14,4
		Východoslovenský	19,0	1,2	6,4	—	2,1	4,0	4,7	0,3	14,5

Pokračování

Území, kraj	Rok	Ženské	z toho porodnická lůžka	Chirurgické	Neurochirurgické	Anestezio- logicko- resuscitační	Ortopedické	Urologické	Traumatologické	Plastické chirurgie	
ČSSR	1974	13,5	7,0	17,8	0,2	0,3	3,1	1,5	0,5	0,4	
	1973	13,3	6,9	17,7	0,2	0,2	3,1	1,4	0,5	0,4	
ČSR	1974	13,4	6,7	18,7	0,2	0,2	3,4	1,3	0,4	0,4	
	1973	13,1	6,6	18,5	0,2	0,2	3,3	1,2	0,4	0,4	
SSR	1974	13,7	7,7	15,6	0,2	0,4	2,5	2,0	0,9	0,4	
	1973	13,9	7,7	15,7	0,2	0,3	2,3	2,0	0,8	0,4	
Hl. m. Praha	1974	12,1	4,6	15,0	—	0,1	3,2	1,5	—	1,8	
		Středočeský	13,2	6,1	21,3	—	0,3	2,2	0,9	0,3	—
		Jihočeský	14,4	6,8	18,5	—	0,1	4,1	0,5	1,1	—
		Západočeský	12,8	6,6	19,4	—	0,5	4,3	1,2	—	—
		Severočeský	14,8	8,1	19,0	0,2	0,1	3,6	1,9	1,0	—
		Východočeský	14,0	7,0	21,5	0,9	0,1	3,2	1,6	0,5	—
		Jihomoravský	13,8	6,8	18,2	0,3	0,2	4,2	1,3	0,5	0,6
		Severomoravský	12,6	7,2	17,6	0,2	0,3	3,0	1,5	—	0,5
Hl. m. SSR	1974	Bratislava	11,0	6,4	18,6	4,1	0,4	—	2,3	—	—
		Západoslovenský	13,3	7,4	14,8	—	0,2	3,2	2,2	—	0,6
		Středoslovenský	13,9	7,6	16,4	—	0,2	1,9	2,2	1,1	—
		Východoslovenský	14,6	8,4	14,9	—	0,6	2,7	1,6	2,0	0,8

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.26 Relativní rozložení lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Dokončení

Území, kraj	Rok	Ušní, nosní, krční	Foniatrické	Oční	Stomato- logické	Kožní	Onkolo- gické	Úhrnem
ČSSR	1974	3,7	0,1	3,2	0,4	3,3	1,2	100,0
	1973	3,8	0,1	3,2	0,4	3,4	1,1	100,0
ČSR	1974	3,8	0,1	3,4	0,4	3,4	1,2	100,0
	1973	3,8	0,1	3,4	0,4	3,5	1,1	100,0
SSR	1974	3,6	0,1	2,7	0,3	3,1	1,2	100,0
	1973	3,7	0,1	2,6	0,3	3,1	1,2	100,0
Hl. m. Praha	1974	3,3	0,3	2,2	0,8	2,8	0,5	100,0
Středočeský		3,4	—	2,9	—	2,7	0,7	100,0
Jihočeský		4,1	—	3,0	0,3	3,8	1,2	100,0
Západočeský		3,7	—	2,3	0,4	3,3	1,0	100,0
Severočeský		3,9	—	3,3	0,4	3,3	1,1	100,0
Východočeský		4,1	—	2,8	0,2	3,4	1,6	100,0
Jihomoravský		3,9	—	4,3	0,5	3,9	0,9	100,0
Severomoravský		3,8	—	4,9	0,4	3,6	1,8	100,0
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—	—	—	100,0
Západoslovenský		4,1	0,2	3,1	0,6	3,9	1,4	100,0
Středoslovenský		3,7	—	2,8	0,2	2,7	1,4	100,0
Východoslovenský		3,6	—	2,5	0,3	3,1	1,1	100,0

4.27 Lůžka v jednotkách intenzivní péče podle typů nemocnic a podle oborů
k 31. 12. 1974

Obor	Typ nemocnice				
	I.	II.	III.	závodní	celkem
	ČSSR				
interní	113	236	182	38	569
infekční	—	—	35	—	35
tuberkulózy a respiračních nemocí	—	—	4	—	4
nervový	5	10	11	3	29
dětský	5	63	42	—	110
ženský	1	26	23	—	50
chirurgický	12	19	107	—	138
traumatologický	—	—	4	—	4
kožní	—	—	2	—	2
anesteziologicko—resuscitační	—	—	7	—	7
Celkem	136	354	417	41	948

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.27 Lůžka v jednotkách intenzivní péče podle typů nemocnic a podle oborů k 31. 12. 1974

Dokončení

Obor	Typ nemocnice				
	I.	II.	III.	závodní	celkem
ČSR					
interní	91	171	132	38	432
infekční	—	—	25	—	25
nervový	5	3	5	3	16
dětský	3	48	23	—	74
ženský	1	12	17	—	30
chirurgický	8	9	107	—	124
traumatologický	—	—	4	—	4
kožní	—	—	2	—	2
Celkem	108	243	315	41	707
SSR					
interní	22	65	50	—	137
infekční	—	—	10	—	10
tuberkulózy a respiračních nemocí	—	—	4	—	4
nervový	—	7	6	—	13
dětský	2	15	19	—	36
ženský	—	14	6	—	20
chirurgický	4	10	—	—	14
anesteziologicko—resuscitační	—	—	7	—	7
Celkem	28	111	102	—	241

4.28 Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Území, kraj	Rok	Úhrn ¹⁾	Interní	Interna II	Infekční	Alergo- logické	Tuberkuló- zy a resp. nemocí	Nervové	Psychia- trické	Nemocí z povolání	Dětské	
ČSSR	1974	8 564,04	1 918,12	70,19	282,35	2,65	289,84	347,61	130,48	15,00	919,28	
	1973	8 182,87	1 859,03	119,10	285,35	2,50	279,80	332,05	127,83	17,88	918,63	
ČSR	1974	5 755,82	1 336,69	27,98	179,78	2,65	187,84	224,12	74,13	9,47	571,58	
	1973	5 620,52	1 313,82	72,73	182,77	2,50	180,56	220,92	72,30	10,38	588,25	
SSR	1974	2 808,22	581,43	42,21	102,57	—	102,00	123,49	56,35	5,53	347,70	
	1973	2 562,35	545,21	46,37	102,58	—	99,24	111,13	55,53	7,50	330,38	
Hl. m. Praha	1974	638,63	159,25	—	26,84	0,50	16,81	34,25	17,73	2,00	58,38	
Středočeský		730,69	190,22	12,70	16,10	—	23,63	24,98	6,00	2,50	68,74	
Jihočeský		397,02	100,75	—	13,00	—	9,07	14,51	7,36	0,53	40,85	
Západočeský		502,47	126,74	2,00	14,10	—	11,40	18,15	9,48	1,94	50,18	
Severočeský		689,11	146,74	—	22,62	—	22,06	23,05	6,87	—	91,31	
Východočeský		669,83	147,58	—	16,85	—	12,92	18,37	12,47	1,00	72,23	
Jihomoravský		990,99	204,93	—	38,94	—	43,04	42,99	9,75	1,50	86,40	
Severomoravský		1 137,08	260,48	13,28	31,33	2,15	48,91	47,82	4,47	—	103,49	
Hl. m. SSR		1974	137,15	20,00	10,88	9,00	—	3,00	11,00	—	1,91	18,94
Bratislava			137,15	20,00	10,88	9,00	—	3,00	11,00	—	1,91	18,94
Západoslovenský			928,77	189,78	14,33	29,26	—	65,30	38,88	19,35	—	106,37
Středoslovenský	860,84		183,21	13,50	33,57	—	23,20	35,24	15,80	2,62	115,77	
Východoslovenský	881,46	188,44	3,50	30,74	—	10,50	38,37	21,20	1,00	106,62		

¹⁾ Pouze lékařská místa bez dentistů a bez lékařských míst lůžkových oddělení společných vyšetřovacích a léčebných složek

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.28 Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Pokračování

Území, kraj	Rok	Ženské	Lůžka novoro- zenecká	Chirurgické	Neuro- chirurgické	Anestezio- logicko-re- susitační	Ortope- dičké	Urologické	Traumatolo- gické	Plastické chirurgie	Ušní, nosní krční
ČSSR	1974	1 041,25	130,39	1 418,74	22,88	603,71	200,51	136,57	54,10	36,54	295,59
	1973	1 021,29	127,97	1 381,01	19,38	353,83	202,20	120,12	45,29	34,95	294,00
ČSR	1974	680,79	77,40	1 019,74	16,88	423,03	149,43	83,77	25,60	20,54	202,55
	1973	687,09	77,16	988,86	15,38	285,47	157,24	75,01	22,79	16,95	206,11
SSR	1974	360,46	52,99	399,00	6,00	180,68	51,08	52,80	28,50	16,00	93,04
	1973	334,20	50,81	392,15	4,00	68,36	44,96	45,11	22,50	18,00	87,89
Hl. m. Praha	1974	63,56	8,90	104,44	—	56,00	10,34	10,02	—	8,00	21,99
Středočeský		87,39	7,83	136,82	—	55,08	13,59	8,00	4,50	—	24,70
Jihočeský		51,79	4,95	72,10	—	21,28	13,41	2,10	3,52	—	13,14
Západočeský		59,70	7,67	87,32	—	41,77	19,05	5,60	—	—	17,22
Severočeský		79,94	8,71	127,28	1,88	41,39	16,43	13,43	12,88	—	21,35
Východočeský		86,72	9,60	123,86	8,00	45,31	20,11	13,67	2,00	—	24,69
Jihomoravský		118,71	12,99	171,31	4,00	79,15	26,98	11,58	2,70	6,96	40,84
Severomoravský		132,98	16,75	196,61	3,00	83,05	29,52	19,37	—	5,58	38,62
Hl. m. SSR											
Bratislava		14,00	2,00	15,28	6,00	14,00	—	5,00	—	—	3,14
Západoslovenský		108,78	16,03	127,62	—	71,79	15,33	19,49	—	6,00	28,27
Středoslovenský		112,72	16,23	136,78	—	47,26	14,25	14,81	8,50	—	28,32
Východoslovenský		124,96	18,73	119,32	—	47,63	21,50	13,50	20,00	10,00	33,31

Dokončení

Území, kraj	Rok	Foniatrické	Oční	Stomato- logické ¹⁾	Kožní	Onkolo- gické	Organizace zdravot- nictví ²⁾
ČSSR	1974	1,54	243,69	36,71	208,73	81,15	76,42
	1973	2,06	235,67	39,51	210,71	76,30	76,41
ČSR	1974	1,54	167,85	26,09	138,22	53,88	54,27
	1973	2,06	168,08	29,42	140,62	51,37	52,68
SSR	1974	—	75,84	10,62	70,51	27,27	22,15
	1973	—	67,59	10,09	70,09	24,93	23,73
Hl. m. Praha	1974	—	13,72	3,22	10,53	4,28	7,87
Středočeský		—	21,27	—	13,07	7,28	6,29
Jihočeský		—	9,91	1,21	10,47	4,45	2,62
Západočeský		—	8,77	1,52	10,96	3,21	5,69
Severočeský		—	17,43	5,46	16,87	6,30	7,11
Východočeský		—	16,66	1,50	18,29	10,11	7,89
Jihomoravský		1,54	37,06	6,93	29,56	7,25	5,88
Severomoravský		—	43,03	6,25	28,47	11,00	10,92
Hl. m. SSR							
Bratislava		—	2,00	—	—	—	1,00
Západoslovenský		—	23,42	5,00	24,64	10,67	8,46
Středoslovenský		—	26,17	1,00	19,37	6,60	5,92
Východoslovenský		—	24,25	4,62	26,50	10,00	6,77

1) Pouze lékařská místa — bez dentistů

2) Bez společného řídícího aparátu ÚNZ, viz též tabulku 4.29

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.29 Lékařská místa pro organizaci zdravotnictví v ústavech národního zdraví spravovaných NV

Území, kraj	Rok	Lékařská místa v oboru organizace zdravotnictví			
		Úhrnem	v tom pro		
			nemocnice a porodnice	ambulantní zařízení	společný řídicí aparát ÚNZ
ČSSR	1974	540,19	76,42	98,16	365,61
	1973	518,82	76,41	90,70	351,71
ČSR	1974	372,97	54,27	66,95	251,75
	1973	360,51	52,68	61,29	246,54
SSR	1974	167,22	22,15	31,21	113,86
	1973	158,31	23,73	29,41	105,17
Hl. m. Praha	1974	45,76	7,87	6,45	31,44
Středočeský		45,79	6,29	8,39	31,11
Jihočeský		30,50	2,62	4,99	22,89
Západočeský		39,11	5,69	5,31	28,11
Severočeský		44,76	7,11	7,31	30,34
Východočeský		47,19	7,89	9,43	29,87
Jihomoravský		61,85	5,88	12,37	43,60
Severomoravský		58,01	10,92	12,70	34,39
Hl. m. SSR Bratislava		13,30	1,00	3,31	8,99
Západoslovenský		51,43	8,46	6,57	36,40
Středoslovenský		49,56	5,92	10,90	32,74
Východoslovenský		52,93	6,77	10,43	35,73

4.30 Jednotky lékařské služby (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Lékařny celkem	Prodejny		Laboratoře pro kontro- lu léčiv	Pomocná zařízení lékáren		
			zdravot- nických potřeb	léčivých rostlin		Výdejny léků ved.		Sběrná služba receptů
						lékárníkem	lékařem	
ČSSR	1974	1 341	34	6	11	111	804	23
	1973	1 338	33	6	11	154	688	32
ČSR	1974	956	23	6	8	82	685	23
	1973	957	23	6	8	125	573	32
SSR	1974	385	11	—	3	29	119	—
	1973	381	10	—	3	29	115	—
Hl. m. Praha	1974	108	7	1	1	—	—	—
Středočeský		124	1	—	1	7	100	5
Jihočeský		69	1	—	1	6	70	1
Západočeský		97	2	2	1	5	81	1
Severočeský		117	3	1	1	16	74	—
Východočeský		124	4	—	1	10	126	14
Jihomoravský		164	2	1	1	27	148	1
Severomoravský		153	3	1	1	11	86	1
Hl. m. SSR Bratislava		30	1	—	—	—	—	—
Západoslovenský		140	3	—	1	8	53	—
Středoslovenský		109	3	—	1	16	17	—
Východoslovenský		106	4	—	1	5	49	—

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.31 Auta záchranné a dopravní zdravotnické služby (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Sanitní auta				Osobní auta		
		Celkem	v tom			pro návštěvní a lékařskou službu první pomoci	mikrobusy	ostatní včetně STW
			v záchranné službě	v hygienické službě	v ostatních zařízeních			
ČSSR	1974	6 221	5 507	457	257	135	150	1 409
	1973	6 184	5 491	456	237	118	121	1 302
ČSR	1974	4 029	3 486	332	211	128	111	936
	1973	3 989	3 461	333	195	112	89	864
SSR	1974	2 192	2 021	125	46	7	39	473
	1973	2 195	2 030	123	42	6	32	438
Hl. m. Praha	1974	329	143	40	146	51	17	90
Středočeský		519	479	38	2	5	14	132
Jihočeský		315	297	16	2	5	7	74
Západočeský		527	479	46	2	16	15	114
Severočeský		464	424	32	8	11	14	145
Východočeský		545	496	38	11	9	8	108
Jihomoravský		690	609	62	19	27	9	124
Severomoravský		640	559	60	21	4	27	149
Hl. m. SSR Bratislava		95	84	9	2	—	5	21
Západoslovenský ¹⁾		701	646	35	20	4	17	151
Středoslovenský		673	618	37	18	2	8	141
Východoslovenský		723	673	44	6	1	9	160

¹⁾ Včetně Ústavu TRN v Pod. Biskupicích

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.31 Auta záchranné a dopravní zdravotnické služby (zařízení spravovaná národními výbory)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Speciální vozidla pro							
		odběr krve transfúzní	mobilní laboratoř	pojízděné zubní am- bulatorium	říd. smrkování se štítu	převahu nedonoše- ných dětí	převahu mrtvých	mobilní resuscitační jednotky	mobilní koronární jednotky ²⁾
ČSSR	1974	15	6	18	28	33	46	11	2
	1973	16	7	18	27	30	44	11	—
ČSR	1974	8	3	17	20	23	17	7	2
	1973	8	4	17	19	20	16	8	—
SSR	1974	7	3	1	8	10	29	4	—
	1973	8	3	1	8	10	28	3	—
Hl. m. Praha	1974	1	—	1	—	5	2	—	1
Středočeský		1	1	1	3	—	2	—	—
Jihočeský		2	—	2	1	1	—	2	—
Západočeský		1	—	2	3	3	3	—	1
Severočeský		—	—	1	2	3	1	—	—
Východočeský		2	1	1	1	4	4	—	—
Jihomoravský		1	1	4	4	4	4	3	—
Severomoravský		—	—	5	6	3	1	2	—
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—	—	4	—	—
Západoslovenský ¹⁾		2	1	—	4	3	4	—	—
Středoslovenský		2	1	1	2	4	10	3	—
Východoslovenský		3	1	—	2	3	11	1	—

¹⁾ Včetně ústavu TRN v Pod. Biskupicích

²⁾ Samostatně sledovány od roku 1974

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.1 Počet ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékaři (dentisty) v zařízeních ambulantní léčebné preventivní péče *) v roce 1974

	ČSSR	ČSR	SSR
I. Územní zařízení celkem			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	34 035 096	23 392 097	10 642 999
z toho v zařízení	25 138 618	16 690 507	8 448 111
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	154 450 352	106 942 723	47 507 629
z toho v návštěvní službě	5 953 411	4 527 402	1 426 009
Dentisté: odpracované hodiny	2 029 155	1 661 082	368 073
poskytnutá ošetření (vyšetření)	5 908 394	5 041 119	867 275
II. Závodní zařízení celkem			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	5 905 577	4 251 415	1 654 162
z toho v zařízení	4 980 984	3 563 229	1 417 755
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	30 908 022	22 355 525	8 552 497
Dentisté: odpracované hodiny	430 975	353 132	77 843
poskytnutá ošetření (vyšetření)	1 182 617	994 863	187 754
III. Územní obvodní lékaři¹⁾			
Odpracované hodiny celkem	8 330 966	5 831 166	2 499 800
z toho v zařízení	5 850 809	4 030 623	1 820 186
Poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	54 179 533	37 586 695	16 592 838
z toho v návštěvní službě	3 438 261	2 606 316	831 945
Návštěvy v bytě v % všech ošetření (vyšetření)	6,4	6,9	5,0
IV. Závodní obvodní lékaři²⁾			
Odpracované hodiny celkem	3 706 862	2 713 016	993 846
z toho v zařízení	3 098 401	2 279 999	818 402
Poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	23 755 869	17 211 949	6 543 920
Hodiny odpracované v zařízení v % všech odpracovaných hodin	83,6	84,1	82,3

*) 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 1974

Dokončení

	ČSSR	ČSR	SSR
	V. Lékařská služba první pomoci celkem (územní i závodní)^{1) 2)}		
Lékaři: odpracované hodiny celkem	3 511 845	2 447 145	1 064 700
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	5 820 077	3 888 222	1 931 855
z toho v návštěvní službě	1 758 355	1 306 933	451 422
	V. a) Lékařská služba první pomoci všeobecná		
Lékaři: odpracované hodiny celkem	3 039 447	2 151 668	887 779
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	4 529 385	3 091 045	1 438 340
z toho v návštěvní službě	1 684 072	1 250 872	433 200
	V. b) Lékařská služba první pomoci dětská		
Lékaři: odpracované hodiny celkem	199 909	121 760	78 149
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	702 398	373 234	329 164
z toho v návštěvní službě	71 454	53 232	18 222
	V. c) Lékařská služba první pomoci zubní		
Lékaři: odpracované hodiny celkem	266 123	167 351	98 772
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	570 549	406 198	164 351
z toho v návštěvní službě	1 512	1 512	—
	VI. Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými		
Počet hodin odpracovaných pracovníky dozoru	1 014 985	778 433	236 552
Celkový počet provedených kontrol	1 479 614	1 173 370	306 244
Počet případů porušení léčebného režimu práce neschopnými (z celkového počtu provedených kontrol)	98 937	82 952	15 985

*) 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 Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení územním (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)									
		interní	tuberkulózy a respirač- ních nemocí	nervové	psychi- atrické	nemoci z povolání	dětské	z toho: školsní zdra- votní služba	ženské	chirurgické	ortopedické
ČSSR	1974	3,7	6,2	3,2	2,7	2,3	8,4	8,9	6,8	5,5	6,0
	1973	3,7	6,1	3,2	2,6	2,6	8,4	9,1	6,9	5,6	6,2
ČSR	1974	3,9	6,5	3,2	2,6	2,1	8,6	9,5	7,0	5,4	6,2
	1973	3,9	6,2	3,2	2,5	2,5	8,5	9,9	7,0	5,5	6,3
SSR	1974	3,4	5,8	3,1	2,8	3,1	8,1	7,5	6,6	5,8	5,3
	1973	3,4	5,8	3,1	2,9	2,8	8,1	7,3	6,6	5,9	5,9
Hl. m. Praha	1974	4,2	7,0	2,8	3,2	0,9	7,3	8,9	6,1	5,1	5,4
Středočeský		3,7	7,0	2,9	2,3	2,4	8,6	11,0	7,2	5,8	6,0
Jihočeský		3,6	6,6	3,0	2,5	1,9	8,0	8,3	6,4	4,3	5,7
Západočeský		3,6	6,1	3,3	2,4	3,1	8,7	9,4	7,0	5,4	6,0
Severočeský		3,9	5,8	3,4	2,4	1,8	9,3	10,5	7,3	6,1	6,3
Východočeský		3,9	7,2	3,1	2,5	3,8	8,6	9,9	7,2	5,3	6,2
Jihomoravský		3,8	6,6	3,6	2,7	2,9	8,6	8,4	7,1	5,2	6,4
Severomoravský		3,9	5,8	3,3	2,5	2,9	9,2	10,1	7,2	5,6	7,0
Hl. m. SSR Bratislava		3,7	6,2	2,8	3,6	5,3	7,7	6,8	7,6	4,9	4,9
Západoslovenský		3,6	6,0	3,1	2,8	4,1	7,7	7,0	6,7	5,4	4,5
Středoslovenský	3,3	5,2	3,1	2,7	1,8	8,5	7,4	6,3	6,3	6,4	
Východoslovenský	3,1	6,0	3,0	2,5	3,4	8,4	8,5	6,4	6,1	5,7	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)									
		urologické	traumato- logické	ušní, nosní, krční	oční	kožní	onkologické	dorostové	obvodní územní lékaři	tělovýchov- ně lékařské	
ČSSR	1974	4,7	5,1	5,9	6,3	6,7	4,1	6,2	8,7	2,8	
	1973	4,5	5,0	5,9	6,2	6,9	4,3	6,2	8,6	2,7	
ČSR	1974	4,7	4,5	5,8	6,3	6,7	4,7	5,8	8,7	2,8	
	1973	4,6	4,4	5,8	6,2	7,0	4,9	5,8	8,5	2,7	
SSR	1974	4,7	5,5	6,2	6,2	6,8	3,0	6,9	8,7	2,8	
	1973	4,4	5,3	6,2	6,3	6,7	3,0	6,8	8,7	2,7	
Hl. m. Praha	1974	4,7	—	5,1	6,1	6,0	6,8	7,1	8,4	3,0	
Středočeský		4,6	—	5,8	6,5	6,1	5,3	3,5	8,2	3,1	
Jihočeský		2,6	2,2	5,6	5,5	7,2	4,1	5,1	8,9	2,0	
Západočeský		5,3	—	5,5	6,1	6,2	4,6	6,0	8,5	2,5	
Severočeský		6,4	2,7	5,9	5,8	6,7	4,3	5,1	8,9	3,3	
Východočeský		3,9	5,1	6,4	6,6	7,8	4,5	5,4	9,2	2,7	
Jihomoravský		5,0	8,1	5,7	6,2	7,0	5,2	6,3	8,9	2,7	
Severomoravský		4,4	—	6,6	6,8	7,1	3,7	6,7	8,5	2,8	
Hl. m. SSR Bratislava		5,4	—	6,1	7,3	8,6	2,5	7,7	8,1	4,3	
Západoslovenský		4,2	—	6,1	5,5	5,9	3,0	6,2	8,7	3,3	
Středoslovenský	4,8	5,0	6,9	6,7	8,1	3,3	7,0	8,8	1,9		
Východoslovenský	5,0	6,0	5,6	6,5	6,4	2,6	6,9	8,6	2,8		

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.3 Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení závodním (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)						
		interní	tuberkulózy a respiračních nemocí	nervové	psychiatrické	nemoci z povolání	ženské	chirurgické
ČSSR	1974	3,7	5,7	3,3	2,6	3,1	6,7	4,9
	1973	3,5	5,7	3,4	2,9	3,0	6,9	5,0
ČSR	1974	3,6	5,6	3,2	2,6	3,1	6,7	4,9
	1973	3,4	5,6	3,2	2,9	3,0	6,9	4,9
SSR	1974	4,0	6,3	4,4	2,2	—	6,6	4,6
	1973	4,0	6,2	5,5	3,3	—	6,8	5,1
Hl. m. Praha	1974	3,0	6,1	3,0	2,5	—	4,7	5,2
Středočeský		4,0	—	2,9	2,4	—	6,8	6,3
Jihočeský		3,0	—	3,0	—	—	6,6	—
Západočeský		4,0	8,5	2,2	2,0	1,8	7,2	6,5
Severočeský		2,7	—	3,6	1,9	—	6,2	3,4
Východočeský		3,8	—	2,7	2,8	—	7,8	8,0
Jihomoravský		4,2	—	3,6	4,1	1,9	7,6	5,5
Severomoravský		3,5	4,7	3,4	2,7	3,6	6,8	4,3
Hl. m. SSR	1974	3,2	—	3,3	2,7	—	8,6	5,3
Bratislava		3,2	—	3,3	2,7	—	8,6	5,3
Západoslovenský		6,5	—	—	—	—	5,2	4,3
Středoslovenský		4,6	—	4,1	2,5	—	6,8	5,2
Východoslovenský	3,0	6,3	4,7	1,6	—	7,3	4,2	

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)					
		ortopedické	ušní, nosní, krční	oční	kožní	dorostové	obvodní závodní lékaři
ČSSR	1974	5,7	6,1	6,4	7,1	6,8	7,7
	1973	6,2	5,9	6,5	7,1	6,9	7,5
ČSR	1974	5,8	5,9	6,4	7,0	6,6	7,6
	1973	6,2	5,8	6,5	7,1	7,0	7,3
SSR	1974	5,3	7,0	6,7	7,4	7,3	8,0
	1973	6,6	6,5	6,9	7,0	6,8	8,1
Hl. m. Praha	1974	5,3	5,7	5,3	6,9	6,7	7,1
Středočeský		—	5,6	6,9	6,5	4,2	6,3
Jihočeský		5,0	5,4	4,9	7,3	6,3	7,9
Západočeský		5,4	6,2	6,0	8,6	7,1	7,7
Severočeský		—	4,9	5,9	4,5	5,5	7,7
Východočeský		4,1	4,6	6,6	7,3	4,7	8,4
Jihomoravský		5,5	6,0	6,5	6,7	5,6	7,8
Severomoravský		6,2	6,0	6,8	7,2	7,5	7,9
Hl. m. SSR	1974	—	5,0	7,3	5,9	8,2	7,6
Bratislava		—	5,0	7,3	5,9	8,2	7,6
Západoslovenský		—	6,3	5,7	6,0	6,3	8,2
Středoslovenský		—	7,7	6,4	8,1	7,9	8,0
Východoslovenský	5,3	7,4	7,3	8,4	7,5	8,0	

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.4 Činnost ambulantních zařízení pro péči o ženu (mimo zařízení KÚNZ) (zařízení spravovaná národními výbory; rok 1974)

	ČSSR	ČSR	SSR
Nově přijaté těhotné ženy celkem	315 165	207 764	107 401
z toho do ukončení IV. měsíce těhotenství	304 286	203 567	100 719
Lékařská vyšetření (ošetření) celkem	9 171 361	6 317 796	2 853 565
v tom: těhotných	2 828 752	1 877 063	951 689
gynekologická: preventivní (depistážní)	1 774 102	1 220 206	553 896
ostatní	4 568 507	3 220 527	1 347 980
Počet prvně zjištěných ca rodidel	3 792	2 801	991
Počet nově zjištěných prekanceróz děložního čípku (histologicky ověřených)	8 432	2 729	5 703
Návštěvy v rodinách provedené ženskými sestrami	2 204 633	1 043 380	1 161 253
z toho: u těhotných	577 184	234 171	343 013
u žen a novorozenců do 6 týdnů po porodu	1 408 361	724 583	683 778

5.5 Ukazatelé činnosti ambulantních zařízení pro péči o ženu (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Z nově přijatých těhotných bylo do IV. měsíce těhotenství (v procentech)	Počet lékařských vyšetření 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	1974	96,5	9,0	28,0	63,9	1,8
	1973	95,3	8,7	28,0	62,7	1,9
ČSR	1974	98,0	9,0	27,5	69,5	1,1
	1973	97,2	8,7	27,6	67,1	1,2
SSR	1974	93,8	8,9	29,1	58,9	3,2
	1973	91,7	8,6	28,8	58,8	3,2
Hl. m. Praha	1974	97,9	7,1	24,3	56,2	0,6
Středočeský		98,4	9,8	34,1	63,4	1,0
Jihočeský		98,2	9,0	27,2	69,6	1,6
Západočeský		97,3	9,8	33,6	79,1	1,0
Severočeský		98,2	8,8	20,9	70,5	1,0
Východočeský		98,2	9,3	26,1	71,3	1,1
Jihomoravský		98,0	8,8	29,2	66,4	1,4
Severomoravský		97,7	9,4	26,6	70,5	1,3
Hl. m. SSR	1974	94,1	10,3	49,5	64,9	1,4
Bratislava		95,8	8,7	27,2	59,7	3,3
Západoslovenský		93,3	9,0	29,9	52,2	3,4
Středoslovenský		92,0	8,5	23,8	62,1	3,3

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.6 Činnost ambulantních zařízení pro péči o dítě (rok 1974)

	ČSSR	ČSR	SSR
Lékařská vyšetření (ošetření) celkem	23 022 509	14 859 894	8 162 615
z toho: preventivní	5 241 983	3 927 776	1 314 207
léčebná	16 844 488	10 288 246	6 556 242
z toho: vyšetření (ošetření) kojenců celkem	6 098 714	3 850 141	2 248 573
v tom: preventivní	3 364 061	2 461 855	902 206
léčebná	2 734 653	1 388 286	1 346 367
Návštěvy u dětí v rodinách vykonaných:			
lékaři celkem	708 664	583 524	125 140
dětskými sestrami celkem	1 953 952	1 071 919	882 033
z toho u kojenců	1 584 216	819 266	764 950
ženskými sestrami	41 175	18 032	23 143
Odpracované hodiny:			
lékaři celkem	3 504 685	2 410 580	1 194 105
z toho v ordinaci — léčebné	1 895 149	1 151 896	743 253
— preventivní	634 025	451 517	182 508
dětskými sestrami celkem	7 561 381	4 901 903	2 659 478
z toho v ordinaci	4 013 027	2 664 091	1 348 936

5.7 Ukazatelé činnosti ambulantních zařízení pro péči o dítě

Území, kraj	Rok	Průměrný počet							
		preventivních vyšetření				léčebných vyšetření			
		na 100 dětí*) ve věku							
		do 1 roku	1 až 2 letých	3 až 5 letých	celkem	do 1 roku	1 až 5 letých	6 až 14 letých	celkem
ČSSR	1974	1 158	239	88	341	941	664	298	482
	1973	1 138	232	84	331	926	643	263	447
ČSR	1974	1 269	280	108	390	716	618	312	458
	1973	1 245	278	103	379	687	600	281	427
SSR	1974	933	160	50	248	1 393	750	273	524
	1973	928	146	50	241	1 394	723	232	484
Hl. m. Praha	1974	1 358	322	103	428	642	723	407	543
Středočeský		1 483	358	173	484	644	487	351	782
Jihočeský		1 181	241	85	347	671	510	239	371
Západočeský		1 268	391	196	470	648	594	233	400
Severočeský		1 225	236	74	353	870	705	296	501
Východočeský		1 138	245	105	357	675	632	268	435
Jihomoravský		1 309	257	83	380	726	602	312	450
Severomoravský		1 214	256	90	354	754	638	345	485
Hl. m. SSR		1974	1 142	224	65	319	1 000	828	459
Bratislava	1 048		135	47	257	1 396	736	275	520
Západoslovenský	989		203	62	280	1 397	703	234	486
Středoslovenský	716		130	38	193	1 471	794	269	545

*) v evidenci dětských oddělení poliklinik a poraden

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.8 Činnost školní zdravotní služby ve školním roce 1973/74

Školní zdravotní služba prováděná v 19 655 školách, z toho v 8 822 školách mateřských

	ČSSR	ČSR	SSR
Počet lékařů provádějících ŠZS	2 395	1 384	1 011
z toho odborných dětských lékařů	2 028	1 362	666
Počet školních dětských sester celkem	3 549	2 239	1 310
z toho určených jen pro ŠZS	334	176	158
Lékaři odpracovali hodin celkem	769 618	527 870	241 748
v tom: při systematických prohlídkách	246 432	165 405	81 027
v péči o chronicky nemocné a vadné	112 377	76 423	35 954
na ostatních úkolech ŠZS	410 809	286 042	124 767
Školní dětské sestry odpracovaly hodin celkem	1 294 213	875 376	418 837
v tom: při spolupráci s lékařem	556 672	350 532	206 140
na ostatních úkolech ŠZS	737 541	524 844	212 697
Počet ošetření (vyšetření) poskytnutých v dispenzární péči o chronicky nemocné, vadné a ohrožené	518 882	344 876	174 006
Počet ošetření (vyšetření) příležitostných	1 039 049	783 233	255 816
Počet vyšetření lékařem z důvodů epidemiologických	504 224	363 227	140 997
Počet dispenzarizovaných dětí v ŠZS	408 120	284 492	123 628

5.9 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	1973/1974	96,9	79,3	6 394	3 802
	1972/1973	91,1	82,7	6 453	3 836
ČSR	1973/1974	97,6	79,5	5 919	3 569
	1972/1973	88,9	84,7	6 029	3 588
SSR	1973/1974	95,2	78,9	7 430	4 288
	1972/1973	95,8	79,4	7 340	4 353
Hl. m. Praha	1973/1974	102,7	100,2	2 791	2 371
Středočeský		116,6	100,9	5 563	3 097
Jihočeský		92,2	95,8	8 894	4 807
Západočeský		93,7	86,4	7 191	3 857
Severočeský		105,2	78,6	6 838	4 496
Východočeský		96,6	86,0	7 193	3 602
Jihomoravský		95,5	90,7	6 366	3 714
Severomoravský		88,6	80,8	6 234	3 591
Hl. m. SSR Bratislava		99,2	77,9	4 815	2 804
Západoslovenský	97,4	80,0	7 094	4 797	
Středoslovenský	97,2	73,8	7 489	3 729	
Východoslovenský	90,3	83,0	8 734	4 984	

¹⁾ Přepočteno podle odpracovaných hodin

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.10 Péče o chrup — činnost zubních lékařů a dentistů (zařízení územní i závodní spravovaná národními výbory a ústředně)

Území, kraj	Rok	Opracované hodiny zubními lékaři a dentisty		Počet hodin odpracova- ných lékaři a dentisty v zařízení ▼ % všech hodin	Ošetření (vyšetření)		Počet ošetření (vyšetření) za 1 hod. od- pracovanou lékařem a dentistou v zařízení
		celkem	z toho v zařízení		dospělých včetně dorstu	dětí	
ČSSR	1974	10 435 390	9 587 474	91,9	21 574 533	6 677 750	3,0
	1973	10 229 417	9 404 559	91,9	21 677 836	6 662 630	3,0
ČSR	1974	7 326 649	6 737 014	92,0	16 104 453	4 676 430	3,1
	1973	7 255 675	6 684 428	92,1	16 236 461	4 700 656	3,1
SSR	1974	3 108 741	2 850 460	91,7	5 470 080	2 001 320	2,6
	1973	2 973 742	2 720 131	91,5	5 441 375	1 961 974	2,7
Hl. m. Praha	1974	1 079 471	948 162	87,8	2 205 402	532 046	2,9
Středočeský		765 472	673 040	87,9	1 730 769	434 107	3,2
Jihočeský		463 894	425 602	91,8	959 071	317 547	3,0
Západočeský		616 298	567 994	92,2	1 305 885	414 178	3,0
Severočeský		705 733	660 474	93,6	1 616 536	484 943	3,2
Východočeský		830 965	778 563	93,7	2 001 182	593 255	3,3
Jihomoravský		1 484 125	1 389 215	93,6	3 225 466	910 831	3,0
Severomoravský		1 380 691	1 293 964	93,7	3 060 142	989 523	3,1
Hl.m.SSR Bratislava		306 477	262 708	85,7	573 763	214 976	3,0
Západoslovenský		1 087 587	994 595	91,4	1 776 501	767 022	2,6
Středoslovenský	855 298	789 922	92,3	1 556 185	526 703	2,6	
Východoslovenský	859 379	803 235	93,4	1 563 631	492 619	2,6	

5.11 Ukazatelé péče o chrup (zařízení spravovaná národními výbory i ústředně)

Území, kraj	Rok	Na 1 lékařské (dentis- tické) místo	Na 1 skutečně odpraco- vanou hodinu lékařem (dentis- tou) v za- řízení	Počet					Počet úkonů (celkem) na 1 ho- dinu od- pracova- nou léka- řem (den- tistou) v zařízení	
				nových pacientů	ošetření včetně preventiv- ních prohlídek	úkonů				případá na 100 obyvatel
						celkem	z toho			
							extrakcí	proteti- ckých náhrad		
ČSSR	1974	2 547	1,5	36	198	189	25	10	2,9	
	1973	2 618	1,6	36	194	192	26	10	3,0	
ČSR	1974	2 495	1,5	37	208	172	25	9	2,6	
	1973	2 560	1,5	37	211	180	26	9	2,7	
SSR	1974	2 664	1,6	33	159	223	26	11	3,7	
	1973	2 752	1,7	33	181	217	28	10	3,7	
Hl. m. Praha	1974	1 965	1,2	45	236	186	24	10	2,3	
Středočeský		2 711	1,7	31	191	164	25	8	2,8	
Jihočeský		2 537	1,6	35	192	165	23	10	2,6	
Západočeský		2 559	1,5	35	198	145	24	9	2,2	
Severočeský		2 827	1,7	30	187	142	24	9	2,4	
Východočeský		2 688	1,6	39	213	194	26	9	3,0	
Jihomoravský		2 516	1,4	40	210	184	24	10	2,6	
Severomoravský		2 436	1,4	36	218	175	27	9	2,5	
Hl.m.SSR Bratislava		2 050	1,3	45	240	414	22	9	5,2	
Západoslovenský		2 640	1,6	27	157	186	25	9	3,0	
Středoslovenský	2 888	1,8	36	144	186	27	9	3,4		
Východoslovenský	2 670	1,6	33	158	263	27	14	4,3		

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.12 Ukazatele činnosti zubních laboratoří (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Na 1 pracovní místo zubního laboranta připadá protetikých výrobků	Počet odpracovaných hodin zubními laboranty na 1 protetiký výrobek	Na 100 snímacích náhrad připadá můstků	Na 100 prací z drahých kovů připadá prací z náhradních kovů
ČSSR	1974	508	3,5	24,3	92,5
	1973	519	3,5	25,2	94,7
ČSR	1974	514	3,4	20,9	105,5
	1973	529	3,4	21,7	106,6
SSR	1974	491	3,6	33,7	69,4
	1973	493	3,7	35,2	72,8
Hl. m. Praha	1974	481	3,7	14,3	73,0
Středočeský		510	3,5	18,4	129,9
Jihočeský		543	3,0	29,6	96,0
Západočeský		494	3,6	21,0	101,5
Severočeský		465	3,8	20,4	98,7
Východočeský		562	3,1	22,0	217,7
Jihomoravský		565	3,2	23,9	104,6
Severomoravský		495	3,6	21,6	83,6
Hl. m. SSR Bratislava		453	3,6	26,6	32,7
Západoslovenský	459	3,9	28,5	72,6	
Středoslovenský	462	3,7	31,2	84,3	
Východoslovenský	569	3,3	43,1	63,2	

5.13 Činnost tělovýchovně lékařských oddělení

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření (ošetření) při			Počet hodin odpracovaných celkem	
		základních prohlídek a kontrolních a konsilijních vyšetřeních	lékařsko-pedagogickým sledováním	zdravotní službě při sportovních podnicích	lékaři	zdravotními sestrami
ČSSR	1974	385 259	19 440	24 160	229 614	256 531
	1973	366 305	23 217	24 230	221 102	246 953
ČSR	1974	277 360	14 926	18 168	161 609	180 439
	1973	261 239	17 444	17 698	156 848	177 203
SSR	1974	107 899	4 514	5 992	68 005	76 092
	1973	105 066	5 773	6 532	64 254	69 750
Hl. m. Praha	1974	48 279	312	1 082	23 682	27 665
Středočeský		26 029	748	815	13 229	13 090
Jihočeský		11 937	1 218	622	10 496	10 315
Západočeský		25 499	3 277	2 963	18 060	15 323
Severočeský		39 528	1 421	1 298	16 679	17 238
Východočeský		21 088	1 625	1 612	15 353	14 302
Jihomoravský		64 524	4 935	5 970	44 310	59 264
Severomoravský		40 476	1 390	3 806	19 800	23 242
Hl. m. SSR Bratislava		10 865	952	468	4 032	4 932
Západoslovenský	45 943	1 265	2 262	21 229	18 910	
Středoslovenský	24 696	971	1 221	20 554	22 946	
Východoslovenský	26 395	1 326	2 041	22 190	29 304	

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.14 Činnost psychiatrických oddělení poliklinik a protialkoholních poraden

Území, kraj	Rok	Psychiatrická oddělení poliklinik a protialkoholních poraden				
		Počet vyšetření			Počet hodin odpracovaných lékaři celkem	
		celkem	z toho prvních	z nich u dětí		
ČSSR	1974	1 407 368	331 868	54 299	646 285	
	1973	1 327 633	313 865	51 625	612 257	
ČSR	1974	1 016 625	215 800	36 157	469 877	
	1973	965 740	209 090	35 150	455 213	
SSR	1974	390 743	116 068	18 142	176 408	
	1973	361 893	104 775	16 475	157 044	
Hl. m. Praha	1974	222 700	30 605	2 760	84 067	
		Středočeský	98 889	26 705	5 215	52 524
		Jihočeský	51 984	11 731	2 387	27 130
		Západočeský	90 245	19 822	2 757	46 916
		Severočeský	84 896	22 269	4 102	43 963
		Východočeský	88 276	29 619	4 447	41 709
		Jihomoravský	200 432	47 164	8 423	88 053
		Severomoravský	179 203	27 885	6 066	85 515
Hl. m. SSR Bratislava		63 895	10 400	1 098	25 873	
		Západoslovenský	135 909	42 855	7 287	58 526
		Středoslovenský	107 006	30 605	6 169	48 001
		Východoslovenský	83 933	32 208	3 588	44 008

Dokončení

Území, kraj	Rok	Protialkoholní poradny							
		Počet			Vyšetření		Evidovaní pacienti		
		poraden	lékařských míst	odpracovaných hodin lékaři	celkem	z toho první	na začátku	na konci	
							vykazovaného období		
ČSSR	1974	215	32,29	57 737	241 098	40 310	144 552	155 844	
	1973	214	29,34	57 298	212 747	35 388	136 634	144 552	
ČSR	1974	168	24,07	43 537	171 751	27 462	105 477	113 317	
	1973	169	22,11	41 140	146 784	24 136	99 959	105 477	
SSR	1974	47	8,22	14 200	69 347	12 848	39 075	42 527	
	1973	45	7,23	16 158	65 963	11 252	36 675	39 075	
Hl. m. Praha	1974	11	2,66	4 656	53 012	5 942	26 147	28 249	
		Středočeský	19	1,97	4 091	14 704	2 904	9 446	9 447
		Jihočeský	15	1,75	2 987	10 292	1 380	7 183	7 704
		Západočeský	20	3,30	6 060	15 559	2 286	9 106	10 339
		Severočeský	18	2,12	3 736	18 769	3 323	7 419	8 170
		Východočeský	23	2,33	3 561	9 013	2 247	5 784	6 079
		Jihomoravský	33	5,23	9 492	22 287	5 520	17 975	19 364
		Severomoravský	29	4,71	8 954	28 115	3 860	22 417	23 965
Hl. m. SSR Bratislava		1	1,85	2 070	13 755	287	3 257	3 534	
		Západoslovenský	17	1,87	4 395	16 495	3 801	10 012	11 353
		Středoslovenský	16	2,31	4 617	28 533	4 448	8 480	9 301
		Východoslovenský	13	2,19	3 118	10 564	4 312	17 326	18 339

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 1974

Oddělení	Počet lůžek k 31. 12.	Počet					Počet ošetřovacích dnů	Využití lůžek	
		přijatých	převzatých	propuštěných	předaných	zemřelých		ve dnech	v procentech
Interní ¹⁾	23 729	445 868	15 656	393 406	25 940	40 700	7 205 461	306,0	89,0
Interná II	1 747	16 526	920	15 122	239	2 029	524 904	300,5	87,6
Infekční	7 027	94 634	4 159	94 254	3 731	861	1 375 591	196,7	58,9
Alergologické	44	403	12	402	8	2	11 566	262,9	89,3
Tuberkulózy a respiračních nemocí	5 753	39 130	3 090	36 547	1 654	4 079	1 722 444	301,6	90,0
Nervové	4 560	63 222	2 810	59 564	2 663	3 765	1 391 488	306,4	89,9
Psychiatrické	2 403	19 801	789	20 076	379	206	761 610	316,0	91,2
Nemoci z povolání	158	2 984	55	2 952	59	33	47 353	299,7	90,5
Dětské	11 984	244 787	4 305	241 107	4 442	3 038	3 212 497	269,6	78,5
Ženské	15 306	625 457	6 148	624 447	5 933	875	4 629 688	303,9	87,0
Chirurgické	20 421	449 647	24 505	437 801	20 234	15 199	5 900 334	288,8	85,4
Neurochirurgické	253	3 323	382	3 162	300	225	81 773	323,2	93,0
Anesteziologicko-resuscitační	305	4 928	6 643	2 115	7 782	1 626	54 841	203,9	65,3
Ortopedické	3 612	50 869	1 354	50 790	1 167	463	1 062 214	297,6	85,4
Urologické	1 750	35 713	1 976	35 051	1 891	794	540 263	311,8	90,1
Traumatologické	548	10 854	377	10 543	386	337	155 492	305,5	85,9
Plastické chirurgie	472	7 920	80	7 738	89	85	132 885	281,5	83,1
Ušní, nosní, krční	4 263	130 281	2 069	129 755	2 065	418	1 153 151	270,4	80,3
Foniatrické	76	785	5	798	5	—	24 217	318,6	89,6
Oční	3 695	61 983	868	61 639	1 073	66	1 028 247	283,0	83,3
Stomatologické	445	9 596	279	9 540	261	28	119 384	268,3	81,3
Kožní	3 780	53 655	900	53 299	1 167	188	1 130 758	296,3	86,4
Onkologické	1 330	11 960	1 199	11 660	452	972	369 212	282,3	85,1
Nukleární medicíny	90	1 661	62	1 624	70	12	21 323	236,9	76,5
Rehabilitační	379	2 062	551	2 589	77	11	107 600	298,9	87,4
Transfúzní	10	303	11	289	11	15	4 549	454,9	124,6
Rentgenové	3	259	18	250	24	—	951	317,0	86,9
Jednotky pro doléčování nemocných ²⁾	616	3 059	3 167	4 381	335	1 320	175 601	288,8	86,1
Celkem	114 759	2 391 670	82 390	2 310 901	82 437	77 347	32 945 397	288,5	84,4

¹⁾ vč. dialyzačních stanic

²⁾ není obsaženo v jednotlivých odděleních

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.15.2 Lůžkový fond v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory, pohyb ošetřovanců, počet ošetřovacích dnů a využití lůžek podle oddělení v ČSR v roce 1974

Oddělení	Počet lůžek k 31. 12.	Počet					Počet ošetřovacích dnů	Využití lůžek	
		přijatých	převzatých	propuštěných	předaných	zemřelých		ve dnech	v procentech
Interní ¹⁾	18 483	343 854	11 674	299 846	20 346	34 356	5 525 443	299,9	88,5
Interná II	836	7 106	183	6 163	106	1 024	255 807	306,0	90,7
Infekční	4 960	68 118	2 666	67 415	2 649	667	948 941	192,7	57,3
Alergologické	44	403	12	402	8	2	11 566	262,9	89,3
Tuberkulózy a respiračních nemocí	4 049	27 694	2 202	25 593	1 042	3 364	1 217 182	302,7	89,7
Nervové	3 375	45 208	2 044	42 174	1 999	3 044	1 015 346	301,0	88,5
Psychiatrické	1 355	11 286	401	11 440	191	133	428 536	314,6	91,1
Nemoci z povolání	78	1 229	16	1 207	20	16	22 006	282,1	89,4
Dětské	7 693	159 532	3 057	157 700	2 896	1 947	1 986 227	258,3	76,1
Ženské	11 038	432 513	4 446	431 941	4 093	807	3 272 200	298,0	85,9
Chirurgické	15 593	335 820	18 434	327 044	14 825	12 563	4 514 128	289,1	84,7
Neurochirurgické	187	2 226	254	2 169	179	132	54 955	293,9	86,1
Anesteziologicko-resuscitační	191	2 891	3 601	1 193	4 186	1 101	32 714	195,9	65,9
Ortopedické	2 840	40 631	1 156	40 591	933	389	845 661	298,4	85,3
Urologické	1 117	22 285	1 425	21 756	1 387	609	338 874	308,1	88,5
Traumatologické	261	4 871	77	4 596	146	212	78 646	301,3	85,1
Plastická chirurgie	340	5 269	55	5 207	60	59	93 161	274,0	81,0
Ušní, nosní, krční	3 141	94 326	1 442	93 889	1 478	356	828 676	263,7	78,8
Foniatrické	55	532	5	553	5	—	17 258	313,8	89,2
Oční	2 864	46 913	654	46 679	840	58	787 509	279,1	82,9
Stomatologické	340	7 365	230	7 324	232	22	95 634	281,3	83,8
Kožní	2 817	39 036	713	38 819	843	161	845 040	296,1	86,0
Onkologické	952	8 291	849	8 073	312	700	259 177	278,7	83,6
Nukleární medicíny	75	1 060	54	1 036	52	11	17 437	232,5	76,7
Rehabilitační	228	1 215	373	1 552	68	9	67 208	294,8	88,6
Transfúzní	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rentgenové	3	259	18	250	24	—	951	317,0	86,8
Jednotky pro doléčování nemocných ²⁾	616	3 059	3 167	4 381	335	1 320	175 601	288,8	86,1
Celkem	83 531	1 712 992	59 208	1 648 993	59 255	63 062	23 735 884	285,0	83,7

¹⁾ vč. 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 1974

Oddělení	Počet lůžek k 31. 12.	Počet					Počet ošetřovacích dnů	Využití lůžek	
		přijatých	převzatých	propuštěných	předaných	zemřelých		ve dnech	v procentech
Interní ¹⁾	5 246	102 014	3 982	93 560	5 594	6 344	1 680 018	325,5	90,9
Interna II	911	9 420	737	8 959	133	1 005	269 097	295,4	84,9
Infekční	2 067	26 516	1 493	26 839	1 082	194	426 650	206,4	62,6
Alergologické	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberkulózy a respiračních nemocí	1 704	11 436	888	10 954	612	715	505 262	299,0	90,4
Nervové	1 185	18 014	766	17 390	664	721	376 142	322,0	93,9
Psychiatrické	1 048	8 515	388	8 636	188	73	333 074	317,8	91,4
Nemoci z povolání	80	1 755	39	1 745	39	17	25 347	316,8	91,5
Dětské	4 291	85 255	1 248	83 407	1 546	1 091	1 226 270	290,2	82,7
Ženské	4 268	192 944	1 702	192 506	1 840	68	1 357 488	319,0	89,7
Chirurgické	4 828	113 827	6 071	110 757	5 409	2 636	1 386 206	287,5	87,6
Neurochirurgické	66	1 097	128	993	121	93	26 818	406,3	111,3
Anesteziologicko-resuscitační	114	2 037	3 042	922	3 596	525	22 127	216,9	64,4
Ortopedické	772	10 238	198	10 199	234	74	216 553	294,6	85,8
Urologické	633	13 428	551	13 295	504	185	201 389	318,2	92,9
Traumatologické	287	5 983	300	5 947	240	125	76 846	309,9	86,7
Plastické chirurgie	132	2 651	25	2 531	29	26	39 724	300,9	88,5
Ušní, nosní, krční	1 122	35 955	627	35 866	587	62	324 475	289,2	84,4
Foniatrické	21	253	—	245	—	—	6 959	331,4	90,8
Oční	831	15 070	214	14 960	233	8	240 738	296,5	84,6
Stomatologické	105	2 231	49	2 216	29	6	23 750	226,2	72,8
Kožní	963	14 619	187	14 480	324	27	285 718	297,0	87,7
Onkologické	378	3 669	350	3 587	140	272	110 035	291,1	88,8
Nukleární medicíny	15	601	8	588	18	1	3 886	259,1	75,3
Rehabilitační	151	847	178	1 037	9	2	40 392	306,0	85,4
Transfúzní	10	303	11	289	11	15	4 549	454,9	124,6
Rentgenové	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Jednotky pro doléčování nemocných	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	31 228	678 678	23 182	661 908	23 182	14 285	9 209 513	298,0	86,5

¹⁾ vč. dialyzačních stanic

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.16 Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory připadající na 1 lékařské místo*)

Území, kraj,	Rok	Oddělení								
		Últern za celou nemocnici	interní	interna II	infekční	alergo- logické	tuberkulózy a respirač- ních nem.	nervové	psychia- trické	nemoci z povolání
ČSSR	1974	13,4	12,7	25,5	24,9	16,6	20,1	13,1	18,4	11,4
	1973	14,1	12,9	24,7	24,8	17,6	20,7	13,6	19,1	11,0
ČSR	1974	14,5	14,3	31,3	27,6	16,6	21,9	15,2	18,3	11,2
	1973	15,0	14,4	27,9	27,4	17,6	22,1	15,3	19,2	11,3
SSR	1974	11,1	9,0	21,6	20,2	—	16,7	9,6	18,6	14,5
	1973	12,0	9,3	19,6	20,2	—	18,0	10,3	18,9	10,7
Hl. m. Praha	1974	15,5	15,4	—	31,6	20,0	16,9	16,5	22,5	12,0
Středočeský		14,3	14,2	27,5	33,2	—	24,6	12,8	18,7	—
Jihočeský		13,8	12,4	—	24,2	—	22,2	16,6	15,8	—
Západočeský		14,6	13,8	20,0	31,4	—	27,6	15,4	16,1	12,4
Severočeský		13,5	13,8	—	22,3	—	22,0	14,4	14,9	—
Východočeský		16,0	16,7	—	30,0	—	27,8	19,0	17,4	10,0
Jihomoravský		14,3	13,8	—	27,4	—	20,1	15,5	13,3	13,3
Severomoravský		14,2	13,9	36,7	23,8	15,8	20,9	13,6	28,2	—
Hl. m. SSR Bratislava		11,6	10,8	14,2	26,1	—	20,7	7,8	—	13,1
Západoslovenský		11,9	9,1	26,0	22,3	—	14,3	10,1	15,7	—
Středoslovenský		11,0	8,7	20,7	18,0	—	22,4	9,9	20,2	11,4
Východoslovenský	10,2	9,0	30,3	18,7	—	18,2	9,4	20,1	25,0	

Pokračování

Území, kraj	Rok	Oddělení								
		dětské	ženské	chirurgické	neuro- chirurgické	anestezio- log. resus- citační	ortopedické	urologické	traumato- logické	plastická chirurgie
ČSSR	1974	13,0	14,8	14,4	11,1	0,5	18,0	12,8	10,8	12,9
	1973	12,9	14,9	14,7	13,1	0,6	17,3	13,8	12,1	13,5
ČSR	1974	13,5	16,4	15,3	11,1	0,5	19,0	13,3	12,4	16,6
	1973	13,0	16,0	15,7	12,2	0,5	17,8	13,9	14,7	20,1
SSR	1974	12,3	11,8	12,1	11,0	0,6	15,1	12,0	10,1	8,2
	1973	12,7	12,7	12,2	16,5	1,2	15,4	13,5	10,1	7,3
Hl. m. Praha	1974	17,2	19,3	14,2	—	0,2	30,1	14,8	—	21,8
Středočeský		12,4	15,6	16,1	—	0,5	16,9	11,4	—	—
Jihočeský		13,9	15,3	14,1	—	0,2	16,5	12,4	16,8	—
Západočeský		14,9	15,7	16,3	—	0,9	16,4	15,2	—	—
Severočeský		10,7	17,3	14,0	10,6	0,2	20,7	13,3	7,0	—
Východočeský		14,3	17,3	18,6	11,9	0,3	17,1	12,1	25,0	—
Jihomoravský		13,3	16,5	15,0	11,0	0,4	21,9	16,0	23,0	13,1
Severomoravský		13,2	15,3	14,5	9,3	0,7	16,6	12,3	—	13,4
Hl. m. SSR Bratislava		12,1	12,4	19,4	11,0	0,5	—	7,4	—	—
Západoslovenský		13,1	13,5	12,8	—	0,4	23,0	12,5	—	10,5
Středoslovenský		11,8	11,7	11,4	—	0,5	12,6	13,9	12,5	—
Východoslovenský	12,2	10,5	11,2	—	1,2	11,2	10,8	9,0	6,9	

*) 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	foniatické	oční	stomatologické	kožní	onkologické
ČSSR	1974	14,4	49,4	15,2	12,1	18,1	16,4
	1973	14,6	36,9	15,4	11,3	18,4	17,0
ČSR	1974	15,5	35,7	17,1	13,0	20,4	17,7
	1973	15,3	26,7	16,8	11,6	20,7	17,9
SSR	1974	12,1	—	11,0	9,9	13,7	13,9
	1973	12,9	—	11,9	10,4	13,7	15,2
Hl. m. Praha	1974	14,7	—	16,0	25,5	26,2	11,2
Středočeský		14,1	—	13,9	—	21,2	10,2
Jihočeský		17,2	—	16,5	13,2	20,1	14,4
Západočeský		15,8	—	18,9	21,7	21,9	23,1
Severočeský		16,8	—	17,4	7,3	18,4	16,4
Východočeský		17,9	—	18,0	16,7	20,1	17,4
Jihomoravský		13,6	16,2	16,6	11,0	18,6	16,7
Severomoravský		15,9	—	18,6	10,9	20,7	26,6
Hl. m. SSR Bratislava		— ¹⁾	—	— ¹⁾	—	—	—
Západoslovenský		16,0	—	14,7	13,0	17,5	14,2
Středoslovenský		12,3	—	10,2	15,0	13,2	19,7
Východoslovenský		9,6	—	9,1	5,4	10,4	9,6

*) Stav ke konci roku

¹⁾ zajišťuje FN

5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetřovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lék. místo	Průměrný počet obsazených	
		ve dnech	v procentech			lůžek	lůžek na 1 průměrné lékařské místo
Interní¹⁾							
ČSSR	1974	306,0	89,0	15,6	13,0	19 741	10,9
	1973	304,9	88,8	15,8	13,0	19 623	10,8
ČSR	1974	299,9	88,5	15,6	14,5	15 138	11,9
	1973	299,6	88,1	15,8	14,1	15 134	11,6
SSR	1974	325,5	90,9	15,9	9,6	4 603	8,5
	1973	322,2	91,0	16,1	10,1	4 489	8,9
Hl. m. Praha	1974	288,8	92,6	17,7	15,8	1 936	12,5
Středočeský		299,1	87,3	15,7	14,3	2 088	11,7
Jihočeský		310,4	88,5	15,4	12,5	1 009	10,6
Západočeský		292,6	87,9	16,7	14,4	1 387	11,6
Severočeský		293,2	85,1	15,5	13,2	1 568	10,6
Východočeský		293,9	85,4	14,2	15,7	1 840	12,6
Jihomoravský		307,6	89,3	14,0	14,1	2 310	11,9
Severomoravský		309,5	90,4	16,1	14,4	3 000	12,2
Hl. m. SSR Bratislava		335,7	94,1	16,6	10,6	200	9,7
Západoslovenský		333,2	92,3	16,0	10,0	1 585	9,1
Středoslovenský		318,8	90,1	16,1	9,2	1 391	8,0
Východoslovenský		322,3	89,6	15,5	9,4	1 428	8,3

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	1974	300,5	87,6	30,1	24,6	1 438	20,3
	1973	288,2	84,8	32,7	26,7	2 404	21,1
ČSR	1974	306,0	90,7	35,1	31,1	701	26,1
	1973	298,4	86,2	34,9	28,5	1 771	23,3
SSR	1974	295,4	84,9	26,6	20,7	737	16,7
	1973	263,1	81,2	27,8	23,1	634	16,6
Středočeský Severomoravský	1974	318,3	88,5	33,4	27,0	304	23,5
		297,2	92,4	36,5	35,6	397	29,0
Hl. m. SSR Bratislava		288,1	93,2	39,4	16,1	122	12,7
		312,0	85,5	23,7	20,4	318	17,4
Západoslovenský Středoslovenský		271,6	79,8	30,1	22,7	208	16,9
		310,4	85,1	20,8	26,9	90	22,9
Východoslovenský							
Infekční							
ČSSR	1974	196,7	58,9	13,9	25,3	3 769	13,6
	1973	200,7	59,7	14,0	25,2	3 874	13,9
ČSR	1974	192,7	57,3	13,4	27,8	2 600	14,7
	1973	196,7	58,1	13,6	27,4	2 682	14,8
SSR	1974	206,4	62,6	15,2	20,8	1 169	11,8
	1973	210,5	63,5	14,8	21,1	1 193	12,2
Hl. m. Praha	1974	178,6	60,2	12,5	32,6	415	15,9
		169,1	48,6	15,4	33,3	232	15,4
Středočeský		204,0	56,7	12,5	23,5	175	13,1
		148,9	46,0	13,0	32,6	181	13,3
Jihočeský		205,9	59,3	14,2	22,1	285	12,5
		154,3	47,3	11,5	32,5	214	13,7
Západočeský		211,8	61,0	13,7	27,0	617	15,7
		235,6	66,7	14,1	23,9	481	15,4
Severočeský							
Východočeský							
Jihomoravský							
Severomoravský							
Hl. m. SSR Bratislava		99,5	43,3	14,8	24,7	64	6,7
		192,3	57,1	14,4	23,6	344	12,5
Západoslovenský		224,3	67,5	15,4	19,1	372	11,7
		247,4	68,9	15,9	18,8	389	12,7
Středoslovenský							
Východoslovenský							
Alergologické							
ČSSR	1974	262,9	89,3	27,9	13,5	32	9,8
	1973	251,3	92,9	28,8	19,0	13	13,1
ČSR	1974	262,9	89,3	28,0	13,5	32	9,7
	1973	251,3	92,9	28,8	19,0	13	13,1
Hl. m. Praha	1974	375,1	102,8	35,1	20,0	10	20,6
		229,9	84,0	25,5	12,3	21	7,7
Severomoravský							

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	1974	301,6	90,0	40,8	20,2	4 719	16,7
	1973	303,2	89,6	43,1	20,4	4 806	16,9
ČSR	1974	302,7	89,7	40,6	21,9	3 335	18,2
	1973	305,9	89,7	43,5	22,0	3 376	18,4
SSR	1974	299,0	90,4	41,1	16,9	1 384	13,9
	1973	297,2	89,4	42,2	17,5	1 430	14,3
Hl. m. Praha	1974	305,2	88,8	34,4	17,2	237	14,4
Středočeský		253,1	84,6	45,4	25,7	386	17,8
Jihočeský		322,2	88,3	33,3	19,5	177	17,2
Západočeský		243,5	98,1	29,3	23,9	210	16,0
Severočeský		304,7	84,5	44,6	21,2	405	17,7
Východočeský		289,9	89,2	47,8	28,9	285	22,9
Jihomoravský		327,4	91,4	36,6	20,4	737	18,3
Severomoravský		327,8	92,3	47,2	21,7	896	19,5
Hl. m. SSR Bratislava		280,1	91,3	31,0	24,8	48	19,0
Západoslovenský	306,4	95,0	38,4	14,8	781	12,4	
Středoslovenský	289,4	85,4	50,1	22,0	402	17,5	
Východoslovenský	294,5	82,8	40,3	16,6	154	13,4	
Nervové							
ČSSR	1974	306,4	89,9	21,1	13,6	3 813	11,4
	1973	304,8	90,9	21,5	13,4	3 714	11,2
ČSR	1974	301,0	88,5	21,5	15,5	2 782	12,7
	1973	301,5	89,6	21,9	15,0	2 733	12,4
SSR	1974	322,0	93,9	20,0	10,0	1 031	8,8
	1973	314,4	95,0	20,6	10,4	982	8,9
Hl. m. Praha	1974	290,9	89,2	27,3	17,0	450	13,5
Středočeský		315,0	87,1	19,6	14,2	254	12,3
Jihočeský		310,8	88,2	19,2	15,1	211	12,8
Západočeský		296,3	85,3	22,0	14,5	227	11,8
Severočeský		268,1	84,3	16,8	14,0	237	10,3
Východočeský		281,5	81,1	20,7	18,6	269	14,3
Jihomoravský		308,2	92,6	22,1	15,6	562	13,2
Severomoravský		321,4	91,9	21,8	14,7	571	13,0
Hl. m. SSR Bratislava		285,9	91,6	23,0	10,9	67	8,6
Západoslovenský	311,0	96,2	19,1	10,2	334	8,7	
Středoslovenský	335,4	94,9	20,3	10,9	320	10,0	
Východoslovenský	330,2	90,9	20,2	8,8	309	8,0	

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	1974	316,0	91,2	36,9	18,7	2 087	16,2
	1973	309,5	91,5	36,8	19,1	2 053	16,2
ČSR	1974	314,6	91,1	36,5	18,0	1 174	15,5
	1973	307,9	91,2	37,0	18,3	1 166	15,4
SSR	1974	317,8	91,4	37,4	19,6	913	17,1
	1973	311,6	91,8	36,7	20,3	887	17,3
Hl. m. Praha	1974	301,7	95,5	40,4	21,9	330	18,1
Středočeský		335,4	91,9	36,8	26,4	103	24,2
Jihočeský		305,3	83,7	40,4	15,1	103	12,6
Západočeský		275,2	82,8	27,0	15,1	115	11,4
Severočeský		341,1	97,2	30,1	14,1	95	13,2
Východočeský		320,0	88,2	34,5	17,5	190	15,3
Jihomoravský		353,7	96,9	46,8	13,2	126	12,8
Severomoravský		323,1	88,5	37,6	23,0	112	20,4
Hl. m. SSR Bratislava	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský		314,8	92,3	39,0	16,5	261	14,2
Středoslovenský		320,5	93,7	41,5	19,6	280	17,2
Východoslovenský		318,0	89,2	33,9	22,7	371	19,8
Nemoci z povolání							
ČSSR	1974	299,7	90,5	15,6	11,1	129	9,0
	1973	317,7	91,1	15,4	10,7	138	9,3
ČSR	1974	282,1	89,4	17,7	10,8	60	8,4
	1973	294,3	88,5	18,3	11,4	63	9,2
SSR	1974	316,8	91,5	14,1	11,3	69	9,8
	1973	340,5	93,3	13,6	10,1	75	9,4
Hl. m. Praha	1974	287,8	86,2	12,9	12,0	19	9,5
Západočeský		312,5	108,2	30,4	11,0	21	9,4
Východočeský		145,8	61,6	10,2	10,0	4	4,0
Jihomoravský		307,0	84,1	19,2	13,3	17	11,2
Hl. m. SSR Bratislava	323,9	91,4	14,8	8,6	22	7,6	
Středoslovenský		308,1	95,0	12,2	18,0	25	15,2
Východoslovenský		320,3	87,8	16,2	10,0	22	8,8

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 průměrné lékařské místo
Dětské							
ČSSR	1974	269,6	78,5	12,9	13,0	8 802	9,6
	1973	273,5	79,6	13,2	13,6	8 901	10,2
ČSR	1974	258,3	76,1	12,2	13,4	5 442	9,5
	1973	259,9	76,8	12,6	13,5	5 470	9,6
SSR	1974	290,2	82,7	14,2	12,4	3 360	9,9
	1973	298,5	84,4	14,3	13,6	3 431	11,1
Hl. m. Praha	1974	263,1	81,4	17,9	16,6	725	12,0
Středočeský		264,3	81,2	11,1	13,6	617	9,9
Jihočeský		247,7	70,7	11,1	14,4	384	9,7
Západočeský		241,1	74,4	12,6	13,2	493	8,7
Severočeský		255,9	74,9	12,8	10,8	681	7,6
Východočeský		258,0	75,3	11,4	14,0	728	9,9
Jihomoravský		252,7	72,4	11,0	13,2	796	9,1
Severomoravský		271,5	77,1	11,8	13,2	1 018	9,8
Hl. m. SSR Bratislava		285,0	84,1	17,7	10,2	180	7,9
Západoslovenský		299,5	85,1	15,7	12,5	1 147	10,3
Středoslovenský	282,9	81,5	12,8	12,2	1 026	9,4	
Východoslovenský	288,6	81,1	13,8	13,1	1 007	10,4	
Ženské							
ČSSR	1974	303,9	87,0	7,3	15,1	12 684	12,6
	1973	303,6	86,9	7,5	15,2	12 549	12,6
ČSR	1974	298,0	85,9	7,5	16,4	8 965	13,4
	1973	298,6	86,0	7,7	16,3	8 889	13,3
SSR	1974	319,0	89,7	7,0	12,5	3 719	10,9
	1973	316,8	89,2	7,2	13,0	3 661	11,3
Hl. m. Praha	1974	278,3	88,7	7,1	19,1	826	14,6
Středočeský		299,0	87,6	7,5	15,9	1 115	13,1
Jihočeský		312,9	88,1	8,1	15,3	665	13,1
Západočeský		286,1	83,8	7,1	15,2	735	11,9
Severočeský		291,9	82,5	7,1	15,9	1 089	12,8
Východočeský		277,9	80,6	7,7	18,2	1 132	13,3
Jihomoravský		315,7	88,9	7,7	16,8	1 680	14,5
Severomoravský		309,3	86,7	7,5	15,4	1 725	13,0
Hl. m. SSR Bratislava		369,2	102,2	6,9	12,4	176	12,5
Západoslovenský		315,2	88,7	6,8	13,6	1 274	11,8
Středoslovenský	321,0	90,9	7,0	13,1	1 158	11,5	
Východoslovenský	314,6	87,8	7,2	11,0	1 111	9,5	

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	1974	288,8	85,4	12,5	14,7	16 165	11,6	
	1973	293,1	85,9	12,5	15,1	16 276	12,1	
ČSR	1974	289,1	84,7	12,7	15,6	12 367	12,4	
	1973	292,4	85,5	12,8	15,9	12 480	12,7	
SSR	1974	287,5	87,6	11,6	12,4	3 798	9,8	
	1973	295,4	87,1	11,8	13,0	3 796	10,6	
Hl. m. Praha	1974	292,0	90,5	13,9	14,4	1 189	11,6	
Středočeský		282,5	84,3	12,9	16,0	1 728	12,4	
Jihočeský		296,6	83,0	13,1	14,4	826	11,7	
Západočeský		281,1	83,6	13,2	16,5	1 106	12,7	
Severočeský		277,1	81,4	12,7	14,2	1 336	10,8	
Východočeský		275,4	80,3	12,4	18,8	1 713	14,2	
Jihomoravský		302,6	86,8	11,8	15,6	2 122	12,9	
Severomoravský		300,4	87,0	13,0	15,0	2 348	12,4	
Hl. m. SSR Bratislava		335,4	94,5	10,7	16,2	272	14,9	
Západoslovenský		273,0	89,4	11,8	12,9	1 226	9,6	
Středoslovenský		300,3	86,4	12,3	11,9	1 279	9,8	
Východoslovenský		279,9	85,4	10,8	11,9	1 021	9,1	
Neurochirurgické								
ČSSR		1974	323,2	93,0	22,1	11,2	224	9,9
	1973	299,2	93,1	23,2	13,0	207	10,6	
ČSR	1974	293,9	86,1	22,2	11,0	151	8,9	
	1973	262,1	84,5	23,6	12,2	134	8,7	
SSR	1974	406,3	111,3	22,1	11,5	73	12,8	
	1973	404,1	114,5	22,5	16,0	73	17,7	
Severočeský	1974	108,2	75,2	13,0	10,6	6	3,2	
Východočeský		320,8	87,9	23,5	11,9	84	10,4	
Jihomoravský		285,2	78,1	20,8	12,4	34	9,7	
Severomoravský		348,7	95,5	23,7	9,3	27	8,9	
Hl. m. SSR Bratislava		406,3	111,3	22,1	11,5	73	12,8	
Anesteziologicko-resuscitační								
ČSSR		1974	203,9	65,3	4,7	0,5	151	0,3
	1973	207,4	65,5	4,8	0,7	123	0,4	
ČSR	1974	195,9	65,9	5,0	0,4	90	0,2	
	1973	184,2	59,7	5,1	0,5	67	0,3	
SSR	1974	216,9	64,4	4,4	0,6	61	0,4	
	1973	244,7	74,3	4,4	1,4	56	0,9	
Hl. m. Praha	1974	183,9	78,7	12,4	0,2	5	0,1	
Středočeský		235,0	67,3	4,9	0,4	15	0,3	
Jihočeský		205,2	56,2	4,7	0,2	2	0,1	
Západočeský		127,7	73,5	7,0	0,9	11	0,3	
Severočeský		49,7	60,8	4,1	0,2	1	0,0	
Východočeský		244,6	67,9	3,4	0,3	9	0,2	
Jihomoravský		280,3	75,1	5,6	0,3	17	0,2	
Severomoravský		197,9	57,5	4,7	0,7	28	0,4	
Hl. m. SSR Bratislava		199,6	55,9	5,4	0,6	4	0,3	
Západoslovenský		224,9	85,5	5,3	0,3	14	0,2	
Středoslovenský		180,8	50,2	4,1	0,5	11	0,2	
Východoslovenský		232,5	65,3	4,1	1,2	32	0,8	

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

6. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lék. místo	Průměrný počet obsazených	
		ve dnech	v procentech			lůžek	lůžek na 1 prům. lék. místo
Ortopedické							
ČSSR	1974	297,6	85,4	20,3	17,8	2 910	14,5
	1973	294,6	86,1	20,3	17,6	2 821	14,2
ČSR	1974	298,4	85,3	20,2	18,5	2 317	15,1
	1973	290,7	85,5	20,1	18,1	2 231	14,4
SSR	1974	294,6	85,8	20,7	15,3	593	12,4
	1973	311,8	88,7	21,3	15,7	590	13,4
Hl. m. Praha	1974	290,6	85,8	25,0	29,2	248	23,2
Středočeský		312,6	88,0	22,5	19,4	196	16,6
Jihočeský		294,7	85,0	21,4	15,9	178	12,9
Západočeský		300,3	83,5	19,8	15,8	257	13,0
Severočeský		283,3	82,9	19,2	20,4	264	15,8
Východočeský		304,7	87,9	17,3	16,3	287	13,6
Jihomoravský		287,7	82,7	20,8	21,2	462	16,7
Severomoravský		316,0	88,0	19,2	15,5	425	13,4
Západoslovenský		292,3	86,9	26,5	21,8	283	17,4
Středoslovenský	309,2	90,8	15,3	12,7	152	10,8	
Východoslovenský	285,9	79,9	19,6	11,5	159	9,0	
Urologické							
ČSSR	1974	311,8	90,1	14,3	13,3	1 480	11,4
	1973	318,4	90,0	14,5	13,9	1 404	12,1
ČSR	1974	308,1	88,5	14,3	13,5	928	11,4
	1973	307,3	87,9	14,2	14,1	861	11,9
SSR	1974	318,2	92,9	14,4	12,9	552	11,3
	1973	337,8	93,6	14,9	13,5	543	12,5
Hl. m. Praha	1974	304,5	86,1	17,8	14,3	123	11,9
Středočeský		262,7	88,6	13,9	13,2	65	9,5
Jihočeský		399,7	109,5	15,9	12,4	28	13,6
Západočeský		322,2	90,1	16,4	13,9	75	12,3
Severočeský		330,6	91,5	11,6	12,0	151	10,9
Východočeský		286,7	83,3	14,3	14,1	130	11,1
Jihomoravský		315,7	89,3	12,3	14,9	158	12,9
Severomoravský		305,8	87,9	16,2	13,2	196	11,0
Hl. m. SSR Bratislava		354,9	100,9	7,8	7,4	36	7,2
Západoslovenský	314,9	88,9	16,6	13,5	211	11,6	
Středoslovenský	335,0	95,2	14,1	15,2	189	14,0	
Východoslovenský	290,5	94,7	15,3	11,9	116	9,5	

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

7. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná 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	1974	305,5	85,9	13,8	11,9	426	10,0
	1973	323,3	89,1	13,6	11,5	433	10,2
ČSR	1974	301,3	85,1	15,9	13,8	215	11,4
	1973	314,7	86,6	15,9	14,4	225	12,4
SSR	1974	309,9	86,7	12,2	10,4	211	8,9
	1973	333,0	91,9	11,8	9,4	208	8,6
Jihočeský	1974	338,8	93,8	16,2	16,8	55	15,6
Severočeský		291,3	83,8	15,2	9,7	72	7,8
Východočeský		298,2	86,5	17,3	21,6	41	17,7
Jihomoravský		282,8	77,5	15,4	16,1	48	12,5
Středoslovenský		312,8	90,0	13,8	11,0	91	9,4
Východoslovenský		307,7	84,4	11,2	10,1	120	8,5
Plastická chirurgie							
ČSSR	1974	281,5	83,1	16,7	12,9	364	9,9
	1973	278,4	82,6	16,7	13,5	360	10,3
ČSR	1974	274,0	81,0	17,5	17,7	255	13,3
	1973	265,8	80,3	17,6	18,7	248	13,6
SSR	1974	300,9	88,5	15,1	7,6	109	6,2
	1973	310,8	88,4	15,1	7,9	112	6,8
Hl. m. Praha	1974	266,9	80,5	16,9	21,4	127	15,7
Jihomoravský		272,7	82,4	16,3	15,7	68	11,7
Severomoravský		292,1	80,4	20,7	14,1	60	11,3
Západoslovenský		313,6	88,1	13,5	9,6	54	8,3
Východoslovenský		289,4	88,8	17,1	6,3	55	5,0
Ušní, nosní, krční							
ČSSR	1974	270,4	80,3	8,7	14,6	3 159	10,8
	1973	271,5	80,5	8,6	15,0	3 199	11,2
ČSR	1974	263,7	78,8	8,7	15,6	2 270	11,3
	1973	265,8	79,2	8,6	15,6	2 309	11,4
SSR	1974	289,2	84,4	8,9	12,5	889	9,9
	1973	287,4	84,0	8,6	13,5	891	10,6
Hl. m. Praha	1974	267,2	82,8	9,8	14,9	236	10,9
Středočeský		254,3	75,1	9,3	12,9	243	9,0
Jihočeský		242,8	67,6	8,6	16,4	150	10,9
Západočeský		258,8	80,1	8,4	16,7	193	11,9
Severočeský		270,9	77,9	8,3	16,5	266	12,2
Východočeský		241,7	77,7	8,3	17,7	292	11,7
Jihomoravský		265,5	79,6	8,3	14,5	406	10,6
Severomoravský		287,3	83,0	8,7	16,3	483	12,8
Západoslovenský		279,6	83,8	8,7	16,0	347	12,2
Středoslovenský		302,4	85,7	8,3	12,1	288	10,1
Východoslovenský		288,4	83,7	10,0	11,0	254	8,7

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZARÍZENÍ

5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení

8. pokračování

Území, kraj	Rok	Využití lůžek		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lék. místo	Průměrný počet obsazených	
		ve dnech	v procentech			lůžek	lůžek na 1 průměrné lékařské místo
Foniatrické							
ČSSR	1974	318,6	89,6	30,4	34,2	66	29,7
	1973	324,0	91,8	30,6	33,9	67	30,1
ČSR	1974	313,8	89,2	31,5	24,8	47	21,3
	1973	325,2	93,4	31,0	31,6	49	28,2
SSR	1974	331,4	90,8	27,9	—	19	—
	1973	320,7	87,9	29,7	42,0	18	36,9
Hl. m. Praha	1974	312,8	91,7	42,5	115,4	26	98,9
Jihomoravský		315,0	86,3	24,1	12,8	22	11,0
Západoslovenský	1974	331,4	90,8	27,9	—	19	—
Oční							
ČSSR	1974	283,0	83,3	16,4	15,3	2 818	11,9
	1973	281,8	82,4	16,4	15,4	2 774	11,9
ČSR	1974	279,1	82,9	16,6	17,2	2 158	13,1
	1973	277,6	81,8	16,5	16,8	2 122	12,8
SSR	1974	296,5	84,6	15,8	11,2	660	9,1
	1973	296,6	84,4	15,8	11,9	652	9,7
Hl. m. Praha	1974	307,5	93,4	16,4	14,7	185	12,3
Středočeský		274,8	82,5	15,3	13,3	222	10,0
Jihočeský	1974	294,3	81,7	18,4	15,9	131	12,8
Západočeský	1974	293,6	81,5	14,6	18,9	134	15,2
Severočeský	1974	268,5	76,4	15,0	13,3	194	9,8
Východočeský	1974	254,0	82,1	14,8	18,6	209	13,0
Jihomoravský	1974	267,4	81,9	16,8	18,1	449	13,3
Severomoravský	1974	288,6	83,9	18,4	20,8	634	16,5
Západoslovenský	1974	293,2	82,8	16,5	15,3	276	12,3
Středoslovenský	1974	301,9	86,8	14,6	10,6	221	8,7
Východoslovenský	1974	295,0	84,8	16,4	8,8	162	7,1
Stomatologické							
ČSSR	1974	268,3	81,3	12,1	11,2	327	8,2
	1973	261,3	80,7	11,6	11,2	319	8,0
ČSR	1974	281,3	83,8	12,6	12,6	262	9,7
	1973	272,2	83,2	12,0	11,8	254	8,8
SSR	1974	226,2	72,8	10,5	8,1	65	5,0
	1973	226,0	72,2	10,4	9,7	65	6,0
Hl. m. Praha	1974	240,1	83,8	11,6	26,2	54	17,2
Jihočeský		325,3	89,1	15,8	13,2	14	11,8
Západočeský	1974	256,1	73,1	13,5	21,7	23	15,2
Severočeský	1974	315,5	86,5	13,9	5,4	35	4,7
Východočeský	1974	291,6	92,7	10,9	16,7	20	13,3
Jihomoravský	1974	283,8	82,4	12,1	12,4	59	9,6
Severomoravský	1974	306,0	84,4	13,3	11,2	57	9,4
Západoslovenský	1974	241,9	66,3	10,5	11,5	43	7,6
Středoslovenský	1974	—	—	—	18,5	—	—
Východoslovenský	1974	321,0	90,4	10,5	3,8	22	3,4

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 ošetrovací doba	Průměrný počet lůžek na 1 prům. lék. místo	Průměrný počet obsazených	
		ve dnech	v procentech			lůžek	lůžek na 1 prům. lék. místo
Kožní							
ČSSR	1974	296,3	86,4	20,7	18,3	3 098	14,9
	1973	295,0	87,0	20,5	18,4	3 126	14,9
ČSR	1974	296,1	86,0	21,2	20,1	2 315	16,3
	1973	291,2	86,5	21,1	19,8	2 324	15,8
SSR	1974	297,0	87,7	19,3	14,5	783	11,8
	1973	306,3	88,4	19,0	15,1	802	12,7
Hl. m. Praha	1974	299,4	89,1	25,2	30,4	231	25,0
Středočeský		287,5	83,4	22,4	24,5	244	19,3
Jihočeský		335,2	92,3	26,5	20,1	193	18,4
Západočeský		270,3	79,8	22,1	21,9	178	16,2
Severočeský		270,7	78,6	19,0	18,9	230	14,0
Východočeský		306,1	85,8	19,1	20,2	308	17,0
Jihomoravský		290,4	89,7	20,3	17,4	435	13,9
Severomoravský		308,1	86,6	20,7	18,0	496	15,2
Západoslovenský		301,8	86,4	20,3	18,2	356	15,0
Středoslovenský	292,1	90,8	17,2	14,8	204	11,9	
Východoslovenský	294,0	87,2	19,9	10,8	222	8,7	
Onkologické							
ČSSR	1974	282,3	85,1	28,1	16,8	1 011	13,0
	1973	304,2	88,7	28,6	15,5	972	12,9
ČSR	1974	278,7	83,6	28,4	18,1	710	13,8
	1973	314,5	89,5	28,4	15,5	678	13,3
SSR	1974	291,1	88,8	27,4	14,3	301	11,4
	1973	282,7	87,0	29,2	15,6	294	12,1
Hl. m. Praha	1974	339,3	95,4	32,8	12,5	45	11,6
Středočeský		306,9	85,0	24,5	11,5	62	9,6
Jihočeský		352,1	96,5	26,8	14,0	62	13,5
Západočeský		312,1	99,0	35,8	24,0	63	20,5
Severočeský		308,1	88,5	29,9	17,4	87	14,7
Východočeský		308,3	89,8	28,6	16,6	149	14,0
Jihomoravský		255,3	79,3	28,4	16,8	69	11,7
Severomoravský		216,8	69,1	26,9	26,5	173	15,8
Západoslovenský		262,1	91,0	30,0	17,8	109	12,8
Středoslovenský	291,4	84,0	21,4	16,1	104	12,9	
Východoslovenský	336,6	92,2	35,5	9,7	89	9,0	

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
Radioizotopové (nukleární medicíny)							
ČSSR	1974	236,9	76,5	12,4	8,2	59	5,4
	1973	251,5	75,5	13,5	8,8	53	6,1
ČSR	1974	232,5	76,7	15,8	9,3	48	5,9
	1973	246,2	75,7	18,2	9,4	42	6,4
SSR	1974	259,1	75,3	6,4	5,2	11	3,7
	1973	273,5	74,9	6,9	6,9	11	5,2
Hl. m. Praha	1974	225,4	98,2	21,5	80,6	18	49,7
Jihočeský		301,9	82,7	17,3	9,1	10	7,5
Severomoravský		214,0	62,2	12,3	5,3	20	3,1
Středoslovenský		259,1	75,3	6,4	5,2	11	3,7
Rehabilitační							
ČSSR	1974	298,9	87,4	40,7	18,2	295	14,9
	1973	278,7	79,1	49,4	21,2	279	16,2
ČSR	1974	294,8	88,6	41,8	19,8	184	16,0
	1973	252,9	73,0	62,3	24,8	174	17,2
SSR	1974	306,0	85,4	39,0	15,9	111	13,3
	1973	335,0	91,8	36,8	16,1	106	14,8
Hl. m. Praha	1974	309,5	91,7	52,1	18,2	62	15,4
Západočeský		317,9	87,1	41,6	16,7	26	14,5
Severočeský		326,6	89,5	42,5	45,0	40	40,3
Východočeský		327,4	89,7	33,8	16,1	22	14,5
Jihomoravský		299,0	85,2	32,7	17,1	25	14,0
Severomoravský		129,1	76,9	38,9	17,6	9	6,2
Západoslovenský		324,7	89,0	46,9	25,0	44	22,2
Východoslovenský		294,6	83,2	35,0	13,0	66	10,5
Transfúzní							
ČSSR = SSR	1974	454,9	124,6	14,5	5,3	12	6,6
	1973	452,4	123,9	17,6	9,9	12	12,3
Západoslovenský	1974	454,9	124,6	14,5	5,3	12	6,6

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
Jednotky pro doléčování nemocných ¹⁾							
ČSSR	1974	288,8	86,1	28,6	35,4	481	28,0
	1973	259,9	82,1	27,2	41,7	258	29,7
ČSR	1974	288,8	86,1	28,6	35,4	481	28,0
	1973	259,9	82,1	27,2	41,7	258	29,7
Středočeský	1974	313,2	87,8	23,5	42,7	55	36,6
Jihočeský		333,5	91,4	32,1	35,0	58	32,0
Západočeský		296,0	87,9	26,8	24,6	52	20,0
Severočeský		207,0	97,3	19,7	41,0	24	23,2
Východočeský		272,7	80,2	28,5	52,9	170	39,5
Jihomoravský		221,9	68,4	37,5	40,0	24	24,3
Severomoravský		336,3	96,4	34,2	21,5	97	19,8
Úhrn za celou nemocnici ²⁾							
ČSSR	1974	288,5	84,4	13,8	13,7	90 263	10,8
	1973	289,4	84,6	14,0	14,3	90 761	11,3
ČSR	1974	285,0	83,7	13,9	14,7	65 030	11,5
	1973	285,7	83,9	14,1	15,0	65 752	11,7
SSR	1974	298,0	86,5	13,6	11,5	25 232	9,4
	1973	299,6	86,7	13,7	12,6	25 009	10,3
Hl. m. Praha	1974	276,9	86,9	15,6	15,7	7 497	11,9
Středočeský		282,6	83,5	13,7	14,6	7 931	11,3
Jihočeský		294,5	82,8	14,0	13,8	4 435	11,2
Západočeský		271,6	82,0	13,9	14,6	5 488	10,9
Severočeský		278,9	81,0	13,1	13,3	7 065	10,2
Východočeský		275,1	80,7	13,2	16,2	8 096	12,2
Jihomoravský		291,7	84,3	13,1	14,6	11 243	11,7
Severomoravský		298,3	85,9	14,6	14,6	13 274	12,0
Hl. m. SSR Bratislava		290,2	88,8	13,8	11,4	1 263	9,0
Západoslovenský		297,0	87,2	14,1	12,2	9 038	9,9
Středoslovenský		299,6	86,5	13,3	11,5	7 732	9,4
Východoslovenský		299,1	85,1	13,3	10,6	7 199	8,7

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 psychopro- fylaxe	operativních (bez operací ve III. době)	kompliko- vaných eklamsií ¹⁾	potratů	mimoděložních těhotenství
ČSSR	1974	24,9	5,2	0,04	27,8	0,6
	1973	23,7	5,4	0,05	28,7	0,6
ČSR	1974	27,5	5,3	0,03	28,5	0,6
	1973	26,6	5,3	0,06	29,6	0,7
SSR	1974	19,6	5,0	0,05	26,4	0,5
	1973	17,9	5,5	0,05	27,0	0,5
Hl. m. Praha	1974	32,7	6,9	0,01	40,0	0,6
Středočeský		25,2	7,1	0,04	27,3	0,6
Jihočeský		12,9	5,5	0,04	27,2	0,6
Západočeský		19,0	3,7	0,05	28,6	0,7
Severočeský		28,6	4,7	0,06	31,4	0,8
Východočeský		30,0	4,9	0,02	25,4	0,6
Jihomoravský		31,1	4,4	0,03	24,4	0,6
Severomoravský		29,9	5,7	0,03	28,1	0,7
Hl. m. SSR Bratislava		23,1	4,0	—	53,8	0,8
Západoslovenský		22,1	4,5	0,06	23,2	0,4
Středoslovenský		15,6	5,0	0,04	27,3	0,5
Východoslovenský		20,3	5,7	0,06	23,8	0,4

¹⁾ Eklampsie vzniklé v těhotenství, za porodu a v šestinedělí

²⁾ tj. živé a mrtvě narozených dětí

5.19 Činnost stanic (úseků) pro nezralé děti v roce 1973

Území, kraj	Stanice (úseky) pro nezralé děti		Počet propuště- ných a zem- řelých nezralých dětí	v tom s porodní váhou v g					
	počet	počet lůžek		do 999	1 000	1 500	2 000	2 500	neudán
					až 1 499	až 1 999	až 2 499	a více	
ČSSR	51	1 041	10 156	354	1 231	3 099	5 106	362	4
ČSR	33	658	6 676	242	846	2 102	3 209	274	3
SSR	18	383	3 480	112	385	997	1 897	88	1
Hl. m. Praha	4	87	736	33	129	245	304	22	3
Středočeský	4	64	482	14	37	145	276	10	—
Jihočeský	2	48	575	30	65	139	322	19	—
Západočeský	5	88	824	19	102	238	436	29	—
Severočeský	3	71	721	47	127	323	223	1	—
Východočeský	4	64	805	23	95	283	365	39	—
Jihomoravský	7	141	1 344	52	131	312	758	91	—
Severomoravský	4	95	1 189	24	160	417	525	63	—
Hl. m. SSR Bratislava	1	36	460	15	70	129	232	14	—
Západoslovenský	4	87	844	36	82	239	476	11	—
Středoslovenský	6	111	1 070	35	118	300	579	38	—
Východoslovenský	7	149	1 106	26	115	329	610	25	1

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.20 Činnost patologicko-anatomických oddělení*)

Území, kraj	Rok	Počet patolo- gicko- anato- mických oddělení	Lékařská místa	Pracovní místa			Zemřelí v ne- moci- cích ¹⁾	Prove- dené pitvy	Z počtu všech zemřelých bylo pitváno v %
				histolo- gických laborantů	pítevních laborantů prepara- torů	pítevních sanitářů			
ČSSR	1974	91	258,72	425,55	110,28	125,21	79 437	52 212	30,5
	1973	84	241,79	421,41	—	199,31	77 572	50 470	30,1
ČSR	1974	64	186,46	312,42	93,24	77,47	64 318	41 695	33,0
	1973	59	181,43	312,14	—	143,32	63 331	40 197	32,4
SSR	1974	27	72,26	113,13	17,04	47,74	15 119	10 517	23,4
	1973	25	60,36	109,27	—	55,99	14 241	10 273	23,5
Hl. m. Praha	1974	6	22,02	39,00	11,00	13,00	9 627	6 231	37,6
Středočeský		8	21,36	28,00	17,00	—	9 735	3 642	20,1
Jihočeský		6	15,09	23,75	11,00	1,00	4 547	3 219	36,3
Západočeský		7	17,12	32,25	7,00	10,00	5 421	3 788	36,8
Severočeský		4	13,09	24,41	5,00	3,92	6 836	2 236	17,1
Východočeský		7	17,20	32,49	8,70	7,00	7 959	3 968	24,4
Jihomoravský		12	35,03	61,96	19,29	27,10	10 198	9 989	41,6
Severomoravský		14	45,55	70,56	14,25	15,45	9 995	8 622	45,1
Hl. m. SSR Bratislava		1	4,00	4,00	—	3,00	1 521	1 040	36,8
Západoslovenský		8	25,64	32,56	2,00	18,74	5 652	4 028	23,7
Středoslovenský		11	21,63	42,94	11,47	17,00	4 376	2 958	21,5
Východoslovenský		7	20,99	33,63	3,57	9,00	3 570	2 505	22,1

*) Včetně patologicko-anatomického oddělení psychiatrické léčebny v Praze — Bohnicích, Dobřanech a Kroměříži

¹⁾ Včetně zemřelých na lůžkách novorozeneckých a bez klinické základny Institutu pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů

5.21 Činnost soudně-lékařských oddělení

Území, kraj	Rok	Počet soudně lékařských oddělení	Lékařská místa ¹⁾	Pracovní místa ¹⁾		Provedené zdravotní pitvy
				laborantů	pítevních sanitářů	
ČSSR	1974	14	38,47	66,00	17,70	7 123
	1973	14	37,60	57,00	22,70	7 225
ČSR	1974	9	20,47	32,00	13,20	5 399
	1973	9	23,60	30,00	13,20	5 435
SSR	1974	5	18,00	34,00	4,50	1 724
	1973	5	14,00	27,00	9,50	1 790
Hl. m. Praha	1974	2	1,85	8,00	1,20	1 749
Středočeský		1	2,00	3,00	3,00	388
Jihočeský		1	1,12	2,00	—	120
Západočeský		1	3,50	3,00	1,00	502
Severočeský		1	1,00	—	—	274
Východočeský		1	3,00	5,00	1,00	562
Jihomoravský		1	3,00	6,00	4,00	1 044
Severomoravský		1	5,00	5,00	3,00	760
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—	—
Západoslovenský		2	10,00	13,00	3,50	921
Středoslovenský		2	3,00	13,00	—	320
Východoslovenský		1	5,00	8,00	1,00	483

¹⁾ V lékařských místech a pracovních místech laborantů a pítevních sanitářů jsou uvedeni pouze pracovníci v resortu zdravotnictví

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.22 Činnost odborných léčebných ústavů, výzkumných ústavů,*) kojeneckých ústavů a dětských domovů v roce 1974

	Počet			Ošetřovací dny	Průměrná ošetřovací doba	Procento využití lůžek
	přijatých	propuště- ných	zemřelých			
Československá socialistická republika						
Léčebny tbc. a resp. nemocí	25 045	22 930	1 320	1 939 434	78,7	90,0
Psychiatrické léčebny	42 573	39 606	3 317	5 426 557	126,9	91,6
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	14 843	10 951	3 710	894 025	60,6	89,7
Onkologické ústavy	6 485	5 843	551	167 098	25,9	95,2
Rehabilitační ústavy	2 399	2 102	4	143 037	63,5	97,2
Ozdravovny dětské	19 741	19 668	—	954 292	48,4	94,1
Ozdravovny pro dospělé	1 175	1 069	76	40 223	34,7	79,9
Odborné léčebny	5 049	5 079	—	481 966	95,2	94,1
Noční sanatoria	1 802	1 805	—	41 288	22,9	77,3
Endokrinologický ústav	1 197	1 100	—	56 238	49,0	96,3
Ústavy věd.-výzk. a vývoj. základny (s lůžk. složkou)	13 487	13 050	375	265 602	19,7	86,5
Kojenecké ústavy	6 529	6 056	459	557 005	85,4	81,9
Dětské domovy pro děti:						
od 1—3 let	1 502	1 418	5	467 116	319,4	84,6
do 3 let	2 278	2 080	144	258 145	114,7	86,0
Česká socialistická republika						
Léčebny tbc. a resp. nemocí	10 297	8 415	1 010	809 799	82,1	88,8
Psychiatrické léčebny	31 963	29 281	3 117	4 441 712	138,0	91,2
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	14 843	10 951	3 710	894 025	60,6	89,7
Onkologické ústavy	3 891	3 355	408	101 525	26,5	99,0
Rehabilitační ústavy	2 399	2 102	4	143 037	63,5	97,2
Ozdravovny dětské	16 065	15 992	—	791 514	49,4	96,2
Ozdravovny pro dospělé	1 175	1 069	76	40 223	34,7	79,9
Odborné léčebny	4 944	4 975	—	460 640	92,9	94,4
Noční sanatoria	729	729	—	14 394	19,7	59,5
Endokrinologický ústav	—	—	—	—	—	—
Ústavy věd.-výzk. a vývoj. základny (s lůžk. složkou)	12 450	12 016	372	234 721	18,9	85,2
Kojenecké ústavy	4 327	4 008	302	319 164	73,9	77,7
Dětské domovy pro děti:						
od 1—3 let	1 224	1 159	3	339 225	284,3	82,8
do 3 let	2 017	1 815	140	193 713	97,5	87,2
Slovenská socialistická republika						
Léčebny tbc. a resp. nemocí	14 748	14 515	310	1 129 635	76,4	90,9
Psychiatrické léčebny	10 610	10 325	200	984 845	93,2	93,5
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	—	—	—	—	—	—
Onkologické ústavy	2 594	2 488	143	65 573	25,1	89,8
Rehabilitační ústavy	—	—	—	—	—	—
Ozdravovny dětské	3 676	3 676	—	162 778	44,3	84,9
Ozdravovny pro dospělé	—	—	—	—	—	—
Odborné léčebny	105	104	—	21 326	204,1	88,5
Noční sanatoria	1 073	1 076	—	26 894	25,0	91,9
Endokrinologický ústav	1 197	1 100	—	56 238	49,0	96,3
Ústavy věd.-výzk. a vývoj. základny (s lůžk. složkou)	1 037	1 034	3	30 881	29,8	97,8
Kojenecké ústavy	2 202	2 048	157	237 841	107,9	88,2
Dětské domovy pro děti:						
od 1—3 let	278	259	2	127 891	474,5	89,5
do 3 let	261	265	4	64 432	243,1	82,5

*) Bez Výzkumného ústavu balneologického viz strana 206

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.23 Činnost rentgenových oddělení

Území, kraj	Rok	Počet oddělení ¹⁾	Pracovní místa			Odpracované hodiny	
			lékařů ¹⁾	radiologických laborantů	ostatních zdravotnických pracovníků	lékařů	radiologických laborantů
ČSSR	1974	315	651,94	3 022,39	390,82	1 046 887	4 857 462
	1973	307	646,81	2 863,47	383,32	1 007 604	4 778 695
ČSR	1974	207	495,98	2 045,87	303,82	804 477	3 322 506
	1973	208	494,27	1 922,01	301,61	786 457	3 257 965
SSR	1974	108	155,96	976,52	87,00	242 410	1 534 956
	1973	99	152,54	941,46	81,71	221 147	1 520 730
Hl. m. Praha	1974	31	84,56	302,71	44,75	131 260	495 409
Středočeský		24	52,43	192,70	45,88	85 714	281 304
Jihočeský		13	33,77	122,10	23,85	58 394	216 213
Západočeský		16	45,99	202,06	40,80	78 582	318 695
Severočeský		17	42,71	193,03	35,85	69 433	345 015
Východočeský		29	47,71	227,19	26,87	71 038	357 170
Jihomoravský		39	93,16	412,56	31,07	153 218	631 723
Severomoravský		38	95,65	393,52	54,75	156 838	676 977
Hl. m. SSR Bratislava		10	13,49	69,21	7,00	23 079	100 412
Západoslovenský	31	55,78	379,00	16,50	86 596	601 950	
Středoslovenský	37	45,92	275,56	25,50	66 067	428 856	
Východoslovenský	30	40,77	252,75	38,00	66 668	403 738	

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Vyšetření celkem	z toho			
			skioskopických		radiofotografických	běžných skiagrafičeských
			hrudníku	trávicí trubice		
ČSSR	1974	11 180 826	176 716	712 612	2 288 330	6 885 230
	1973	10 689 204	191 912	732 160	2 192 957	6 507 062
ČSR	1974	7 664 142	134 569	510 064	1 698 015	4 572 630
	1973	7 297 940	142 740	529 480	1 597 729	4 326 050
SSR	1974	3 516 684	42 147	202 548	590 315	2 312 600
	1973	3 391 264	49 172	202 680	595 228	2 181 012
Hl. m. Praha	1974	1 243 076	22 022	67 533	407 041	640 968
Středočeský		938 674	42 420	78 694	246 863	489 066
Jihočeský		553 394	18 017	31 767	175 964	298 128
Západočeský		748 219	6 410	30 843	205 589	451 638
Severočeský		688 996	5 074	51 503	110 039	454 502
Východočeský		774 351	11 648	54 294	107 279	516 271
Jihomoravský		1 497 335	21 776	84 638	330 253	935 150
Severomoravský		1 220 097	7 202	110 792	114 987	786 907
Hl. m. SSR Bratislava		312 200	1 469	29 066	8 636	238 217
Západoslovenský	1 209 383	21 474	58 316	276 770	745 172	
Středoslovenský	987 056	7 249	59 258	149 702	681 003	
Východoslovenský	1 008 045	11 955	55 908	155 207	648 208	

¹⁾ Včetně rtg. oddělení v psychiatrických léčebnách Bohnice, Dobřany, Černovice, v onkologickém ústavu v Brně a v léčebně TRN Janov

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.23 Činnost rentgenových oddělení

2. pokračování

Území, kraj	Rok	z toho				
		speciálních celkem	v tom			
			angiografií periferních	angiografií ostatních a angiokardiografií	tomografií	
		plicních			mimoplicních	
ČSSR	1974	1 106 613	8 554	17 662	95 347	18 049
	1973	1 034 625	8 362	16 916	93 787	16 789
ČSR	1974	747 167	5 903	13 115	68 848	14 628
	1973	682 442	6 010	13 037	58 941	12 676
SSR	1974	359 446	2 651	4 547	26 499	3 421
	1973	352 183	2 352	3 879	34 846	4 113
Hl. m. Praha	1974	105 483	809	1 924	13 936	1 593
Středočeský		81 631	667	1 732	3 385	500
Jihočeský		28 958	303	585	3 339	1 244
Západočeský		53 739	464	2 317	9 307	1 573
Severočeský		66 770	615	835	4 090	1 962
Východočeský		84 859	796	1 823	5 071	1 997
Jihomoravský		125 518	619	1 931	17 154	1 832
Severomoravský		200 209	1 630	1 968	12 566	3 927
Hl. m. SSR Bratislava		32 540	488	1 212	1 040	914
Západoslovenský		103 956	845	1 385	11 772	1 354
Středoslovenský	88 583	860	1 075	8 746	693	
Východoslovenský	134 367	458	875	4 941	460	

Dokončení

Území, kraj	Rok	z toho				
		v tom				
		i. v. urografií a pyelografií	cholangiografií	perorálních cholecystografií	vyšetření s použitím negativních kontrastních látek	jiných zvláštních náročných
ČSSR	1974	201 246	63 294	204 812	17 286	480 363
	1973	187 310	60 245	196 874	16 793	437 549
ČSR	1974	145 794	44 367	147 784	12 338	294 390
	1973	136 336	42 989	141 024	11 831	259 598
SSR	1974	55 452	18 927	57 028	4 948	185 973
	1973	50 974	17 256	55 850	4 962	177 951
Hl. m. Praha	1974	20 048	4 754	18 062	1 269	43 088
Středočeský		16 036	3 333	18 135	1 166	36 677
Jihočeský		6 717	2 298	7 650	450	6 372
Západočeský		13 824	4 544	10 890	993	9 827
Severočeský		12 968	4 250	16 577	1 359	24 114
Východočeský		14 453	5 641	19 278	2 282	33 518
Jihomoravský		29 892	7 574	29 891	3 160	33 465
Severomoravský		31 856	11 973	27 301	1 659	107 329
Hl. m. SSR Bratislava		5 510	2 545	5 343	778	14 710
Západoslovenský		18 447	6 165	17 126	1 688	45 174
Středoslovenský	17 265	5 816	15 877	1 406	36 845	
Východoslovenský	14 230	4 401	18 682	1 076	89 244	

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.24 Činnost rehabilitačních oddělení

Území, kraj	Rok	Počet			Evidovaných pacientů (ambulantních i hospitalizovaných)	Počet vyšetření provedených lékařem rehabilitačního oddělení	
		lékařských míst	pracovních míst			vstupních	kontrolních
			rehabilitačních pracovníků	ostatních zdrav. pracovníků			
ČSSR	1974	229,30	2 610,72	641,03	1 103 926	504 721	571 553
	1973	203,14	2 443,28	650,32	1 072 997	488 623	512 259
ČSR	1974	154,12	1 891,04	445,67	802 747	332 915	368 942
	1973	134,05	1 758,91	468,48	779 499	329 622	345 849
SSR	1974	75,18	719,68	195,36	301 179	171 806	202 611
	1973	69,09	684,37	181,84	293 498	159 001	166 410
Hl. m. Praha	1974	27,77	304,46	67,06	160 651	78 711	68 564
Středočeský		11,38	154,03	51,82	84 856	32 097	34 857
Jihočeský		9,59	97,21	16,70	44 513	22 886	28 217
Západočeský		16,81	166,24	64,30	63 760	30 758	37 164
Severočeský		14,58	215,38	48,91	88 210	22 727	42 835
Východočeský		19,31	249,09	34,48	79 644	67 243	45 467
Jihomoravský		25,09	297,71	89,00	145 400	32 362	46 718
Severomoravský		29,59	406,92	73,40	135 713	46 131	65 120
Hl. m. SSR Bratislava		3,64	58,73	15,84	32 296	14 288	11 799
Západoslovenský		29,24	264,84	51,75	102 457	56 546	81 650
Středoslovenský		18,96	202,81	46,59	79 457	48 045	56 037
Východoslovenský		23,34	193,30	81,18	86 969	52 927	53 125

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.25 Sanitní auta záchranné dopravní 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	1974	3 063 689	5 357 251	36,5	155 477	50,7
	1973	3 029 411	5 350 968	36,7	154 249	50,9
ČSR	1974	2 048 875	3 659 046	36,6	99 560	48,6
	1973	2 011 304	3 681 098	37,1	99 174	49,3
SSR	1974	1 014 814	1 698 205	36,2	55 917	55,1
	1973	1 018 107	1 669 870	35,9	55 075	54,1
Hl. m. Praha	1974	215 039	300 177	25,9	4 498	20,9
Středočeský		228 999	408 933	36,1	15 224	66,5
Jihočeský		113 053	241 750	36,4	8 312	73,5
Západočeský		235 807	392 302	45,2	12 137	51,5
Severočeský		221 572	394 553	35,0	11 081	50,0
Východočeský		216 363	383 394	31,5	13 438	62,1
Jihomoravský		360 907	624 874	31,7	17 653	48,9
Severomoravský		457 135	913 063	49,1	17 217	37,7
Hl. m. SSR Bratislava		115 541	124 656	37,9	1 632	14,1
Západoslovenský		324 048	546 699	33,8	19 258	59,4
Středoslovenský		271 078	457 938	31,7	16 885	62,3
Východoslovenský		304 147	568 912	43,7	18 142	59,6

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.1 Lázeňské léčebny podle oboru v roce 1974

Číslo indikač. seznamu	Skupina nemocí	Počet léčeben		Počet oddělení	
		pro dospělé a dorost	pro děti	pro dospělé a dorost	pro děti
ČSSR					
II. (XIII., XVI.)	Nemoci ústrojí oběhového	13	4	7	2
III.	ústrojí trávicího	18	—	5	—
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	2	—	1	—
V.					
(XIV., XXIII.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	15	5	11	6
VI. (XX.)	Nemoci nervové	4	4	3	1
VII. (XVII.)	pohybového ústrojí	33	—	24	4
VIII. (XVIII.)	ledvin a cest močových	1	2	1	—
IX.	duševní	6	—	3	—
X.	kožní	1	—	2	—
XI. (XXII.)	ženské	3	—	1	—
XII.	z povolání	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	98	16	58	14
ČSR					
II. (XIII., XVI.)	Nemoci ústrojí oběhového	11	3	2	—
III.	ústrojí trávicího	15	—	—	—
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	2	—	—	—
V.					
(XIV., XXIII.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	10	3	5	2
VI. (XX.)	Nemoci nervové	4	4	2	—
VII. (XVII.)	pohybového ústrojí	17	—	1	2
VIII. (XVIII.)	ledvin a cest močových	1	2	—	—
IX.	duševní	4	—	1	—
X.	kožní	—	—	1	—
XI. (XXII.)	ženské	2	—	—	—
XII.	z povolání	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	68	13	12	5
SSR					
II. (XIII., XVI.)	Nemoci ústrojí oběhového	2	1	5	2
III.	ústrojí trávicího	3	—	5	—
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	—	—	1	—
V.					
(XIV., XXIII.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	5	2	6	4
VI. (XX.)	Nemoci nervové	—	—	1	1
VII. (XVII.)	pohybového ústrojí	16	—	23	2
VIII. (XVIII.)	ledvin a cest močových	—	—	1	—
IX.	duševní	2	—	2	—
X.	kožní	1	—	1	—
XI. (XXII.)	ženské	1	—	1	—
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	30	3	46	9

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.1 Lázeňské léčebny podle oboru v roce 1974

Dokončení

Číslo indikačního seznamu	Skupina nemocí	Lůžka celkem	v tom	
			pro dospělé a dorost	děti
ČSSR				
II. (XIII., XVI.)	Nemoci ústrojí oběhového	4 887	4 480	407
III.	ústrojí trávicího	5 309	5 309	—
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	435	435	—
V.				
(XIV., XXIII.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	5 142	3 961	1 181
VI. (XX.)	Nemoci nervové	1 550	949	601
VII. (XVII.)	pohybového ústrojí	8 238	7 963	275
VIII. (XVIII.)	ledvín a cest močových	831	638	193
IX.	duševní	1 296	1 296	—
X.	kožní	182	182	—
XI. (XXII.)	ženské	1 032	1 032	—
XII.	z povolání	340	340	—
XV.	Celkové oslabení zdravotního stavu — dorost	145	145	—
XIX.	Nemoci ústrojí trávicího a nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí u dětí	162	—	162
	Celkem	29 549	26 730	2 819
ČSR				
II. (XIII., XVI.)	Nemoci ústrojí oběhového	4 115	3 834	281
III.	ústrojí trávicího	4 472	4 472	—
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	360	360	—
V.				
(XIV., XXIII.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	3 635	2 989	646
VI. (XX.)	Nemoci nervové	1 441	902	539
VII. (XVII.)	pohybového ústrojí	4 063	3 928	135
VIII. (XVIII.)	ledvín a cest močových	699	506	193
IX.	duševní	939	939	—
X.	kožní	62	62	—
XI. (XXII.)	ženské	832	832	—
XII.	z povolání	340	340	—
XV.	Celkové oslabení zdravotního stavu — dorost	145	145	—
XIX.	Nemoci ústrojí trávicího a nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí u dětí	162	—	162
	Celkem	21 265	19 309	1 956
SSR				
II. (XIII., XVI.)	Nemoci ústrojí oběhového	772	646	126
III.	ústrojí trávicího	837	837	—
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	75	75	—
V.				
(XIV., XXIII.)	Nespecifické nemoci cest dýchacích	1 507	972	535
VI. (XX.)	Nemoci nervové	109	47	62
VII. (XVII.)	pohybového ústrojí	4 175	4 035	140
VIII. (XVIII.)	ledvín a cest močových	132	132	—
IX.	duševní	357	357	—
X.	kožní	120	120	—
XI. (XXII.)	ženské	200	200	—
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	8 284	7 421	863

6.2 Lékařská místa v lázeňských léčebnách v roce 1974
 (vč. poliklinik)

	Celkem	v tom v léčebnách pro		
		dospělé	dorost	děti
ČSSR	618,51	558,51	2,00	58,00
ČSR	433,49	393,49	2,00	38,00
SSR	185,02	165,02	—	20,00

6.3 Přijetí pacienti, ošetrovací dny a podané léčebné výkony v lázeňských léčebnách v roce 1974

	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
	Přijetí pacienti			Ošetrovací (léčebné) dny		
Ústavní péče celkem	371 556	261 679	109 877	9 629 466	6 682 072	2 947 394
z toho připadá na pojištěnce	224 196	163 624	60 572	5 508 163	3 973 947	1 534 216
členy JZD	15 765	8 750	7 015	397 980	216 778	181 202
důchodce a umělce	36 944	25 943	11 001	904 453	631 331	273 122
platící pacienti (domácí)	32 243	23 883	8 360	675 321	499 518	175 803
cizince	30 297	20 470	9 827	702 858	474 062	228 796
ochranné, léčebné a výzkumné akce	16 298	8 247	8 051	550 031	289 410	260 621
děti celkem	15 813	10 762	5 051	890 660	597 026	293 634
z toho z ciziny	394	213	181	19 574	11 910	7 664
Ambulantní lázeňská péče celkem	67 955	38 738	29 217	1 173 297	698 592	474 705
z toho z veřejných prostředků	17 988	10 462	7 526	311 290	186 118	125 172
platící pacienti domácí	48 351	27 101	21 250	842 902	499 833	343 069
cizinci	1 616	1 175	441	19 105	12 641	6 464
	Léčebné výkony celkem			z toho pro ústavní péči		
Minerální a termální koupele	4 081 876	2 238 239	1 843 637	3 355 804	1 950 481	1 405 323
Peloidní výkony	1 221 269	897 128	324 141	1 077 576	812 908	264 668
Ostatní výkony s použitím léčivých přírodních zdrojů	1 352 836	1 034 770	318 066	1 151 836	856 234	295 602
Vodoléčby a masáže	3 244 452	2 029 209	1 215 243	2 787 298	1 779 898	1 007 400
Rehabilitace	3 094 483	2 204 798	889 685	2 936 314	2 091 229	845 085
Elektrofyzikální výkony	2 511 399	1 623 181	888 218	2 267 690	1 498 688	769 002
Inhalace	2 544 109	2 116 776	427 333	2 404 201	1 988 742	415 459
Umělé koupele	879 713	728 996	150 717	779 314	651 171	128 143
Ostatní výkony	1 141 001	793 312	347 689	988 339	742 831	245 508
Celkem	20 071 138	13 666 409	6 404 729	17 743 372	12 372 182	5 376 190

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 lé- čilo v lázeňských léčeb- nách v	
			muži	ženy	ČSR	SSR
ČSSR ¹⁾	1974	327 319	139 370	187 949	231 436	95 883
	1973	325 214	139 512	185 702	231 176	94 038
ČSR	1974	232 347	96 320	136 027	197 695	34 652
	1973	232 557	97 011	135 886	198 886	33 671
SSR	1974	94 687	42 911	51 776	33 456	61 231
	1973	92 610	42 483	50 127	32 243	60 367
HI, m. Praha	1974	36 767	14 687	22 680	32 149	4 618
Středočeský		27 697	11 773	15 924	23 319	4 378
Jihočeský		12 986	5 279	7 707	10 792	2 194
Západočeský		18 190	7 444	10 746	15 387	2 803
Severočeský		25 309	10 201	15 108	21 564	3 745
Východočeský		25 943	10 574	15 369	21 954	3 989
Jihomoravský		42 171	17 600	24 571	35 247	6 924
Severomoravský		43 284	19 362	23 922	37 283	6 001
HI, m. SSR Bratislava		11 204	4 834	6 370	3 250	7 954
Západoslovenský		31 561	14 085	17 476	11 970	19 591
Středoslovenský	27 610	12 418	15 192	9 876	17 734	
Východoslovenský	24 312	11 574	12 738	8 360	15 952	
Neudán		285	139	146	285	—

¹⁾ včetně neudaného kraje bydliště

6.5 Lázeňští pacienti — cizinci v roce 1974 (léčebny pro dospělé a dorost)

Stát	ČSSR		ČSR		SSR	
	Pacienti	Ošetřovací dny	Pacienti	Ošetřovací dny	Pacienti	Ošetřovací dny
Státy socialistického tábora celkem	15 384	409 044	11 423	284 077	3 961	124 967
v tom: Albánská LR	4	74	2	47	2	27
Bulharská LR	19	608	15	395	4	213
FSR Jugoslávie	28	547	18	364	10	183
Maďarská LR	251	7 048	168	4 772	83	2 276
Německá demokratic- ká republika	9 432	258 679	5 760	140 897	3 672	117 782
Polská LR	870	19 228	702	15 300	168	3 928
Rumunská SR	17	431	14	363	3	68
SSSR	4 728	121 733	4 709	121 243	19	490
Mongolská LR	32	645	32	645	—	—
Vietnamská demokra- tická republika	3	51	3	51	—	—

6.5 Lázeňští pacienti — cizinci v roce 1974
(léčebny pro dospělé a dorost)

Dokončení

Stát	ČSSR		ČSR		SSR	
	Pacienti	Ošetrovací dny	Pacienti	Ošetrovací dny	Pacienti	Ošetrovací dny
Ostatní státy celkem	14 760	312 317	8 947	188 346	5 813	123 971
Evropa:						
Belgie	134	2 671	51	974	83	1 697
Dánsko	95	1 885	8	184	87	1 701
Finsko	41	809	2	42	39	767
Francie	56	1 120	36	722	20	398
Island	3	45	3	45	—	—
Itálie	129	3 390	111	3 098	18	292
Německá spolková republika	6 800	144 795	5 111	108 189	1 689	36 606
Západní Berlín	1 669	35 921	1 316	28 218	353	7 703
Nizozemsko	60	1 210	39	794	21	416
Norsko	7	154	4	91	3	63
Portugalsko	9	165	1	21	8	144
Rakousko	3 217	65 711	1 483	30 070	1 734	35 641
Recko	9	182	8	163	1	19
Španělsko	2	42	1	21	1	21
Švédsko	187	3 960	21	437	166	3 523
Svycarsko	181	3 647	58	1 167	123	2 480
Velká Británie	86	1 734	31	648	55	1 086
Afrika:						
Alžírsko	4	66	3	45	1	21
Jihoafrická republika	—	—	—	—	—	—
Maroko	3	56	1	14	2	42
SAR (Egypt)	13	231	13	231	—	—
Ostatní	10	221	7	154	3	67
Amerika:						
Argentina	12	251	5	99	7	152
Brazílie	14	267	4	64	10	203
Kanada	160	3 251	42	833	118	2 418
Mexiko	1	21	1	21	—	—
Spojené státy americké	1 106	23 681	243	4 983	863	18 698
Ostatní	37	960	26	729	11	231
Asie:						
Áfganistan	10	196	9	175	1	21
Indie	13	296	10	219	3	77
Irák	70	1 397	52	1 029	18	368
Japonsko	1	21	—	—	1	21
Izrael	82	1 656	41	831	41	825
Libanon	282	5 615	83	1 629	199	3 986
Kuvajt	132	4 238	49	1 011	83	3 227
Sýrie	19	421	17	342	2	79
Turecko	4	85	2	36	2	49
Ostatní	65	1 247	41	755	24	492
Australie a Nový Zéland	37	699	14	262	23	437
Bydlící v ČSSR	46	1 084	46	1 084	—	—
Úhrnem	30 190	722 445	20 416	473 507	9 774	248 938
z toho se léčilo ve:						
Františkových Lázních	2 497	823 743	2 497	823 743	—	—
Karlovyh Varech	12 497	289 923	12 497	289 923	—	—
Mariánských Lázních	3 159	75 928	3 159	75 928	—	—
Piešťanech	7 625	188 761	—	—	7 625	188 761
Novém Smokovci a Štrbském plese	569	23 018	—	—	569	23 018
Trenčianských Teplicích	1 327	31 818	—	—	1 327	31 818

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.6 Počet odléčených a průměrná doba léčení podle indikačního seznamu v léčebnách pro dospělé a dorost v roce 1974

(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	18	16	2	26,2	25,9	29,5
II. Nemoci ústrojí oběhového	42 871	35 808	7 063	28,0	27,8	28,6
III. Nemoci ústrojí trávicího	68 140	53 952	14 188	21,4	21,4	21,2
IV. Nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	6 913	5 581	1 332	21,6	21,6	21,7
V. Nespecifické nemoci cest dýchacích	28 323	19 678	8 645	21,2	21,1	21,3
VI. Nemoci nervové	10 843	9 314	1 529	31,3	30,9	33,8
VII. Nemoci pohybového ústrojí	82 734	41 498	41 236	28,5	28,3	28,6
VIII. Nemoci ledvin a cest močových	15 368	13 463	1 905	21,1	21,3	21,3
IX. Nemoci duševní	18 010	12 220	5 790	21,2	21,2	21,2
X. Nemoci kožní	1 670	663	1 007	27,3	26,0	28,1
XI. Nemoci ženské	11 694	9 522	2 172	27,8	27,7	28,2
XII. Nemoci z povolání	3 224	842	2 382	22,7	23,2	22,5
XII. 5 Zaprášení plic (OLÚ Karlova Studánka)	3 819	3 819	—	28,2	28,2	—
B. Dorost						
XIII. Nemoci ústrojí oběhového	263	234	29	28,0	28,1	27,6
XIV. Nespecifické nemoci cest dýchacích	823	731	92	27,3	27,6	21,7
XV. Celkové oslabení zdravotního stavu	1 096	867	229	26,9	28,6	21,3
Celkem	295 809	208 208	87 601	25,1	24,8	25,8

6.7.1 Pacienti léčení v roce 1974 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	36 042	100,0
v tom: stav po revmatické karditidě	566	1,6
chlopenní vady získané	1 349	3,7
ischemická choroba srdeční s anginózními záchvaty	5 866	16,3
ischemická choroba srdeční s prodělaným infarktem myokardu	9 820	27,2
hypertenzní choroba II. a III. stadia*), juvenilní hypertenze	8 226	22,8
myokarditidy a myokardózy	281	0,8
uzávěr tepen končetin	4 074	11,3
vazomotorické neurózy	691	1,9
stavy po trombózách a tromboflebitidách	3 413	9,5
vrozené vady srdeční	171	0,5
stavy po operacích kardiovaskulárního systému	1 585	4,4
Nemoci ústrojí trávicího celkem	53 952	100,0
v tom: vleklé funkční žaludeční dyspepsie, benigní onemocnění jícnu	2 289	4,2
vředová nemoc žaludku a dvanáctníku	5 767	10,7
stavy po operacích pro vředovou nemoc žaludku nebo dvanáctníku a stavy po operacích jícnu	3 945	7,3
střevní poruchy motorickoevakuací, habituální obstipace	848	1,6
stavy po resekcí tenkého nebo tlustého střeva	298	0,6
chronické cholecistitidy s cholelitiázou nebo bez ní a chronické cholangitidy	6 608	12,2
stavy po operaci žlučníku a cest žlučových	25 274	46,8
stavy po infekční hepatitidě	1 759	3,3
stavy po akutní pankreatitidě a chronická onemocnění slinivky břišní	1 228	2,3
ulcerózní kolitidy, chronická onemocnění jaterní aj.	5 936	11,0
Nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí celkem	5 581	100,0
v tom: diabetes	2 168	38,9
otylost	2 515	45,1
tyreotoxikózy	454	8,1
stavy po operaci štítné žlázy	180	3,2
ostatní	264	4,7
Nespecifické nemoci cest dýchacích celkem	20 409	100,0
Nemoci dolních cest dýchacích celkem	15 605	76,5
v tom: bronchitidy	12 558	61,5
astma bronchiální	2 476	12,1
stavy po opakovaném zánětu plic	482	2,4
bronchiektázie	13	0,1
stavy po operacích dolních cest dýchacích	76	0,4

*) Nomenklatura podle Světové zdravotnické organizace, nikoliv podle Vaněury

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.7.1 Pacienti léčení v roce 1974 v československých státních lázních v ČSR podle nemocí (bez platících pacientů a cizinců)

Pokračování

Nemoc	Absolutní počet	V procentech z celkového počtu skupiny
Dospělí a dorost		
Nemoci horních cest dýchacích celkem	4 804	23,5
v tom: atrofické a hypertrofické záněty horních cest dýchacích	4 184	20,5
ostatní nemoci horních cest dýchacích	620	3,0
Nemoci nervové celkem	9 314	100,0
v tom: chabé obrny (mimo pouřazové)	1 167	12,5
chronické stavy po poliomyelitidě	375	4,0
polyneuritidy, polyradikulitidy a neuritidy	620	6,7
kořenové syndromy	2 717	29,2
hemiparézy cévního původu	1 186	12,7
stavy po poraněních a operacích centrálního a periferního nervstva	562	6,0
stavy po meningoencefalitidách, myelitidách, raná dětská mozková obrna, roztroušená skleróza aj.	2 687	28,9
Nemoci pohybového ústrojí celkem	41 498	100,0
v tom: primární progresivní polyartritida a nemoc Běchtěrevova	5 343	12,9
koxartrózy	4 148	10,0
deformační artrózy	6 958	16,8
vertebrogení bolestivý syndrom	22 911	55,2
projevy na svalech, šlachách a povázkách infekčního, toxického a traumatického původu	218	0,5
stavy po úrazech nebo operacích pohybového ústrojí	1 565	3,8
juvenilní skoliózy, infekční artritidy, osteoporózy aj.	355	0,8
Nemoci ledvin a cest močových celkem	13 463	100,0
v tom: nespecifické vleklé záněty cest močových	2 301	17,1
vleklá pyelonefritida nebo nefrolitiáza v solitární ledvině, cystóza ledvin, nefrokalcinóza	1 405	10,4
uroliázy	2 835	21,1
stavy po operacích ledvin a močových cest a stavy po transplantaci ledvin (i dárci)	6 552	48,7
uretritidy, prostatitidy aj.	370	2,7
Nemoci duševní celkem	12 220	100,0
v tom: neurózy	9 499	77,7
počáteční stádium aterosklerózy mozkových cév	1 818	14,9
psychózy	903	7,4
Nemoci kožní celkem	663	100,0
v tom: ekzémy	295	44,5
psoriázy	291	43,9
chronické dermatózy	34	5,1
erythrodermie, akne aj.	43	6,5

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.7.1 Pacienti léčení v roce 1974 v československých státních lázních v ČSR podle nemoci
(bez platících pacientů a cizinců)

Nemoc	Dokončení	
	Absolutní počet	V procentech z celkového počtu skupiny
Dospělí a dorost		
Nemoci ženské celkem	9 522	100,0
v tom: neplodnost	3 048	32,0
zánětlivá onemocnění vnitřních rodidel	1 557	16,4
stavy po operacích vnitřních rodidel	4 620	48,5
poruchy ovariální funkce, stavy po ozařování aj.	297	3,1
Nemoci z povolání celkem	842	100,0
v tom: zaprášení plic	322	38,2
profesionální dermatózy	169	20,1
onemocnění kostí, kloubů, svalů a cév končetin z otřesů	87	10,3
ostatní	264	31,4
Celkové oslabení zdravotního stavu celkem	867	100,0
v tom: celkové oslabení zdravotního stavu po akutním onemocnění nebo po chirurgickém zákroku	88	10,1
astenie na podkladě chronického onemocnění zažívacího traktu	779	89,9
Děti		
Nemoci: ústrojí oběhového	1 326	12,4
ústrojí pohybového	583	5,4
ledvin a cest močových	1 519	14,2
ústrojí trávicího a nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	1 026	9,6
nervové	2 082	19,4
kožní	136	1,3
gynekologické	322	3,0
cest dýchacích (nespecifické)	3 629	33,9
ostatní	84	0,8
Celkem	10 707 ¹⁾	100,0

1) včetně 202 dětí – cizinců

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.7.2 Pacienti léčení v roce 1974 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	7 092	100,0
v tom: stav po revmatické kardiitidě	129	1,8
chlopní vady získané	403	5,7
ischemická choroba srdeční s anginózními záchvaty	1 385	19,5
ischemická choroba srdeční s prodělaným infarktem myokardu	1 945	27,4
hypertenzní choroba II. a III. stadia*), juvenilní hypertenze	1 548	21,8
myokarditidy a myokardózy	58	0,8
uzávěr tepen končetin	551	7,8
vazomotorické neurózy	110	1,6
stavy po trombózách a tromboflebitidách	564	8,0
vrozené vady srdeční	34	0,5
stavy po operacích kardiiovaskulárního systému	365	5,1
Nemoci ústrojí trávicího celkem	14 188	100,0
v tom: vleklé funkční žaludeční dyspepsie, benigní onemocnění jícnu	926	6,5
vředová nemoc žaludku a dvanáctníku	1 669	11,8
stavy po operacích pro vředovou nemoc žaludku nebo dvanáctníku a stavy po operacích jícnu	1 668	11,7
střevní poruchy motorickoevakuční, habituální obstipace	111	0,8
stavy po resekci tenkého nebo tlustého střeva	105	0,7
chronické cholecistitidy s cholelitiázou nebo bez ní a chronické cholangitidy	1 133	8,0
stavy po operaci žlučníku a cest žlučových	6 096	43,0
stavy po infekční hepatitidě	549	3,9
stavy po akutní pankreatitidě a chronická onemocnění slinivky břišní	378	2,7
ulcerózní kolitidy, chronická onemocnění jaterní aj.	1 553	10,9
Nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí celkem	1 332	100,0
v tom: diabetes	557	41,8
otylost	125	9,4
tyreotoxikózy	288	21,6
stavy po operaci štítné žlázy	359	27,0
ostatní	3	0,2
Nespecifické nemoci cest dýchacích celkem	8 737	100,0
Nemoci dolních cest dýchacích celkem	6 873	78,7
v tom: bronchitidy	3 638	41,7
astma bronchiale	2 807	32,1
stavy po opakovaném zánětu plic	392	4,5
bronchiectázie	—	—
stavy po operacích dolních cest dýchacích	36	0,4

*) Nomenklatura podle Světové zdravotnické organizace, nikoliv podle Vančury

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.7.2 Pacienti léčení v roce 1974 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 horních cest dýchacích celkem	1 864	21,3
v tom: atrofické a hypertrofické záněty horních cest dýchacích	1 702	19,5
ostatní nemoci horních cest dýchacích	162	1,8
Nemoci nervové celkem	1 529	100,0
v tom: chabé obrny (mimo pouřazové)	9	0,6
chronické stavy po poliomyelitidě	9	0,6
polyneuritidy, polyradikulitidy a neuritidy	179	11,7
kořenové syndromy	805	52,7
hemiparézy cévního původu	288	18,8
stavy po poraněních a operacích centrálního a periferního nervstva	80	5,2
stavy po meningoencefalitidách, myelitidách, raná dětská mozková obrna, roztroušená skleróza aj.	159	10,4
Nemoci pohybového ústrojí celkem	41 236	100,0
v tom: primární progresivní polyartritida a nemoc Bechtěrevova	4 930	12,0
koxartrózy	4 365	10,6
deformační artrózy	6 986	16,9
vertebrogeanní bolestivý syndrom	17 662	42,8
projevy na svalech, šlachách a povázkách infekčního, toxického a traumatického původu	800	1,9
stavy po úrazech nebo operacích pohybového ústrojí	5 670	13,8
juvenilní skoliózy, infekční artritida, osteoporózy aj.	823	2,0
Nemoci ledvin a cest močových celkem	1 905	100,0
v tom: nespecifické vleklé záněty cest močových	336	17,7
vleklá pyelonefritida nebo nefrolitiáza v solitární ledvině, cystóza ledvin, nefrokalcinóza	174	9,1
urolitiázy	305	16,0
stavy po operacích ledvin a močových cest a stavy po transplantaci ledvin (i dárci)	993	52,1
uretritidy, prostatitidy aj.	97	5,1
Nemoci duševní celkem	5 790	100,0
v tom: neurózy	4 834	83,5
počáteční stádium aterosklerózy mozkových cév	578	10,0
psychózy	378	6,5
Nemoci kožní celkem	1 007	100,0
v tom: ekzémy	319	31,7
psoriázy	564	56,0
chronické dermatózy	90	8,9
erythrodermie, akne aj.	34	3,4

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.7.2 Pacienti léčení v roce 1974 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 ženské celkem	2 172	100,0
v tom: neplodnost	659	30,3
zánětlivá onemocnění vnitřních rodidel	362	16,7
stavy po operacích vnitřních rodidel	1 089	50,1
poruchy ovariální funkce, stavy po ozařování aj.	62	2,9
Nemoci z povolání celkem	2 382	100,0
v tom: zaprášení plic	353	14,8
profesionální dermatózy	136	5,7
onemocnění kostí, kloubů, svalů a cév končetin z otřesů	340	14,3
ostatní	1 553	65,2
Celkové oslabení zdravotního stavu celkem	229	100,0
v tom: celkové oslabení zdravotního stavu po akutním onemocnění nebo po chirurgickém zákroku	144	62,9
astenie na podkladě chronického onemocnění zažívacího traktu	85	37,1
Děti		
Nemoci: ústrojí oběhového	868	17,2
ústrojí pohybového	606	12,0
ledvin a cest močových	—	—
ústrojí trávicího a nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	—	—
nervové	277	5,5
kožní	1	0,0
gynekologické	—	—
cest dýchacích (nespecifické)	3 294	65,3
Celkem	5 046 ¹⁾	100,0

¹⁾ včetně 176 dětí -- cizinců

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.8 Přehled lázeňských jednotek v roce 1974

Sídlo lázeňské jednotky	Ústavy (včetně poliklinik)	Lůžka		Lékařská místa	Počet lůžek připadajících na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek za rok
		celkem	z toho sezónní			
ČSSR	123	29 549	95	618,51	47,8	95,2
ČSR	86	21 265	95	433,49	49,1	95,5
SSR	37	8 284	—	185,02	44,8	94,4
Poděbrady	4	1 209	—	31,01	39,0	94,2
Běloves	1	90	—	1,49	60,4	99,2
Bohdaněč	1	318	—	5,00	63,6	90,9
Lázně Bělohrad	1	225	—	4,00	56,2	92,4
Toušeh	1	85	—	2,00	42,0	99,2
Velichovky	1	350	—	4,92	71,1	94,5
Třeboň	1	130	—	4,00	32,5	100,4
Vráž	1	163	—	3,00	54,3	89,1
Bechyně	1	175	—	3,00	58,3	93,6
Františkovy Lázně	9	2 657	—	55,00	48,3	94,8
Mariánské Lázně	12	2 765	59	53,35	51,8	90,2
Lázně Kynžvart	1	251	—	4,18	60,0	90,7
Konstantinovy Lázně	1	386	—	5,00	77,2	90,0
Karlovy Vary	13	3 621	—	74,01	48,9	98,9
Kyselka	1	145	—	2,00	72,5	100,9
Jáchymov	2	831	—	11,00	75,5	96,7
LS Imperiál — Karlovy Vary	4	1 059	—	29,00	36,5	96,9
Teplice	5	781	—	20,00	39,0	96,7
Lázně Libverda	1	323	36	4,00	80,7	96,0
Lázně Kunderlice	1	157	—	3,00	52,3	94,6
Mšené — Lázně	1	243	—	3,00	81,0	96,8
Bílina	1	142	—	3,00	47,3	96,2
Dubí	1	310	—	5,00	62,0	97,1
Janské Lázně	2	376	—	12,00	31,3	96,3
Železnice	1	125	—	3,53	35,4	94,2
Luhačovice	7	1 638	—	28,00	58,5	95,2
Ostrožská Nová Ves	1	87	—	1,00	87,0	100,4
Teplice nad Bečvou	2	674	—	11,00	61,3	96,1
Slatinice	1	120	—	2,00	60,0	99,0
Jeseník	2	513	—	15,00	34,2	96,9
Bludov	1	113	—	3,00	37,7	96,6
Lipová-Lázně	1	204	—	4,00	51,0	99,6
Velké Losiny	1	323	—	7,00	46,1	98,8
Darkov	1	336	—	7,00	48,0	99,3
OLÚ Karlova Studánka	1	340	—	10,00	34,0	93,1

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.8 Přehled lázeňských jednotek v roce 1974

Dokončení

Sídlo lázeňské jednotky	Ústavy (včetně poliklinik)	Lůžka		Lékařská místa	Počet lůžek připadajících na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek za rok
		celkem	z toho sezónní			
Piešťany	7	1 937	—	46,31	41,8	94,6
Smrdáky	1	168	—	3,00	56,0	100,9
Trenčianské Teplice	4	1 115	—	24,00	46,5	88,7
Sliač — kúpele (+ Kováčová)	5	772	—	22,00	35,1	93,6
Brusno-kúpele	1	110	—	2,00	55,0	91,5
Dudince	1	309	—	6,00	51,5	102,3
Číž-kúpele	1	191	—	4,00	47,8	96,0
Sklené Teplice	1	108	—	2,00	54,0	97,0
Lúčky-kúpele	1	200	—	4,00	50,0	92,4
Korytnica - kúpele	1	224	—	4,00	56,0	91,5
Rajecké Teplice	1	203	—	7,00	29,0	94,7
Turčianské Teplice	1	303	—	6,00	50,5	96,5
Bojnice - kúpele	1	308	—	7,06	43,6	95,4
Nimnica	1	286	—	4,40	65,0	100,4
Kunerad	1	53	—	2,00	26,5	95,8
Nový Smokovec	1	286	—	5,00	57,2	94,9
Štos - kúpele	1	247	—	5,00	49,4	96,3
Horný Smokovec	1	81	—	1,00	81,0	99,2
Štrbské Pleso	1	315	—	7,00	45,0	90,3
Ružbachy - kúpele	1	216	—	3,00	72,0	96,3
Lučivná	1	246	—	6,00	41,0	98,2
Bardejovské kúpele	3	606	—	14,25	42,5	92,7
Výzkumný ústav balneologický Mariánské Lázně ¹⁾	3 ²⁾	117	—	12,00	9,7	95,1

1) Není započítán do úhrnu za ČSR resp. za ČSSR

2) Výzkumná pracoviště

6.9 Přijetí pacienti, ošetrovací dny a podané léčebné výkony ve Výzkumném ústavu balneologickém v roce 1974

	Přijetí pacienti	Ošetrovací dny	Léčebné výkony	
Ústavní péče celkem	1 217	37 673	Minerální a termální koupele	11 594
z toho připadá na pojištěnce	—	—	Peloidní výkony	1 586
členy JZD	—	—	Ostatní výkony s použitím lé-	
důchodce a umělce	—	—	čebných lékařských zdrojů	7 374
platící pacienti	—	—	Vodoléčby a masáže	4 780
(domácí)	—	—	Rehabilitace	2 382
cizince	—	—	Elektrofyzikální výkony	4 597
oborový výzkum	1 217	37 673	Inhalace	1 320
děti celkem	—	—	Umělé koupele	1 683
z toho z ciziny	—	—	Ostatní výkony	27,707
			Celkem	63 023

**7. VÝDAJE (NÁKLADY) A PŘÍJMY ROZPOČTOVÝCH ORGANIZACÍ
TRŽBY V SÍTI LÉKÁRENSKÉ SLUŽBY**

7. VÝDAJE

7.1 Výdaje na zdravotnictví

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

Území, kraj	Rok	Výdaje v tisících Kčs			Výdaje na 1 obyvatele v Kčs		
		úhrnem	z toho neinvestiční		úhrnem	z toho neinvestiční	
			celkem	z nich náklady na léky		celkem	z nich náklady na léky
ČSSR úhrnem	1974	16 300 005	14 520 376	2 331 395	1 109,88	988,71	158,75
	1973	15 474 255	13 693 040	2 138 729	1 061,50	939,31	146,71
z toho organizace spravované:							
ministerstvy zdravotnictví	1974	1 013 739	886 055	39 628	×	×	×
národními výbory	1974	15 286 266	13 634 321	2 291 767	1 040,86	928,37	156,05
ČSR úhrnem	1974	11 368 975	10 228 052	1 650 995	1 137,45	1 023,30	165,18
	1973	10 884 059	9 700 721	1 509 356	1 095,93	976,78	151,98
z toho organizace spravované:							
MZ ČSR	1974	640 189	560 279	23 444	×	×	×
národními výbory	1974	10 728 786	9 667 773	1 627 551	1 073,40	967,24	162,83
SSR úhrnem	1974	4 931 030	4 292 324	680 400	1 049,89	913,90	144,87
	1973	4 590 196	3 992 319	629 373	987,92	859,24	135,46
z toho organizace spravované:							
MZ SSR	1974	373 550	325 776	16 184	×	×	×
národními výbory	1974	4 557 480	3 966 548	664 216	970,35	844,53	141,42
Hl. m. Praha	1974	1 652 485	1 385 635	248 959	1 426,20	1 195,89	214,87
Středočeský		1 114 418	1 033 062	177 980	984,64	912,76	157,25
Jihočeský		657 901	591 359	101 110	991,42	891,15	152,37
Západočeský		953 066	885 034	144 365	1 098,75	1 020,32	166,43
Severočeský		1 313 984	1 145 667	173 733	1 166,19	1 016,80	154,19
Východočeský		1 194 920	1 113 512	182 600	981,13	914,29	149,93
Jihomoravský		1 844 484	1 688 179	291 795	935,88	856,57	148,06
Severomoravský		1 997 528	1 825 325	307 009	1 074,97	982,30	165,22
Hl. m. SSR Bratislava		366 320	320 472	53 126	1 114,23	974,78	161,59
Západoslovenský		1 503 561	1 353 292	228 625	929,72	836,80	141,37
Středoslovenský		1 309 009	1 149 831	191 771	906,76	796,50	132,84
Východoslovenský		1 378 590	1 142 953	190 694	1 054,66	874,39	145,89

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 ²⁾	Náklady na 1 ošetrovací den v Kčs				
						provozní	z toho věcné	z věcných na		
								léky	speciální zdravotní materiál	potraviny
Fakultní nemocnice										
ČSSR	1974	19 439	5 462	281	1 290 100	236,20	124,08	24,61	16,93	16,53
	1973	19 238	5 370	279	1 215 348	226,34	117,10	21,61	16,70	16,06
ČSR	1974	14 779	4 190	284	1 005 021	239,85	128,44	25,56	17,57	16,56
	1973	14 725	4 116	280	945 243	229,66	122,15	22,34	17,39	16,17
SSR	1974	4 660	1 272	273	285 079	224,18	109,72	21,48	14,81	16,43
	1973	4 513	1 254	278	270 105	215,48	100,55	19,20	14,43	15,71
Hl. m. Praha	1974	5 386	1 529	284	390 011	255,04	142,49	26,62	16,63	17,01
Středočeský		1 269	361	285	97 512	269,82	147,10	39,96	26,26	17,65
Západočeský		1 606	437	272	99 291	227,04	116,75	24,66	17,64	16,10
Východočeský		1 405	390	277	100 509	258,04	130,10	28,31	21,60	15,87
Jihomoravský		3 660	1 024	280	213 749	208,82	107,66	20,76	16,22	16,36
Severomoravský		1 453	449	309	103 949	231,38	122,87	19,80	13,36	15,68
Západoslovenský		2 003	534	267	127 111	238,10	112,91	21,45	14,39	16,85
Středoslovenský	1 043	280	268	55 057	196,68	102,60	20,59	14,24	15,77	
Východoslovenský	1 614	458	284	102 911	224,77	110,36	22,07	15,67	16,34	
Ostatní nemocnice III. typu ¹⁾										
ČSSR	1974	11 831	3 422	289	691 586	202,14	106,06	20,73	11,75	16,19
	1973	11 716	3 381	289	637 847	188,67	97,59	18,11	10,74	15,90
ČSR	1974	7 450	2 051	275	413 880	201,83	105,08	18,68	11,59	16,31
	1973	7 382	2 046	277	380 660	186,07	96,28	16,41	9,79	16,05
SSR	1974	4 381	1 371	313	277 706	202,62	107,51	23,80	12,00	16,01
	1973	4 334	1 335	308	257 187	192,65	99,59	20,73	12,20	15,66
Hl. m. Praha	1974	3 140	815	260	158 715	194,67	108,48	18,88	12,27	16,64
Jihočeský		1 324	409	309	71 984	176,00	87,59	20,46	12,41	16,01
Severočeský		1 527	405	265	85 771	211,83	93,57	18,21	11,34	16,21
Severomoravský		1 459	422	289	97 410	231,13	126,55	17,03	9,73	16,09
Hl. m. SSR Bratislava	935	273	292	68 836	252,04	167,18	33,12	23,88	16,19	
Západoslovenský	1 543	487	316	95 495	196,11	94,57	20,68	9,72	16,90	
Středoslovenský	579	187	322	44 668	239,58	115,30	29,61	10,04	15,70	
Východoslovenský	1 324	424	320	68 707	162,03	80,52	18,83	7,58	15,00	
Nemocnice II. a I. typu ¹⁾										
ČSSR	1974	82 945	24 065	290	3 626 904	150,71	72,96	12,70	7,10	15,36
	1973	83 657	24 378	291	3 465 118	142,15	68,34	11,86	6,49	15,09
ČSR	1974	61 066	17 495	286	2 593 626	148,25	71,89	12,30	7,13	15,39
	1973	62 015	17 838	288	2 497 744	140,03	67,79	11,24	6,44	15,16
SSR	1974	21 879	6 570	300	1 033 278	157,27	75,81	14,99	7,02	15,26
	1973	21 642	6 540	302	967 374	147,92	69,86	13,57	6,63	14,91
Hl. m. Praha	1974	1 355	392	289	62 323	159,05	86,76	20,86	7,11	16,08
Středočeský		8 974	2 533	282	351 720	138,83	68,88	11,46	7,35	15,55
Jihočeský		4 173	1 210	290	165 106	136,47	63,93	11,95	7,06	15,63
Západočeský		5 769	1 566	271	250 077	159,70	76,10	12,96	8,66	15,58
Severočeský		7 720	2 174	282	375 447	172,71	82,96	12,23	7,15	15,77
Východočeský		9 338	2 565	275	357 887	139,50	64,87	10,81	6,40	14,71
Jihomoravský		10 408	3 080	296	439 133	142,57	70,59	12,67	7,47	15,27
Severomoravský		13 329	3 975	298	591 933	148,93	72,58	12,54	6,59	15,41
Hl. m. SSR Bratislava	654	188	287	38 827	206,59	125,53	25,91	8,78	16,32	
Západoslovenský	7 567	2 281	301	340 407	149,24	71,02	14,62	7,38	15,05	
Středoslovenský	7 811	2 356	302	360 202	152,91	71,90	14,15	6,07	15,23	
Východoslovenský	5 847	1 745	299	293 842	168,34	82,01	15,42	7,63	15,48	

1) Včetně porodnic

2) Včetně odpisů základních prostředků

*) Náklady hospodářsko-technických provozů viz strana [58]

7. NÁKLADY

7.2 Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení
(spravovaných národními výbory)

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Průměrný počet lůžek	Počet ošetřovacích dnů (v tis.)	Využití lůžek ve dnech	Provozní náklady v tis. Kčs ¹⁾	Náklady na 1 ošetřovací den v Kčs				
						provozní	z toho věcné	z věcných na		
								léky	speciální zdravotnický materiál	potraviny
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí										
ČSSR	1974	6 392	2 025	317	242 302	119,72	65,41	11,12	2,65	18,01
	1973	7 143	2 200	308	257 545	116,62	61,45	10,98	2,73	17,76
ČSR	1974	2 724	810	297	92 670	114,44	58,63	11,01	2,61	17,15
	1973	3 354	964	287	109 298	113,40	57,87	10,93	2,80	17,13
SSR	1974	3 668	1 215	331	149 632	123,26	69,93	11,20	2,67	18,58
	1973	3 789	1 236	326	148 247	119,94	64,24	11,03	2,67	18,26
Středočeský	1974	343	105	306	10 108	96,37	52,13	9,14	3,05	17,36
Jihočeský		222	58	264	7 068	120,80	60,54	11,88	1,81	16,78
Západočeský		312	88	282	10 785	122,69	64,38	12,76	4,70	16,64
Severočeský		191	65	338	7 818	121,03	65,81	13,59	3,64	17,08
Východočeský		624	176	282	18 328	104,14	50,35	8,19	2,07	16,30
Jihomoravský		152	52	341	5 806	111,98	66,64	10,92	1,43	17,49
Severomoravský		880	266	302	32 757	123,12	61,04	12,24	2,26	17,83
Západoslovenský		700	231	330	30 496	132,21	66,43	11,79	4,02	19,30
Východoslovenský		200	61	303	7 420	122,27	55,35	10,40	3,25	17,86
Léčebny Vysoké Tatry sprav. MZ SSR		2 768	923	333	111 716	121,09	71,76	11,11	2,30	18,30
Psychiatrické léčebny										
ČSSR	1974	16 287	5 343	328	443 453	83,00	42,15	6,35	×	14,75
	1973	16 278	5 376	330	429 824	79,96	40,27	5,98	×	14,29
ČSR	1974	13 635	4 442	326	366 619	82,54	42,28	6,08	0,80	14,71
	1973	13 626	4 469	328	353 016	79,00	40,32	5,76	×	14,25
SSR	1974	2 652	901	340	76 834	85,32	41,49	7,72	×	14,92
	1973	2 652	907	342	76 808	84,68	40,05	7,09	×	14,48
Hl. m. Praha	1974	1 720	608	353	54 484	89,65	49,14	7,10	0,87	15,95
Středočeský		1 020	367	360	25 006	68,18	35,21	5,83	0,58	14,58
Jihočeský		580	169	291	17 969	106,40	43,56	3,11	0,37	14,87
Západočeský		1 885	609	323	45 273	74,30	39,08	6,73	0,93	15,24
Severočeský		1 200	409	340	33 620	82,29	38,53	5,07	0,42	14,18
Východočeský		1 530	493	322	41 370	83,84	42,99	6,19	1,00	15,50
Jihomoravský		3 451	1 078	312	86 109	79,85	39,91	6,31	0,73	14,37
Severomoravský		2 249	709	315	62 788	88,60	47,78	5,62	1,06	13,49
Západoslovenský		1 387	465	335	39 017	83,96	41,69	7,39	×	15,64
Středoslovenský	550	191	347	14 341	75,07	37,34	6,01	×	13,62	
Východoslovenský	715	245	342	23 476	95,92	44,34	9,68	×	14,57	

1) Včetně odpisů základních prostředků

7. NÁKLADY

7.2 Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení
(spravovaných národními výbory)

2. 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 věc- ných na potra- viny		provozní	z toho věcné	z věc- ných na potra- viny
			Ozdravovny			Dětské domovy			
ČSSR	1974	62 645	65,67	34,51	16,44	63 232	87,19	32,89	9,42
	1973	61 750	63,01	32,84	15,90	59 710	83,16	31,03	9,16
ČSR	1974	50 954	64,38	33,81	16,47	46 584	87,41	31,62	9,44
	1973	50 287	61,42	32,21	15,90	44 422	86,38	31,91	9,30
SSR	1974	11 691	71,95	37,95	16,32	16 648	86,56	36,40	9,34
	1973	11 463	71,09	36,08	15,93	15 288	75,05	28,81	8,79
Hl. m. Praha	1974	—	—	—	—	2 992	100,73	36,53	11,48
Středočeský		6 509	73,06	43,38	16,80	3 286	76,25	25,45	10,60
Jihočeský		9 230	76,54	41,51	19,77	2 580	75,51	30,61	10,57
Západočeský		—	—	—	—	6 403	83,28	31,86	8,31
Severočeský		9 378	73,90	37,09	16,08	5 012	85,43	29,97	9,95
Východočeský		10 090	61,43	30,64	15,63	5 082	77,89	27,14	9,12
Jihomoravský		4 728	52,66	28,62	16,15	11 441	95,76	34,11	9,27
Severomoravský		11 019	54,85	27,78	15,41	9 788	92,61	33,80	8,98
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—	4 807	105,42	47,70	8,47
Západoslovenský		1 079	82,45	37,06	12,00	5 160	87,11	34,79	9,22
Středoslovenský		7 832	70,65	37,43	16,57	2 354	74,35	29,12	9,44
Východoslovenský		2 780	72,13	39,77	17,05	4 327	77,50	32,99	10,12

1) Včetně odpisů základních prostředků

7.2 Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení
(spravovaných národními výbory)

3. pokračování

Území, kraj	Rok	Provozní náklady (v tis. Kčs ¹⁾)	Náklady na 1 ošetřovací den v Kčs			Náklady na 1 ošetřovací den v Kčs			
			provozní	z toho věcné	z věcných na potraviny	věcné		na potraviny	
						územní	závodní	územní	závodní
			Kojenecké ústavy			Jesle			
ČSSR	1974	61 030	108,44	38,56	7,87	21,29	7,63	6,73	6,61
	1973	58 848	104,21	36,75	7,28	21,14	7,54	6,57	6,50
ČSR	1974	34 913	109,39	38,06	7,84	21,08	7,63	6,72	6,64
	1973	33 811	104,32	35,09	7,36	21,51	7,37	6,61	6,56
SSR	1974	26 117	107,19	39,21	7,91	20,65	7,63	6,78	6,54
	1973	25 037	104,07	38,97	7,16	20,25	7,93	6,49	6,38
Hl. m. Praha	1974	4 864	124,49	54,18	10,08	23,10	12,38	7,09	8,91
Středočeský		3 285	121,05	49,30	7,59	20,99	6,48	6,57	6,23
Jihočeský		—	—	—	—	20,13	8,36	6,45	4,35
Západočeský		3 103	105,04	32,36	6,94	18,59	7,76	6,56	6,63
Severočeský		4 735	101,52	29,63	7,42	23,98	8,41	7,21	7,47
Východočeský		6 518	103,30	35,87	9,73	16,83	6,93	6,46	6,43
Jihomoravský		5 135	96,75	29,98	6,42	19,24	7,47	6,23	6,40
Severomoravský		7 273	120,02	41,27	6,55	22,82	7,31	6,73	6,61
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—	23,06	7,48	7,36	7,15
Západoslovenský		5 350	78,66	26,89	8,66	20,69	8,03	6,39	6,36
Středoslovenský		7 787	116,57	39,21	7,22	18,47	7,23	6,66	6,45
Východoslovenský		12 980	119,27	46,91	7,87	21,34	7,83	6,98	6,75

¹⁾ Včetně odpisů základních prostředků

7. NÁKLADY

7.2 Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení
(spravovaných národními výbory)

Dokončení

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	1974	20 546	5 690 803	276 968	149 349	79 703	387,49	208,95	111,51
	1973	19 879	5 289 091	266 057	142 303	76 253	362,82	194,06	103,99
ČSR	1974	14 289	3 971 553	277 935	150 768	81 697	397,35	215,54	116,80
	1973	13 864	3 691 754	266 273	142 974	77 553	371,73	199,60	108,27
SSR	1974	6 257	1 719 250	274 760	146 111	75 149	366,05	194,66	100,12
	1973	6 015	1 597 337	265 559	140 755	73 256	343,79	182,22	94,83
Hl. m. Praha	1974	2 158	592 600	274 606	148 471	79 429	511,45	276,53	147,93
Středočeský		1 568	431 278	275 055	150 219	79 998	381,05	208,11	110,83
Jihočeský		880	261 870	297 701	160 359	84 006	394,62	212,57	111,36
Západočeský		1 245	377 655	303 247	161 094	82 930	435,38	231,29	119,07
Severočeský		1 443	430 057	298 102	161 099	88 079	381,68	206,27	112,77
Východočeský		1 588	433 948	273 203	149 362	84 341	356,31	194,80	110,00
Jihomoravský		2 730	707 140	259 017	141 282	76 333	358,80	195,71	105,74
Severomoravský		2 677	737 005	275 270	149 925	83 653	396,62	216,02	120,53
Hl. m. SSR Bratislava		596	155 601	260 992	131 701	61 103	473,29	238,83	110,81
Západoslovenský		2 114	555 342	262 772	143 293	74 659	343,39	187,26	97,57
Středoslovenský		1 825	516 578	283 011	146 435	76 523	357,84	185,15	96,75
Východoslovenský		1 722	491 729	285 491	154 212	79 156	376,19	203,20	104,30

¹⁾ Včetně odpisů základních prostředků

7. NÁKLADY

7.3 Náklady na léky, krev a zdravotnický materiál
(zařízení spravovaná národními výbory)

v tisících Kčs

	1974	1973
ČSSR		
Léky: celkem	2 291 767	2 103 108
na 1 obyvatele (v Kčs)	156,05	144,27
z toho: v ambulantní péči	1 637 642	1 515 875
ve fakultních nemocnicích	134 425	116 010
v ostatních nemocnicích	384 550	350 441
Speciální zdravotnický materiál: celkem	720 783	670 812
na 1 obyvatele (v Kčs)	49,08	46,02
z toho: v ambulantní péči	315 368	291 814
ve fakultních nemocnicích	92 478	89 646
v ostatních nemocnicích	211 008	194 498
Krev a krevní výrobky: celkem	82 697	81 851
na 1 obyvatele (v Kčs)	5,63	5,62
z toho: ve fakultních nemocnicích	27 134	26 778
v ostatních nemocnicích	55 391	54 759
Léčebné a ortopedické pomůcky (poskytované na poukaz)	151 904	141 908
ČSR		
Léky: celkem	1 627 551	1 488 716
na 1 obyvatele (v Kčs)	162,83	149,90
z toho: v ambulantní péči	1 167 413	1 075 242
ve fakultních nemocnicích	107 106	91 939
v ostatních nemocnicích	253 465	234 057
Speciální zdravotnický materiál: celkem	501 120	465 752
na 1 obyvatele (v Kčs)	50,14	46,90
z toho: v ambulantní péči	211 203	193 541
ve fakultních nemocnicích	73 639	71 558
v ostatních nemocnicích	148 446	134 888
Krev a krevní výrobky: celkem	58 714	58 210
na 1 obyvatele (v Kčs)	5,87	5,86
z toho: ve fakultních nemocnicích	21 516	20 972
v ostatních nemocnicích	37 100	37 008
Léčebné a ortopedické pomůcky (poskytované na poukaz)	116 090	108 050
SSR		
Léky: celkem	664 216	614 392
na 1 obyvatele (v Kčs)	141,42	132,23
z toho: v ambulantní péči	470 229	440 633
ve fakultních nemocnicích	27 319	24 071
v ostatních nemocnicích	131 085	116 384
Speciální zdravotnický materiál: celkem	219 663	205 060
na 1 obyvatele (v Kčs)	46,77	44,13
z toho: v ambulantní péči	104 165	98 273
ve fakultních nemocnicích	18 839	18 088
v ostatních nemocnicích	62 562	59 610
Krev a krevní výrobky: celkem	23 983	23 641
na 1 obyvatele (v Kčs)	5,11	5,09
z toho: ve fakultních nemocnicích	5 618	5 806
v ostatních nemocnicích	18 291	17 751
Léčebné a ortopedické pomůcky (poskytované na poukaz)	35 814	33 858

7. PŘÍJMY — TRŽBY

7.4 Příjmy rozpočtových organizací
Tržby v síti lékárenské služby

Území, kraj	Rok	Příjmy z činnosti rozpočtových organizací	Tržby v síti lékárenské služby		
			celkem	z toho maloobchodní obrat	náklad na 1 Kčs obratu v haléřích
			v tisících Kčs		
ČSSR úhrnem	1974	704 938	3 763 373	581 487	10,74
	1973	707 260	3 483 076	566 700	10,96
z toho organizace spravované:					
ministerstvy zdravotnictví	1974	38 544	×	×	×
národními výbory	1974	666 394	3 763 373	581 487	10,74
ČSR úhrnem	1974	486 223	2 699 576	417 386	10,98
	1973	498 565	2 486 779	407 367	11,23
z toho organizace spravované:					
MZ ČSR	1974	26 277	×	×	×
národními výbory	1974	459 946	2 699 576	417 386	10,98
SSR úhrnem	1974	218 715	1 063 797	164 101	10,12
	1973	208 695	996 297	159 333	10,30
z toho organizace spravované:					
MZ SSR	1974	12 267	×	×	×
národními výbory	1974	206 448	1 063 797	164 101	10,12
Hl. m. Praha	1974	62 450	450 031	73 435	10,89
Středočeský		46 688	292 037	46 656	11,03
Jihočeský		29 261	157 929	26 621	11,25
Západočeský		40 585	259 561	34 234	10,58
Severočeský		52 342	277 258	44 674	11,96
Východočeský		55 273	319 216	52 229	10,53
Jihomoravský		85 127	463 611	71 461	10,95
Severomoravský		88 220	479 933	68 076	10 90
Hl. m. SSR Bratislava		15 489	111 312	19 915	9,82
Západoslovenský		71 447	349 375	51 982	10,26
Středoslovenský		59 870	311 618	49 320	10,46
Východoslovenský		59 642	291 492	42 884	9,71

8. LÉKÁŘI, DENTISTÉ A FARMACEUTI

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	21 275	17 623	14 615	12 194	6 660	5 429
Ústavy národního zdraví vč. zdravotnických zařízení přímo řízených NV	17 315	15 747	11 875	10 936	5 440	4 811
Lázeňské organizace	325	233	208	161	117	72
Výzkumné ústavy	396	231	327	164	69	67
Rozpočtové organizace ústředně spravované	498	267	274	143	224	124
Výrobní podniky v oboru působnosti MZ	40	30	34	30	6	—
Resort zdravotnictví celkem	18 574	16 508	12 718	11 434	5 856	5 074
Resort školství	1 840	787	1 308	530	532	257
Resort dopravy	311	167	222	116	89	51
Ministerstvo práce a sociálních věcí	300	87	211	72	89	15
Akademie věd	186	64	113	36	73	28
Revoluční odborové hnutí	22	4	15	2	7	2
Zdravotnické odbory NV	37	6	24	4	13	2
Ostatní	5	—	4	—	1	—
Ostatní resorty, ústřední orgány a jiné celkem	2 701	1 115	1 897	760	804	355

Odvětví, činnost, resort	ČSSR		ČSR		SSR	
	celkem		celkem		celkem	
	absolutně	v %	absolutně	v %	absolutně	v %
Lékaři úhrnem	38 898	100,0	26 809	100,0	12 089	100,0
Ústavy národního zdraví vč. zdravotnických zařízení přímo řízených NV	33 062	85,0	22 811	85,1	10 251	84,8
Lázeňské organizace	558	1,4	369	1,4	189	1,6
Výzkumné ústavy	627	1,6	491	1,8	136	1,1
Rozpočtové organizace ústředně spravované	765	2,0	417	1,6	348	2,9
Výrobní podniky v oboru působnosti MZ	70	0,2	64	0,2	6	0,0
Resort zdravotnictví celkem	35 082	90,2	24 152	90,1	10 930	90,4
Resort školství	2 627	6,8	1 838	6,8	789	6,5
Resort dopravy	478	1,2	338	1,3	140	1,2
Ministerstvo práce a sociálních věcí	387	1,0	283	1,0	104	0,9
Akademie věd	250	0,6	149	0,6	101	0,8
Revoluční odborové hnutí	26	0,1	17	0,1	9	0,1
Zdravotnické odbory NV	43	0,1	28	0,1	15	0,1
Ostatní	5	0,0	4	0,0	1	0,0
Ostatní resorty, ústřední orgány a jiné celkem	3 816	9,8	2 657	9,9	1 159	9,6

8. LÉKAŘI

8.2 Celkový počet lékařů — fyzických osob — podle krajů

Území, kraj	Rok	Muži	Ženy	Celkem		v tom					
				abso- lutně	v % ČSSR	resort zdravotnictví			ostatní		
						celkem	z toho ženy	celek v % ČSSR	celkem	z toho ženy	celek v % ČSSR
ČSSR	1974	21 275	17 623	38 898	100,0	35 082	16 508	90,2	3 816	1 115	9,8
	1973	20 658	16 624	37 282	100,0	33 497	15 529	89,8	3 785	1 095	10,2
ČSR	1974	14 615	12 194	26 809	68,9	24 152	11 434	62,1	2 657	760	6,8
	1973	14 304	11 583	25 887	69,4	23 238	10 829	62,3	2 649	754	7,1
SSR	1974	6 660	5 429	12 089	31,1	10 930	5 074	28,1	1 159	355	3,0
	1973	6 354	5 041	11 395	30,6	10 259	4 700	27,5	1 136	341	3,0
Hl. m. Praha	1974	2 595	2 465	5 060	13,0	3 883	2 105	10,0	1 177	360	3,0
Středočeský		1 395	1 226	2 621	6,7	2 562	1 211	6,6	59	15	0,1
Jihočeský		871	534	1 405	3,6	1 362	524	3,5	43	10	0,1
Západočeský		1 308	985	2 293	5,9	2 078	937	5,4	215	48	0,5
Severočeský		1 363	997	2 360	6,1	2 277	977	5,9	83	20	0,2
Východočeský		1 576	1 049	2 625	6,8	2 399	996	6,2	226	53	0,6
Jihomoravský		2 592	2 031	4 623	11,9	4 198	1 914	10,8	425	117	1,1
Severomoravský		2 491	1 912	4 403	11,3	4 051	1 817	10,4	352	95	0,9
Hl. m. SSR Bratislava		1 141	1 161	2 302	5,9	1 703	974	4,4	599	187	1,5
Západoslovenský		1 686	1 227	2 913	7,5	2 865	1 216	7,4	48	11	0,1
Středoslovenský		1 738	1 354	3 092	8,0	2 907	1 307	7,5	185	47	0,5
Východoslovenský		1 833	1 323	3 156	8,1	2 870	1 231	7,4	286	92	0,7
Lékaři mimo evi- denční počet		686	1 359	2 045	5,3	1 927	1 299	5,0	118	60	0,3

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 toho			Celkem	z toho ženy	z toho				
			se speci- alizací v oboru	přidělení do spec. oboru				se speci- alizací v oboru	přidělení do spec. oboru			
				přísl.	jiné- ho				pří- sl.	jiné- ho		
Celkem	35 082	16 508	24 443	3 732	275	3 816	1 115	2 285	49	3	38 898	17 623
z toho obor:												
interní	3 751	1 701	2 471	600	47	389	107	346	4	—	4 140	1 808
revmatologický	116	50	92	9	1	1	—	—	1	—	117	51
infekční	302	191	204	26	13	52	21	45	2	—	354	212
tuberkulózy a respiračních nemocí	851	347	710	39	25	31	9	28	—	—	882	356
alergologický	30	20	20	3	3	—	—	—	—	—	30	20
nervový	710	383	529	92	11	97	23	86	2	—	807	406
psychiatrický	844	439	644	95	5	80	19	69	3	—	924	458
nemoci z povolání	79	37	52	6	—	21	11	20	—	—	100	48
dětský	3 583	2 660	2 769	447	9	165	73	147	7	—	3 748	2 733
školní zdravotní služba	158	135	—	—	—	1	1	—	—	—	159	136
ženský	2 002	628	1 601	211	12	139	25	128	—	—	2 141	653
chirurgický	2 087	371	1 483	247	61	211	18	195	3	—	2 298	389
neurochirurgický	30	6	17	4	3	18	1	15	—	—	48	7
plastická chirurgie	51	18	44	—	—	10	2	8	—	—	61	20
ortopedický	415	78	267	55	3	43	3	34	—	—	458	81
urologický	253	28	164	21	5	30	3	25	1	—	283	31
traumatologický	80	13	56	9	—	2	—	2	—	—	82	13
ušní, nosní, krční	696	288	570	72	2	68	5	61	—	—	764	293
oční	689	484	543	98	3	69	23	63	—	—	758	507
foniatrický	28	13	27	1	—	5	2	5	—	—	33	15
stomatologický - lékaři	4 585	2 654	3 145	942	7	317	134	275	12	—	4 902	2 788
kožní	580	377	455	60	2	67	24	65	—	—	647	401
dorostový	315	200	273	20	4	1	—	1	—	—	316	200
obvodní územní lékaři	4 134	1 315	3 801	168	17	—	—	—	—	—	4 134	1 315
obvodní závodní lékaři	1 755	788	1 512	115	11	191	67	168	2	1	1 946	855
posudková služba	488	74	171	1	—	355	73	98	—	—	843	147
radioizotopový	17	7	4	—	—	5	1	2	—	—	22	8
radiodiagnostika	668	211	538	69	5	42	8	41	1	—	710	219
radiotherapie-onkologie	178	77	120	21	1	19	4	15	—	—	197	81
nukleární medicína	39	8	20	1	2	9	4	5	—	—	48	12
laboratorní	427	202	283	20	2	49	18	32	2	—	476	220
anesteziologický	517	286	327	74	5	6	4	5	—	—	523	290
resuscitační	113	57	58	12	3	—	—	—	—	—	113	57
rehabilitační	221	95	—	—	—	2	—	—	—	—	223	95
protetický	16	4	—	—	—	—	—	—	—	—	16	4
soudně lékařský	39	14	23	1	3	34	1	25	—	—	73	15
patologicko-anatomický	255	77	178	37	3	99	24	83	4	—	354	101
hematologie a transfúzní služba	209	134	180	8	2	1	—	1	—	—	210	134
záchranná služba	37	10	—	—	—	—	—	—	—	—	37	10
hygienická a protiepidemická služba	1 031	550	703	146	1	116	53	85	1	—	1 147	603
tělovýchovně lékařský	80	28	69	1	—	44	10	33	3	—	124	38
zdravotní výchova obyvatelstva	49	29	—	—	—	—	—	—	—	—	49	29
zdravotnické školy	17	11	—	—	—	—	—	—	—	—	17	11
organizace zdravotnictví	530	72	320	1	4	133	26	74	1	2	663	98
teoretické obory	75	27	—	—	—	763	252	—	—	—	838	279
ostatní	25	12	—	—	—	13	5	—	—	—	38	17
Lékaři mimo evidenční počet	1 927	1 299	—	—	—	118	60	—	—	—	2 045	1 359

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 toho			Celkem	z toho ženy	z toho				
			se speci- alizací v oboru	přidělení do spec. oboru				se speci- alizací v oboru	přidělení do spec. oboru			
				přísl.	jiného				přísl.	jiného		
Celkem	24 152	11 434	17 361	2 482	199	2 657	760	1 655	42	2	26 809	12 194
z toho obor:												
interní	2 568	1 181	1 745	421	37	281	74	257	4	—	2 849	1 255
revmatologický	47	21	41	—	1	1	1	—	1	—	48	22
infekční	198	124	131	16	12	41	15	36	2	—	239	139
tuberkulózy a respiračních nemocí	546	213	478	11	22	17	4	16	—	—	563	217
alergologický	23	14	16	3	3	—	—	—	—	—	23	14
nervový	471	248	369	64	9	70	17	62	2	—	541	265
psychiatrický	623	304	491	72	3	60	16	52	3	—	683	320
nemoci z povolání	52	25	39	6	—	11	5	11	—	—	63	30
dětský	2 338	1 757	1 884	291	3	123	54	113	6	—	2 461	1 811
školní zdravotní služba	108	89	—	—	—	1	1	—	—	—	109	90
ženský	1 325	424	1 102	137	8	91	14	87	—	—	1 416	438
chirurgický	1 471	277	1 097	179	46	135	8	129	1	—	1 606	285
neurochirurgický	24	5	15	4	—	9	—	8	—	—	33	5
plastická chirurgie	34	15	31	—	—	5	2	4	—	—	39	17
ortopedický	304	58	207	36	2	35	2	28	—	—	339	60
urologický	152	16	99	13	4	14	1	12	—	—	166	17
traumatologický	38	8	33	2	—	2	—	2	—	—	40	8
ušní, nosní, krční	493	210	409	49	2	46	2	42	—	—	539	212
oční	497	337	399	69	3	49	14	47	—	—	546	351
foniatrický	23	12	22	1	—	5	2	5	—	—	28	14
stomatologický - lékaři	3 046	1 863	2 133	631	7	227	101	199	12	—	3 273	1 964
kožní	400	253	319	45	2	46	17	46	—	—	446	270
dorostový	207	126	194	5	3	—	—	—	—	—	207	126
obvodní územní lékaři	2 912	932	2 739	78	9	—	—	—	—	—	2 912	932
obvodní závodní lékaři	1 300	576	1 153	62	4	141	47	124	2	1	1 441	623
posudková služba	367	63	135	1	—	252	58	82	—	—	619	121
radioizotopový	11	3	2	—	—	5	1	2	—	—	16	4
radiodiagnostika	513	180	419	52	2	36	4	35	1	—	549	184
radiotherapie - onkologie	120	50	85	11	1	9	1	8	—	—	129	51
nukleární medicína	31	4	19	—	—	5	1	3	—	—	36	5
laboratorní	294	129	185	13	2	23	7	18	—	—	317	136
anesteziologický	383	196	251	54	5	6	4	5	—	—	389	200
resuscitační	58	28	35	8	2	—	—	—	—	—	58	28
rehabilitační	156	65	—	—	—	1	—	—	—	—	157	65
protetický	11	3	—	—	—	—	—	—	—	—	11	3
soudně lékařský	20	9	14	1	3	23	—	16	—	—	43	9
patologicko-anatomický	186	65	131	27	1	76	22	65	4	—	262	87
hematologie a transfúzní služba	129	77	114	5	2	1	—	1	—	—	130	77
záchranná služba	29	6	—	—	—	—	—	—	—	—	29	6
hygienická a protiepidemická služba	754	389	533	114	1	92	39	70	1	—	846	428
tělovýchovně lékařský	55	19	49	1	—	32	7	21	3	—	87	26
zdravotní výchova obyvatelstva	32	18	—	—	—	—	—	—	—	—	32	18
zdravotnické školy	11	7	—	—	—	—	—	—	—	—	11	7
organizace zdravotnictví	366	49	243	—	—	91	16	49	—	1	457	65
teoretické obory	60	22	—	—	—	505	156	—	—	—	565	178
ostatní	24	11	—	—	—	13	5	—	—	—	37	16
Lékaři mimo evidenční počet	1 342	953	—	—	—	77	42	—	—	—	1 419	995

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 toho			Celkem	z toho ženy	z toho				
			se speci- alizací v oboru	přídělení do spec. oboru				se speci- alizací v oboru	přídělení do spec. oboru			
				přísl.	jiného				pří- sl.	jiné- ho		
Celkem	10 930	5 074	7 082	1 250	76	1 159	355	630	7	1	12 089	5 429
z toho obor:												
interní	1 183	520	726	179	10	108	33	89	—	—	1 291	553
revmatologický	69	29	51	9	—	—	—	—	—	—	69	29
infekční	104	67	73	10	1	11	6	9	—	—	115	73
tuberkulózy a respiračních nemocí	305	134	232	28	3	14	5	12	—	—	319	139
alergologický	7	6	4	—	—	—	—	—	—	—	7	6
nervový	239	135	160	28	2	27	6	24	—	—	266	141
psychiatrický	221	135	153	23	2	20	3	17	—	—	241	138
nemoci z povolání	27	12	13	—	—	10	6	9	—	—	37	18
dětský	1 245	903	885	156	6	42	19	34	1	—	1 287	922
školní zdravotní služba	50	46	—	—	—	—	—	—	—	—	50	46
ženský	677	204	499	74	4	48	11	41	—	—	725	215
chirurgický	616	94	386	68	15	76	10	66	2	—	692	104
neurochirurgický	6	1	2	—	3	9	1	7	—	—	15	2
plastická chirurgie	17	3	13	—	—	5	—	4	—	—	22	3
ortopedický	111	20	60	19	1	8	1	6	—	—	119	21
urologický	101	12	65	8	1	16	2	13	1	—	117	14
traumatologický	42	5	23	7	—	—	—	—	—	—	42	5
ušní, nosní, krční	203	78	161	23	—	22	3	19	—	—	225	81
oční	192	147	144	29	—	20	9	16	—	—	212	156
foniatický	5	1	5	—	—	—	—	—	—	—	5	1
stomatologický - lékaři	1 539	791	1 012	311	—	90	33	76	—	—	1 629	824
kožní	180	124	136	15	—	21	7	19	—	—	201	131
dorostový	108	74	79	15	1	1	—	1	—	—	109	74
obvodní územní lékaři	1 222	383	1 062	90	8	—	—	—	—	—	1 222	383
obvodní závodní lékaři	455	212	359	53	7	50	20	44	—	—	505	232
posudková služba	121	11	36	—	—	103	15	16	—	—	224	26
radioizotopový	6	4	2	—	—	—	—	—	—	—	6	4
radiodiagnostika	155	31	119	17	3	6	4	6	—	—	161	35
radiotherapie - onkologie	58	27	35	10	—	10	3	7	—	—	68	30
nukleární medicína	8	4	1	1	2	4	3	2	—	—	12	7
laboratorní	133	73	98	7	—	26	11	14	2	—	159	84
anesteziologický	134	90	76	20	—	—	—	—	—	—	134	90
resuscitační	55	29	23	4	1	—	—	—	—	—	55	29
rehabilitační	65	30	—	—	—	1	—	—	—	—	66	30
protetický	5	1	—	—	—	—	—	—	—	—	5	1
soudně lékařský	19	5	9	—	—	11	1	9	—	—	30	6
patologicko-anatomický	69	12	47	10	2	23	2	18	—	—	92	14
hematologie a transfúzní služba	80	57	66	3	—	—	—	—	—	—	80	57
záchranná služba	8	4	—	—	—	—	—	—	—	—	8	4
hygienická a protiepidemická služba	277	161	170	32	—	24	14	15	—	—	301	175
tělovýchovně lékařský	25	9	20	—	—	12	3	12	—	—	37	12
zdravotní výchova obyvatelstva	17	11	—	—	—	—	—	—	—	—	17	11
zdravotnické školy	6	4	—	—	—	—	—	—	—	—	6	4
organizace zdravotnictví	164	23	77	1	4	42	10	25	1	1	206	33
teoretické obory	15	5	—	—	—	258	96	—	—	—	273	101
ostatní	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
Lékaři mimo evidenční počet	585	346	—	—	—	41	18	—	—	—	626	364

3. LÉKAŘI

3.3.4 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. 1973		
Celkem	+ 1 616	+ 922	+ 694	+ 4,3	+ 3,6	+ 6,1
interní	+ 147	+ 36	+ 111	+ 3,7	+ 1,3	+ 9,4
tuberkulózy a respiračních nemocí	- 9	- 14	+ 5	- 1,0	- 2,4	+ 1,6
nervový	+ 17	+ 4	+ 13	+ 2,2	+ 0,7	+ 5,1
psychiatrický	+ 31	+ 20	+ 11	+ 3,5	+ 3,0	+ 4,8
dětský	+ 148	+ 74	+ 74	+ 4,1	+ 3,1	+ 6,1
ženský	+ 80	+ 25	+ 55	+ 3,9	+ 1,8	+ 8,2
chirurgický	+ 44	+ 27	+ 17	+ 2,0	+ 1,7	+ 2,5
ušní, nosní, krční	+ 7	+ 1	+ 6	+ 0,9	+ 0,2	+ 2,7
oční	+ 22	+ 6	+ 16	+ 3,0	+ 1,1	+ 8,2
stomatologický	+ 355	+ 243	+ 112	+ 7,8	+ 8,0	+ 7,4
kožní	+ 23	+ 19	+ 4	+ 3,7	+ 4,4	+ 2,0
obvodní územní lékaři	+ 82	+ 65	+ 17	+ 2,0	+ 2,3	+ 1,4
obvodní závodní lékaři	+ 68	+ 39	+ 29	+ 3,6	+ 2,8	+ 6,1
posudková služba	+ 34	+ 27	+ 7	+ 4,2	+ 4,6	+ 3,2
radiodiagnostika	+ 8	-	+ 8	+ 1,1	-	+ 5,2
hygienická a protiepidemická služba	+ 59	+ 34	+ 25	+ 5,4	+ 4,2	+ 9,1
organizace zdravotnictví	+ 15	+ 5	+ 10	+ 2,3	+ 1,1	+ 5,1
teoretické obory	+ 7	+ 8	- 1	+ 0,8	+ 1,4	- 0,4
ostatní obory	+ 478	+ 303	+ 175	+ 7,8	+ 7,2	+ 9,0
z nich ostatní lékaři ¹⁾	+ 272	+ 209	+ 63	+ 15,3	+ 17,3	+ 11,2
	Podíl na celkovém počtu lékařů			Podíl žen na počtu lékařů v %		
Celkem	100,0	100,0	100,0	45,3	45,5	44,9
interní	10,6	10,6	10,7	43,7	44,1	42,8
tuberkulózy a respiračních nemocí	2,3	2,1	2,6	40,4	38,5	43,6
nervový	2,1	2,0	2,2	50,3	49,0	53,0
psychiatrický	2,4	2,5	2,0	49,6	46,9	57,3
dětský	9,6	9,2	10,6	72,9	73,6	71,6
ženský	5,5	5,3	6,0	30,5	30,9	29,7
chirurgický	5,9	6,0	5,7	16,9	17,7	15,0
ušní, nosní, krční	2,0	2,0	1,9	38,4	39,3	36,0
oční	1,9	2,0	1,8	66,9	64,3	73,6
stomatologický	12,6	12,2	13,4	56,9	60,0	50,6
kožní	1,7	1,7	1,7	62,0	60,5	65,2
obvodní územní lékaři	10,6	10,9	10,1	31,8	32,0	31,3
obvodní závodní lékaři	5,0	5,4	4,2	43,9	43,2	45,9
posudková služba	2,2	2,3	1,9	17,4	19,5	11,6
radiodiagnostika	1,8	2,0	1,3	30,8	33,5	21,7
hygienická a protiepidemická služba	2,9	3,2	2,5	52,6	50,6	58,1
organizace zdravotnictví	1,7	1,7	1,7	14,8	14,2	16,0
teoretické obory	2,2	2,1	2,3	33,3	31,5	37,0
ostatní obory	17,0	16,8	17,4	50,2	50,6	49,3
z nich ostatní lékaři ¹⁾	5,3	5,3	5,2	66,5	70,1	58,1

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 oborů 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	2 627	787	478	167	250	64	461	97	3 816	1 115
z toho obor:										
interní	324	84	41	16	6	1	18	6	389	107
revmatologický	1	1	—	—	—	—	—	—	1	1
infekční	52	21	—	—	—	—	—	—	52	21
tuberkulózy a respiračních nemocí	30	8	1	1	—	—	—	—	31	9
alergologický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
nervový	85	20	10	3	1	—	1	—	97	23
psychiatrický	68	15	7	2	2	—	3	2	80	19
nemoci z povolání	21	11	—	—	—	—	—	—	21	11
dětský	158	70	—	—	—	—	7	3	165	73
školní zdravotní služba	1	1	—	—	—	—	—	—	1	1
ženský	132	21	7	4	—	—	—	—	139	25
chirurgický	195	15	14	3	2	—	—	—	211	18
neurochirurgický	18	1	—	—	—	—	—	—	18	1
plastická chirurgie	10	2	—	—	—	—	—	—	10	2
ortopedický	37	1	3	1	—	—	3	1	43	3
urologický	28	2	2	1	—	—	—	—	30	3
traumatologický	2	—	—	—	—	—	—	—	2	—
ušní, nosní, krční	54	4	11	1	3	—	—	—	68	5
oční	56	12	13	11	—	—	—	—	69	23
foniatický	5	2	—	—	—	—	—	—	5	2
stomatologický - lékaři	225	95	88	36	1	1	3	2	317	134
kožní	63	21	4	3	—	—	—	—	67	24
dorostový	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—
obvodní územní lékaři	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obvodní závodní lékaři	—	—	190	67	—	—	1	—	191	67
posudková služba	—	—	17	1	—	—	338	72	355	73
radioizotopový	5	1	—	—	—	—	—	—	5	1
radiodiagnostika	33	5	9	3	—	—	—	—	42	8
radiotherapie - onkologie	18	3	—	—	1	1	—	—	19	4
nukleární medicína	9	4	—	—	—	—	—	—	9	4
laboratorní	29	10	2	1	17	7	1	—	49	18
anesteziologický	6	4	—	—	—	—	—	—	6	4
resuscitační	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
rehabilitační	—	—	2	—	—	—	—	—	2	—
protetický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
soudně lékařský	34	1	—	—	—	—	—	—	34	1
patologicko-anatomický	97	24	—	—	2	—	—	—	99	24
hematologie a transfúzní služba	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
záchranná služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
hygienická a protiepidemiická služba	87	44	23	7	4	2	2	—	116	53
tělovýchovně lékařský	43	10	—	—	—	—	1	—	44	10
zdravotní výchova obyvatelstva	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
organizace zdravotnictví	29	16	23	—	3	—	78	10	133	26
teoretické obory	567	206	—	—	193	46	3	—	763	252
ostatní	11	4	—	—	—	—	2	1	13	5
Lékaři mimo evidenční počet	93	48	10	6	15	6	—	—	118	60

8. LÉKAŘI

8.4.2 Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oboru 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	1 838	530	338	116	149	36	332	78	2 657	760
z toho obor:										
interní	236	58	26	10	2	—	17	6	281	74
revmatologický	1	1	—	—	—	—	—	—	1	1
infekční	41	15	—	—	—	—	—	—	41	15
tuberkulózy a respiračních nemocí	16	3	1	1	—	—	—	—	17	4
alergologický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
nervový	62	15	7	2	—	—	1	—	70	17
psychiatrický	52	12	5	2	—	—	3	2	60	16
nemoci z povolání	11	5	—	—	—	—	—	—	11	5
dětský	116	51	—	—	—	—	7	3	123	54
školní zdravotní služba	1	1	—	—	—	—	—	—	1	1
ženský	86	12	5	2	—	—	—	—	91	14
chirurgický	126	6	7	2	2	—	—	—	135	8
neurochirurgický	9	—	—	—	—	—	—	—	9	—
plastická chirurgie	5	2	—	—	—	—	—	—	5	2
ortopedický	29	—	3	1	—	—	3	1	35	2
urologický	13	—	1	1	—	—	—	—	14	1
traumatologický	2	—	—	—	—	—	—	—	2	—
ušní, nosní, krční	36	2	7	—	3	—	—	—	46	2
oční	41	8	8	6	—	—	—	—	49	14
foniatrický	5	2	—	—	—	—	—	—	5	2
stomatologický - lékaři	163	71	62	28	1	1	1	1	227	101
kožní	43	15	3	2	—	—	—	—	46	17
dorostový	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obvodní územní lékaři	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obvodní závodní lékaři	—	—	141	47	—	—	—	—	141	47
posudková služba	—	—	13	1	—	—	239	57	252	58
radioizotopový	5	1	—	—	—	—	—	—	5	1
radiodiagnostika	30	3	6	1	—	—	—	—	36	4
radiotherapie - onkologie	9	1	—	—	—	—	—	—	9	1
nukleární medicína	5	1	—	—	—	—	—	—	5	1
laboratorní	21	6	1	1	—	—	1	—	23	7
anesteziologický	6	4	—	—	—	—	—	—	6	4
resuscitační	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
rehabilitační	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—
protetický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
soudně lékařský	23	—	—	—	—	—	—	—	23	—
patologicko-anatomický	75	22	—	—	1	—	—	—	76	22
hematologie a transfúzní služba	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
záchranná služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
hygienická a protiepidemiická služba	75	36	15	3	2	—	—	—	92	39
tělovýchovně lékařský	31	7	—	—	—	—	1	—	32	7
zdravotní výchova obyvatelstva	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
organizace zdravotnictví	19	9	17	—	—	—	55	7	91	16
teoretické obory	376	125	—	—	127	31	2	—	505	156
ostatní	11	4	—	—	—	—	2	1	13	5
Lékaři mimo evidenční počet	57	32	9	6	11	4	—	—	77	42

8.4.3 Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oborů 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	789	257	140	51	101	28	129	19	1 159	355
z toho obor:										
interní	88	26	15	6	4	1	1	—	108	33
revmatologický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
infekční	11	6	—	—	—	—	—	—	11	6
tuberkulózy a respiračních nemocí	14	5	—	—	—	—	—	—	14	5
alergologický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
nervový	23	5	3	1	1	—	—	—	27	6
psychiatrický	16	3	2	—	2	—	—	—	20	3
nemoci z povolání	10	6	—	—	—	—	—	—	10	6
dětský	42	19	—	—	—	—	—	—	42	19
školní zdravotní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ženský	46	9	2	2	—	—	—	—	48	11
chirurgický	69	9	7	1	—	—	—	—	76	10
neurochirurgický	9	1	—	—	—	—	—	—	9	1
plastická chirurgie	5	—	—	—	—	—	—	—	5	—
ortopedický	8	1	—	—	—	—	—	—	8	1
urologický	15	2	1	—	—	—	—	—	16	2
traumatologický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ušní, nosní, krční	18	2	4	1	—	—	—	—	22	3
oční	15	4	5	5	—	—	—	—	20	9
foniatický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
stomatologický - lékaři	62	24	26	8	—	—	2	1	90	33
kožní	20	6	1	1	—	—	—	—	21	7
dorostový	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—
obvodní územní lékaři	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obvodní závodní lékaři	—	—	49	20	—	—	1	—	50	20
posudková služba	—	—	4	—	—	—	99	15	103	15
radioizotopový	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
radiodiagnostika	3	2	3	2	—	—	—	—	6	4
radiotherapie - onkologie	9	2	—	—	1	1	—	—	10	3
nukleární medicína	4	3	—	—	—	—	—	—	4	3
laboratorní	8	4	1	—	17	7	—	—	26	11
anesteziologický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
resuscitační	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
rehabilitační	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—
protetický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
soudně lékařský	11	1	—	—	—	—	—	—	11	1
patologicko-anatomický	22	2	—	—	1	—	—	—	23	2
hematologie a transfúzní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
záchranná služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
hygienická a protiepidemická služba	12	8	8	4	2	2	2	—	24	14
tělovýchovně lékařský	12	3	—	—	—	—	—	—	12	3
zdravotní výchova obyvatelstva	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
organizace zdravotnictví	10	7	6	—	3	—	23	3	42	10
teoretické obory	191	81	—	—	66	15	1	—	258	96
ostatní	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lékaři mimo evidenční počet	36	16	1	—	4	2	—	—	41	18

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 starší	
Celkem	9 011	11 221	10 090	5 502	2 696	378	38 898
z toho obor:							
interní	1 319	1 113	973	504	204	27	4 140
revmatologický	11	30	45	20	9	2	117
infekční	92	70	118	55	19	—	354
tuberkulózy a respiračních nemocí	131	135	319	198	90	9	882
alergologický	8	6	8	4	3	1	30
nervový	185	259	202	122	38	1	807
psychiatrický	185	328	276	105	26	4	924
nemoci z povolání	9	26	35	26	4	—	100
dětský	905	1 127	1 010	531	165	10	3 748
školní zdravotní služba	16	40	52	31	19	1	159
ženský	455	650	507	353	163	13	2 141
chirurgický	636	699	511	297	141	14	2 298
neurochirurgický	13	14	10	9	2	—	48
plastická chirurgie	8	17	19	16	1	—	61
ortopedický	103	126	99	91	34	5	458
urologický	64	79	71	42	25	2	283
traumatologický	28	20	21	9	4	—	82
ušní, nosní, krční	132	222	186	133	84	7	764
oční	157	191	186	143	76	5	758
foniatrický	—	7	16	6	3	1	33
stomatologický - lékaři	1 632	1 815	868	303	250	34	4 902
kožní	122	173	161	111	69	11	647
dorostový	31	93	98	57	26	11	316
obvodní územní lékaři	267	1 066	1 372	812	526	91	4 134
obvodní závodní lékaři	202	572	630	294	193	55	1 946
posudková služba	4	74	282	232	213	38	843
radioizotopový	5	4	11	2	—	—	22
radiodiagnostika	112	195	229	115	51	8	710
radiotherapie - onkologie	44	43	54	34	18	4	197
nukleární medicína	9	15	19	5	—	—	48
laboratorní	50	127	189	91	17	2	476
anesteziologický	161	222	102	33	5	—	523
resuscitační	50	37	19	4	3	—	113
rehabilitační	13	61	87	47	14	1	223
protetický	2	1	5	6	1	1	16
soudně lékařský	16	25	19	9	4	—	73
patologicko-anatomický	83	134	80	48	7	2	354
hematologie a transfúzní služba	22	63	72	42	9	2	210
záchranná služba	3	12	17	2	3	—	37
hygienická a protiepidemická služba	267	321	365	136	55	3	1 147
tělovýchovně lékařský	8	32	58	20	6	—	124
zdravotní výchova obyvatelstva	2	11	17	6	11	2	49
zdravotnické školy	—	2	7	5	3	—	17
organizace zdravotnictví	5	51	308	227	67	5	663
teoretické obory	147	299	266	102	19	5	838
ostatní	4	11	11	5	6	1	38
Lékaři mimo evidenční počet	1 293	603	80	59	10	—	2 045

8.5.2 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin v ČR

Obor činnosti	Věkové skupiny						Celkem
	do 29	30–39	40–49	50–59	60–69	70 a starší	
Celkem	5 690	7 214	7 099	4 309	2 218	279	26 809
z toho obor:							
interní	851	719	691	403	165	20	2 849
revmatologický	1	11	22	10	4	—	48
infekční	58	46	81	35	19	—	239
tuberkulózy a respiračních nemocí	57	80	206	141	75	4	563
alergologický	6	5	6	3	2	1	23
nervový	109	157	142	100	32	1	541
psychiatrický	123	229	216	89	22	4	683
nemoci z povolání	5	16	25	14	3	—	63
dětský	540	649	702	427	136	7	2 461
školní zdravotní služba	10	21	35	24	18	1	109
ženský	268	386	341	274	139	8	1 416
chirurgický	394	475	370	242	114	11	1 606
neurochirurgický	8	9	8	7	1	—	33
plastická chirurgie	2	12	13	11	1	—	39
ortopedický	72	83	79	74	26	5	339
urologický	35	45	40	25	19	2	166
traumatologický	7	10	12	8	3	—	40
ušní, nosní, krční	88	146	132	96	70	7	539
oční	103	119	142	118	59	5	546
foniatrický	—	7	12	5	3	1	28
stomatologický - lékaři	1 046	1 169	577	235	218	28	3 273
kožní	78	115	106	84	56	7	446
dorostový	10	54	71	43	22	7	207
obvodní územní lékaři	152	665	949	655	427	64	2 912
obvodní závodní lékaři	127	363	488	248	171	44	1 441
posudková služba	3	42	206	176	167	25	619
radioizotopový	3	3	8	2	—	—	16
radiodiagnostika	81	147	176	95	44	6	549
radiotherapie - onkologie	28	24	35	25	14	3	129
nukleární medicína	5	11	16	4	—	—	36
laboratorní	31	83	123	64	14	2	317
anesteziologický	116	164	76	30	3	—	389
resuscitační	22	17	13	3	3	—	58
rehabilitační	7	35	68	38	8	1	157
protetický	1	—	3	6	1	—	11
soudně lékařský	7	16	12	5	3	—	43
patologicko-anatomický	53	102	60	38	7	2	262
hematologie a transfúzní služba	7	30	54	30	9	—	130
záchranná služba	2	9	14	2	2	—	29
hygienická a protiepidemická služba	188	243	269	101	43	2	846
tělovýchovně lékařský	4	21	41	16	5	—	87
zdravotní výchova obyvatelstva	—	5	12	6	8	1	32
zdravotnické školy	—	2	3	3	3	—	11
organizace zdravotnictví	2	24	201	172	53	5	457
teoretické obory	94	195	184	75	13	4	565
ostatní	4	11	10	5	6	1	37
Lékaři mimo evidenční počet	882	439	49	42	7	—	1 419

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 starší	
Celkem	3 321	4 007	2 991	1 193	478	99	12 089
z toho obor:							
interní	468	394	282	101	39	7	1 291
revmatologický	10	19	23	10	5	2	69
infekční	34	24	37	20	—	—	115
tuberkulózy a respiračních nemocí	74	55	113	57	15	5	319
alergologický	2	1	2	1	1	—	7
nervový	76	102	60	22	6	—	266
psychiatrický	62	99	60	16	4	—	241
nemoci z povolání	4	10	10	12	1	—	37
dětský	365	478	308	104	29	3	1 287
školní zdravotní služba	6	19	17	7	1	—	50
ženský	187	264	166	79	24	5	725
chirurgický	242	224	141	55	27	3	692
neurochirurgický	5	5	2	2	1	—	15
plastická chirurgie	6	5	6	5	—	—	22
ortopedický	31	43	20	17	8	—	119
urologický	29	34	31	17	6	—	117
traumatologický	21	10	9	1	1	—	42
ušní, nosní, krční	44	76	54	37	14	—	225
oční	54	72	44	25	17	—	212
foniatický	—	—	4	1	—	—	5
stomatologický - lékaři	586	646	291	68	32	6	1 629
kožní	44	58	55	27	13	4	201
dorostový	21	39	27	14	4	4	109
obvodní územní lékaři	115	401	423	157	99	27	1 222
obvodní závodní lékaři	75	209	142	46	22	11	505
posudková služba	1	32	76	56	46	13	224
radioizotopový	2	1	3	—	—	—	6
radiodiagnostika	31	48	53	20	7	2	161
radiotherapie - onkologie	16	19	19	9	4	1	68
nukleární medicína	4	4	3	1	—	—	12
laboratorní	19	44	66	27	3	—	159
anesteziologický	45	58	26	3	2	—	134
resuscitační	28	20	6	1	—	—	55
rehabilitační	6	26	19	9	6	—	66
protetický	1	1	2	—	—	1	5
soudně lékařský	9	9	7	4	1	—	30
patologicko-anatomický	30	32	20	10	—	—	92
hematologie a transfúzní služba	15	33	18	12	—	2	80
záchranná služba	1	3	3	—	1	—	8
hygienická a protiepidemická služba	79	78	96	35	12	1	301
tělovýchovně lékařský	4	11	17	4	1	—	37
zdravotní výchova obyvatelstva	2	6	5	—	3	1	17
zdravotnické školy	—	—	4	2	—	—	6
organizace zdravotnictví	3	27	107	55	14	—	206
teoretické obory	53	104	82	27	6	1	273
ostatní	—	—	1	—	—	—	1
Lékaři mimo evidenční počet	411	164	31	17	3	—	626

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	38 898	6 974	9 561	10 324	9 482	2 557
z toho obor:						
interní	4 140	1 117	936	993	865	229
revmatologický	117	7	31	35	31	13
infekční	354	77	60	86	118	13
tuberkulózy a respiračních nemocí	882	113	105	250	329	85
alergologický	30	6	5	8	7	4
nervový	807	134	244	188	210	31
psychiatrický	924	142	262	312	186	22
nemoci z povolání	100	8	13	34	40	5
dětský	3 748	724	857	1 092	932	143
školní zdravotní služba	159	11	34	45	54	15
ženský	2 141	352	572	486	594	137
chirurgický	2 298	524	625	479	534	136
neurochirurgický	48	8	15	10	13	2
plastická chirurgie	61	3	19	16	20	3
ortopedický	458	81	110	100	138	29
urologický	283	51	66	64	79	23
traumatologický	82	22	21	15	21	3
ušní, nosní, krční	764	96	184	186	218	80
oční	758	117	153	192	232	64
foniatrický	33	—	5	15	10	3
stomatologický - lékaři	4 902	1 154	1 773	1 236	508	231
kožní	647	84	151	178	165	69
dorostový	316	14	69	108	95	30
obvodní územní lékaři	4 134	134	793	1 342	1 362	503
obvodní závodní lékaři	1 946	103	497	611	536	199
posudková služba	843	—	41	188	400	214
radioizotopový	22	3	6	8	5	—
radiodiagnostika	710	89	159	208	209	45
radiotherapie - onkologie	197	30	45	42	66	14
nukleární medicína	48	6	17	13	12	—
laboratorní	476	43	85	173	161	14
anesteziologický	523	116	193	147	63	4
resuscitační	113	43	37	21	11	1
rehabilitační	223	12	36	76	85	14
protetický	16	3	—	3	9	1
soudně lékařský	73	16	17	22	16	2
patologicko-anatomický	354	70	107	95	74	8
hematologie a transfúzní služba	210	15	43	63	80	9
záchranná služba	37	2	11	12	9	3
hygienická a protiepidemická služba	1 147	253	180	446	225	43
tělovýchovně lékařský	124	5	18	47	49	5
zdravotní výchova obyvatelstva	49	2	7	15	15	10
zdravotnické školy	17	—	3	7	6	1
organizace zdravotnictví	663	3	26	217	355	62
teoretické obory	838	112	190	277	236	23
ostatní	38	7	5	9	12	5
Lékaři mimo evidenční počet	2 045	1 062	735	154	87	7

8. LÉKAŘI

8.6.2 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce v ČR

Obor činnosti	Celkem	v tom s počtem let po promoce				
		do 3	4-10	11-20	21-30	31 a více
Celkem	26 809	4 413	6 038	6 924	7 557	1 877
z toho obor:						
interní	2 849	717	611	668	691	162
revmatologický	48	—	10	17	17	4
infekční	239	52	36	53	89	9
tuberkulózy a respiračních nemocí	563	52	51	162	236	62
alergologický	23	4	4	5	7	3
nervový	541	79	145	120	172	25
psychiatrický	683	94	175	236	160	18
nemoci z povolání	63	4	8	21	28	2
dětský	2 461	442	475	694	749	101
školní zdravotní služba	109	6	17	30	43	13
ženský	1 416	197	352	297	472	98
chirurgický	1 606	331	413	324	438	100
neurochirurgický	33	6	8	7	11	1
plastická chirurgie	39	1	11	10	16	1
ortopedický	339	57	75	68	118	21
urologický	166	27	39	37	47	16
traumatologický	40	5	7	10	16	2
ušní, nosní, krční	539	62	118	132	170	57
oční	546	73	100	130	195	48
foniatrický	28	—	5	13	7	3
stomatologický - lékaři	3 273	777	1 061	845	399	191
kožní	446	52	101	122	126	45
dorostový	207	2	35	71	80	19
obvodní územní lékaři	2 912	67	486	874	1 112	373
obvodní závodní lékaři	1 441	63	307	449	454	168
posudková služba	619	—	25	114	327	153
radioizotopový	16	2	4	7	3	—
radiodiagnostika	549	63	118	159	176	33
radiotherapie - onkologie	129	16	29	26	48	10
nukleární medicína	36	3	12	11	10	—
laboratorní	317	28	57	106	117	9
anesteziologický	389	80	143	112	52	2
resuscitační	58	17	18	13	9	1
rehabilitační	157	6	23	49	71	8
protetický	11	1	—	3	7	—
soudně lékařský	43	7	9	16	10	1
patologicko-anatomický	262	45	81	69	61	6
hematologie a transfúzní služba	130	5	20	35	66	4
záchranná služba	29	2	9	8	8	2
hygienická a protiepidemická služba	846	180	136	331	169	30
tělovýchovně lékařský	87	1	13	31	39	3
zdravotní výchova obyvatelstva	32	—	4	9	12	7
zdravotnické školy	11	—	3	3	4	1
organizace zdravotnictví	457	—	15	132	271	39
teoretické obory	565	75	123	182	170	15
ostatní	37	7	5	8	12	5
Lékaři mimo evidenční počet	1 419	705	541	105	62	6

8.6.3 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce v SSR

Obor činnosti	Celkem	v tom s počtem let po promoci				
		do 3	4-10	11-20	21-30	31 a více
Celkem	12 089	2 561	3 523	3 400	1 925	680
z toho obor:						
interní	1 291	400	325	325	174	67
revmatologický	69	7	21	18	14	9
infekční	115	25	24	33	29	4
tuberkulózy a respiračních nemocí	319	61	54	88	93	23
alergologický	7	2	1	3	—	1
nervový	266	55	99	68	38	6
psychiatrický	241	48	87	76	26	4
nemoci z povolání	37	4	5	13	12	3
dětský	1 287	282	382	398	183	42
školní zdravotní služba	50	5	17	15	11	2
ženský	725	155	220	189	122	39
chirurgický	692	193	212	155	96	36
neurochirurgický	15	2	7	3	2	1
plastická chirurgie	22	2	8	6	4	2
ortopedický	119	24	35	32	20	8
urologický	117	24	27	27	32	7
traumatologický	42	17	14	5	5	1
ušní, nosní, krční	225	34	66	54	48	23
oční	212	44	53	62	37	16
foniatický	5	—	—	2	3	—
stomatologický - lékaři	1 629	377	712	391	109	40
kožní	201	32	50	56	39	24
dorostový	109	12	34	37	15	11
obvodní územní lékaři	1 222	67	307	468	250	130
obvodní závodní lékaři	505	40	190	162	82	31
posudková služba	224	—	16	74	73	61
radioizotopový	6	1	2	1	2	—
radiodiagnostika	161	26	41	49	33	12
radiotherapie - onkologie	68	14	16	16	18	4
nukleární medicína	12	3	5	2	2	—
laboratorní	159	15	28	67	44	5
anesteziologický	134	36	50	35	11	2
resuscitační	55	26	19	8	2	—
rehabilitační	66	6	13	27	14	6
protetický	5	2	—	—	2	1
soudně lékařský	30	9	8	6	6	1
patologicko-anatomický	92	25	26	26	13	2
hematologie a transfúzní služba	80	10	23	28	14	5
záchranná služba	8	—	2	4	1	1
hygienická a protiepidemická služba	301	73	44	115	56	13
tělovýchovně lékařský	37	4	5	16	10	2
zdravotní výchova obyvatelstva	17	2	3	6	3	3
zdravotnické školy	6	—	—	4	2	—
organizace zdravotnictví	206	3	11	85	84	23
teoretické obory	273	37	67	95	66	8
ostatní	1	—	—	1	—	—
Lékaři mimo evidenční počet	626	357	194	49	25	1

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	1974	552	2 975	2 747	1 931	3 162	3 160
	1973	482	2 812	2 534	2 060	3 335	3 099
ČSR	1974	323	1 795	1 750	1 202	2 070	2 239
	1973	284	1 745	1 589	1 325	2 164	2 255
SSR	1974	229	1 180	997	729	1 092	921
	1973	198	1 067	945	735	1 172	844
Hl. m. Praha	1974	12	161	247	212	383	461
Středočeský		21	161	172	109	178	201
Jihočeský		19	110	112	67	131	128
Západočeský		32	137	169	121	257	217
Severočeský		44	182	207	134	189	177
Východočeský		25	182	220	101	231	236
Jihomoravský		58	287	265	221	339	406
Severomoravský		46	305	346	231	348	396
Hl. m. SSR Bratislava		21	144	152	119	162	186
Západoslovenský		53	241	227	174	279	252
Středoslovenský		54	281	309	203	294	249
Východoslovenský		69	332	300	230	346	227
Lékaři mimo evidenční počet		98	452	21	9	25	24

I. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet lékařů — mužů ve věku					Celkem
		50—54	55—59	60—64	65—69	70 a starší	
ČSSR	1974	2 679	1 471	1 570	679	349	21 275
	1973	2 387	1 568	1 442	602	336	20 658
ČSR	1974	2 002	1 169	1 268	543	254	14 615
	1973	1 793	1 277	1 152	475	245	14 304
SSR	1974	677	302	302	136	95	6 660
	1973	594	291	290	127	91	6 354
Hl. m. Praha	1974	380	275	272	120	72	2 595
Středočeský		199	103	126	79	46	1 395
Jihočeský		114	76	79	23	12	871
Západočeský		155	83	84	33	20	1 308
Severočeský		154	81	131	39	25	1 363
Východočeský		225	120	145	63	28	1 576
Jihomoravský		398	240	237	111	30	2 592
Severomoravský		355	180	189	74	21	2 491
Hl. m. SSR Bratislava		163	83	70	27	14	1 141
Západoslovenský		169	110	90	51	40	1 686
Středoslovenský		180	53	76	25	14	1 738
Východoslovenský		154	52	64	32	27	1 833
Lékaři mimo evidenční počet		33	15	7	2	—	686

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	1974	673	4 811	4 422	2 121	2 262	1 506
	1973	567	4 936	3 795	2 097	2 123	1 484
ČSR	1974	445	3 127	2 801	1 461	1 618	1 172
	1973	363	3 206	2 427	1 489	1 517	1 178
SSR	1974	228	1 684	1 621	660	644	334
	1973	204	1 730	1 368	608	606	306
Hl. m. Praha	1974	14	243	458	338	461	369
Středočeský		62	379	248	147	149	90
Jihočeský		20	162	139	62	62	44
Západočeský		38	262	235	136	129	89
Severočeský		51	314	246	108	133	55
Východočeský		71	290	233	102	140	91
Jihomoravský		78	463	417	265	274	243
Severomoravský		85	494	473	234	258	185
Hl. m. SSR Bratislava		31	236	311	166	180	132
Západoslovenský		50	373	375	157	150	66
Středoslovenský		65	450	404	158	169	60
Východoslovenský		68	442	396	162	139	69
Lékařky mimo evidenční počet		40	703	487	86	18	13

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet lékařek — žen ve věku					
		50—54	55—59	60—64	65—69	70 a starší	Celkem
ČSSR	1974	971	381	308	139	29	17 623
	1973	769	427	285	109	32	16 624
ČSR	1974	799	339	277	130	25	12 194
	1973	631	383	260	100	29	11 583
SSR	1974	172	42	31	9	4	5 429
	1973	138	44	25	9	3	5 041
Hl. m. Praha	1974	269	135	112	58	8	2 465
Středočeský		75	28	32	14	2	1 226
Jihočeský		22	10	6	4	3	534
Západočeský		58	18	9	9	2	985
Severočeský		42	26	16	5	1	997
Východočeský		65	26	20	5	6	1 049
Jihomoravský		154	53	56	25	3	2 031
Severomoravský		107	41	25	10	—	1 912
Hl. m. SSR Bratislava		69	20	10	4	2	1 161
Západoslovenský		32	9	10	3	2	1 227
Středoslovenský		35	8	5	—	—	1 354
Východoslovenský		34	5	6	2	—	1 323
Lékařky mimo evidenční počet		9	2	1	—	—	1 359

3. LÉKAŘI

8.3.1 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — ČSSR*)

Obor činnosti	Lékaři — muži					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělení do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se special. v jiném oboru	bez specializace ¹⁾	
Celkem	15 629	1 351	170	1 745	1 289	21 189
z toho obor:						
interní	1 451	216	26	20	234	1 947
revmatologický	37	—	1	3	1	42
infekční	101	3	3	1	19	127
tuberkulózy a respiračních nemocí	463	7	14	9	17	510
alergologický	20	3	1	—	—	24
nervový	302	25	3	7	25	362
psychiatrický	373	37	3	23	33	469
nemocí z povolání	34	1	—	7	—	42
dětský	813	61	1	27	84	986
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	411
ženský	1 165	129	9	8	104	1 415
chirurgický	1 309	193	34	18	214	1 768
neurochirurgický	18	3	1	1	2	25
plastická chirurgie	29	—	—	3	2	34
ortopedický	280	41	3	59	34	417
urologický	173	23	4	34	24	258
traumatologický	51	8	—	1	12	72
ušní, nosní, krční	423	20	—	3	20	466
oční	212	13	—	1	9	235
foniatrický	20	—	—	—	—	20
stomatologický - lékaři	1 500	266	—	6	177	1 949
kožní	214	7	—	8	10	239
dorostový	303	6	5	32	12	358
obvodní územní lékaři	2 742	75	13	62	55	2 947
obvodní závodní lékaři	1 429	70	15	92	40	1 646
posudková služba	162	1	—	563	4	730
radioizotopový	4	—	—	7	2	13
radiodiagnostika	404	27	4	29	29	493
radiotherapie-onkologie	82	4	1	114	10	211
nukleární medicína	17	—	1	10	2	30
laboratorní	163	7	2	24	7	203
anesteziologický	168	30	8	36	17	259
resuscitační	26	5	2	5	16	54
rehabilitační	×	×	×	×	×	220
protetický	×	×	×	×	×	37
soudně lékařský	18	—	2	1	9	30
patologicko-anatomický	165	27	—	5	20	217
hematologie a transfúzní služba	93	4	4	25	4	130
záchranná služba	×	×	×	×	×	92
hygienická a protiepidemická služba	373	35	1	26	24	459
tělovýchovně lékařský	166	3	4	46	11	230
zdravotní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	89
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	139
organizace zdravotnictví	326	1	5	429	6	767
teoretické obory	×	×	×	×	×	6
ostatní	×	×	×	×	×	11

*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činností 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	Lékaři — ženy					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělené do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se special. v jiném oboru	bez specializace ¹⁾	
Celkem	10 707	2 468	181	474	1 618	16 924
z toho obor:						
interní	843	375	26	15	306	1 565
revmatologický	25	1	—	—	1	27
infekční	120	23	10	11	31	195
tuberkulózy a respiračních nemocí	245	29	9	2	35	320
alergologický	22	1	2	2	2	29
nervový	298	68	8	9	41	424
psychiatrický	336	62	3	14	50	465
nemoci z povolání	30	5	—	5	1	41
dětský	2 075	395	10	17	271	2 768
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	1 238
ženský	481	84	5	5	66	641
chirurgický	232	54	32	5	61	384
neurochirurgický	2	1	—	1	1	5
plastická chirurgie	16	—	—	2	—	18
ortopedický	50	17	—	14	8	89
urologický	10	2	1	8	6	27
traumatologický	10	1	—	—	3	14
ušní, nosní, krční	212	53	2	1	33	301
oční	390	85	2	3	37	517
foniatrický	12	1	1	—	—	14
stomatologický - lékaři	1 654	680	8	3	313	2 658
kožní	287	58	2	3	45	395
dorostový	259	31	2	16	9	317
obvodní územní lékaři	1 196	103	6	25	26	1 356
obvodní závodní lékaři	842	77	4	45	28	996
posudková služba	32	—	1	19	3	127
radioizotopový	1	—	—	2	1	4
radiodiagnostika	146	41	1	10	15	213
radiotherapie-onkologie	45	10	2	24	12	93
nukleární medicína	3	1	1	4	—	9
laboratorní	107	17	3	9	20	156
anesteziologický	148	46	2	48	35	279
resuscitační	29	7	1	5	13	55
rehabilitační	×	×	×	×	×	115
protetický	×	×	×	×	×	5
soudně lékařský	7	1	1	—	5	14
patologicko-anatomický	58	16	2	1	19	96
hematologie a transfúzní služba	127	12	3	14	14	170
záchranná služba	×	×	×	×	×	14
hygienická a protiepidemická služba	287	108	1	9	105	510
tělovýchovně lékařský	42	2	3	9	—	56
zdravotní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	43
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	43
organizace zdravotnictví	28	1	27	42	2	100
teoretické obory	×	×	×	×	×	8
ostatní	×	×	×	×	×	10

*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činností 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	přídělení do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se special. v jiném oboru	bez specializace ¹⁾	
Celkem	11 211	892	129	1 181	654	14 823
z toho obor:						
interní	1 004	159	21	19	123	1 326
revmatologický	20	—	1	2	—	23
infekční	68	2	3	—	15	88
tuberkulózy a respiračních nemocí	334	2	13	5	9	363
alergologický	19	2	1	—	—	22
nervový	226	19	3	3	9	260
psychiatrický	306	30	2	19	19	376
nemoci z povolání	30	1	—	7	—	38
dětský	529	41	1	16	39	626
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	254
ženský	771	82	5	7	45	910
chirurgický	951	140	29	15	100	1 235
neurochirurgický	16	3	—	1	2	22
plastická chirurgie	20	—	—	1	1	22
ortopedický	224	27	2	42	22	317
urologický	108	15	3	24	14	164
traumatologický	22	2	—	1	2	27
ušní, nosní, krční	295	11	—	2	14	322
oční	173	8	—	—	5	186
foniatrický	15	—	—	—	—	15
stomatologický - lékaři	946	159	—	6	96	1 207
kožní	164	5	—	3	8	180
dorostový	217	4	4	18	3	246
obvodní územní lékaři	1 978	37	7	50	20	2 092
obvodní závodní lékaři	1 120	35	9	62	21	1 247
posudková služba	126	1	—	352	4	483
radioizotopový	4	—	—	6	2	12
radiodiagnostika	308	21	2	15	16	362
radiotherapie-onkologie	61	4	1	85	6	157
nukleární medicína	17	—	—	9	1	27
laboratorní	116	4	2	12	4	138
anesteziologický	146	24	8	29	9	216
resuscitační	17	4	1	3	3	28
rehabilitační	×	×	×	×	×	160
protetický	×	×	×	×	×	32
soudně lékařský	11	—	2	1	2	16
patologicko-anatomický	128	18	—	5	15	166
hematologie a transfúzní služba	67	3	4	19	3	96
záchranná služba	×	×	×	×	×	86
hygienická a protiepidemická služba	282	26	—	22	12	342
tělovýchovně lékařský	130	3	4	35	5	177
zdravotní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	72
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	135
organizace zdravotnictví	242	—	1	285	5	533
teoretické obory	×	×	×	×	×	6
ostatní	×	×	×	×	×	11

*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činností 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. LÉKAŘI

8.3.2 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — ČSR*)

Dokončení

Obor činnosti	Lékařky — ženy					Celkový počet
	se speci- zací v oboru	přidělené do speci- začního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se special. v jiném oboru	bez speci- alizace ¹⁾	
Celkem	7 634	1 662	140	333	847	11 680
z toho obor:						
interní	608	260	21	13	169	1 071
revmatologický	16	—	—	—	—	16
infekční	76	14	9	11	15	125
tuberkulózy a respiračních nemocí	170	9	9	1	19	208
alergologický	18	1	2	1	—	22
nervový	201	46	6	5	15	273
psychiatrický	241	46	2	11	23	323
nemoci z povolání	22	5	—	5	—	32
dětský	1 401	254	4	11	116	1 786
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	892
ženský	332	57	4	3	24	420
chirurgický	185	39	22	4	37	287
neurochirurgický	2	1	—	1	1	5
plastická chirurgie	14	—	—	1	—	15
ortopedický	40	11	—	11	6	68
urologický	6	1	1	7	1	16
traumatologický	8	—	—	—	1	9
ušní, nosní, krční	156	37	2	1	18	214
oční	273	61	2	3	22	361
foniatický	11	1	1	—	—	13
stomatologický - lékaři	1 202	474	7	3	178	1 864
kožní	195	44	2	3	24	268
dorostový	180	12	1	11	1	205
obvodní územní lékaři	880	49	2	18	12	961
obvodní závodní lékaři	624	43	3	28	20	718
posudková služba	27	—	—	62	—	89
radioizotopový	—	—	—	2	—	2
radiodiagnostika	129	31	—	8	13	181
radiotherapie-onkologie	33	7	2	17	7	66
nukleární medicína	1	—	1	2	—	4
laboratorní	65	12	2	5	15	99
anesteziologický	100	32	2	31	24	189
resuscitační	15	4	1	1	5	26
rehabilitační	×	×	×	×	×	79
protetický	×	×	×	×	×	4
soudně lékařský	5	1	1	—	2	9
patologicko-anatomický	53	15	1	1	14	84
hematologie a transfúzní služba	80	8	3	11	4	106
záchranná služba	×	×	×	×	×	9
hygienická a protiepidemická služba	215	85	1	6	59	366
tělovýchovně lékařský	31	1	3	8	—	43
zdravotní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	25
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	39
organizace zdravotnictví	19	1	23	27	2	72
teoretické obory	×	×	×	×	×	7
ostatní	×	×	×	×	×	9

*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činností 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

8.3.3 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — SSR*)

Obor činnosti	Lékaři — muži					Celkový počet
	se speci- zací v oboru	přídělení do speci- začního oboru		ostatní		
		příslušného	jíného	se special. v jiném oboru	bez speci- zace ¹⁾	
Celkem	4 418	459	41	564	635	6 366
z toho obor:						
interní	447	57	5	1	111	621
revmatologický	17	—	—	1	1	18
infekční	33	1	—	1	4	39
tuberkulózy a respiračních nemocí	129	5	1	4	8	147
alergologický	1	1	—	—	—	2
nervový	76	6	—	4	16	102
psychiatrický	67	7	1	4	14	93
nemoci z povolání	4	—	—	—	—	4
dětský	284	20	—	11	45	360
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	157
ženský	394	47	4	1	59	505
chirurgický	358	53	5	3	114	533
neurochirurgický	2	—	1	—	—	3
plastická chirurgie	9	—	—	2	1	12
ortopedický	56	14	1	17	12	100
urologický	65	8	1	10	10	94
traumatologický	29	6	—	—	10	45
ušní, nosní, krční	128	9	—	1	6	144
oční	39	5	—	1	4	49
foniatrický	5	—	—	—	—	5
stomatologický - lékaři	554	107	—	—	81	742
kožní	50	2	—	5	2	59
dělostavby	86	2	1	14	9	112
obvodní územní lékaři	764	38	6	12	35	855
obvodní závodní lékaři	309	35	6	30	19	399
posudková služba	36	—	—	211	—	247
radioizotopový	—	—	—	1	—	1
radiodiagnostika	96	6	2	14	13	131
radiotherapie-onkologie	21	—	—	29	4	54
nukleární medicína	—	—	1	1	1	3
laboratorní	47	3	—	12	3	65
anesteziologický	22	6	—	7	8	43
resuscitační	9	1	1	2	13	26
rehabilitační	×	×	×	×	×	60
protetický	×	×	×	×	×	5
soudně lékařský	7	—	—	—	7	14
patologicko-anatomický	37	9	—	—	5	51
hematologie a transfúzní služba	26	1	—	6	1	34
záchranná služba	×	×	×	×	×	6
hygienická a protiepidemická služba	91	9	1	4	12	117
tělovýchovně lékařský	36	—	—	11	6	53
zdravotní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	17
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	4
organizace zdravotnictví	84	1	4	144	1	234
teoretické obory	×	×	×	×	×	—
ostatní	×	×	×	×	×	—

*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činností není uveden druh specializace; celkový počet osob v těchto oborech je v úhrnném sloupci uveden.

1) Nemá žádnou specializaci, ani mu nebyl na specializačním indexu stanoven obor.

8.8.3 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — SSR*)

Dokončení

Obor činnosti	Lékařky — ženy				Celkový počet	
	se speci- zací v oboru	přidělené do speci- začního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se special. v jiném oboru		bez speci- lizace ¹⁾
Celkem	3 073	806	41	141	771	5 244
z toho obor:						
interní	235	115	5	2	137	494
revmatologický	9	1	—	—	1	11
infekční	44	9	1	—	16	70
tuberkulózy a respiračních nemocí	75	20	—	1	16	112
alergologický	4	—	—	1	2	7
nervový	97	22	2	4	26	151
psychiatrický	95	16	1	3	27	142
nemoci z povolání	8	—	—	—	1	9
dětský	674	141	6	6	155	982
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	346
ženský	149	27	1	2	42	221
chirurgický	47	15	10	1	24	97
neurochirurgický	—	—	—	—	—	—
plastická chirurgie	2	—	—	1	—	3
ortopedický	10	6	—	3	2	21
urologický	4	1	—	1	5	11
traumatologický	2	1	—	—	2	5
ušní, nosní, krční	56	16	—	—	15	87
oční	117	24	—	—	15	156
foniatický	1	—	—	—	—	1
stomatologický - lékaři	452	206	1	—	135	794
kožní	92	14	—	—	21	127
dorostový	79	19	1	5	8	112
obvodní územní lékaři	316	54	4	7	14	395
obvodní závodní lékaři	218	34	1	17	8	278
posudková služba	5	—	1	29	3	38
radioizotopový	1	—	—	—	1	2
radiodiagnostika	17	10	1	2	2	32
radiotherapie-onkologie	12	3	—	7	5	27
nukleární medicína	2	1	—	2	—	5
laboratorní	42	5	1	4	5	57
anesteziologický	48	14	—	17	11	90
resuscitační	14	3	—	4	8	29
rehabilitační	×	×	×	×	×	36
protetický	×	×	×	×	×	1
soudně lékařský	2	—	—	—	3	5
patologicko-anatomický	5	1	1	—	5	12
hematologie a transfúzní služba	47	4	—	3	10	64
záchranná služba	×	×	×	×	×	5
hygienická a protiepidemická služba	72	23	—	3	46	144
tělovýchovně lékařský	11	1	—	1	—	13
zdravotní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	18
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	4
organizace zdravotnictví	9	—	4	15	—	28
teoretické obory	×	×	×	×	×	1
ostatní	×	×	×	×	×	1

*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činností 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

8.9.1 Počet atestací podle oboru v ČSSR

	Celkem	v tom resort		
		zdravotnictví	doprava	ostatní
Celkový počet atestací	41 661	37 505	577	3 579
Specializace I. stupně celkem	28 996	26 383	444	2 169
v tom v oboru:				
interní lékařství	11 248	10 251	249	748
pediatrie	3 658	3 470	2	186
gynekologie a porodnictví	1 841	1 710	8	123
chirurgie	2 830	2 549	22	259
urologie	66	62	—	4
ortopedie	96	86	1	9
neurologie	708	580	10	118
psychiatrie	700	628	8	64
dermatovenerologie	533	469	4	60
stomatologie	3 524	3 243	73	208
otorinolaryngologie	701	635	12	54
oftalmologie	624	563	14	47
radiodiagnostika	611	566	11	34
radioterapie	160	147	1	12
patologická anatomie	319	225	—	94
lékařská mikrobiologie	301	232	3	66
hygiena a epidemiologie	820	732	25	63
anesteziologie a resuscitace	165	160	—	5
klinická biochemie	91	75	1	15
Specializace II. stupně celkem	7 864	6 914	79	871
v tom v oboru:				
interní lékařství	1 841	1 603	26	212
pediatrie	705	630	—	75
gynekologie a porodnictví	786	695	3	88
chirurgie	990	843	12	135
urologie	184	158	—	26
ortopedie	282	258	1	23
neurologie	248	209	1	38
psychiatrie	272	244	1	27
dermatovenerologie	198	168	—	30
stomatologie	521	461	12	48
otorinolaryngologie	253	222	4	27
oftalmologie	211	190	2	19
radiodiagnostika	337	311	6	20
radioterapie	96	86	1	9
patologická anatomie	132	106	—	26
lékařská mikrobiologie	117	103	1	13
hygiena a epidemiologie	233	212	7	14
anesteziologie a resuscitace	309	294	1	14
klinická biochemie	149	121	1	27
Další specializace celkem	1 711	1 392	44	275
v tom v oboru:				
organizace a řízení zdravotnictví	1 049	894	33	122
posudkové lékařství	308	173	10	125
obvodní lékaři	354	325	1	28

8.9.1 Počet atestací podle oboru v ČSSR

Dokončení

	Celkem	v tom resort		
		zdravotnictví	doprava	ostatní
Nástavbová specializace celkem	3 090	2 816	10	264
v tom v oboru:				
přenosné nemoci	189	156	—	33
kardiologie	50	45	—	5
dětská kardiologie	21	19	—	2
revmatologie	139	132	2	5
endokrinologie	43	39	—	4
gastroenterologie	56	49	—	7
poruchy látkové přeměny a výživy	37	37	—	—
alergologie	25	25	—	—
hematologie a transfúzní služba	182	177	—	5
tuberkulóza a respirační nemoci	815	779	2	34
dětská tuberkulóza a respirační nemoci	29	29	—	—
dětská neurologie	33	31	—	2
dětská psychiatrie	82	79	1	2
neurochirurgie	19	8	—	11
plastická chirurgie	41	31	—	10
thorakochirurgie	14	13	—	1
ústní, čelistní a obličejová chirurgie	34	20	—	14
dětská chirurgie	47	38	—	9
dětská otorinolaryngologie	6	6	—	—
foniatrie	47	38	—	9
paradontologie	26	19	1	6
čelistní ortopedie	60	52	—	8
dětská stomatologie	25	21	—	4
fyziatric, balneologie a léčebná rehabilitace	414	406	1	7
lékařská genetika	10	4	—	6
nukleární medicína	24	18	—	6
lékařská virologie	14	14	—	—
lékařská parazitologie	3	3	—	—
epidemiologie	26	24	—	2
hygiena všeobecná a komunální	45	44	1	—
hygiena práce a nemocí z povolání	138	120	2	16
hygiena dětí a dorostu	22	20	—	2
hygiena výživy a předmětu běžného užívání	26	25	—	1
hygiena záření	7	7	—	—
dorostové lékařství	147	139	—	8
tělovýchovné lékařství	132	104	—	28
soudní lékařství	32	18	—	14
zvlášť úzké obory	30	27	—	3

8. LÉKAŘI

8.9.2 Počet atestací podle oboru v ČSR

	Celkem	v tom resort		
		zdravotnictví	doprava	ostatní
Celkový počet atestací	29 637	26 546	414	2 677
Specializace I. stupně celkem	20 540	18 632	319	1 589
v tom v oboru:				
interní lékařství	8 011	7 295	182	534
pediatrie	2 472	2 321	1	150
gynekologie a porodnictví	1 269	1 178	6	85
chirurgie	2 060	1 875	14	171
urologie	39	37	—	2
ortopedie	76	66	1	9
neurologie	516	413	8	95
psychiatrie	534	478	7	49
dermatovenerologie	383	337	4	42
stomatologie	2 392	2 184	52	156
otorinolaryngologie	502	457	7	38
oftalmologie	455	410	9	36
radiodiagnostika	479	438	8	33
radioterapie	116	109	1	6
patologická anatomie	234	164	—	70
lékařská mikrobiologie	208	157	1	50
hygienu a epidemiologie	616	548	17	51
anesteziologie a resuscitace	119	117	—	2
klinická biochemie	59	48	1	10
Specializace II. stupně celkem	5 680	4 962	55	663
v tom v oboru:				
interní lékařství	1 237	1 051	19	167
pediatrie	493	432	—	61
gynekologie a porodnictví	544	477	3	64
chirurgie	737	634	7	96
urologie	129	113	—	16
ortopedie	225	206	1	18
neurologie	191	162	—	29
psychiatrie	245	221	1	23
dermatovenerologie	138	118	—	20
stomatologie	386	336	8	42
otorinolaryngologie	168	148	3	17
oftalmologie	149	131	2	16
radiodiagnostika	283	261	5	17
radioterapie	70	63	1	6
patologická anatomie	96	74	—	22
lékařská mikrobiologie	82	71	—	11
hygienu a epidemiologie	181	164	4	13
anesteziologie a resuscitace	235	223	1	11
klinická biochemie	91	77	—	14
Další specializace celkem	1 213	952	31	230
v tom v oboru:				
organizace a řízení zdravotnictví	736	622	22	92
posudkové lékařství	256	138	8	110
obvodní lékaři	221	192	1	28

8.9.2 Počet atestací podle oboru v ČR

Dokončení

	Celkem	v tom resort		
		zdravotnictví	doprava	ostatní
Nástavbová specializace celkem	2 204	2 000	9	195
v tom v oboru:				
přenosné nemoci	124	95	—	29
kardiologie	37	33	—	4
dětská kardiologie	7	7	—	—
revmatologie	80	74	1	5
endokrinologie	24	21	—	3
gastroenterologie	40	35	—	5
poruchy látkové přeměny a výživy	26	26	—	—
alergologie	21	21	—	—
hematologie a transfúzní služba	116	112	—	4
tuberkulóza a respirační nemoci	580	554	2	24
dětská tuberkulóza a respirační nemoci	9	9	—	—
dětská neurologie	20	18	—	2
dětská psychiatrie	67	64	1	2
neurochirurgie	14	6	—	8
plastická chirurgie	34	26	—	8
thorakochirurgie	6	5	—	1
ústní, čelistní a obličejová chirurgie	27	18	—	9
dětská chirurgie	40	35	—	5
dětská otorinolaryngologie	6	6	—	—
foniatrie	35	28	—	7
paradontologie	21	15	1	5
čelistní ortopedie	38	32	—	6
dětská stomatologie	20	16	—	4
fyziatrie, balneologie a léčebná rehabilitace	290	284	1	5
lékařská genetika	8	2	—	6
nukleární medicína	22	16	—	6
lékařská virologie	12	12	—	—
lékařská parazitologie	2	2	—	—
epidemiologie	21	19	—	2
hygiena všeobecná a komunální	40	39	1	—
hygiena práce a nemocí z povolání	115	102	2	11
hygiena dětí a dorostu	16	15	—	1
hygiena výživy a předmětů běžného užívání	20	19	—	1
hygiena záření	6	6	—	—
dorostové lékařství	120	113	—	7
tělovýchovné lékařství	93	77	—	16
soudní lékařství	23	14	—	9
zvlášť úzké obory	24	24	—	—

8. LÉKAŘI

8.9.3 Počet atestací podle oboru v SSR

	Celkem	v tom resort		
		zdravotnictví	doprava	ostatní
Celkový počet atestací	12 024	10 959	163	902
Specializace I. stupně celkem	8 456	7 751	125	580
v tom v oboru:				
interní lékařství	3 237	2 956	67	214
pediatrie	1 186	1 149	1	36
gynekologie a porodnictví	572	532	2	38
chirurgie	770	674	8	88
urologie	27	25	—	2
ortopedie	20	20	—	—
neurologie	192	167	2	23
psychiatrie	166	150	1	15
dermatovenerologie	150	132	—	18
stomatologie	1 132	1 059	21	52
otorinolaryngologie	199	178	5	16
oftalmologie	169	153	5	11
radiodiagnostika	132	128	3	1
radioterapie	44	38	—	6
patologická anatomie	85	61	—	24
lékařská mikrobiologie	93	75	2	16
hygiena a epidemiologie	204	184	8	12
anesteziologie a resuscitace	46	43	—	3
klinická biochemie	32	27	—	5
Specializace II. stupně celkem	2 184	1 952	24	208
v tom v oboru:				
interní lékařství	604	552	7	45
pediatrie	212	198	—	14
gynekologie a porodnictví	242	218	—	24
chirurgie	253	209	5	39
urologie	55	45	—	10
ortopedie	57	52	—	5
neurologie	57	47	1	9
psychiatrie	27	23	—	4
dermatovenerologie	60	50	—	10
stomatologie	135	125	4	6
otorinolaryngologie	85	74	1	10
oftalmologie	62	59	—	3
radiodiagnostika	54	50	1	3
radioterapie	26	23	—	3
patologická anatomie	36	32	—	4
lékařská mikrobiologie	35	32	1	2
hygiena a epidemiologie	52	48	3	1
anesteziologie a resuscitace	74	71	—	3
klinická biochemie	58	44	1	13
Další specializace celkem	498	440	13	45
v tom v oboru:				
organizace a řízení zdravotnictví	313	272	11	30
posudkové lékařství	52	35	2	15
obvodní lékaři	133	133	—	—

8.9.3 Počet atestací podle oboru v SSR

Dokončení

	Celkem	v tom resort		
		zdravotnictví	doprava	ostatní
Nástavbová specializace celkem	886	816	1	69
v tom v oboru:				
přenosné nemoci	65	61	—	4
kardiologie	13	12	—	1
dětská kardiologie	14	12	—	2
revmatologie	59	58	1	—
endokrinologie	19	18	—	1
gastroenterologie	16	14	—	2
poruchy látkové přeměny a výživy	11	11	—	—
alergologie	4	4	—	—
hematologie a transfúzní služba	66	65	—	1
tuberkulóza a respirační nemoci	235	225	—	10
dětská tuberkulóza a respirační nemoci	20	20	—	—
dětská neurologie	13	13	—	—
dětská psychiatrie	15	15	—	—
neurochirurgie	5	2	—	3
plastická chirurgie	7	5	—	2
thorakochirurgie	8	8	—	—
ústní, čelistní a obličejová chirurgie	7	2	—	5
dětská chirurgie	7	3	—	4
dětská otorinolaryngologie	—	—	—	—
foniatrie	12	10	—	2
paradontologie	5	4	—	1
čelistní ortopedie	22	20	—	2
dětská stomatologie	5	5	—	—
fyziatrie, balneologie a léčebná rehabilitace	124	122	—	2
lékařská genetika	2	2	—	—
nukleární medicína	2	2	—	—
lékařská virologie	2	2	—	—
lékařská parazitologie	1	1	—	—
epidemiologie	5	5	—	—
hygiena všeobecná a komunální	5	5	—	—
hygiena práce a nemocí z povolání	23	18	—	5
hygiena dětí a dorostu	6	5	—	1
hygiena výživy a předmětu běžného užívání	6	6	—	—
hygiena záření	1	1	—	—
dorostové lékařství	27	26	—	1
tělovýchovné lékařství	39	27	—	12
soudní lékařství	9	4	—	5
zvláště úzké obory	6	3	—	3

8. DENTISTÉ

8.10 Dentisté podle krajů a věkových skupin

Území, kraj	Rok	Počet dentistů — mužů i žen										Celkem
		ve věku										
		do 29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70 a starší	
ČSSR	1974	1	2	5	9	23	68	371	555	219	72	1 325
	1973	2	3	5	8	27	123	464	528	212	70	1 442
ČSR	1974	—	1	3	7	12	47	314	448	187	60	1 079
	1973	—	2	3	7	12	98	389	427	183	61	1 182
SSR	1974	1	1	2	2	11	21	57	107	32	12	246
	1973	2	1	2	1	15	25	75	101	29	9	260
Hl. m. Praha	1974	—	—	—	—	—	4	31	45	36	14	130
Středočeský	—	—	—	1	1	2	6	32	64	29	16	151
Jihočeský	—	—	—	—	—	—	4	17	41	14	2	78
Západočeský	—	—	—	1	—	2	3	16	32	17	6	77
Severočeský	—	—	1	1	3	2	7	38	44	19	4	119
Východočeský	—	—	—	—	3	2	15	60	67	25	11	183
Jihomoravský	—	—	—	—	—	2	3	59	82	25	3	174
Severomoravský	—	—	—	—	—	2	5	61	72	22	4	166
Hl. m. SSR Bratislava	—	—	—	—	—	—	2	5	8	3	3	21
Západoslovenský	—	—	—	—	1	2	12	24	39	12	1	91
Středoslovenský	—	—	—	—	1	6	4	18	33	11	4	77
Východoslovenský	—	1	1	2	—	3	3	10	27	6	4	57
Dentisté mimo evidenční počet	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1

8. FARMACEUTI

8.11 Celkový počet farmaceutů (fyzických osob) podle podřízenosti

Resort	Muži	Ženy	Celkem	
			absolutně	v procentech
ČSSR úhrnem	2 059	3 890	5 949	100,0
Resort zdravotnictví	1 907	3 680	5 587	93,9
Resort školství	86	130	216	3,6
Resort dopravy	4	2	6	0,1
Československá akademie věd	31	50	81	1,4
Ostatní	31	28	59	1,0
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. celkem	152	210	362	6,1
ČSR úhrnem	1 544	2 623	4 167	100,0
Resort zdravotnictví	1 457	2 538	3 995	95,9
Resort školství	31	35	66	1,6
Resort dopravy	3	1	4	0,1
Československá akademie věd	22	21	43	1,0
Ostatní	31	28	59	1,4
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. celkem	87	85	172	4,1
SSR úhrnem	515	1 267	1 782	100,0
Resort zdravotnictví	450	1 142	1 592	89,4
Resort školství	55	95	150	8,4
Resort dopravy	1	1	2	0,1
Slovenská akademie věd	9	29	38	2,1
Ostatní	—	—	—	—
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. celkem	65	125	190	10,6

8. FARMACEUTI

8.12 Celkový počet farmaceutů (fyzických osob) podle krajů

Území, kraj	Rok	Muži	Ženy	celkem		v tom					
				absolutně	v %	resort zdravotnictví			ostatní		
						celkem	z toho ženy	celk v % ČSSR	celkem	z toho ženy	celk v % ČSSR
ČSSR	1974	2 059	3 890	5 949	100,0	5 587	3 680	93,9	362	210	6,1
	1973	2 062	3 716	5 778	100,0	5 411	3 511	93,6	367	205	6,4
ČSR	1974	1 544	2 623	4 167	70,0	3 995	2 538	67,1	172	85	2,9
	1973	1 549	2 532	4 081	70,6	3 907	2 447	67,6	174	85	3,0
SSR	1974	515	1 267	1 782	30,0	1 592	1 142	26,8	190	125	3,2
	1973	513	1 184	1 697	29,4	1 504	1 064	26,0	193	120	3,4
Hl. m. Praha	1974	329	606	935	15,7	866	573	14,6	69	33	1,1
Středočeský		169	211	380	6,4	375	208	6,3	5	3	0,1
Jihočeský		106	123	229	3,8	227	123	3,8	2	—	0,0
Západočeský		112	180	292	4,9	291	179	4,9	1	1	0,0
Severočeský		153	196	349	5,8	347	195	5,8	2	1	0,0
Východočeský		199	280	479	8,0	431	259	7,2	48	21	0,8
Jihomoravský		248	489	737	12,4	704	471	11,8	33	18	0,6
Severomoravský		215	420	635	10,7	632	419	10,6	3	1	0,1
Hl. m. SSR Bratislava		126	341	467	7,9	294	231	5,0	173	110	2,9
Západoslovenský		153	323	476	8,0	476	323	8,0	—	—	—
Středoslovenský		116	305	421	7,1	418	302	7,0	3	3	0,1
Východoslovenský		109	216	325	5,5	319	210	5,4	6	6	0,1
Farmaceuti mimo evidenční počet		24	200	224	3,8	207	187	3,5	17	13	0,3

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	1974	37	118	97	90	183	463
	1973	30	110	96	91	269	436
ČSR	1974	23	72	50	48	114	395
	1973	20	61	47	53	188	365
SSR	1974	14	46	47	42	69	68
	1973	10	49	49	38	81	71
Hl. m. Praha	1974	2	7	4	3	20	82
Středočeský		3	4	7	5	12	43
Jihočeský		5	4	5	3	5	27
Západočeský		—	6	3	2	3	30
Severočeský		1	13	8	8	12	35
Východočeský		4	11	9	8	12	58
Jihomoravský		2	3	6	11	22	65
Severomoravský		5	14	8	8	28	55
Hl. m. SSR							
Bratislava		5	11	12	21	16	23
Západoslovenský		7	8	10	11	22	15
Středoslovenský		1	5	11	6	18	15
Východoslovenský		1	11	14	4	13	15
Farmaceuti mimo evidenční počet		1	21	—	—	—	—

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet farmaceutů — mužů					
		ve věku					
		50—54	55—59	60—64	65—69	70 a starší	Celkem
ČSSR	1974	503	214	219	93	42	2 059
	1973	501	193	208	81	47	2 062
ČSR	1974	420	178	169	58	17	1 544
	1973	423	155	163	57	17	1 549
SSR	1974	83	36	50	35	25	515
	1973	78	38	45	24	30	513
Hl. m. Praha	1974	112	43	40	13	3	329
Středočeský		52	19	14	6	4	169
Jihočeský		27	11	11	6	2	106
Západočeský		30	16	15	6	1	112
Severočeský		32	16	23	4	1	153
Východočeský		51	23	17	4	2	199
Jihomoravský		70	29	25	12	3	248
Severomoravský		45	20	24	7	1	215
Hl. m. SSR							
Bratislava		20	6	8	4	—	126
Západoslovenský		26	14	17	10	13	153
Středoslovenský		21	8	16	10	5	116
Východoslovenský		16	8	9	11	7	109
Farmaceuti mimo evidenční počet		1	1	—	—	—	24

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	1974	227	624	576	355	524	767
	1973	195	596	502	369	619	716
ČSR	1974	147	340	277	216	344	603
	1973	123	324	243	239	421	568
SSR	1974	80	284	299	139	180	164
	1973	72	272	259	130	198	148
Hl. m. Praha	1974	12	46	41	33	56	190
Středočeský		10	19	13	12	13	67
Jihočeský		16	21	14	10	13	19
Západočeský		13	25	17	11	17	33
Severočeský		19	37	19	12	23	39
Východočeský		20	35	26	20	36	64
Jihomoravský		22	40	49	61	107	109
Severomoravský		24	57	63	46	78	81
Hl. m. SSR							
Bratislava		14	46	74	41	57	70
Západoslovenský		30	90	58	38	45	32
Středoslovenský		15	66	73	33	51	35
Východoslovenský		14	45	61	25	24	27
Farmaceutky mimo evidenční počet		18	96	68	13	4	1

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet farmaceutek — žen					
		ve věku					
		50—54	55—59	60—64	65—69	70 a starší	Celkem
ČSSR	1974	493	158	109	50	7	3 890
	1973	423	133	118	36	9	3 716
ČSR	1974	412	143	94	42	5	2 623
	1973	359	119	102	29	5	2 532
SSR	1974	81	15	15	8	2	1 267
	1973	64	14	16	7	4	1 184
Hl. m. Praha	1974	135	47	33	11	2	606
Středočeský		37	23	6	10	1	211
Jihočeský		18	6	3	3	—	123
Západočeský		32	13	13	6	—	180
Severočeský		24	14	9	—	—	196
Východočeský		49	11	9	7	2	280
Jihomoravský		70	20	8	3	—	489
Severomoravský		47	9	13	2	—	420
Hl. m. SSR							
Bratislava		32	4	3	—	—	341
Západoslovenský		19	5	4	2	—	323
Středoslovenský		16	4	7	4	1	305
Východoslovenský		14	2	1	2	1	216
Farmaceutky mimo evidenční počet		—	—	—	—	—	200

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	absolut- ně	v %
ČSSR								
Celkem	946	1 030	1 811	1 297	454	49	5 587	100,0
v tom:								
v lékárně	696	736	1 379	1 060	401	46	4 318	77,3
v kontrolní laboratoři	12	21	50	31	6	—	120	2,2
v biochemické laboratoři	6	17	9	5	3	—	40	0,7
v kontrole léčiv	1	5	21	16	3	—	46	0,8
v řídicích složkách lékárenské služby:								
v KÚNZ	1	11	17	17	6	1	53	0,9
v OÚNZ	8	32	37	16	2	1	96	1,7
v hygienické a protiepidemické službě	5	14	46	25	1	—	91	1,6
v transfúzní službě	2	3	10	4	1	—	20	0,4
ve výzkumném ústavu	21	14	35	14	2	—	86	1,5
v ostatních ústavech a jednotkách ústředně spravovaných MZ (vč. lázeňských jednotek)	5	13	19	11	2	—	50	0,9
ve zdravotnické výrobě	33	34	73	29	8	1	178	3,2
ve zdravotnickém zásobování	15	31	60	46	5	—	157	2,8
v jiném oboru	14	26	50	21	14	—	125	2,3
farmaceuti mimo evidenční počet	127	73	5	2	—	—	207	3,7
ČSR								
Celkem	570	585	1 376	1 092	350	22	3 995	100,0
v tom:								
v lékárně	430	432	1 057	909	310	21	3 159	79,1
v kontrolní laboratoři	5	13	41	28	5	—	92	2,3
v biochemické laboratoři	2	4	3	3	2	—	14	0,3
v kontrole léčiv	—	1	7	12	2	—	22	0,5
v řídicích složkách lékárenské služby:								
v KÚNZ	1	6	13	11	4	—	35	0,9
v OÚNZ	7	30	28	7	—	—	72	1,8
v hygienické a protiepidemické službě	4	4	32	15	1	—	56	1,4
v transfúzní službě	—	—	6	4	1	—	11	0,3
ve výzkumném ústavu	1	3	26	11	2	—	43	1,1
v ostatních ústavech a jednotkách ústředně spravovaných MZ ČSR (vč. lázeňských jednotek)	1	5	12	8	2	—	28	0,7
ve zdravotnické výrobě	24	13	63	27	6	1	134	3,3
ve zdravotnickém zásobování	9	18	45	38	4	—	114	2,9
v jiném oboru	10	14	41	17	11	—	93	2,3
farmaceuti mimo evidenční počet	76	42	2	2	—	—	122	3,1

8. FARMACEUTI

8.14 Farmaceuti v resortu zdravotnictví podle oboru hlavní činnosti a věkových skupin

Dokončení

Obor hlavní činnosti	Farmaceuti ve věku						Celkem	
	do 29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 a starší	absolutně	v %
SSR								
Celkem	376	445	435	205	104	27	1 592	100,0
v tom:								
v lékárně	266	304	322	151	91	25	1 159	72,8
v kontrolní laboratoři	7	8	9	3	1	—	28	1,8
v biochemické laboratoři	4	13	6	2	1	—	26	1,6
v kontrole léčiv	1	4	14	4	1	—	24	1,5
v řídicích složkách lékárenské služby								
v KÚNZ	—	5	4	6	2	1	18	1,1
v OÚNZ	1	2	9	9	2	1	24	1,5
v hygienické a protiepidemické službě	1	10	14	10	—	—	35	2,2
v transfúzní službě	2	3	4	—	—	—	9	0,6
ve výzkumném ústavu	20	11	9	3	—	—	43	2,7
v ostatních ústavech a jednotkách ústředně spravovaných MZ SSR (vč. lázeňských jednotek)	4	8	7	3	—	—	22	1,4
ve zdravotnické výrobě	9	21	10	2	2	—	44	2,8
ve zdravotnickém zásobování	6	13	15	8	1	—	43	2,7
v jiném oboru	4	12	9	4	3	—	32	2,0
farmaceuti mimo evidenční počet	51	31	3	—	—	—	85	5,3

9. PRACOVNÍCI

9.1.1 Celkový přehled počtu pracovníků — fyzických osob
(zařízení resortu zdravotnictví)
(k 31. 12. 1974)

Skupina organizací	Pracovníci celkem			z toho ženy		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Úhrnem (všechny organizace)	298 585	208 112	90 473	230 105	162 057	68 048
Rozpočtové organizace spravované						
národními výbory	249 052	174 880	74 172	197 252	139 475	57 777
z toho lékařská služba	10 930	7 966	2 964	9 279	6 720	2 559
ústředně	10 541	6 313	4 228	7 341	4 464	2 877
v tom: výzkumné ústavy	4 736	3 654	1 082	3 346	2 618	728
ostatní	5 805	2 659	3 146	3 995	1 846	2 149
Společenské organizace	35	35	—	28	28	—
Príspevkové organizace	59	—	59	47	—	47
Lázeňské organizace celkem	15 304	9 877	5 427	11 331	7 481	3 850
v tom: lázeňské léčebny	14 921	9 563	5 358	11 084	7 265	3 819
výzkumný ústav	183	183	—	128	128	—
ostatní	200	131	69	119	88	31
Zdravotnické zásobování n. p.	2 685	1 917	768	1 904	1 355	549
Zdravoprojekt	548	293	255	257	137	120
Průmyslové podniky celkem	20 361	14 797	5 564	11 945	9 117	2 828
v tom: Spofa	16 964	12 656	4 308	9 868	7 775	2 093
z toho výzk. ústavy	1 800	1 665	135	1 011	914	97
Ústav sér a očkovačích látek	1 970	1 221	749	1 207	778	429
Zřídelní podniky	1 427	920	507	870	564	306

V přehledu není uveden počet pracovníků Ústavu kosmetiky v Praze (164) a počet učňů.
V železničním zdravotnictví pracuje v ČSSR 2 248 pracovníků.

9.1.2 Změny v počtu pracovníků — fyzických osob — v roce 1974 podle skupin organizací

Skupina organizací	Přírůstek (+), úbytek (-)					
	absolutně			v procentech		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Úhrnem (všechny organizace)	+ 8 091	+ 4 738	+ 3 353	+ 2,8	+ 2,3	+ 3,8
Rozpočtové organizace spravované						
národními výbory	+ 7 104	+ 4 298	+ 2 806	+ 2,9	+ 2,5	+ 3,9
z toho lékařská služba	+ 269	+ 221	+ 48	+ 2,5	+ 2,9	+ 1,6
ústředně	+ 170	+ 69	+ 101	+ 1,6	+ 1,1	+ 2,4
v tom: výzkumné ústavy	+ 24	- 30	+ 54	+ 0,5	- 0,8	+ 5,3
ostatní	+ 146	+ 99	+ 47	+ 2,6	+ 3,9	+ 1,5
Společenské organizace	—	—	—	—	—	—
Príspevkové organizace	+ 5	—	+ 5	+ 9,3	—	+ 9,3
Lázeňské organizace celkem	+ 427	+ 245	+ 182	+ 2,9	+ 2,5	+ 3,5
v tom: lázeňské léčebny	+ 417	+ 239	+ 178	+ 2,9	+ 2,6	+ 3,4
výzkumný ústav	+ 7	+ 7	—	+ 4,0	+ 4,0	—
ostatní ¹⁾	+ 3	- 1	+ 4	+ 1,5	- 0,8	+ 6,2
Zdravotnické zásobování n. p.	+ 17	+ 24	- 7	+ 0,6	+ 1,3	- 0,9
Zdravoprojekt	+ 26	+ 3	+ 23	+ 5,0	+ 1,0	+ 9,9
Průmyslové podniky celkem	+ 342	+ 99	+ 243	+ 1,7	+ 0,7	+ 4,6
v tom: Spofa	+ 298	+ 75	+ 223	+ 1,8	+ 0,6	+ 5,5
z toho: výzk. ústavy	+ 49	+ 16	+ 33	+ 2,8	+ 1,0	+ 32,4
Ústav sér a očkovačích látek	+ 38	+ 18	+ 20	+ 2,0	+ 1,5	+ 2,7
Zřídelní podniky	+ 6	+ 6	—	+ 0,4	+ 0,7	—

1) V ČSR generální ředitelství a Balnea, v SSR Slovakerma — gen. ředitelství

9. PRACOVNÍCI

9.1.3 Struktura počtu pracovníků — fyzických osob — podle skupin organizací k 31. 12.

Skupina organizací	Počet pracovníků v procentech celku					
	1973			1974		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Úhrnem (všechny organizace)	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Rozpočtové organizace spravované						
národními výbory	83,3	83,9	81,9	83,4	84,1	82,0
z toho: lékárenská služba	3,7	3,8	3,3	3,7	3,8	3,3
ústředně	3,6	3,1	4,8	3,5	3,0	4,7
v tom: výzkumné ústavy	1,6	1,8	1,2	1,6	1,7	1,2
ostatní	2,0	1,3	3,6	1,9	1,3	3,5
Společenské organizace	0,0	0,0	—	0,0	0,0	—
Příspěvkové organizace	0,0	—	0,0	0,0	—	0,1
Lázeňské organizace celkem	5,1	4,7	6,0	5,2	4,7	6,0
v tom: lázeňské léčebny	5,0	4,6	5,9	5,0	4,5	5,9
výzkumný ústav	0,0	0,1	—	0,1	0,1	—
ostatní ¹⁾	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1
Zdravotnické zásobování n. p.	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8
Zdravoprojekt	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,3
Průmyslové podniky celkem	6,9	7,3	6,1	6,8	7,1	6,1
v tom: Spofa	5,7	6,2	4,7	5,7	6,1	4,7
z toho: výzk. ústavy	0,6	0,8	0,1	0,6	0,8	0,1
Ústav sér a očkovacích látek	0,7	0,6	0,8	0,6	0,6	0,8
Zřídelní podniky	0,5	0,5	0,6	0,5	0,4	0,6

¹⁾ V ČSR generální ředitelství a Balnea, v SSR Slovakterma — generální ředitelství

9.2 Počet pracovníků (přepočtený) ve výzkumných ústavech podle skupin (k 31. 12. 1974)

Skupiny pracovníků	ČSSR	ČSR	SSR
Celkem	4 508	3 538	970
v tom: vědeckí pracovníci	507	420	87
techničtí a odborní pracovníci	2 118	1 483	635
řemeslníci a ostatní pracovníci vykonávající manuální práce	679	576	103
hospodářsko-správní pracovníci	291	230	61
pracovníci nepodléhající platovému řádu pro výzkumné ústavy	913	829	84

V přehledu není uveden počet pracovníků výzkumných ústavů spravovaných hospodářskými organizacemi (Spofa 1 800, GRŽ 183)

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	
	1973	1974	1973	1974	1973	1974
Celkem	249 049	256 115	172 800	176 866	76 249	79 249
Lékaři	31 794	33 075	22 008	22 684	9 786	10 391
Farmaceuti	339	350	238	244	101	106
Dentisté	1 346	1 234	1 104	1 007	242	227
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a střed. odborným vzděláním	3 468	3 700	2 283	2 394	1 185	1 306
Zdravotní sestry	47 721	49 239	34 338	35 275	13 383	13 964
Dětské sestry	23 344	24 023	16 013	16 429	7 331	7 594
Dietní sestry	1 002	1 041	683	712	319	329
Ženské sestry	6 188	6 300	3 976	4 038	2 212	2 262
Sestry pro sociální službu	531	682	412	532	119	150
Rehabilitační pracovníci	3 432	3 613	2 485	2 610	947	1 003
Asistenti hygienické služby	1 966	1 966	1 265	1 279	701	687
Zdravotní laboranti	8 793	8 983	6 083	6 128	2 710	2 855
Radiologičtí laboranti	3 606	3 694	2 453	2 501	1 153	1 193
Zubní laboranti	5 317	5 380	3 810	3 856	1 507	1 524
Farmaceutičtí laboranti	228	227	97	110	131	117
Pracovníci dozoru nad dodržo- váním léčebného režimu práce neschopnými	481	472	354	343	127	129
Střední zdravotničtí pracovní- ci celkem	102 609	105 620	71 969	73 813	30 640	31 807
Ošetrovatelky	4 308	4 463	3 495	3 588	813	875
Pěstounky	3 520	3 621	2 367	2 462	1 153	1 159
Zubní instrumentářky	3 144	3 170	2 316	2 304	828	866
Maséři	423	477	261	288	162	189
Dezinfektoři	357	350	239	236	118	114
Laboratorní pracovníci	414	337	218	187	196	150
Pitevní laboranti - preparátoři	97	96	69	69	28	27
Nížší zdravotničtí pracovníci celkem	12 263	12 514	8 965	9 134	3 298	3 380
Pomocní zdravotničtí pracov- níci celkem	9 659	9 592	6 331	6 239	3 328	3 353
Odborní zdravotničtí pracov- níci celkem	161 478	166 085	112 898	115 515	48 580	50 570
Učitelé	1 766	1 851	1 251	1 311	515	540
Vychovatelé SZŠ	285	300	201	210	84	90
Technicko-hospodářští pracovníci	17 167	18 165	11 866	12 554	5 301	5 611
Provozní pracovníci	56 117	57 263	37 965	38 610	18 152	18 653
Provozní ve stravovacích pro- vozech	10 852	11 121	7 312	7 423	3 540	3 698
Ostatní pracovníci	1 384	1 330	1 307	1 243	77	87

9. PRACOVNÍCI

9.4.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů

(zařízení spravovaná ústředně a národními výbory včetně lékárenské služby; k 31. 12. 1974)

Kategorie a obory pracovníků	Zařízení								
	celkem			spravovaná					
				ústředně ¹⁾			národními výbory vč. lékárenské služby ²⁾		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Celkem	266 414	184 304	82 110	25 594	16 052	9 542	240 820	168 252	72 568
Lékaři	33 075	22 684	10 391	1 875	1 217	658	31 200	21 467	9 733
Farmaceuti	4 544	3 295	1 249	63	22	41	4 481	3 273	1 208
Dentisté	1 234	1 007	227	2	2	—	1 232	1 005	227
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškol. a středním odborným vzděláním	3 702	2 394	1 308	1 274	797	477	2 428	1 597	831
Zdravotní sestry	49 239	35 275	13 964	2 266	1 463	803	46 973	33 812	13 161
Dětské sestry	24 023	16 429	7 594	552	344	208	23 471	16 085	7 386
Diétní sestry	1 041	712	329	203	121	82	838	591	247
Ženské sestry	6 300	4 038	2 262	51	49	2	6 249	3 989	2 260
Sestry pro sociální službu	682	532	150	16	4	12	666	528	138
Rehabilitační pracovníci	3 613	2 610	1 003	641	429	212	2 972	2 181	791
Asistenti hygienické služby	1 966	1 279	687	34	21	13	1 932	1 258	674
Zdravotní laboranti	8 983	6 128	2 855	1 370	960	410	7 613	5 168	2 445
Radiologičtí laboranti	3 694	2 501	1 193	142	73	69	3 552	2 428	1 124
Zubní laboranti	5 380	3 856	1 524	50	40	10	5 330	3 816	1 514
Farmaceutičtí laboranti	3 267	2 271	996	76	18	58	3 191	2 253	938
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	472	343	129	5	5	—	467	338	129
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	108 660	75 974	32 686	5 406	3 527	1 879	103 254	72 447	30 807
Ošetrovatelky	4 463	3 588	875	102	86	16	4 361	3 502	859
Pěstounky	3 621	2 462	1 159	—	—	—	3 621	2 462	1 159
Zubní instrumentářky	3 170	2 304	866	10	9	1	3 160	2 295	865
Maséři	477	288	189	354	220	134	123	68	55
Dezinfektoři	350	236	114	9	4	5	341	232	109
Laboratorní pracovníci	435	254	181	13	5	8	422	249	173
Pítevní laboranti-prepara-toři	96	69	27	1	1	—	95	68	27
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	12 612	9 201	3 411	489	325	164	12 123	8 876	3 247
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	10 905	7 082	3 823	1 091	615	476	9 814	6 467	3 347
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	174 732	121 637	53 095	10 200	6 505	3 695	164 532	115 132	49 400
Učitelé	1 851	1 311	540	—	—	—	1 851	1 311	540
Vychovatelé SZŠ	300	210	90	—	—	—	300	210	90
Technicko-hospodářští pracovníci	18 749	12 969	5 780	3 162	2 064	1 098	15 587	10 905	4 682
Provozní pracovníci	58 239	39 435	18 804	7 368	4 010	3 358	50 871	35 425	15 446
Provozní ve stravovacích provozech	11 121	7 423	3 698	3 568	2 260	1 308	7 553	5 163	2 390
Ostatní pracovníci	1 422	1 319	103	1 296	1 213	83	126	106	20

¹⁾ Včetně hospodářských organizací lázní (bez učňů), 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 1974 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	+ 7 327	+ 4 274	+ 3 053	+ 2,8	+ 2,4	+ 3,9
Lékaři	+ 1 281	+ 676	+ 605	+ 4,0	+ 3,1	+ 6,2
Farmaceuti	+ 95	+ 63	+ 32	+ 2,1	+ 1,9	+ 2,6
Dentisté	- 112	- 97	- 15	- 8,3	- 8,8	- 6,2
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	+ 232	+ 110	+ 122	+ 6,7	+ 4,8	+ 10,3
Střední zdravotničtí pracovníci	+ 3 089	+ 1 907	+ 1 182	+ 2,9	+ 2,6	+ 3,8
v tom: zdravotní sestry	+ 1 518	+ 937	+ 581	+ 3,2	+ 2,7	+ 4,3
dětské sestry	+ 679	+ 416	+ 263	+ 2,9	+ 2,6	+ 3,6
diétní sestry	+ 39	+ 29	+ 10	+ 3,9	+ 4,2	+ 3,1
ženské sestry	+ 112	+ 62	+ 50	+ 1,8	+ 1,6	+ 2,3
sestry pro soc. službu	+ 151	+ 120	+ 31	+ 28,4	+ 29,1	+ 26,1
rehabilitační pracovníci	+ 181	+ 125	+ 56	+ 5,3	+ 5,0	+ 5,9
asistenti hygienické služby	-	+ 14	- 14	-	+ 1,1	- 2,0
zdravotní laboranti	+ 190	+ 45	+ 145	+ 2,2	+ 0,7	+ 5,4
radiologičtí laboranti	+ 88	+ 48	+ 40	+ 2,4	+ 2,0	+ 3,5
zubní laboranti	+ 63	+ 46	+ 17	+ 1,2	+ 1,2	+ 1,1
farmaceutičtí laboranti	+ 77	+ 76	+ 1	+ 2,4	+ 3,5	+ 0,1
pracovníci dozoru nad dodržováním režimu práce neschopnými	- 9	- 11	+ 2	- 1,9	- 3,1	+ 1,6
Nižší zdravotničtí pracovníci	+ 252	+ 167	+ 85	+ 2,0	+ 1,8	+ 2,6
v tom: ošetřovatelky	+ 155	+ 93	+ 62	+ 3,6	+ 2,7	+ 7,6
pěstounky	+ 101	+ 95	+ 6	+ 2,9	+ 4,0	+ 0,5
zubní instrumentářky	+ 26	- 12	+ 38	+ 0,8	- 0,5	+ 4,6
maséři	+ 54	+ 27	+ 27	+ 12,8	+ 10,3	+ 16,7
dezinfektoři	- 7	- 3	- 4	- 2,0	- 1,3	- 3,4
laboratorní pracovníci	- 76	- 33	- 43	- 14,9	- 11,5	- 19,2
pítevní laboranti-preparátoři	- 1	-	- 1	- 1,0	-	- 3,6
Pomocní zdravotničtí pracovníci	- 43	- 50	+ 7	- 0,4	- 0,7	+ 0,2
Odborní zdravotničtí pracovníci úhrnem	+ 4 794	+ 2 776	+ 2 018	+ 2,8	+ 2,3	+ 4,0
Učitelé	+ 85	+ 60	+ 25	+ 4,8	+ 4,8	+ 4,9
Technicko-hospodářští pracovníci	+ 1 017	+ 699	+ 318	+ 5,7	+ 5,7	+ 5,8
Provozní pracovníci	+ 1 466	+ 790	+ 676	+ 2,2	+ 1,7	+ 3,1
Provozní ve stravovacích provozech						
Ostatní pracovníci*)	- 35	- 51	+ 16	- 2,0	- 3,2	+ 9,0

*) vč. vychovatelů SZŠ

9. PRACOVNÍCI

9.4.3 Struktura přepočteného počtu pracovníků k 31. 12. 1974 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	12,4	12,3	12,7
Farmaceuti	1,7	1,8	1,5
Dentisté	0,5	0,5	0,3
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	1,4	1,3	1,6
Sřední zdravotničtí pracovníci	40,8	41,2	39,8
v tom: zdravotní sestry	18,5	19,1	17,0
dětské sestry	9,0	8,9	9,2
dietní sestry	0,4	0,4	0,4
ženské sestry	2,4	2,2	2,8
sestry pro sociální službu	0,3	0,3	0,2
rehabilitační pracovníci	1,3	1,4	1,2
asistenti hygienické služby	0,7	0,7	0,8
zdravotní laboranti	3,4	3,3	3,5
radiologičtí laboranti	1,4	1,4	1,5
zubní laboranti	2,0	2,1	1,9
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	4,7	5,0	4,1
v tom: ošetřovatelky	1,7	1,9	1,1
pěstounky	1,3	1,3	1,4
zubní instrumentárky	1,2	1,3	1,1
maséři	0,2	0,2	0,2
dezinfektoři	0,1	0,1	0,1
laboratorní pracovníci	0,2	0,2	0,2
pítevní laboranti — preparátoři	0,0	0,0	0,0
Pomocní zdravotničtí pracovníci	4,1	3,9	4,7
Odborní zdravotničtí pracovníci úhrnem	65,6	66,0	64,7
Učitelé	0,7	0,7	0,7
Vychovatelé SZŠ	0,1	0,1	0,1
Technicko-hospodářští pracovníci	7,0	7,1	7,0
Provozní pracovníci	21,9	21,4	22,9
Provozní ve stravovacích provozech	4,2	4,0	4,5
Ostatní pracovníci	0,5	0,7	0,1

9.5 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů
(zařízení spravovaná národními výbory bez lékařské služby; k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Lékaři	Farma- ceuti	Den- tisté	Jiní odborní pracovníci s vysoko- školským a středním odborným vzděláním	Střední zdravotničtí pracovníci				
						sestry				
						zdra- votní	dětské	dietní	ženské	pro soc. službu
ČSSR	1974	31 200	287	1 232	2 426	46 973	23 471	838	6 249	666
	1973	29 954	277	1 344	2 256	45 545	22 793	803	6 131	517
ČSR	1974	21 467	222	1 005	1 597	33 812	16 085	591	3 989	528
	1973	20 793	219	1 102	1 503	32 926	15 669	566	3 921	409
SSR	1974	9 733	65	227	829	13 161	7 386	247	2 260	138
	1973	9 161	58	242	753	12 619	7 124	237	2 210	108
Hl. m. Praha	1974	3 085	31	120	260	4 264	2 185	84	398	142
Středočeský		2 405	20	137	178	3 573	1 302	64	508	39
Jihočeský		1 349	21	72	68	2 082	1 006	36	311	70
Západočeský		1 918	20	73	118	3 078	1 469	46	396	46
Severočeský		2 233	26	110	176	3 598	2 209	59	432	51
Východočeský		2 366	32	167	143	4 094	2 244	77	466	42
Jihomoravský		4 097	41	164	316	6 522	2 661	124	726	68
Severomoravský		4 014	31	162	338	6 601	3 009	101	752	70
Hl. m. SSR Bratislava		804	—	18	64	911	543	14	75	11
Západoslovenský		3 328	26	87	262	4 721	2 488	92	733	56
Středoslovenský	2 846	14	72	231	4 050	2 259	79	701	38	
Východoslovenský	2 755	15	50	272	3 479	2 096	62	751	33	

Pokračování

Území, kraj	Rok	Střední zdravotničtí pracovníci						pracovníci dozoru nad dodržová- ním léčeb. režimu práce neschopnými	celkem
		rehabili- tační	asistenti hygienic- ké služby	laboranti					
				zdra- votní	radiolo- gičtí	zubní	farma- ceutičtí ¹⁾		
ČSSR	1974	2 972	1 932	7 613	3 552	5 330	151	467	100 214
	1973	2 817	1 934	7 419	3 479	5 269	143	476	97 326
ČSR	1974	2 181	1 258	5 168	2 428	3 816	92	338	70 286
	1973	2 075	1 246	5 109	2 375	3 772	85	349	68 502
SSR	1974	791	674	2 445	1 124	1 514	59	129	29 928
	1973	742	688	2 310	1 104	1 497	58	127	28 824
Hl. m. Praha	1974	335	174	718	363	556	8	47	9 274
Středočeský		221	154	557	256	373	8	30	7 085
Jihočeský		101	96	302	134	267	13	22	4 440
Západočeský		189	121	513	231	328	2	32	6 451
Severočeský		228	164	533	233	472	15	40	8 034
Východočeský		321	133	594	290	430	4	36	8 731
Jihomoravský		335	203	935	429	701	29	67	12 800
Severomoravský		451	213	1 016	492	689	13	64	13 471
Hl. m. SSR Bratislava		63	66	142	79	107	—	15	2 026
Západoslovenský		296	201	901	424	514	22	38	10 486
Středoslovenský	229	215	741	327	462	7	42	9 150	
Východoslovenský	203	192	661	294	431	30	34	8 266	

¹⁾ Z lékařských oddělení KÚNZ, krajských kontrolních laboratoří a nemocničních lékáren.

9. PRACOVNÍCI

9.5 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů (zařízení spravovaná národními výbory bez lékárenské služby; k 31. 12.)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Nižší zdravotní pracovníci	Pomoční zdravotní pracovníci	Učitelé	Vychovatelé SZŠ	Techniko-hospodářští pracovníci	Provozní pracovníci	Provozní ve stravovacích provozech	Ostatní pracovníci	Pracovníci úhrnem ¹⁾
ČSSR	1974	12 025	8 501	1 851	300	15 003	49 895	7 553	34	230 521
	1973	11 811	8 578	1 766	285	14 202	48 854	7 395	14	224 062
ČSR	1974	8 809	5 624	1 311	210	10 490	34 600	5 163	30	160 814
	1973	8 676	5 716	1 251	201	9 956	34 019	5 130	10	157 078
SSR	1974	3 216	2 877	540	90	4 513	15 295	2 390	4	69 707
	1973	3 135	2 862	515	84	4 246	14 835	2 265	4	66 984
Hl. m. Praha	1974	1 171	898	210	21	1 553	4 279	514	6	21 422
Středočeský		752	637	96	15	1 102	3 663	521	12	16 623
Jihočeský		428	278	65	4	708	2 236	309	—	9 978
Západočeský		883	550	112	19	1 033	3 240	471	1	14 889
Severočeský		1 544	799	167	20	1 256	4 388	695	2	19 450
Východočeský		1 040	495	154	31	1 251	4 294	738	4	19 446
Jihomoravský		1 196	852	271	56	1 628	5 842	886	4	28 153
Severomoravský		1 795	1 115	236	44	1 959	6 658	1 029	1	30 853
Hl. m. SSR Bratislava		458	188	42	—	397	1 161	190	—	5 348
Západoslovenský		916	821	180	43	1 380	5 232	884	3	23 648
Středoslovenský		813	848	160	19	1 358	4 487	671	—	20 669
Východoslovenský		1 029	1 020	158	28	1 378	4 415	645	1	20 042

¹⁾ Bez Ústavu kosmetiky v Praze (v roce 1973 celkem 168 pracovníků, v roce 1974 164 pracovníků)

9.6 Pracovníci (přepočtený počet) v lékárenské službě (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Farmaceuti ¹⁾	Střední zdravotní pracovníci ²⁾	Nižší zdravotní pracovníci	Pomoční zdravotní pracovníci	Technicko-hospodářští pracovníci	Provozní pracovníci	Ostatní pracovníci	Celkem
ČSSR	1974	4 196	3 040	98	1 313	584	976	92	10 299
	1973	4 112	2 962	97	1 289	565	925	88	10 038
ČSR	1974	3 051	2 161	67	843	415	825	76	7 438
	1973	2 995 ³⁾	2 098	69	801	404	791	72	7 230
SSR	1974	1 145 ³⁾	879	31	470	169	151	16	2 861
	1973	1 117 ³⁾	864	28	488	161	134	16	2 808
Hl. m. Praha	1974	493	282	—	159	117	124	40	1 215
Středočeský		327	220	5	120	39	89	—	800
Jihočeský		192	140	8	50	24	32	—	446
Západočeský		250	202	10	88	35	100	8	693
Severočeský		304	244	12	46	40	140	2	788
Východočeský		374	239	14	98	49	67	6	847
Jihomoravský		580	406	9	123	43	131	9	1 301
Severomoravský		531	428	9	159	68	142	11	1 348
Hl. m. SSR Bratislava		126	60	3	24	15	17	3	248
Západoslovenský		401	296	7	197	39	14	4	958
Středoslovenský		350 ³⁾	264	14	111	60	89	4	892
Východoslovenský		268 ³⁾	259	7	138	55	31	5	763

¹⁾ Z toho: v lékárnách — rok 1974: ČSSR 4 095, ČSR 2 984, SSR 1 111
rok 1973: ČSSR 3 994, ČSR 2 908, SSR 1 086

²⁾ Farmaceutičtí laboranti

³⁾ Včetně 1 odb. prac. s vysokoškolským vzděláním v roce 1973; v roce 1974 pouze 2 prac. v SSR

9. PRACOVNÍCI

9.7.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSSR
(zařízení spravovaná národními výbory, k 31. 12. 1974)

Kategorie a obory pracovníků	Nemocnice (porodnice)	Zařízení ambulantní péče		Dopravní zdravotnická služba	Společně vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky		
		územní	závodní		celkem	z toho oddělení	
						transfúzní	protetické
Lékaři	8 793	15 670	2 780	—	1 679	201	16
Farmaceuti	20	4	—	—	82	12	—
Dentisté	1	1 024	204	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středně odborným vzděláním	291	270	10	—	488	37	—
Zdravotní sestry	23 028	15 600	3 302	33	937	359	11
Dětské sestry	7 849	4 994	6	—	13	1	—
Dietní sestry	684	11	1	—	—	—	—
Ženské sestry	3 483	2 715	44	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	161	334	6	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	77	71	9	—	2 517	—	5
Asistenti hygienické služby	1	1	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	396	135	21	—	5 109	936	—
Radiologičtí laboranti	219	258	20	—	2 954	—	—
Zubní laboranti	21	4 870	437	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	20	—	—	—	65	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	437	30	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	35 939	29 426	3 876	33	11 595	1 296	16
Ošetřovatelky	2 617	367	59	—	60	7	—
Pěstounky	66	11	—	—	—	—	—
Zubní instrumentářky	2	2 712	443	—	—	—	—
Maséři	2	5	—	—	108	—	—
Dezinfektoři	97	3	—	—	1	1	—
Laboratorní pracovníci	10	39	4	—	190	24	—
Pitevní laboranti-preparátoři	4	—	—	—	91	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	2 798	3 137	506	—	450	32	—
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	4 281	801	59	3	1 413	346	—
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	52 123	50 332	7 435	36	15 707	1 924	32
Učitelé	—	1	—	—	—	—	—
Vychovatelé SZŠ	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	3 957	1 373	88	476	357	69	122
Provozní pracovníci	21 941	8 263	57	5 861	1 328	253	119
Provozní ve stravovacích provozech	4 291	63	—	—	—	—	—
Ostatní pracovníci	7	2	—	—	—	—	—
Pracovníci celkem	82 319	60 034	7 580	6 373	17 392	2 246	273

9. PRACOVNÍCI

9.7.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1974)

I. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Léčebny tuberkulózy a respirač- ních nemocí	Psychiat- rické léčebny	Léčebny pro dlou- hodobé nemocné	Ústavy onkolo- gické	Ústavy rehabili- tační	Ozdra- vovny	Ostatní odborné léčebny
Lékaři	110	423	90	54	15	13	30
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	—
Dentisté	—	2	—	—	—	—	1
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a střed. odborným vzděláním	9	119	5	18	—	18	16
Zdravotní sestry	456	2 327	428	105	58	26	13
Dětské sestry	15	304	—	—	8	392	233
Dietní sestry	20	48	11	3	3	4	6
Ženské sestry	—	1	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	12	109	5	2	4	—	1
Rehabilitační pracovníci	33	71	39	2	64	2	57
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	71	84	16	38	1	—	6
Radiologičtí laboranti	32	24	6	35	1	—	2
Zubní laboranti	1	1	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržová- ním léčebného režimu práce ne- schopnými	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	640	3 059	505	185	139	424	318
Ošetřovatelky	65	666	172	3	19	46	81
Pěstounky	1	1	—	—	—	33	17
Zubní instrumentářky	—	3	—	—	—	—	—
Maséři	—	2	2	—	—	—	3
Dezinfektoři	8	7	1	—	—	—	1
Laboratorní pracovníci	3	1	—	1	1	—	1
Pitevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	77	680	175	4	20	79	103
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	112	454	133	18	23	50	29
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	948	4 737	908	279	197	584	497
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé SZŠ	—	—	—	—	—	—	21
Technicko-hospodářští pracovníci	138	405	46	25	32	80	62
Provozní pracovníci	744	1 413	348	83	111	374	266
Provozní ve stravovacích provo- zech	279	418	96	22	33	180	75
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	—	1	4
Pracovníci celkem	2 109	6 973	1 398	409	373	1 219	925

9. PRACOVNÍCI

9.7.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSSR
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1974)

2. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Noční sanatoria	Kojenecké ústavy	Dětské domovy	Jesle spravované		Proti-alkoholní záchytné stanice	Hygienické stanice
				ÚNZ	přímo národ. výbory		
Lékaři	1	65	39	61	—	3	967
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	41
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a střed. odborným vzděláním	—	8	6	1	—	2	1 120
Zdravotní sestry	4	2	5	—	—	103	32
Dětské sestry	—	757	693	8 096	—	—	—
Dietní sestry	1	5	6	3	—	—	—
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	—	13	10	—	—	4	—
Rehabilitační pracovníci	9	9	5	7	—	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	1 930
Zdravotní laboranti	—	2	—	—	—	—	1 724
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	1
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	14	788	719	8 106	—	107	3 687
Ošetřovatelky	1	70	85	25	—	23	—
Pěstounky	—	12	102	3 378	—	—	—
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—	—
Maséři	1	—	—	—	—	—	—
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	—	223
Laboratorní pracovníci	—	—	—	—	—	—	74
Pítevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	2	82	187	3 403	—	23	297
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	2	30	54	159	—	81	752
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	19	973	1 005	11 730	—	216	6 864
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé SZŠ	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	—	43	50	37	31	1	299
Provozní pracovníci	—	311	311	2 078	2 268	24	1 029
Provozní ve stravov. provozech	—	41	101	659	896	—	6
Ostatní pracovníci	—	1	—	—	—	—	—
Pracovníci celkem	19	1 369	1 467	14 504	3 195	241	8 198

9. PRACOVNÍCI

9.7.1 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1974)

Dokončení

Kategorie a obory pracovníků	Stanice záchranné služby	Zdravotnic- ké školy	Laboratoře pro kontrolu léčiv	Lékařenská služba v ÚNZ	Ostatní	Úhrnem
Lékaři	41	—	—	—	366	31 200
Farmaceuti	—	—	64	4 194	76	4 481
Dentisté	—	—	—	—	—	1 232
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a střed. odborným vzděláním	—	—	2	2	43	2 428
Zdravotní sestry	73	—	—	—	441	46 973
Dětské sestry	—	—	—	—	21	23 471
Dietní sestry	—	—	—	—	32	838
Ženské sestry	—	—	—	—	6	6 249
Sestry pro sociální službu	—	—	—	—	5	666
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	2 972
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	1 932
Zdravotní laboranti	—	—	—	—	10	7 613
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	3 552
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	5 330
Farmaceutičtí laboranti	—	—	59	3 040	7	3 191
Pracovníci dozoru nad dodržová- ním léčebného režimu práce ne- schopnými	—	—	—	—	—	467
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	73	—	59	3 040	522	103 254
Ošetřovatelky	1	—	1	—	—	4 361
Pěstounky	—	—	—	—	—	3 621
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	3 160
Maséři	—	—	—	—	—	123
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	341
Laboratorní pracovníci	—	—	—	98	—	422
Pítevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	95
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	1	—	1	98	—	12 123
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	26	—	11	1 313	10	9 814
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	141	—	137	8 647	1 017	164 532
Učitelé	—	1 850	—	—	—	1 851
Vychovatelé SZŠ	—	279	—	—	—	300
Technicko-hospodářští pracovníci	99	224	3	584	7 177	15 587
Provozní pracovníci	890	516	16	976	1 663	50 871
Provozní ve stravov. provozech	—	237	—	—	156	7 553
Ostatní pracovníci	—	3	—	92	16	126
Pracovníci celkem	1 130	3 109	156	10 299	10 029	240 820

9. PRACOVNÍCI

9.7.2 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSR*)
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1974)

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	5 978	10 732	1 919	—	1 156	123	10
Farmaceuti	19	4	—	—	56	12	—
Dentisté	1	832	169	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	228	196	5	—	306	19	—
Zdravotní sestry	16 566	10 864	2 400	21	663	239	7
Dětské sestry	5 007	3 240	3	—	2	1	—
Dietní sestry	461	9	1	—	—	—	—
Ženské sestry	2 247	1 710	29	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	121	264	6	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	75	59	7	—	1 777	—	—
Asistenti hygienické služby	1	1	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	309	100	15	—	3 426	629	—
Radiologičtí laboranti	188	154	16	—	1 986	—	—
Zubní laboranti	20	3 497	297	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	20	—	—	—	27	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	312	26	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	25 015	20 210	2 800	21	7 881	869	7
Ošetřovatelky	2 074	254	46	—	51	6	—
Pěstounky	66	3	—	—	—	—	—
Zubní instrumentářky	2	1 972	318	—	—	—	—
Maséři	2	5	—	—	54	—	—
Dezinfektoři	60	3	—	—	—	—	—
Laboratorní pracovníci	8	15	1	—	105	12	—
Pítevní laboranti-preparátoři	4	—	—	—	64	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	2 216	2 252	365	—	274	18	—
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	2 784	455	46	3	918	218	—
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	36 241	34 681	5 304	24	10 591	1 259	17
Učitelé	—	1	—	—	—	—	—
Vychovatelé SZŠ	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	2 851	906	73	357	262	45	89
Provozní pracovníci	15 461	5 421	49	3 625	942	165	98
Provozní ve stravov. provozech	2 829	30	—	—	—	—	—
Ostatní pracovníci	7	2	—	—	—	—	—
Pracovníci celkem	57 389	41 041	5 426	4 006	11 795	1 469	204

*) Pracovníci Ústavu kosmetiky v Praze nejsou v přehledu zahrnuti (164)

9. PRACOVNÍCI

9.7.2 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1974)

1. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Léčebny tuberkulózy a respirač- ních nemocí	Psychiat- rické léčebny	Léčebny pro dlou- hodobě nemocné	Ústavy onkolo- gické	Ústavy rehabili- tační	Ozdra- vovny	Ostatní odborné léčebny
Lékaři	77	340	90	54	15	10	29
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	—
Dentisté	—	2	—	—	—	—	1
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a střed. odborným vzděláním	5	96	5	18	—	15	16
Zdravotní sestry	327	1 944	428	105	58	26	13
Dětské sestry	15	306	—	—	8	317	221
Dietní sestry	15	38	11	3	3	2	5
Ženské sestry	—	1	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	8	95	5	2	4	—	1
Rehabilitační pracovníci	21	59	39	2	64	1	54
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	33	64	16	38	1	—	6
Radiologičtí laboranti	20	20	6	35	1	—	2
Zubní laboranti	1	1	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržová- ním léčebného režimu práce ne- schopnými	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	440	2 528	505	185	139	346	302
Ošetřovatelky	59	571	172	3	19	37	80
Pěstounky	1	—	—	—	—	32	17
Zubní instrumentářky	—	3	—	—	—	—	—
Maséři	—	1	2	—	—	—	3
Dezinfektoři	7	7	1	—	—	—	1
Laboratorní pracovníci	3	—	—	1	1	—	1
Pitevni laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	70	582	175	4	20	69	102
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	75	365	133	18	23	43	21
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	667	3 913	908	279	197	483	471
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé SZŠ	—	—	—	—	—	—	21
Technicko-hospodářští pracovníci	91	335	46	25	32	64	56
Provozní pracovníci	559	1 112	348	83	111	302	251
Provozní ve stravovacích provo- zech	193	325	96	22	33	143	70
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	—	1	4
Pracovníci celkem	1 510	5 685	1 398	409	373	993	873

9. PRACOVNÍCI

9.7.2 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSR
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1974)

2. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Noční sanatoria	Kojenecké ústavy	Dětské domovy	Jesle spravované		Proti- alkoholní záchytné stanice	Hygienic- ké stanice
				ÚNZ	přímo národ. výbory		
Lékaři	—	44	29	20	—	1	695
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	41
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a střed. odborným vzděláním	—	5	6	1	—	—	656
Zdravotní sestry	3	2	5	—	—	42	26
Dětské sestry	—	438	540	5 980	—	—	—
Dietní sestry	1	2	5	3	—	—	—
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	—	10	7	—	—	3	—
Rehabilitační pracovníci	8	6	4	5	—	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	1 256
Zdravotní laboranti	—	—	—	—	—	—	1 150
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržová- ním léčebného režimu práce ne- schopnými	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	12	458	561	5 988	—	45	2 432
Ošetřovatelky	1	35	59	25	—	14	—
Pěstounky	—	12	79	2 252	—	—	—
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—	—
Maséři	1	—	—	—	—	—	—
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	—	153
Laboratorní pracovníci	—	—	—	—	—	—	47
Pitevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	2	47	138	2 277	—	14	200
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	2	8	31	114	—	46	501
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	16	562	765	8 400	—	106	4 525
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé SZŠ	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	—	21	34	32	13	—	217
Provozní pracovníci	—	182	231	1 759	1 391	12	695
Provozní ve stravov. provozech	—	16	71	575	450	—	—
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci celkem	16	781	1 101	10 766	1 854	118	5 437

9. PRACOVNÍCI

9.7.2 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v ČSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1974)

Dokončení

Kategorie a obory pracovníků	Stanice záchranné služby	Zdravotnic- ké školy	Laboratoře pro kontrolu léciv	Lékárenská služba v ÚNZ	Ostatní	Úhrnem
Lékaři	32	—	—	—	246	21 467
Farmaceuti	—	—	43	3 051	59	3 273
Dentisté	—	—	—	—	—	1 005
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a střed. odborným vzděláním	—	—	1	—	38	1 597
Zdravotní sestry	52	—	—	—	267	33 812
Dětské sestry	—	—	—	—	8	16 085
Dietní sestry	—	—	—	—	32	591
Ženské sestry	—	—	—	—	2	3 989
Sestry pro sociální službu	—	—	—	—	2	528
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	2 181
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	1 258
Zdravotní laboranti	—	—	—	—	10	5 168
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	2 428
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	3 816
Farmaceutičtí laboranti	—	—	39	2 161	6	2 253
Pracovníci dozoru nad dodržová- ním léčebného režimu práce ne- schopnými	—	—	—	—	—	338
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	52	—	39	2 161	327	72 447
Ošetřovatelky	1	—	1	—	—	3 502
Pěstounky	—	—	—	—	—	2 462
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	2 295
Maséři	—	—	—	—	—	68
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	232
Laboratorní pracovníci	—	—	—	67	—	249
Pitevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	68
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	1	—	1	67	—	8 876
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	19	—	9	843	10	6 467
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	104	—	93	6 122	680	115 132
Učitelé	—	1 310	—	—	—	1 311
Vychovatelé SZŠ	—	189	—	—	—	210
Technicko-hospodářští pracovníci	80	164	3	415	4 828	10 905
Provozní pracovníci	674	318	10	825	1 064	35 425
Provozní ve stravov. provozech	—	158	—	—	152	5 163
Ostatní pracovníci	—	—	—	76	16	106
Pracovníci celkem	858	2 139	106	7 438	6 740	168 252

9. PRACOVNÍCI

9.7.3 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v SSR
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1974)

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	2 815	4 938	861	—	523	78	6
Farmaceuti	1	—	—	—	26	—	—
Dentisté	—	192	35	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a střed. odborným vzděláním	63	74	5	—	182	18	—
Zdravotní sestry	6 462	4 736	902	12	274	120	4
Dětské sestry	2 842	1 754	3	—	11	—	—
Dietní sestry	223	2	—	—	—	—	—
Ženské sestry	1 236	1 005	15	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	40	70	—	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	2	12	2	—	740	—	5
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	87	35	6	—	1 683	307	—
Radiologičtí laboranti	31	104	4	—	968	—	—
Zubní laboranti	1	1 373	140	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	38	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	125	4	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	10 924	9 216	1 076	12	3 714	427	9
Ošetřovatelky	543	113	13	—	9	1	—
Pěstounky	—	8	—	—	—	—	—
Zubní instrumentářky	—	740	125	—	—	—	—
Maséři	—	—	—	—	54	—	—
Dezinfektoři	37	—	—	—	1	1	—
Laboratorní pracovníci	2	24	3	—	85	12	—
Pitevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	27	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	582	885	141	—	176	14	—
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	1 497	346	13	—	495	128	—
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	15 882	15 651	2 131	12	5 116	665	15
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé SZŠ	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	1 106	467	15	119	95	24	33
Provozní pracovníci	6 480	2 842	8	2 236	386	88	21
Provozní ve stravov. provozech	1 462	33	—	—	—	—	—
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci celkem	24 930	18 993	2 154	2 367	5 597	777	69

9. PRACOVNÍCI

9.7.3 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v SSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1974)

1. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Léčebny tuberkulózy a respirač- ních nemocí	Psychiat- rické léčebny	Léčebny pro dlou- hodobé nemocné	Ústavy onkolo- gické	Ústavy rehabili- tační	Ozdra- vovny	Ostatní odborné léčebny
Lékaři	33	83	—	—	—	3	1
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	—
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a střed. odborným vzděláním	4	23	—	—	—	3	—
Zdravotní sestry	129	383	—	—	—	—	—
Dětské sestry	—	88	—	—	—	75	12
Dietní sestry	5	10	—	—	—	2	1
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	4	14	—	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	12	12	—	—	—	1	3
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	38	20	—	—	—	—	—
Radiologičtí laboranti	12	4	—	—	—	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržová- ním léčebného režimu práce ne- schopnými	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	200	531	—	—	—	78	16
Ošetřovatelky	6	95	—	—	—	9	1
Pěstounky	—	1	—	—	—	1	—
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—	—
Maséři	—	1	—	—	—	—	—
Dezinfektoři	1	—	—	—	—	—	—
Laboratorní pracovníci	—	1	—	—	—	—	—
Pitevni laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	7	98	—	—	—	10	1
Pomoční zdravotničtí pracovníci celkem	37	89	—	—	—	7	8
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	281	824	—	—	—	101	26
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé SZŠ	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	47	70	—	—	—	16	6
Provozní pracovníci	185	301	—	—	—	72	15
Provozní ve stravovacích provo- zech	86	93	—	—	—	37	5
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci celkem	599	1 288	—	—	—	226	52

9. PRACOVNÍCI

9.7.3 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v SSR
(zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1974)

2. pokračování

Kategorie a obory pracovníků	Noční sanatoria	Kojenecké ústavy	Dětské domovy	Jesle spravované		Proti-alkoholní záchytné stanice	Hygienické stanice
				ÚNZ	přímo národ. výbory		
Lékaři	1	21	10	41	—	2	272
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	—
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a střed. odborným vzděláním	—	3	—	—	—	2	464
Zdravotní sestry	1	—	—	—	—	61	6
Dětské sestry	—	319	153	2 116	—	—	—
Dietní sestry	—	3	1	—	—	—	—
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	—	3	3	—	—	1	—
Rehabilitační pracovníci	1	3	1	2	—	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	674
Zdravotní laboranti	—	2	—	—	—	—	574
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	1
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	2	330	158	2 118	—	62	1 255
Ošetřovatelky	—	35	26	—	—	9	—
Pěstounky	—	—	23	1 126	—	—	—
Zubní instrumentárky	—	—	—	—	—	—	—
Maséři	—	—	—	—	—	—	—
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	—	70
Laboratorní pracovníci	—	—	—	—	—	—	27
Pítevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	—	35	49	1 126	—	9	97
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	—	22	23	45	—	35	251
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	3	411	240	3 330	—	110	2 339
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Vychovatelé SZŠ	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	—	22	16	5	18	1	82
Provozní pracovníci	—	129	80	319	877	12	334
Provozní ve stravov. provozech	—	25	30	84	446	—	6
Ostatní pracovníci	—	1	—	—	—	—	—
Pracovníci celkem	3	588	366	3 738	1 341	123	2 761

9. PRACOVNÍCI

9.7.3 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení v SSR (zařízení spravovaná národními výbory; k 31. 12. 1974)

Dokončení

Kategorie a obory pracovníků	Stanice záchranné služby	Zdravotnic- ké školy	Laboratoře pro kontrolu léčiv	Lékařenská služba v ÚNZ	Ostatní	Úhrnem
Lékaři	9	—	—	—	120	9 733
Farmaceuti	—	—	21	1 143	17	1 208
Dentisté	—	—	—	—	—	227
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a střed. odborným vzděláním	—	—	1	2	5	831
Zdravotní sestry	21	—	—	—	174	13 161
Dětské sestry	—	—	—	—	13	7 386
Diétní sestry	—	—	—	—	—	247
Ženské sestry	—	—	—	—	4	2 260
Sestry pro sociální službu	—	—	—	—	3	138
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	791
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	674
Zdravotní laboranti	—	—	—	—	—	2 445
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	1 124
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	1 514
Farmaceutičtí laboranti	—	—	20	879	1	938
Pracovníci dozoru nad dodržová- ním léčebného režimu práce ne- schopnými	—	—	—	—	—	129
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	21	—	20	879	195	30 807
Ošetřovatelky	—	—	—	—	—	859
Pěstounky	—	—	—	—	—	1 159
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	865
Maséři	—	—	—	—	—	55
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	109
Laboratorní pracovníci	—	—	—	31	—	173
Pitevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	27
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	—	—	—	31	—	3 247
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	7	—	2	470	—	3 347
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	37	—	44	2 525	337	49 400
Učitelé	—	540	—	—	—	540
Vychovatelé SZŠ	—	90	—	—	—	90
Technicko-hospodářští pracovníci	19	60	—	169	2 349	4 682
Provozní pracovníci	216	198	6	151	599	15 446
Provozní ve stravov. provozech	—	79	—	—	4	2 390
Ostatní pracovníci	—	3	—	16	—	20
Pracovníci celkem	272	970	50	2 861	3 289	72 568

9.8 Pracovníci (fyzické osoby) podle kategorií (oborů) v lázeňských léčebnách*)

(k 31. 12. 1974)

Kategorie a obory pracovníků	ČSSR	ČSR	SSR
Lékaři	570	380	190
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	22	16	6
Zdravotní sestry	1 074	775	299
Dětské sestry	376	249	127
Dietařské sestry	146	102	44
Rehabilitační pracovníci	552	389	163
Asistenti hygienické služby	1	1	—
Zdravotní laboranti	173	106	67
Radiologičtí laboranti	32	13	19
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	2 354	1 635	719
Ošetrovatelé — ošetrovatelky	75	69	6
Maséři — masérky	344	215	129
Dezinfektoři	1	1	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	420	285	135
Sanitáři	28	14	14
Sanitářky	172	99	73
Lázeňští — lázeňské	651	400	251
Rašelináři — slatináři	13	3	10
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	864	516	348
Zdravotničtí pracovníci úhrnem	4 230	2 832	1 398
Technicko-hospodářští pracovníci	1 892	1 328	564
Pracovníci stravovacích provozů	3 527	2 219	1 308
Pracovníci ubytovacích provozů	1 975	1 278	697
Pracovníci ostatních provozů	3 480	2 089	1 391
Pracovníci celkem	15 104	9 746	5 358

*) včetně Výzkumného ústavu balneologického v Mariánských Lázních (183)

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. 1974)

Území, kraj	Rok	Lékaři (fyzické osoby)			Průměrný počet týdenních 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	1974	32 604	2 217	6 559	7,3	249 052	197 252
	1973	31 369	2 234	6 598	7,2	241 948	191 199
ČSR	1974	22 500	1 692	4 817	7,0	174 880	139 475
	1973	21 792	1 642	4 752	6,9	170 582	136 063
SSR	1974	10 104	525	1 742	8,0	74 172	57 777
	1973	9 577	592	1 846	7,8	71 366	55 136
Hl. m. Praha	1974	3 277	345	189	6,6	23 809	19 196
Středočeský		2 517	176	465	11,2	18 135	14 318
Jihočeský		1 399	89	441	5,9	10 777	8 310
Západočeský		2 092	263	457	7,0	16 285	12 830
Severočeský		2 303	108	879	7,7	20 774	16 671
Východočeský		2 526	248	586	6,0	21 231	16 686
Jihomoravský		4 175	153	625	5,6	30 469	24 294
Severomoravský		4 211	310	1 175	6,5	33 400	27 170
Hl. m. SSR							
Bratislava		826	33	57	9,7	5 803	4 811
Západoslovenský		3 442	167	394	8,2	25 131	19 404
Středoslovenský		2 936	128	498	7,4	22 015	17 443
Východoslovenský		2 900	197	793	8,1	21 223	16 119

¹⁾ Bez Ústavu kosmetiky v Praze (v roce 1974 lékařů 20, celkem pracovníků 164, z nich 144 žen)
(v roce 1973 lékařů 22, celkem pracovníků 168, z nich 150 žen)

9.10 Změny ve stavech lékařů v roce 1974

(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 domác. nosti	příchodem z mateřské dovolené	jinak
ČSSR	1 657	268	432	1 862	356	1 066	348
ČSR	1 138	191	271	1 184	311	659	294
SSR	519	77	161	678	45	407	54

Dokončení

Území	Úbytek							
	do jiných zdravot. služeb v resortu MZ	do zdrav. služeb jiných resortů	odchodem do armády a jiných veřejných funkcí	odchodem do domác. nosti	odchodem na mateřskou dovolenou	přírozeným úbytkem		jinak
						úmrtí	důchod	
ČSSR	1 527	223	518	299	1 318	141	328	399
ČSR	998	147	309	281	866	111	284	343
SSR	529	76	209	18	452	30	44	56

9. PRACOVNÍCI

9.11 Počet žen na mateřské dovolené a další mateřské dovolené k 31. 12. (zařízení spravovaná národními výbory)

Území	Rok		Rozdíl	
	1973	1974	absolutně	v %
ČSSR	19 222	21 887	+ 2 665	+ 13,9
ČSR	13 496	15 503	+ 2 007	+ 14,9
SSR	5 726	6 384	+ 658	+ 11,5

9.12 Průměrný počet pracovníků (fyzické osoby) přijatých na určitou dobu podle § 56 zák. 65/65 Sb. (zařízení spravovaná národními výbory)

Území	Rok		Rozdíl	
	1973	1974	absolutně	v %
ČSSR	1 129	996	- 133	- 11,8
ČSR	820	604	- 216	- 26,3
SSR	309	392	+ 83	+ 26,9

9.13 Průměrná měsíční mzda jednoho pracovníka ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory

Kategorie	Celkem			z toho		
				základní, osobní plat včetně náhrad ¹⁾		
	1972	1973	1974	1972	1973	1974
ČSSR						
Lékaři	4 257	4 342	4 402	3 147	3 127	3 137
Farmaceuti	3 291	3 339	3 393	2 759	2 727	2 724
Dentisté	3 020	3 064	3 091	2 603	2 594	2 594
Jiní odborní pracovníci	2 830	2 861	2 867	2 428	2 395	2 369
Střední zdravotničtí pracovníci	2 003	2 049	2 086	1 669	1 639	1 645
Nižší zdravotničtí pracovníci	1 515	1 541	1 588	1 318	1 293	1 310
Pomocní zdravotničtí pracovníci	1 505	1 528	1 576	1 252	1 228	1 248
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	2 412	2 462	2 510	1 941	1 914	1 924
Učitelé	2 842	3 103	3 107	2 320	2 469	2 482
Vychovatelé domovů mládeže při SZŠ	× ²⁾	2 210	2 220	× ²⁾	1 920	1 911
Technicko-hospodářští pracovníci	1 939	2 010	2 091	1 700	1 723	1 754
Provozní pracovníci	1 617	1 701	1 766	1 178	1 121	1 141
Ostatní pracovníci	2 093	1 893	1 909	1 756	1 418	1 385
Pracovníci celkem	2 187	2 247	2 305	1 739	1 712	1 727

¹⁾ V roce 1972 vč. úkolové mzdy

²⁾ V roce 1972 zahrnutí v ostatních pracovnících

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 ¹⁾		
	1972	1973	1974	1972	1973	1974
ČSR						
Lékaři	4 291	4 382	4 460	3 175	3 149	3 169
Farmaceuti	3 313	3 364	3 423	2 786	2 747	2 743
Dentisté	3 053	3 089	3 116	2 610	2 595	2 595
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči	2 825	2 903	2 929	2 443	2 427	2 408
Střední zdravotničtí pracovníci	2 021	2 070	2 116	1 698	1 651	1 658
Nižší zdravotničtí pracovníci	1 534	1 569	1 609	1 334	1 304	1 312
Pomocní zdravotničtí pracovníci	1 539	1 563	1 615	1 275	1 238	1 257
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	2 434	2 487	2 541	1 969	1 928	1 939
Učitelé	2 855	3 087	3 114	2 348	2 482	2 513
Vychovatelé domovů mládeže při SZŠ	× ²⁾	2 203	2 219	× ²⁾	1 924	1 921
Technicko-hospodářští pracovníci	1 908	1 983	2 079	1 682	1 701	1 734
Provozní pracovníci	1 616	1 684	1 755	1 196	1 113	1 126
Ostatní pracovníci	2 049	1 933	1 882	1 758	1 433	1 345
Pracovníci celkem	2 201	2 262	2 324	1 762	1 718	1 733
SSR						
Lékaři	4 179	4 249	4 274	3 081	3 074	3 065
Farmaceuti	3 227	3 268	3 311	2 683	2 672	2 668
Dentisté	2 874	2 947	2 984	2 573	2 586	2 594
Jiní odborní pracovníci	2 784	2 774	2 748	2 399	2 332	2 296
Střední zdravotničtí pracovníci	1 959	1 998	2 016	1 600	1 613	1 613
Nižší zdravotničtí pracovníci	1 463	1 465	1 531	1 277	1 262	1 304
Pomocní zdravotničtí pracovníci	1 439	1 460	1 500	1 204	1 209	1 232
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	2 357	2 403	2 436	1 874	1 882	1 890
Učitelé	2 814	3 142	3 093	2 258	2 436	2 409
Vychovatelé domovů mládeže při SZŠ	× ²⁾	2 235	2 234	× ²⁾	1 918	1 898
Technicko-hospodářští pracovníci	2 016	2 073	2 117	1 743	1 775	1 803
Provozní pracovníci	1 618	1 691	1 792	1 135	1 141	1 176
Ostatní pracovníci	2 242	1 721	2 013	1 751	1 350	1 552
Pracovníci celkem	2 155	2 212	2 262	1 685	1 697	1 713

¹⁾ V roce 1972 vč. úkolové mzdy

²⁾ V roce 1972 zahrnutí v ostatních pracovnících

9. PRACOVNÍCI

9.14 Pracovníci (fyzické osoby) řídicího a správního aparátu podle organizací
(zařízení resortu zdravotnictví; k 31. 12. 1974)

Organizace	Evidenční počet pracovníků řídicího a správního aparátu	Evidenční počet pracovníků celkem	Podíl řídicího aparátu v % evidenčního počtu pracovníků
ČSSR			
Organizace spravované ústředně celkem	5 146	49 533	10,4
v tom: a) hospodářské	3 981	38 898	10,2
b) rozpočtové	1 130	10 541	10,7
c) společenské	13	35	37,1
d) příspěvkové	22	59	37,3
Organizace spravované národními výbory celkem	9 336	249 052	3,7
ČSR			
Organizace spravované ústředně celkem	3 467	33 232	10,4
v tom: a) hospodářské	2 738	26 884	10,0
b) rozpočtové	716	6 313	11,3
c) společenské	13	35	37,1
d) příspěvkové	—	—	—
Organizace spravované národními výbory celkem	6 383	174 880	3,6
v tom: Hl. m. Praha ¹⁾	1 065	23 809	4,5
Středočeský	618	18 135	3,4
Jihočeský	414	10 777	3,8
Západočeský	625	16 285	3,8
Severočeský	774	20 774	3,7
Východočeský	724	21 231	3,4
Jihomoravský	1 073	30 469	3,5
Severomoravský	1 090	33 400	3,3
SSR			
Organizace spravované ústředně celkem	1 679	16 301	10,3
v tom: a) hospodářské	1 243	12 014	10,3
b) rozpočtové	414	4 228	9,8
c) společenské	—	—	—
d) příspěvkové	22	59	37,3
Organizace spravované národními výbory celkem	2 953	74 172	4,0
v tom: Hl. m. Bratislava	286	5 803	4,9
Západoslovenský	931	25 131	3,7
Středoslovenský	875	22 015	4,0
Východoslovenský	861	21 223	4,1

¹⁾ Bez Ústavu kosmetiky v Praze (16 pracovníků, celkem 164, podíl 9,8 %)

9. PRACOVNÍCI

9.15 Pracovníci a mzdové fondy ve zdravotnické výrobě (fyzické osoby)

Kategorie pracovníků	1974			1973		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Průměrný evidenční počet						
Pracovníci průmyslové činnosti:						
dělníci	11 449	7 779	3 670	11 423	7 785	3 638
provozní a obsluhující personál	485	327	158	475	325	150
ostatní pracovníci (THP)	3 927	2 685	1 242	3 732	2 561	1 171
celkem	15 861	10 791	5 070	15 630	10 671	4 959
Pracovníci v ostatním hospodářství	4 157	3 767	390	4 029	3 673	356
Úhrnem	20 018	14 558	5 460	19 659	14 344	5 315
Skutečně vyplacené mzdy z fondu pracujících v tis. Kčs						
Pracovníci v průmyslové činnosti:						
dělníci	258 856	174 123	84 733	248 836	168 688	80 148
provozní a obsluhující personál	10 148	6 485	3 663	10 003	6 429	3 574
ostatní pracovníci (THP)	119 974	82 336	37 638	113 254	78 106	35 148
celkem	388 978	262 944	126 034	372 093	253 223	118 870
Pracovníci v ostatním hospodářství	113 983	104 175	9 808	107 515	98 559	8 956
Úhrnem	502 961	367 119	135 842	479 608	351 782	127 826
v tom: základní mzdy	400 267	287 214	113 053	373 146	270 868	102 278
prémie a odměny	85 941	66 233	19 708	88 643	67 166	21 477
podíly na hospodářském výsledku	16 753	13 672	3 081	17 819	13 748	4 071
ostatní osobní náklady	7 836	5 970	1 866	6 748	4 963	1 785

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.1 Lékařské a farmaceutické fakulty; 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	1966/67	9	11 975	11 907	7 442	68	508	2 009	1966	1 612
	1967/68	9	11 810	11 768	7 121	42	547	2 057	1967	1 597
	1968/69	9	12 246	12 212	7 136	34	568	2 033	1968	1 514
	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
	ČSR	1966/67	7	8 134	8 066	5 044	68	383	1 387	1966
1967/68		7	8 046	8 004	4 853	42	418	1 390	1967	1 117
1968/69		7	8 380	8 346	4 912	34	431	1 349	1968	1 006
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
SSR		1966/67	2	3 841	3 841	2 398	—	125	622	1966
	1967/68	2	3 764	3 764	2 268	—	129	667	1967	480
	1968/69	2	3 866	3 866	2 224	—	137	684	1968	508
	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
	Farmaceutické fakulty									
ČSSR	1966/67	1	1 107	814	696	293	28	104	1966	116
	1967/68	1	1 037	845	725	192	26	112	1967	132
	1968/69	1	1 111	990	832	121	26	113	1968	141
	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
	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
SSR	1966/67	1	1 107	814	696	293	28	104	1966	116
	1967/68	1	1 037	845	725	192	26	112	1967	132
	1968/69	1	1 111	990	832	121	26	113	1968	141
	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

¹⁾ Včetně studia při zaměstnání

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.2.1 Studující (čs. státní příslušnosti) na lékařských fakultách podle oboru (stav k 31. 10. 1974) a absolventi v roce 1974

Obor, universita	Studující		v tom v ročníku						Absolventi	
	úhrnem	z toho ženy	I.		2.	3.	4.	5.		6.
			celkem	nově přijatí						
Denní studium										
Všeobecné lékařství	9 231	4 441	1 895	1 846	1 769	1 434	1 275	1 505	1 353	1 272
Dětské lékařství	1 692	1 214	360	347	328	249	237	258	260	263
Hygiena a epidemiologie	819	511	172	167	159	116	110	144	118	121
Stomatologie	3 526	2 302	750	716	874	813	610	479	—	452
Celkem	15 268	8 468	3 177	3 076	3 130	2 612	2 232	2 386	1 731	2 108
z toho ženy	×	×	1 918	1 853	1 806	1 468	1 176	1 268	832	1 155
Karlova universita v Praze										
Praha:										
všeobecné lékařství	1 906	904	456	445	359	288	231	291	281	266
dětské lékařství	881	581	197	184	163	127	116	132	146	139
hygiena a epidemiologie	819	511	172	167	159	116	110	144	118	121
stomatologie	746	476	119	105	198	195	135	99	—	69
Hradec Králové:										
všeobecné lékařství	853	248	186	186	147	146	113	142	119	92
stomatologie	204	122	46	45	49	44	33	32	—	50
Plzeň:										
všeobecné lékařství	713	382	152	151	138	113	79	121	110	132
stomatologie	389	248	101	98	99	92	54	43	—	34
Universita J. E. Purkyně										
všeobecné lékařství	1 342	631	315	314	285	213	163	173	193	141
dětské lékařství	271	219	75	75	59	35	22	43	37	52
stomatologie	588	435	137	136	163	139	86	63	—	56
Palackého universita v Olomouci										
všeobecné lékařství	1 123	565	256	249	236	161	132	192	146	153
stomatologie	746	497	154	149	185	157	147	103	—	113
Komenského universita v Bratislavě										
Bratislava:										
všeobecné lékařství	1 191	559	182	182	194	184	207	223	201	206
dětské lékařství	540	414	88	88	106	87	99	83	77	72
stomatologie	510	306	116	113	98	117	85	94	—	86
Martin:										
všeobecné lékařství	873	467	159	143	198	121	142	140	113	101
Universita P. J. Šafárika v Košicích										
všeobecné lékařství	1 230	685	189	176	212	208	208	223	190	181
stomatologie	343	218	77	70	82	69	70	45	—	44
Studium při zaměstnání										
lékařství celkem ¹⁾	3	—	—	—	—	—	—	1	2	1
z toho ženy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

¹⁾ Na KU v Praze a Plzni (všeobecné lékařství)

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.2.2 Studující (čs. státní příslušnosti) podle oboru studia k 31. 10. 1974*)

Území, obor	Celkem		z toho žen	
	absolutně	v %	absolutně	v % všech studujících přísl. oboru
ČSSR				
všeobecné lékařství	9 234	60,5	4 441	48,1
dětské lékařství	1 692	11,1	1 214	71,7
hygiena a epidemiologie	819	5,3	511	62,4
stomatologie	3 526	23,1	2 302	65,3
úhrnem	15 271	100,0	8 468	55,5
ČSR				
všeobecné lékařství	5 940	56,1	2 730	46,0
dětské lékařství	1 152	10,9	800	69,4
hygiena a epidemiologie	819	7,7	511	62,4
stomatologie	2 673	25,3	1 778	66,5
úhrnem	10 584	100,0	5 819	55,0
SSR				
všeobecné lékařství	3 294	70,3	7 711	51,9
dětské lékařství	540	11,5	414	76,7
hygiena a epidemiologie	—	—	—	—
stomatologie	853	18,2	524	61,4
úhrnem	4 687	100,0	2 649	56,5

10.2.3 Absolventi (čs. státní příslušnosti) podle oboru studia v roce 1974*)

Území, obor	Celkem		z toho žen	
	absolutně	v %	absolutně	v % všech studujících přísl. oboru
ČSSR				
všeobecné lékařství	1 273	60,4	598	47,0
dětské lékařství	263	12,5	188	71,5
hygiena a epidemiologie	121	5,7	84	69,4
stomatologie	452	21,4	285	63,1
úhrnem	3 109	100,0	1 155	54,8
ČSR				
všeobecné lékařství	785	55,3	361	46,0
dětské lékařství	191	13,5	133	69,6
hygiena a epidemiologie	121	8,5	84	69,4
stomatologie	322	22,7	210	65,2
úhrnem	1 419	100,0	788	55,5
SSR				
všeobecné lékařství	488	70,7	237	48,6
dětské lékařství	72	10,4	55	76,4
hygiena a epidemiologie	—	—	—	—
stomatologie	130	18,9	75	57,7
úhrnem	690	100,0	367	53,2

*) studium denní a při zaměstnání

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.3 Studující (čs. státní příslušnosti) na farmaceutických fakultách (stav k 31. 10. 1974) a absolventi v roce 1974

Universita	Studující		v tom v ročníku							Absolventi
	úhrnem	z toho ženy	1.		2.	3.	4.	5.	6.	
			celkem	nově přijatí						
Denní studium celkem	1 570	1 233	340	340	347	296	305	282	—	254
z toho ženy	×	×	276	276	267	235	238	217	—	203
Karlova universita v Praze Hradec Králové	452	336	114	114	109	96	65	68	—	49
Komenského universita v Bratislavě	1 118	897	226	226	238	200	240	214	—	205
Studium při zaměstnání celkem¹⁾	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
z toho ženy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3

¹⁾ Na Komenského universitě v Bratislavě

10.4.1 Zdravotnické školy — denní studium celkem (k 15. září)

Území, kraj	Školní rok	Školy	Třídy	Žáci		Žáci nově přijatí do 1. ročníku	Absolventi za minulý školní rok	Učitelé (interní)	
				celkem	z toho dívky				
ČSSR	1974/75	78	928	28 060	27 318	7 806	8 410	1 829	
	1973/74	78	936	28 877	28 125	8 751	7 880	1 783	
ČSR	1974/75	55	638	18 705	18 278	5 136	5 681	1 287	
	1973/74	55	643	19 440	18 997	6 088	5 371	1 266	
SSR	1974/75	23	290	9 355*)	9 040	2 670	2 729	542	
	1973/74	23	293	9 437	9 128	2 663	2 509	517	
Hl. m. Praha	1974/75	5	85	2 525	2 397	789	723	166	
		Středočeský	5	49	1 443	1 441	410	429	99
		Jihočeský	3	37	1 066	1 055	288	319	65
		Západočeský	5	57	1 633	1 605	404	549	118
		Severočeský	6	85	2 456	2 411	729	789	168
		Východočeský	7	73	2 334	2 303	613	727	148
		Jihomoravský	13	141	4 094	3 966	1 074	1 085	280
		Severomoravský	11	111	3 154	3 100	829	1 060	243
		Bratislava	1	18	547	542	155	148	34
Západoslovenský	8	89	3 027	2 880	828	920	189		
Středoslovenský	7	85	2 597	2 526	713	800	162		
Východoslovenský	7	98	3 184	3 092	974	861	157		

*) z toho 4 cizinci

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	Učitelé (interní)
				celkem	z toho dívky			
ČSSR	1974/75	78	766	23 698	23 312	5 834	6 197	1 829
	1973/74	78	758	24 089	23 698	6 239	5 846	1 783
ČSR	1974/75	55	512	15 308	15 143	3 637	4 086	1 287
	1973/74	55	510	15 819	15 643	4 084	3 824	1 266
SSR	1974/75	23	254	8 390	8 169 ¹⁾	2 197	2 111	542
	1973/74	23	248	8 270	8 055	2 155	2 022	517
Hl. m. Praha	1974/75	5	60	1 819	1 783	470	476	166
Středočeský		5	45	1 340	1 338	358	367	99
Jihočeský		3	31	908	898	214	233	65
Západočeský		5	48	1 411	1 397	327	423	118
Severočeský		6	63	1 877	1 870	453	548	168
Východočeský		7	62	2 016	2 004	486	560	148
Jihomoravský		13	114	3 341	3 281	751	737	280
Severomoravský		11	89	2 596	2 572	578	742	243
Hl. m. SSR								
Bratislava		1	16	493	488	124	126	34
Západoslovenský		8	82	2 815	2 703	744	737	189
Středoslovenský		7	75	2 347	2 299	595	613	162
Východoslovenský		7	81	2 735	2 679	734	635	157

¹⁾ z toho 3 cizinky

10.4.3 Střední zdravotnické školy — dvouleté denní studium pro absolventy gymnasií (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	1974/75	100	2 718	2 371	1 267	1 176
	1973/74	104	2 735	2 381	1 537	869
ČSR	1974/75	76	2 105	1 844	959	851
	1973/74	77	2 077	1 811	1 210	532
SSR	1974/75	24	613 ¹⁾	527	308	325
	1973/74	27	658	570	327	337
Hl. m. Praha	1974/75	19	561	469	253	190
Středočeský		2	54	54	30	15
Jihočeský		2	51	50	26	23
Západočeský		6	146	132	54	43
Severočeský		10	261	223	118	60
Východočeský		7	210	192	97	109
Jihomoravský		17	492	424	223	261
Severomoravský		13	330	300	158	150
Hl. m. SSR						
Bratislava		2	54	54	31	22
Západoslovenský		6	180	145	84	101
Středoslovenský		9	219	196	118	105
Východoslovenský		7	160	132	75	97

¹⁾ z toho 1 cizinec

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	1974/75	62	1 644	1 635	705	1 037
	1973/74	74	2 053	2 046	975	1 165
ČSR	1974/75	50	1 292	1 291	540	744
	1973/74	56	1 544	1 543	794	1 015
SSR	1974/75	12	352	344	165	293
	1973/74	18	509	503	181	150
Hl. m. Praha	1974/75	6	145	145	66	57
Středočeský		2	49	49	22	47
Jihočeský		4	107	107	48	63
Západočeský		3	76	76	23	83
Severočeský		12	318	318	158	181
Východočeský		4	108	107	30	58
Jihomoravský		10	261	261	100	87
Severomoravský		9	228	228	93	168
Hl. m. SSR						
Bratislava		—	—	—	—	—
Západoslovenský		1	32	32	—	82
Středoslovenský		1	31	31	—	82
Východoslovenský		10	289	281	165	129

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	1974/75	137	3 172	3 020	1 202
	1973/74	154	3 369	3 211	1 054
ČSR	1974/75	106	2 313	2 218	869
	1973/74	117	2 447	2 345	745
SSR	1974/75	31	859	802	333
	1973/74	37	922	866	309
Hl. m. Praha	1974/75	24	517	480	151
Středočeský		1	50	49	90
Jihočeský		8	88	87	31
Západočeský		10	228	214	77
Severočeský		10	292	286	129
Východočeský		7	223	213	81
Jihomoravský		29	526	509	197
Severomoravský		17	389	380	113
Hl. m. SSR					
Bratislava		8	172	163	24
Západoslovenský		8	190	176	90
Středoslovenský		6	227	213	56
Východoslovenský		9	270	250	163

¹⁾ večerní i dálkové studium

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.6 Zdravotnické školy ve školním roce 1974/75

(k 15. 9. 1974)

	ČSSR	ČSR	SSR
Čtyřleté denní studium na SZŠ			
Školy	78	55	23
Třídy	766	512	254
Žáci celkem	23 698	15 308	8 390
v tom v ročníku 1.	5 905	3 689	2 216
2.	6 328	4 086	2 242
3.	5 887	3 840	2 047
4.	5 578	3 693	1 885
Žáci nově přijatí do 1. ročníku celkem	5 834	3 637	2 197
v tom: ze základní devítileté školy	5 694	3 512	2 182
z odborného učiliště a učňovské školy	20	15	5
z pracoviště a odjinud	120	110	10
Absolventi za školní rok 1973/74 celkem	6 197	4 086	2 111
z toho dívky	6 109	4 044	2 065
Dvouleté denní studium pro absolventy gymnasií na SZŠ			
Třídy	100	76	24
Žáci celkem	2 718	2 105	613
v tom v ročníku 1.	1 270	961	309
2.	1 448	1 144	304
Žáci nově přijatí do 1. ročníku celkem	1 267	959	308
v tom: z gymnasií	1 219	911	308
z odborného učiliště a učňovské školy	—	—	—
z pracoviště a odjinud	48	48	—
Absolventi za školní rok 1973/74 celkem	1 176	851	325
z toho dívky	1 043	758	285
Dvouleté denní studium na ZOŠ			
Třídy	62	50	12
Žáci celkem	1 644	1 292	352
v tom v ročníku 1.	713	548	165
2.	931	744	187
Žáci nově přijatí do 1. ročníku	705	540	165
Absolventi za školní rok 1973/74 celkem	1 037	744	293
Studium při zaměstnání na zdravotnických školách			
Třídy (u večerního a dálkového studia)	137	106	31
Posluchači celkem	3 172	2 313	859
v tom studium pro:			
absolventy ZDŠ ročník 1.	787	604	183
2.	808	586	222
3.	437	328	109
4.	550	414	136
5.	—	—	—
absolventy gymnasií ročník 1.	317	213	104
2.	267	163	104
3.	6	5	1
Absolventi za školní rok 1973/74 celkem	1 202	869	333

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.7.1 Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1974/75 čtyřleté denní studium

(k 15. 9. 1974)

Obor	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci ročníku				Absolventi za školní rok 1973/74	
			1.		2.	3.		4.
			celkem	z toho nově přijatí				
ČSSR								
Zdravotní sestry	12 340	12 255	3 191	3 154	3 352	3 065	2 732	3 074
Dětské sestry	6 881	6 881	1 661	1 640	1 824	1 741	1 655	1 882
Dietní sestry	443	443	116	116	136	99	92	100
Ženské sestry	164	164	—	—	—	—	164	86
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	—	—	—
Asistenti hygien. služby	—	—	—	—	—	—	—	34
Zdravotní laboranti	1 737	1 676	431	425	462	431	413	453
Zubní laboranti	1 192	977	273	271	296	338	285	362
Farmaceutičtí laboranti	941	916	233	228	258	213	237	206
Oční optici	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	23 698	23 312	5 905	5 834	6 328	5 887	5 578	6 197
ČSR								
Zdravotní sestry	8 239	8 201	2 103	2 074	2 244	2 053	1 839	2 073
Dětské sestry	4 319	4 319	1 007	995	1 131	1 108	1 073	1 205
Dietní sestry	231	231	53	53	64	59	55	66
Ženské sestry	164	164	—	—	—	—	164	86
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	—	—	—
Asistenti hygien. služby	—	—	—	—	—	—	—	34
Zdravotní laboranti	1 013	979	230	225	265	266	252	267
Zubní laboranti	796	714	180	178	196	244	176	256
Farmaceutičtí laboranti	546	535	116	112	186	110	134	99
Oční optici	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	15 308	15 143	3 689	3 637	4 086	3 840	3 693	4 086
SSR								
Zdravotní sestry	4 101	4 054	1 088	1 080	1 108	1 012	893	1 001
Dětské sestry	2 562	2 562	654	645	693	633	582	677
Dietní sestry	212	212	63	63	72	40	37	34
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	—	—	—
Asistenti hygien. služby	—	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	724	697	201	200	197	165	161	186
Zubní laboranti	396	263	93	93	100	94	109	106
Farmaceutičtí laboranti	395	381	117	116	72	103	103	107
Oční optici	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	8 390	8 169	2 216	2 197	2 242	2 047	1 885	2 111

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.7.2 Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1974/75 dvouleté denní studium pro absolventy gymnasií (k 15. 9. 1974)

Obor	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci v ročníku			Absolventi za školní rok 1973/74
			1.	z toho nově přijatí	2.	
ČSSR						
Zdravotní sestry	95	89	20	20	75	60
Dětské sestry	24	24	—	—	24	29
Dietní sestry	—	—	—	—	—	—
Ženské sestry	555	555	285	284	270	264
Rehabilitační pracovníci	654	620	311	311	343	301
Asistenti hygienické služby	247	212	122	122	125	43
Zdravotní laboranti	161	142	58	58	103	62
Zubní laboranti	66	45	34	33	32	—
Farmaceutičtí laboranti	323	308	149	149	174	160
Oční optici	131	90	57	57	74	46
Radiologičtí pracovníci	439	265	211	210	228	211
Ortopedický protetik	23	21	23	23	—	—
Celkem	2 718	2 371	1 270	1 267	1 448	1 176
ČSR						
Zdravotní sestry	71	65	20	20	51	19
Dětské sestry	24	24	—	—	24	29
Dietní sestry	—	—	—	—	—	—
Ženské sestry	373	373	196	196	177	131
Rehabilitační pracovníci	483	458	224	224	259	222
Asistenti hygienické služby	192	159	89	89	103	43
Zdravotní laboranti	161	142	58	58	103	62
Zubní laboranti	66	45	34	33	32	—
Farmaceutičtí laboranti	323	308	149	149	174	160
Oční optici	131	90	57	57	74	46
Radiologičtí laboranti	281	180	134	133	147	139
Celkem	2 105	1 844	961	959	1 144	851
SSR						
Zdravotní sestry	24	24	—	—	24	41
Dětské sestry	—	—	—	—	—	—
Dietní sestry	—	—	—	—	—	—
Ženské sestry	182	182	89	88	93	133
Rehabilitační pracovníci	171	162	87	87	84	79
Asistenti hygienické služby	55	53	33	33	22	—
Zdravotní laboranti	—	—	—	—	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—
Oční optici	—	—	—	—	—	—
Radiologičtí laboranti	158	85	77	77	81	72
Ortopedický protetik	23	21	23	23	—	—
Celkem	613	527	309	308	304	325

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.7.3 Žáci zdravotnických odborných škol podle oborů ve školním roce 1974/75 — dvouleté denní studium (k 15. 9. 1974)

Obor	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci v ročníku			Absolventi za školní rok 1973/74
			1.	z toho přijatí	2.	
ČSSR						
Ošetřovatelky	1 224	1 223	594	589	630	794
Pěstounky	198	198	59	56	139	112
Zubní instrumentářky	127	210	48	48	162	119
Maséři	12	4	12	12	—	12
Celkem	1 644	1 635	713	705	931	1 037
ČSR						
Ošetřovatelky	1 042	1 041	475	470	567	650
Pěstounky	135	135	25	22	110	61
Zubní instrumentářky	115	115	48	48	67	33
Celkem	1 292	1 291	548	540	744	744
SSR						
Ošetřovatelky	182	182	119	119	63	144
Pěstounky	63	63	34	34	29	51
Zubní instrumentářky	95	95	—	—	95	86
Maséři	12	4	12	12	—	12
Celkem	352	344	165	165	187	293

10.8 Žáci zdravotnických škol podle národností — denní studium celkem (k 15. 9. 1974)

	Česká	Slovenská	Ukrajinská	Polská	Maďarská	Jiná	Celkem
ČSSR	18 263	8 727	133	125	762	50	28 060
ČSR	18 210	306	14	124	12	39	18 705
SSR	53	8 421	119	1	750	11	9 355

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.9 Žáci zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1974/75 — studium při zaměstnání
(k 15. 9. 1974)

Obor	Studující celkem	z toho ženy	Žáci v 1. ročníku (nově přijati)	Absolventi za školní rok 1973/74
ČSSR				
Zdravotní sestry	1 863	1 776	470	420
Dětské sestry	212	210	48	88
Dietní sestry	22	22	2	3
Ženské sestry	13	13	2	16
Rehabilitační pracovníci	109	99	67	52
Asistenti hygienické služby	23	21	11	1
Zdravotní laboranti	305	286	116	98
Radiologičtí laboranti	59	48	29	47
Zubní laboranti	14	8	4	7
Farmaceutičtí laboranti	141	129	59	43
Oční optici	39	38	39	1
Ošetřovatelky	197	195	93	305
Pěstounky	143	143	114	94
Zubní instrumentářky	32	32	4	27
Celkem	3 172	3 020	1 058	1 202
ČSR				
Zdravotní sestry	1 370	1 316	325	319
Dětské sestry	118	116	41	55
Dietní sestry	18	18	—	—
Ženské sestry	—	—	—	1
Rehabilitační pracovníci	49	46	33	29
Asistenti hygienické služby	14	12	4	1
Zdravotní laboranti	193	181	83	72
Radiologičtí laboranti	46	38	26	32
Zubní laboranti	8	6	2	1
Farmaceutičtí laboranti	113	104	41	28
Oční optici	39	38	39	1
Ošetřovatelky	185	183	93	221
Pěstounky	141	141	114	86
Zubní instrumentářky	19	19	1	23
Celkem	2 313	2 218	802	869
SSR				
Zdravotní sestry	493	460	145	101
Dětské sestry	94	94	7	33
Dietní sestry	4	4	2	3
Ženské sestry	13	13	2	15
Rehabilitační pracovníci	60	53	34	23
Asistenti hygienické služby	9	9	7	—
Zdravotní laboranti	112	105	33	26
Radiologičtí laboranti	13	10	3	15
Zubní laboranti	6	2	2	6
Farmaceutičtí laboranti	28	25	18	15
Oční optici	—	—	—	—
Ošetřovatelky	12	12	—	84
Pěstounky	2	2	—	8
Zubní instrumentářky	13	13	3	4
Celkem	859	802	256	333

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.10 Domovy mládeže
(k 15. 12.)

Území, kraj	Školní rok	Počet domovů mládeže	Lůžková kapacita	Ubytování žáci (uční)	
				celkem	z toho dívky
ČSSR	1974/75	58	6 477	6 877	6 813
	1973/74	57	6 356	6 891	6 833
ČSR	1974/75	44	4 367	4 457	4 454
	1973/74	43	4 262	4 524	4 522
SSR	1974/75	14	2 110	2 420	2 359
	1973/74	14	2 094	2 367	2 311
Hl. m. Praha	1974/75	3	394	398	398
Středočeský		5	431	442	442
Jihočeský		1	136	137	137
Západočeský		5	335	329	329
Severočeský		5	546	496	496
Východočeský		8	732	742	740
Jihomoravský		11	1 307	1 365	1 365
Severomoravský		6	486	548	547
Hl. m. SSR Bratislava		—	—	—	—
Západoslovenský		6	925	1 173	1 112
Středoslovenský		3	583	567	567
Východoslovenský		5	602	680	680

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.11 Lékaři a farmaceuti školení v institutech pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů

Kategorie	Rok	ČSSR	ČSR	SSR
Lékaři	1974	4 516	2 210	1 946
	1973	4 332	2 518	1 814
Farmaceuti	1974	523	277	246
	1973	497	223	274

10.12 Lékaři a farmaceuti, kteří úspěšně vykonali specializační atestaci

Kategorie a stupeň	Rok	ČSSR	ČSR	SSR
LÉKAŘI				
I. stupeň	1974	1 641	1 092	549
	1973	1 639	1 013	626
II. stupeň	1974	442	305	137
	1973	608	422	186
Nástavbové obory	1974	211	112	99
	1973	264	165	99
FARMACEUTI				
I. stupeň	1974	112	56	56
	1973	154	64	90
II. stupeň	1974	16	12	4
	1973	12	7	5
Nástavbové obory	1974	5	3	2
	1973	5	2	3

10.13 Frekventanti v ústavech pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků

	Rok	ČSSR	ČSR	SSR
		počet absolventů		
Kursy ¹⁾	1974	5 938	3 665	2 273
	1973	5 625	3 477	2 148
Školící místa ¹⁾	1974	365	242	123
	1973	343	229	114
Pomaturitní specializační studium — závěrečné zkoušky složilo	1974	1508	995	513
	1973	1346	779	567

¹⁾ pořádané od 1. 1. — 31. 12.

**11. OKRESNÍ PŘEHLEDY
PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ**

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.1 Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1974 (Předběžné výsledky)

Kraj, okres	Střední stav obyvatelstva ¹⁾	Živě narození	Zemřelí			Živě narození	Zemřelí	Úmrtnost	
			celkem	z toho do				na 1 000 obyv.	koje- necká
				1 roku	28 dnů				
HL. m. Praha	1 158 665	18 434	16 592	399	33	15,9	14,3	21,6	18,1
Praha 1	62 580	971	1 057	27	2	15,5	16,9	27,8	26,8
Praha 2	87 742	1 385	1 499	22	19	15,8	17,1	15,9	13,7
Praha 3	106 416	1 586	1 900	34	30	14,9	17,9	21,4	18,9
Praha 4	196 327	3 080	2 521	58	44	15,7	12,8	18,8	14,3
Praha 5	110 608	1 585	1 699	40	33	14,3	15,4	25,2	20,8
Praha 6	147 435	2 152	2 013	52	40	14,6	13,7	24,2	18,6
Praha 7	67 317	1 066	1 176	27	22	15,8	17,5	25,3	20,6
Praha 8	95 266	1 986	1 425	38	31	20,8	15,0	19,1	15,6
Praha 9	113 900	1 863	1 162	37	33	16,4	10,2	19,9	17,7
Praha 10	171 074	2 760	2 140	64	56	16,1	12,5	23,2	20,3
Středočeský	1 131 801	21 119	18 155	399	314	18,7	16,0	18,9	14,9
Benešov	88 245	1 623	1 382	26	19	18,4	15,7	16,0	11,7
Beroun	80 152	1 443	1 271	24	17	18,0	15,9	16,6	11,8
Kladno	153 257	2 759	2 245	68	50	18,0	14,6	24,6	18,1
Kolín	98 564	1 744	1 554	34	31	17,7	15,8	19,5	17,8
Kutná Hora	81 893	1 493	1 386	28	21	18,2	16,9	18,8	14,1
Mělník	94 136	1 849	1 402	42	31	19,6	14,9	22,7	16,8
Mladá Boleslav	107 608	2 040	1 676	35	27	19,0	15,6	17,2	13,2
Nymburk	95 561	1 729	1 677	26	23	18,1	17,5	15,0	13,3
Praha-východ	93 073	1 909	1 652	40	30	20,5	17,7	21,0	15,7
Praha-západ	78 621	1 524	1 488	26	21	19,4	18,9	17,1	13,8
Příbram	104 560	2 051	1 477	36	32	19,6	14,1	17,6	15,6
Rakovník	56 131	955	945	14	12	17,0	16,8	14,7	12,6
Jihočeský	663 594	12 593	8 874	253	186	19,0	13,4	20,1	14,8
České Budějovice	154 720	2 788	1 984	72	47	18,0	12,8	25,8	16,9
Český Krumlov	52 641	1 186	524	36	30	22,5	10,0	30,4	25,3
Jindřichův Hradec	90 965	1 859	1 166	35	28	20,4	12,8	18,8	15,1
Pelhřimov	74 909	1 392	1 081	16	12	18,6	14,4	11,5	8,6
Písek	74 061	1 318	1 109	23	16	17,8	15,0	17,5	12,1
Prachatice	48 437	1 013	602	22	16	20,9	12,4	21,7	15,8
Strakonice	69 377	1 196	1 067	12	8	17,2	15,4	10,0	6,7
Tábor	98 484	1 841	1 341	37	29	18,7	13,6	20,1	15,8
Západočeský	867 410	17 580	10 284	318	257	20,3	11,9	18,1	14,6
Domažlice	59 303	1 202	782	14	10	20,3	13,2	11,6	8,2
Cheb	84 233	1 915	895	44	38	22,7	10,6	23,0	19,8
Karlovy Vary	128 815	2 849	1 111	52	46	22,1	8,6	18,3	16,1
Klatovy	93 185	1 685	1 335	35	28	18,1	14,3	20,8	16,6
Plzeň-město	154 126	2 843	2 134	48	39	18,4	13,8	16,9	13,7
Plzeň-jih	76 826	1 400	1 115	20	18	18,2	14,5	14,3	12,9
Plzeň-sever	77 770	1 427	1 032	25	20	18,3	13,3	17,5	14,0
Rokycany	48 456	822	808	16	12	17,0	16,7	19,5	14,6
Sokolov	96 329	2 226	651	39	25	23,1	6,8	17,5	11,2
Tachov	48 367	1 211	421	25	21	25,0	8,7	20,6	17,3

¹⁾ Bilancovaný stav

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.1 Přírozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1974 (Předběžné výsledky)

Kraj, okres	Střední stav obyvatelstva ¹⁾	Živě narození	Zemřelí		Živě narození na 1 000	Zemřelí obyv.	Úmrtnost		
			celkem	z toho do			koje- necká	novoro- zenecká	
				1 roku	28 dnů				
Severočeský	1 126 736	24 257	13 114	555	435	21,5	11,6	22,9	17,9
Česká Lípa	79 475	1 937	918	46	32	24,4	11,6	23,7	16,5
Děčín	135 571	2 969	1 446	69	49	21,9	10,7	23,2	16,5
Chomutov	107 770	2 505	1 074	60	51	23,2	10,0	24,0	20,4
Jablonec nad Nisou	84 547	1 692	1 182	32	25	20,0	14,0	18,9	14,8
Liberec	148 749	3 257	1 752	80	63	21,9	11,8	24,6	19,3
Litoměřice	116 406	2 278	1 619	49	43	19,6	13,9	21,5	18,9
Louny	87 912	1 862	1 116	38	27	21,2	12,7	20,4	14,5
Most	119 394	2 461	1 229	55	41	20,6	10,3	22,3	16,7
Teplice	137 606	2 830	1 635	68	56	20,6	11,9	24,0	19,8
Ústí nad Labem	109 306	2 466	1 143	58	48	22,6	10,5	23,5	19,5
Východočeský	1 217 902	23 696	16 262	431	335	19,5	13,4	18,2	14,1
Havlíčkův Brod	96 672	1 808	1 335	28	23	18,7	13,8	15,5	12,7
Hradec Králové	152 595	2 815	2 002	62	47	18,4	13,1	22,0	16,7
Chrudim	106 001	1 961	1 567	37	28	18,5	14,8	18,9	14,3
Jičín	81 537	1 439	1 345	25	17	17,6	16,5	17,4	11,8
Náchod	112 929	2 197	1 631	42	27	19,5	14,4	19,1	12,3
Pardubice	155 603	2 920	1 860	51	39	18,8	12,0	17,5	13,4
Rychnov nad Kněžnou	78 703	1 550	1 126	26	22	19,7	14,3	16,8	14,2
Semily	76 556	1 407	1 152	20	11	18,4	15,0	14,2	7,8
Svitavy	102 666	2 279	1 185	30	27	22,2	11,5	13,2	11,8
Trutnov	121 952	2 534	1 380	56	48	20,8	11,3	22,1	18,9
Ústí nad Orlicí	132 688	2 786	1 679	54	46	21,0	12,7	19,4	16,5
Jihomoravský	1 970 853	37 978	24 014	610	472	19,3	12,2	16,1	12,4
Blansko	104 768	1 945	1 230	35	21	18,6	11,7	18,0	10,8
Brno-město	353 477	6 147	4 504	118	92	17,4	12,7	19,2	15,0
Brno-venkov	159 058	2 959	1 981	52	41	18,6	12,5	17,6	13,9
Břeclav	121 647	2 549	1 383	37	25	21,0	11,4	14,5	9,8
Gottwaldov	179 311	3 707	1 744	52	43	20,7	9,7	14,0	11,6
Hodonín	157 259	3 151	1 881	60	52	20,0	12,0	19,0	16,5
Jihlava	103 389	2 121	1 237	30	28	20,5	12,0	14,1	13,2
Kroměříž	106 479	2 104	1 523	46	36	19,8	14,3	21,9	17,1
Prostějov	114 811	2 135	1 572	26	20	18,6	13,7	12,2	9,4
Třebíč	108 487	2 137	1 407	33	23	19,7	13,0	15,4	10,8
Uherské Hradiště	143 589	2 614	1 669	35	29	18,2	11,6	13,4	11,1
Vyškov	86 873	1 664	1 113	12	10	19,2	12,8	7,2	6,0
Znojmo	112 823	2 395	1 405	43	31	21,2	12,5	18,0	12,9
Žďár nad Sázavou	118 882	2 350	1 365	31	21	19,8	11,5	13,2	8,9
Severomoravský	1 858 225	38 156	19 112	739	571	20,5	10,3	19,4	15,0
Bruntál	104 860	2 539	848	59	43	24,2	8,1	23,2	16,9
Frýdek-Místek	214 223	4 265	2 384	77	56	19,9	11,1	18,1	13,1
Karviná	280 355	5 349	2 574	98	74	19,1	9,2	18,3	13,8
Nový Jičín	149 566	3 292	1 556	67	56	22,0	10,4	20,4	17,0
Olomouc	213 493	4 355	2 338	74	56	20,4	11,0	17,0	12,9
Opava	178 634	3 775	1 904	91	65	21,1	10,7	24,1	17,2
Ostrava-město	292 404	5 657	3 031	115	99	19,3	10,4	20,3	17,5
Přerov	136 166	2 699	1 680	39	27	19,8	12,3	14,4	10,0
Šumperk	153 679	3 379	1 426	64	51	22,0	9,3	18,9	15,1
Vsetín	134 845	2 846	1 371	55	44	21,1	10,2	19,3	15,5

¹⁾ Bilancovaný stav

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.1 Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1974

Dokončení

Kraj, okres	Střední stav obyvatelstva ¹⁾	Živě narození	Zemřelí			Živě narození na 1 000	Zemřelí obyv.	Úmrtnost	
			celkem	z toho do				koje- necká	novoro- zencecká
				1 roku	28 dnů				
Hl. m. SSR Bratislava²⁾	328 903	6 320	2 829	163	134	19,2	8,6	25,8	21,2
Západoslovenský²⁾	1 618 007	31 801	16 983	685	517	19,7	10,5	21,5	16,3
Bratislava-venkov	138 751	2 908	1 502	54	41	21,0	10,8	18,6	14,1
Dunajská Streda	97 818	2 086	923	45	36	21,3	9,4	21,6	17,3
Galanta	137 697	2 717	1 448	57	45	19,7	10,5	21,0	16,6
Komárno	108 038	2 017	1 227	55	41	18,7	11,4	27,3	20,3
Levice	121 498	2 033	1 609	37	23	16,7	13,2	18,2	11,3
Nitra	198 479	3 869	1 961	67	43	19,5	9,9	17,3	11,1
Nové Zámky	149 860	2 833	1 728	73	59	18,9	11,5	25,8	20,8
Senica	137 392	2 758	1 540	55	38	20,1	11,2	19,9	13,8
Topoľčany	146 433	3 064	1 359	79	62	20,9	9,3	25,8	20,2
Trenčín	168 369	3 166	1 630	58	48	18,8	9,7	18,3	15,2
Trnava	212 881	4 350	2 056	105	81	20,4	9,7	24,1	18,6
Středoslovenský²⁾	1 442 517	29 467	13 768	631	456	20,4	9,5	21,4	15,5
Banská Bystrica	150 406	2 997	1 454	77	48	19,9	9,7	25,7	16,0
Čadca	116 144	2 642	905	57	41	22,7	7,8	21,6	15,5
Dolný Kubín	97 890	2 656	844	75	56	27,1	8,6	28,2	21,1
Liptovský Mikuláš	121 408	2 403	1 236	48	36	19,8	10,2	20,0	15,0
Lučenec	94 222	1 539	1 140	31	21	16,3	12,1	20,1	13,6
Martin	96 818	1 998	882	35	28	20,6	9,1	17,5	14,0
Považská Bystrica	143 103	2 933	1 095	63	46	20,5	7,7	21,5	15,7
Prievidza	118 954	2 530	886	48	35	21,3	7,4	19,0	13,8
Rimavská Sobota	98 111	1 874	1 190	46	33	19,1	12,1	24,5	17,6
Veľký Krtíš	44 871	752	593	18	15	16,8	13,2	23,9	19,9
Zvolen	110 623	2 097	1 202	41	31	19,0	10,9	19,6	14,8
Žiar nad Hronom	91 114	1 723	1 025	27	17	18,9	11,2	15,7	9,9
Žilina	159 943	3 323	1 316	65	49	20,8	8,2	19,6	14,7
Východoslovenský²⁾	1 301 642	29 966	11 338	747	489	23,0	8,7	24,9	16,3
Bardejov	65 750	1 587	485	30	22	24,1	7,4	18,9	13,9
Humenné	101 094	2 126	834	39	34	21,0	8,2	18,3	16,0
Košice-město	166 240	4 146	1 238	87	64	24,9	7,4	21,0	15,4
Košice-venkov	102 386	2 278	1 050	71	49	22,2	10,3	31,2	21,5
Michalovce	104 859	2 161	1 049	64	36	20,6	10,0	29,6	16,7
Poprad	123 807	3 077	931	67	33	24,9	7,5	21,8	12,3
Prešov	168 687	3 974	1 283	94	77	23,6	7,6	23,7	19,4
Rožňava	82 305	1 609	892	43	29	19,5	10,8	26,7	18,0
Spišská Nová Ves	133 668	3 161	1 145	84	38	23,6	8,6	26,6	12,0
Stará Ľubovňa	40 216	954	310	28	17	23,7	7,7	29,4	17,8
Svidník	38 798	887	315	11	9	22,9	8,1	12,4	10,1
Trebišov	115 511	2 456	1 218	78	41	21,3	10,5	31,8	16,7
Vranov	63 820	1 550	588	51	35	24,3	9,2	32,9	22,6

¹⁾ Bilancovaný stav (předběžný)

²⁾ Krajské údaje podle FSÚ; okresní podle SŠÚ (předběžné)

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví

(k 31. 12. 1974)

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 ²⁾ (sídlo)
		celkem	z toho		celkem		z toho		počet jeslí	počet míst			
			v ambulancní službě	v závodních zařízeních			územní samostatné ¹⁾	závodní					
Hl. m. Praha	22 637	3230	2183	389	349	37	16	9	134	7 151			
ÚNZ hl. m. Prahy	11 823	1044	261	45	—	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	1 427	275	195	87	24	3	1	1	9	404	Praha 1-Na Františku FN-Praha 1- Pod Petřínem		
Praha 2	842	177	155	27	27	2	1	—	9	412	Praha 2-Na Slupi		
Praha 3	818	178	160	14	35	3	2	—	10	535	Praha 3-Žižkov		
Praha 4	1 544	302	283	26	56	4	4	—	26	1 450			
Praha 5	770	174	162	32	30	4	2	2	8	420			
Praha 6	1 211	236	210	15	43	3	2	—	17	853	Praha 6-Bubeneč		
Praha 7	654	132	113	18	20	1	—	—	7	351	Praha 1-U staré ško- ly (vč. žen. odd. v Praze 7- Na Štvanici)		
Praha 8	829	166	155	16	32	2	2	—	12	690			
Praha 9	1 349	274	243	82	34	7	1	5	17	972	Praha 9-Vysočany	N-Ostrov u Brandý- sa nad Labem	
z toho: ZÚNZ ČKD	117	37	36	37	—	2	—	2	—	—		N-Ostrov u Brandý- sa nad Labem	
Praha 10	1 370	272	246	27	48	2	1	—	19	1 064	Praha 10-Vršovice		

¹⁾ tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP

²⁾ Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí (TRN), psychiatrické léčebny (PL), léčebny pro dlouhodobě nemocné (LDN), onkologické ústavy (OÚ), rehabilitační ústavy (RÚ), dětské ozdravovny, (O) ozdravovny pro dospělé (OD), odborné léčebny (OL), noční sanatoria (N), kojenecké ústavy (KÚ), dětské domovy (DD), endokrinologický ústav (E).

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví
(k 31. 12. 1974)

1. 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 ²⁾ (sídlo)
		celkem	z toho			celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních			územní samostatné ¹⁾	závodní				
Středočeský	17 423	2619	1579	249	346	34	7	3	59	2 352		
KÚNZ Praha	3 014	321	63	4	—	1	—	—	—	—	FN I-Praha 2 Nová Ves pod Pleší	PL-Kosmonosy RÚ-Kladruby TRN-Prosečnice
OÚNZ:												
Benešov	1 212	187	114	13	27	3	1	—	1	45	Benešov Vlašim	OL-Chocerady (dětská)
Beroun	1 047	168	113	23	25	2	—	—	4	165	Beroun Hořovice	
Kladno	2 205	357	220	66	40	3	—	1	9	430	Kladno Slaný	
z toho ZÚNZ SONP	117	42	41	42	—	1	—	1	—	—		
Kolín	1 403	223	124	15	26	2	—	—	3	124	Český Brod Kolín	KÚ Kolín
Kutná Hora	1 035	165	107	15	28	2	—	—	3	135	Čáslav Kutná Hora	
Mělník	1 127	186	131	32	28	3	—	1	6	295	Kralupy n. Vlt. Mělník	
Mladá Boleslav	1 263	207	146	31	33	3	1	1	6	264	Mladá Boleslav	DD-Ml. Boleslav
Nymburk	1 032	163	113	9	28	4	2	—	11	285	Městec Králové Nymburk	DD-Milovice-Mladá
Praha-východ	1 208	186	126	13	26	3	—	—	—	—	Brandýs n. Lab. Měšice Říčany	PL-Dolní Počernice (dětská) O-Říčany KÚ-Strančice
Praha-západ	909	167	133	10	36	2	—	—	4	108	Praha 1 Zbraslav	DD-Zbraslav
Příbram	1 364	194	120	12	30	4	2	—	9	371	Příbram Sedčany	LDN-Jince O-Bukovany
Rakovník	604	95	69	6	19	2	1	—	3	130	Rakovník	

¹⁾ tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP

²⁾ viz strana 304

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.2 Přehled ústavů národního zdraví

(k 31. 12. 1974)

2. 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 ²⁾ (sídlo)
		celkem	z toho			celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních			územní samostatné ¹⁾	závodní				
Jihočeský	10 424	1489	901	86	200	23	11	—	53	2 415		
KÚNZ České Budějovice	2 111	217	50	2	—	1	—	—	1	48	Čes. Budějovice	TRN-Vyšší Brod PL-Opářany (dětská)
OÚNZ:												
České Budějovice	1 097	212	200	21	44	3	3	—	12	535		
Český Krumlov	689	104	65	7	17	2	1	—	8	385	Český Krumlov P-Kaplice	PL-Červený Dvůr
Jindřichův Hradec	1 155	190	118	9	26	3	1	—	5	175	Dačice Jindřichův Hradec	
Pelhřimov	1 315	162	99	7	24	5	2	—	3	160	Humpolec Pelhřimov Počátky P-Pacov	TRN-Humpolec O-Černovice O-Kamenice nad Lipou O-Počátky- Kateřina DD-Kamenice nad Lipou.
Písek	1 112	167	98	10	22	2	1	—	4	225	Písek	
Prachatice	698	96	62	1	18	2	—	—	5	240	Prachatice Vimperk	O-Javorník DD-Hušinec
Strakonice	1 088	158	90	14	22	3	2	—	8	380	Strakonice	PL-Lnáře
Tábor	1 159	183	119	15	27	2	1	—	7	267	Tábor	

¹⁾ tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP

²⁾ viz strana 304

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1974)

3. 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 ²⁾ (sídlo)
		celkem	z toho				celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních				územní samostatné ¹⁾	závodní				
Západočeský	15 582	2054	1276	212	266	30	13	1	115	4 761			
KÚNZ Plzeň	3 049	258	54	—	—	1	—	—	1	36	FN-Plzeň	TRN-Miřošov- Janov PL-Dobruška	
OÚNZ:													
Domažlice	624	98	66	7	16	1	—	—	6	190	Domažlice		
Cheb	1 831	207	113	6	23	3	—	—	25	805	Aš Cheb Mariánské Lázně	OL-Mar. Lázně (dětská) DD-Aš LDN-Aš	
Karlovy Vary	2 584	293	183	17	39	4	2	—	32	1 348	Karlovy Vary Ostrov n. Ohří	DD-Karlovy Vary	
Klatovy	1 496	208	115	7	32	2	—	—	11	410	Klatovy Sušice	PL-Běhařov (dět.) LDN-Horažďovice	
MÚNZ Plzeň-město	2 024	372	294	119	45	5	3	1	10	650	Plzeň Plzeň-záv. nem.	KÚ-Plzeň	
z toho ZÚNZ Škoda n. p.	409	97	65	96	—	1	—	1	—	—	Plzeň-záv. nem.		
OÚNZ:													
Plzeň-jih	614	110	83	3	24	3	2	—	1	20	Stod		
Plzeň-sever	507	112	99	11	27	3	2	—	—	—	Kralovice	DD-Trnová	
Rokycany	687	106	70	10	19	1	—	—	3	110	Rokycany		
Sokolov	1 467	187	133	26	27	3	1	—	22	982	Kraslice Sokolov		
Tachov	699	103	66	6	14	4	3	—	4	210	Planá		

¹⁾ tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP

²⁾ viz strana 304

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 1.2 1974)

4. 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 ²⁾ (sídlo)
		celkem	z toho				celkem	územní samostatné ¹⁾	závodní	počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních									
Severočeský	20 238	2509	1501	215	334	29	9	1	227	9 083			
KÚNZ Ústí n. L.	2 403	250	33	1	—	1	—	—	2	21	Ústí n. Labem KNTRN-Ústí n. Labem-Bukov	TRN-Ryjice PL-Horní Beřkovice LDN-Ryjice	
OÚNZ:													
Česká Lípa	1 258	141	92	9	22	3	2	—	16	655	Česká Lípa	TRN-Cvikov- Martin, údolí LDN-Jablunné v Podještědí OL-Cvikov (dět.)	
Děčín	2 277	274	169	21	38	4	2	—	39	1 422	Děčín Rumburk	LDN-Č. Kamenice O-Jetřechovice O-Krásná Lípa DD-Rumburk LDN-Krásná Lípa	
Chomutov	1 828	227	139	25	32	4	1	—	14	612	Chomutov Kadaň Veprty	OD-Červený Hrádek O-Místo	
Jablonec n. N.	1 149	164	118	18	27	2	—	—	16	615	Jablonec n. N. Tanvald	LDN-Tanvald	
Liberec	2 513	328	202	27	42	2	—	—	36	1 375	Frýdlant v Čechách Liberec	O-Radostín OL-Machnín (dět.) KÚ-Liberec DD-Liberec	
Litoměřice	1 448	211	144	19	35	3	1	—	14	570	Litoměřice Roudnice n. L.	LDN-Milešov	
Louny	1 385	169	101	6	28	3	—	—	10	415	Louny Podbořany Žatec	PL-Petrohrad PL-Ročov (dět.) LDN-Louny LDN-Žatec DD-Žatec	
Most	2 472	290	168	41	35	3	1	1	28	1 290	Most	KÚ-Most N-Meziboří	
z toho ZÚNZ-Závody ČSSP-Záluží	75	18	18	18	—	1	—	1	—	—		N-Meziboří	
Teplice	2 450	294	186	24	45	3	1	—	24	993	Duchcov Teplice	PL-Dubí (dět.) LDN-Křemýž O-Bořislav KÚ-Teplice DD-Krupka	
Ústí nad Labem	1 055	161	149	24	30	1	1	—	28	1 115			

¹⁾ tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP

²⁾ viz strana 304

II.2 Přehled ústavů národního zdraví
(k 31. 12. 1974)

5. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic a porodnic (P) (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ¹⁾ (sídlo)
		celkem	z toho		Závodníkové obvody (stanovené)	celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních			územní samostatně ²⁾	závodní				
Východočeský	20 293	2627	1630	190	379	40	13	1	179	6 593		
KÚNZ Hradec Králové	3 179	269	55	—	—	1	—	—	—	—	FN-Hradec Králové	PL-Havl. Brod OL-Luže-Košum- berk (dět.)
OÚNZ:												
Havlíčkův Brod	1 409	195	116	8	30	3	2	—	4	202	Havlíčkův Brod	LDN-Úsobí OL-Lipnice nad Sázavou (dět.) RÚ-Chotěboř
Hradec Králové	1 557	233	205	30	45	3	2	—	19	778	Nový Bydžov	DD-Hradec Králové
Chrudim	1 131	178	122	16	33	2	1	—	9	243	Chrudim P-Hlinsko	LDN-Prestavky
Jičín	1 060	154	97	6	25	3	—	—	11	440	Hořice Jičín Nová Paka	DD-Nová Paka
Náchod	1 610	220	147	22	34	3	—	—	24	1 033	Broumov Jaroměř Náchod	O-Teplice nad Met. DD-Broumov
Pardubice	2 075	313	216	42	46	4	2	1	15	678	Pardubice	KÚ-Veská DD-Holice
z toho ZÚNZ-VCHZ Semtín	63	18	18	18	—	1	—	1	—	—		
Rychnov nad Kněžnou	960	138	100	8	24	5	3	—	14	448	Opočno Rychnov nad Kněžnou	
Semily	1 278	179	113	8	28	3	—	—	13	383	Jilemnice Semily Turnov	LDN-Lomnice n. P. OL-Vysoké nad Jiz. (pro dosp.) O-Harrachov KÚ-Jilemnice
Svitavy	1 919	241	135	11	32	4	—	—	11	407	Litomyšl Morávská Třebová Polička Svitavy	TRN-Jevíčko LDN-Litomyšl KÚ-Svitavy DD-Svitavy
Trutnov	2 240	265	161	21	44	4	1	—	31	1 140	Dvůr Králové nad Labem Trutnov Vrchlabí	LDN-Hostinné O-Království O-Pec pod Sněž. O-Špindlerův Mlýn- Bedřichov. O-Špindlerův Mlýn- Sv. Petr O-Vrchlabí-Podhůří OL-Dvůr Králové nad Lab. (dět.) OL-Nové Zámky (pro dospělé) KÚ-Trutnov DD-Dvůr Králové nad Labem
Ústí nad Orlicí	1 875	242	163	18	38	5	2	—	28	841	Červená Voda Ústí nad Orlicí Vysoké Mýto P-Lanskroun	TRN-Žamberk LDN-Vysoké Mýto OL-Brandýs nad Orlicí (dětská)

¹⁾ tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP
²⁾ viz str. na 304

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1974)

6. 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 ²⁾ (sídlo)
		celkem	z toho			celkem	z toho		počet jesl	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních			územní samostatné)	závodní				
Jihomoravský	29 454	4366	2792	450	581	52	26	7	198	7 910		
KÚNZ Brno	5 429	577	138	5	—	2	—	—	1	35	FN-Brno DFN-Brno	PL-Brno-Černovice OÚ-Brno
OÚNZ: Blansko se sídlem v Boskovicích	1 140	195	147	30	31	2	1	—	6	230	Boskovice	LDN-Blansko- Letovice O-Křetín OL-Boskovice (dětská)
MÚNZ Brno-město	3 906	720	609	141	108	12	6	5	34	1 637	Brno	LDN-Brno, Červený kopec DD-Brno-Hlinky
OÚNZ Brno-venkov	1 546	276	208	21	51	6	3	—	9	280	Brno Ivančice Tišnov	
Břeclav	1 230	192	132	8	38	3	2	—	19	595	Hustopeče Valtice	
Gottwaldov	2 380	364	257	98	44	4	1	2	31	1 252	Gottwaldov Gottwaldov záv. nem.	KÚ-Luhačovice DD-Gottwaldov- Burešov
z toho ZÚNZ Svit- Gottwaldov	247	78	64	78	—	2	—	2	—	—	Gottwaldov záv. n.	
Hodonín se sídlem v Kyjově	1 799	278	188	24	45	3	1	—	10	340	Hodonín Kyjov	LDN-Veselí n. M. KÚ-Kyjov
Jihlava	1 879	226	132	12	30	3	2	—	15	620	Jihlava	PL-Jihlava O-Kostelec KÚ-Jihlava
Kroměříž	1 986	243	136	17	29	2	1	—	13	503	Kroměříž	PL-Kroměříž DD-Kvasice LDN-Malý Val
Prostějov	1 359	217	140	20	34	1	—	—	10	405	Prostějov	DD-Plumlov LDN-Tetín
Třebíč	1 193	206	137	17	35	2	1	—	6	255	Třebíč	LDN-M. Budějovice
Uherské Hradiště	1 617	264	169	22	40	2	1	—	7	366	Uherské Hradiště	
Vyškov	891	154	109	10	27	3	2	—	6	215	Vyškov	DD-Otnice
Znojmo	1 622	239	141	9	33	2	1	—	22	650	Znojmo	DD-Znojmo LDN-Znojmo
Žďár nad Sázavou se sídlem v Novém Městě Moravě	1 477	215	149	16	36	5	4	—	9	527	Nové Město na Moravě	TRN-Daňkovice -Buchtův kopec PL-Velká Bíteš (dětská) O-Moravec LDN-Mostiště

¹⁾ tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídla NsP

²⁾ viz strana 304

11.2 Přehled ústavů národního zdraví
 (k 31. 12. 1974)

7. pokračování

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý UNZ	Lékařská místa			Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic a porodnic (P) (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ²⁾ (sídlo)
		celkem	z toho			celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních			územní samostatné ¹⁾	závodní				
Severomoravský	32 201	4360	2721	758	486	43	12	6	214	8 583		
KÚNZ Ostrava	3 070	297	80	4	4	1	—	—	—	—	Ostrava	PL-Opava RÚ-Chuchelná
Odbor zdrav. KNV	2 139	228	57	1	—	1	—	—	—	—	FN Olomouc	PL-Šternberk OL-Kopeček u Olo- mouce (dětská)
OÚNZ:												
Bruntál se sídlem v Krnově	2 364	248	135	17	30	3	—	—	33	1 116	Bruntál Krnov Rýmařov	TRN-Ježník p. Krnov TRN-Město Albrechtice TRN-Žáry LDN-Kunov LDN-Mor. Beroun O-Město Albrechtice O-Zlaté Hory KÚ-Krnov DD-Janovice
Frydek-Místek	3 297	456	295	87	56	5	1	1	15	635	Čeladná Frydek Třinec-Sosna Třinec-záv. nemocnice	TRN-Jablunkov OL-Místek (dětská) O-Metylovice
z toho ZÚNZ Železární VŘSR-Třinec	215	57	44	57	—	1	—	1	—	—	Třinec-záv. nemocnice	
Karviná	4 293	593	392	128	67	5	—	1	16	707	Bohumín Český Těšín Havířov Karviná Karviná 6-záv. nem.	DD-Havířov IV.
z toho ZÚNZ OKD- Karviná	414	108	86	108	—	1	—	1	—	—	Karviná 6 záv. nem.	
Nový Jičín	1 929	265	181	39	38	4	1	1	19	786	Bílovec Nový Jičín	O-Nový Jičín
Olomouc	2 201	350	285	42	58	5	4	—	33	1 260	Šternberk	TRN-Paseka LDN-Paseka KÚ-Olomouc DD-Olomouc
Opava	2 309	313	198	18	48	3	1	—	13	608	Opava Vítkov	KÚ-Opava DD-Opava

1) tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP

2) viz strana 304

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví

(k 31. 12. 1974)

8. 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 ²⁾ (sídlo)
		celkem	z toho		celkem		z toho		počet jeslí	počet míst			
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních			územní samostatné ¹⁾	závodní					
MÚNZ													
Ostrava-město	4 620	774	560	345	66	7	3	3	27	1 194	Ostrava 1 Ostrava 3- záv. nemocnice Ostrava 5- záv. nemocnice Ostrava 3- záv. nemocnice	DD-Ostrava- Mariánské Hory	
z toho													
ZÚNZ NHKG- Ostrava- Kunčice	280	73	57	73	—	1	—	1	—	—	Ostrava 3- záv. nemocnice		
ZÚNZ OKD- Ostrava	283	84	78	84	—	1	—	1	—	—	Ostrava 5- záv. nemocnice		
ZÚNZ VŽKC- Ostrava-Vitkovice	754	162	103	155	—	1	—	1	—	—	Ostrava 3- záv. nemocnice		
OÚNZ:													
Přerov	1 891	275	173	21	39	3	1	—	10	469	Hranice Přerov		
Šumperk	2 181	298	196	20	45	3	—	—	35	1 264	Jeseník Šumperk Zábřeh	TRN-Šumperk (dětská) PL-Bílá Voda KÚ-Šumperk DD-Šumperk	
Vsetín	1 907	263	169	36	35	3	1	—	13	1 544	Val. Meziříčí Vsetín	PL-Branky (dět.) O-Huslenky DD-Val. Meziříčí	

¹⁾ tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP

²⁾ viz strana 304

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.2 Přehled ústavů národního zdraví

(k 31. 12. 1974)

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 ²⁾ (sídlo)
		celkem	z toho			celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních			územní samostatné)	závodní				
III. m. SSR ÚNZ m. Bratislava	5 596	823	600	180	88	8	4	2	68	3 464	Bratislava- Kramáre Bratislava- Bezručova	DD-Bratislava
Západoslovenský KÚNZ Bratislava	24 606 4 007	3500 448	2146 102	240 1	433 —	37 2	14 —	1 —	146 —	6 281 —	FN-Bratislava DFN-Bratislava	TRN-Sokolovce PL-Galanta-Hody PL-Hronovce PL-Pezinok PL-Velké Léváre PL-Velké Zálužie OL-Abrahám (dět.)
OÚNZ:												
Bratislava- venkov	1 580	258	183	10	40	5	3	—	24	932	Bratislava Malacky	DD-Malacky
Dunajská Streda	1 092	171	123	8	31	3	2	—	4	275	Dunajská Streda	
Galanta	1 670	252	199	25	39	3	2	—	14	596	Šaľa	
Komárno	1 163	177	122	10	30	2	1	—	8	331	Komárno	KÚ-Komárno
Levice	1 367	204	125	8	35	3	—	—	5	200	Levice Šahy Želiezovce	
Nitra	2 724	399	255	27	51	3	1	—	14	476	Nitra Zlaté Moravce	KÚ-Nitra DD-Ivanka pri Nitre
Nové Zámky	1 611	244	178	15	38	3	2	—	11	445	Nové Zámky P-Štúrovo P-Šurany	O-Trávnica
Senica	1 774	240	171	24	39	3	1	—	20	857	Myjava Skalica	KÚ-Skalica DD-Brezová pod Bradlom DD-Skalica
Topoľčany	1 706	273	185	37	37	4	—	1	10	463	Bánovce n. Bebrav. Partizánske Topoľčany	O-Janova Ves N-Partizánske
Trenčín	2 187	331	215	36	43	2	1	—	14	722	Trenčín	
Trnava	2 545	389	269	39	50	3	1	—	22	984	Piešťany Trnava P-Smolence	
Ústav TBC a respiračních nemocí Podu- najské Biskupice	1 180	114	19	—	—	1	—	—	—	—	Ústav TRN- Bratislava- Podunajské Biskupice	TRN-Nitra- Zobor KÚ-Nová Lipnica

¹⁾ tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP
²⁾ viz strana 304

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1974)

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 ²⁾ (sídlo)
		celkem	z toho				celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních	Zdravotnické obvody			územní samostatné)	závodní				
Středoslovenský	21 561	3009	1863	293	390	42	15	4	138	5 854			
KÚNZ Banská Bystrica	1 443	182	49	—	—	1	—	—	—	—	Banská Bystrica		
FN Martin	1 116	138	30	—	—	1	—	—	—	—	FN Martin		
OÚNZ: Banská Bystrica	1 596	233	192	38	39	2	1	—	19	865	Brezno	O-I'ubietová KÚ-Banská Bystrica KÚ-Valaská	
Čadca	1 311	176	121	13	30	3	2	—	6	305	Čadca	O-Skalité-Serafinov	
Dolný Kubín se sídlem v Trstené	1 356	205	135	17	30	3	—	—	13	486	Dolný Kubín Námestovo Trstená		
Liptovský Mikuláš	1 705	244	139	23	32	3	1	—	11	411	Liptovský Mikuláš Ružomberok	O-Železno	
Lučenec	1 206	167	109	10	27	3	2	—	4	183	Lučenec		
Martin	1 102	138	119	29	23	3	2	1	17	720		PL-Sučany KÚ-Martin	
Považská Bystrica	1 887	275	185	52	32	5	1	2	13	543	Ilava Považská Bystrica Považská Bystrica- záv. nem.	O-Horovce DD-Púchov	
z toho ZÚNZ Strojárske a metalurgické závodny Dubnica nad Váhom	90	24	24	24	—	1	—	1	—	—			
ZÚNZ Považské strojárne Považská Bystrica	82	21	19	19	—	1	—	1	—	—	Považská Bystrica		
Prievidza	1 582	237	155	33	27	3	1	—	8	309	Bojnice Handlová		
Rimavská Sobota	1 433	185	107	8	31	3	1	—	7	230	Hnúšťa-Likier Rimavská Sobota	DD-Jesenské	
Veľký Krtíš	537	81	48	2	14	1	—	—	3	109	Veľký Krtíš		
Zvolen	1 544	223	138	18	31	2	—	—	8	395	Krupina Zvolen P-Detva		
Žiar nad Hronom	1 586	211	127	24	31	5	1	1	10	415	Banská Štiavnica Nová Baňa Žiar nad Hronom	PL-Kremnica O-Kremnické Bane N-Sklené Teplice	
z toho ZÚNZ- Závodny SNP Žiar n. Hronom	67	15	14	14	—	1	—	1	—	—		N-Sklené Teplice	
Žilina	2 157	314	209	26	43	4	3	—	19	883	Žilina		

¹⁾ tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP
²⁾ viz strana 304

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1974)

Dokončení

Kraj, ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic a porodnic (P) (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ²⁾ (sídlo)
		celkem	z toho				celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních	—			územní samostatné ¹⁾	závodní				
Východoslovenský	20 805	2967	1779	248	349	33	7	1	108	4 244			
KÚNZ Košice	3 220	418	141	2	9	2	—	—	—	—	FN-Košice KDN-Košice		
OÚNZ:													
Bardejov	722	106	69	5	18	2	1	—	3	130	Bardejov		
Humenné	1 696	233	134	21	30	3	—	—	8	390	Humenné Medzilaborce Snina	TRN-Humenné	
Košice-město	2 056	355	262	95	31	4	3	1	19	944	Šaca-záv. nem.	KÚ-Košice	
z toho ZÚNZ-VSŽ Šaca	604	124	54	54	—	1	—	1	—	—	Šaca-záv. nem.		
Košice—venkov	809	153	135	3	31	2	—	—	5	151	Košice Moldava n. B.	DD-Štós	
Michalovce	1 539	211	128	19	27	2	—	—	7	257	Michalovce Sobrance	KÚ-Remetské Hámre	
Poprad	1 913	263	158	24	31	4	2	—	17	648	Kežmarok Poprad P-Sp. Stará Ves		
Prešov	2 641	374	215	26	42	2	1	—	10	415	Prešov P-Lipany	PL-Prešov KÚ-Prešov DD-Prešov	
Rožňava	1 188	158	97	12	25	2	—	—	5	160	Revúca Rožňava	PL-Plešivce	
Spišská Nová Ves	2 010	278	164	19	33	4	—	—	19	640	Gelnica Krompachy Levoča Spišská Nová Ves	O-Krompachy KÚ-Mlynky- Biele Vody	
Stará Lubovňa	462	72	43	2	14	1	—	—	2	70	Stará Lubovňa		
Svidník	527	72	49	3	12	2	—	—	2	60	Stropkov Svidník	O-Šarišský Štiavnik	
Trebišov	1 436	186	124	10	29	2	—	—	6	213	Kráľ. Chľmec Trebišov	PL-Hraň (dětská) DD-Slov. Nové Mesto	
Vranov	586	88	60	7	17	1	—	—	5	166	Vranov		

¹⁾ tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP

²⁾ viz strana 304

Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí Vyšné Hágy jsou od roku 1964 spravovány ústředně a jsou uvedeny na straně 342

11.3 PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

(podle stavu k 31. 12. 1974)

Vysvětlivky:

FN = fakultní nemocnice

DFN = dětská fakultní nemocnice

KDN = krajská dětská nemocnice

KNTRN = krajská nemocnice tuberkulózy

Typ nemocnice: I, II, III

Oddělení nemocnice:

int = interní, int II = interna II, i = infekční, al = alergologické, trn = tuberkulózy a respiračních nemocí, n = nervové, p = psychiatrické, np = nemoci z povolání, d = dětské, ž = ženské, ch = chirurgické, nch = neurochirurgické, r = anesteziologicko-resuscitační, o = ortopedické, u = urologické, tr = traumatologické, pch = plastická chirurgie, unk = ušní, nosní, krční, f = foniatické, oč = oční, s = stomatologické, k = kožní, ok = onkologické, nm = nukleární medicíny, rtg = rentgenové, re = rehabilitační, rm = revmatologické, tf = transfúzní oddělení; (z toho: = dialyzační stanice, jdn = jednotky pro doléčování nemocných — uvedeno vždy u příslušného oddělení)

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetrovací doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
ČSSR			8 569,90	114 591	13,4	84,4	13,8	
ČSR			5 751,08	83 467	14,5	83,7	13,9	
SSR			2 818,82	31 124	11,0	86,5	13,6	
Hl. m. Praha			634,89	9 886	15,6	86,9	15,6	
ÚNZ hl. m. Prahy	FN II — Praha 2	III.	103,16	1 811	17,6	92,8	19,2	int. 243 (dis. 8), trn 72, n 155, p 334, np 24, ž 256, ch 237, o 142, f 30, oč. 102, s 68, k 148
	FN - Praha 10	III.	65,00	1 205	18,5	93,5	15,9	int. 284 (dis. 1) al 10, n 79, d 80, ž 161, ch 195, pch 174, unk 51, oč 47, k 52, ok 29, nm 5, re 38
	FN Motol - Praha 5	III.	143,75	1 949	13,6	87,4	14,2	int 223, i 200, trn 66, n 105, p 25, d 494, ž 268, ch 259, r 10, o 109, unk 133, s 14, ok 19, nm 24
	Bulovka - Praha 8	III.	96,49	1 620	16,8	79,8	15,6	int 248, i 446, n 66, d 124, ž 170, ch 233, o 60, u 87, unk 74, oč 36 k 76
	Thomayerova v Krči - Praha 4	III.	105,16	1 526	14,5	77,0	14,3	int 315, i 203, trn 146, n 120, p 40, d 223, ž 120, ch 189, u 36, unk 65, oč 34, re 35
OÚNZ Praha 1	Na Františku	II.	28,10	379	13,5	90,6	18,4	int 165, n 40, ch 149, u 25
	FN Pod Petřínem	III.	27,37	420	15,4	90,3	13,9	int 201, d 85, ch 134
OÚNZ Praha 2	Na Slupi	I.	10,89	160	14,7	90,0	18,9	int 160
OÚNZ Praha 3	Žižkov	I.	6,88	117	17,0	109,1	21,0	int 117
OÚNZ Praha 6	Bubeneč	I.	10,90	155	14,2	87,1	10,5	int 100, ž 55
OÚNZ Praha 7	Praha 1, U staré školy (vč. žen. odd. v Praze 7, Na Štvanici)	I.	10,94	184	16,8	85,7	9,1	int 120, ž 64
OÚNZ Praha 9	Vysočany	I.	15,00	158	10,5	91,3	17,2	int 68, ch 90
OÚNZ Praha 10	Vršovice	I.	11,25	202	18,0	94,6	17,8	int 202
Středočeský			715,94	10 239	14,3	83,5	13,7	
KÚNZ	FN - Praha 2	III.	118,89	1 269	10,7	86,2	18,8	int 356 (dis 4), trn 116, p 112, ž 207, ch 166, r 5, unk 84, oč 112, k 75, ok 36
	Nová Ves pod Pleší	II.	15,00	309	20,6	84,2	77,5	trn 226, ch 83
OÚNZ Benešov	Benešov	II.	39,75	629	15,8	78,7	13,3	int 86, int II 78, i 78, n 25, d 60, ž 84, ch 126, unk 40, oč 27, k 25
	Vlašim	I.	13,55	202	14,9	80,0	12,3	int 59, d 26, ž 53, ch 64
OÚNZ Beroun	Beroun	I.	18,35	307	16,7	81,2	10,0	int 81, i 24, d 42, ž 53, ch 107
	Hořovice	I.	21,85	265	12,1	84,3	10,5	int 75, d 33, ž 51, ch 76, unk 30
OÚNZ Kladno	Kladno	II.	79,80	1 141	14,3	88,1	14,4	int 165, i 102, trn 105, n 46, d 138, ž 138, ch 139, r 10, o 109, u 50, unk 56, oč 45, ok 38
	Slaný	I.	26,00	364	14,0	86,1	12,4	int 131 (jdn 33), d 50, ž 70, ch 113

¹⁾ Viz strana 318

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

1. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetrovací doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Kolín	Český Brod Kolín	I.	19,40	353	18,2	72,0	13,5	int 82, i 108, ž 60, ch 103
		II.	55,87	783	14,0	79,5	12,4	int 120, i 90, n 60, d 90, ž 72, ch 128, r 5, o 50, u 41, unk 40, oč 37, k 50
OÚNZ Kutná Hora	Čáslav Kutná Hora	I.	21,18	308	14,5	84,8	11,6	int 105, d 50, ž 52, ch 101
		I.	25,84	356	13,8	81,3	11,2	int 123, d 48, ž 68, ch 117
OÚNZ Mělník	Kralupy nad Vltavou Mělník	I.	9,25	143	15,5	83,1	16,2	int 57, n 43, k 43
		I.	31,05	520	16,8	80,6	15,1	int 10, int II 90, i 60, d 47, ž 63, ch 100
OÚNZ Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	II.	46,96	754	16,1	83,4	12,1	int 139, i 72, trn 70, n 25, d 70, ž 80, ch 120, o 40, unk 43, oč 41, k 54
OÚNZ Nymburk	Městec Králové Nymburk	I.	13,15	214	16,3	83,5	11,0	int 69, d 40, ž 43, ch 62
		I.	24,34	317	13,0	79,3	10,5	int 91, d 54, ž 46, ch 100, unk 26
OÚNZ Praha-východ	Brandýs nad Lab. Měšice Říčany	I.	19,25	298	15,5	86,8	10,7	int 102, d 39, ž 75, ch 82
		I.	9,00	165	18,3	83,4	20,1	int 110, n 55
		I.	13,50	222	16,4	85,0	20,9	int 57, int. II 105, ch 60
OÚNZ Praha-západ	Praha 1, Klimentská Zbraslav	I.	15,50	233	15,0	82,8	18,2	int 76, int. II. 76, ch 81
		I.	6,00	120	20,0	91,2	19,2	int 120 (jdn 31)
OÚNZ Příbram	Příbram Sedlčany	II.	50,41	649	12,9	86,8	12,8	int 114, trn 65, n 40, d 65, ž 100, ch 134, r 8, o 30, unk 30, oč 33, k 30
		I.	6,50	101	15,5	90,2	16,1	int 51, ch 50
OÚNZ Rakovník	Rakovník	I.	15,55	217	14,0	89,0	10,5	int 83, ž 50, ch 84
Jihočeský			396,71	5 463	13,8	82,8	14,0	
KÚNZ	České Budějovice	III.	101,37	1 324	13,1	86,1	15,8	int 191 (dis 6), i 138, trn 30, n 81, p 116, d 93, ž 178, ch 102, o 55, u 26, tr 59, unk 53, oč 42, s 16, k 68, ok 64, nm 12
OÚNZ Český Krumlov	Český Krumlov	I.	26,13	248	9,5	89,3	10,4	int 77, d 47, ž 40, ch 84
OÚNZ Jindřichův Hradec	Dačice Jindřichův Hradec	I.	17,81	258	14,5	82,7	13,1	int 90, d 35, ž 59, ch 74
		II.	34,18	493	14,4	83,0	13,8	int 118, n 27, d 45, ž 73, ch 107, o 33, unk 30, oč 30, k 30
OÚNZ Pelhřimov	Humpolec Pelhřimov Počátky	I.	11,96	220	18,4	76,2	15,3	int 80, d 30, ž 40, ch 70
		II.	24,69	405	16,4	80,1	15,6	int 129, (jdn 42), n 30, d 31, ž 61, ch 93, r 4, o 28, unk 29
		I.	10,95	165	15,1	80,3	14,9	int 45, d 25, ž 35, ch 60
OÚNZ Písek	Písek	II.	50,94	753	14,8	79,9	14,0	int 118, i 66, trn 72, n 30, d 92, ž 80, ch 118, o 65, unk 40, oč 30, k 42
OÚNZ Prachatice	Prachatice Vimperk	I.	13,80	146	10,6	84,4	10,1	int 46, d 30, ž 29, ch 41
		I.	10,86	134	12,3	82,2	11,3	int 46, d 25, ž 20, ch 43
OÚNZ Strakonice	Strakonice	II.	46,28	688	14,9	80,5	16,0	int 198 (jdn 22), i 50, trn 38, n 42, d 62, ž 65, ch 120, unk 39, oč 32, k 42
OÚNZ Tábor	Tábor	II.	47,74	629	13,2	83,8	12,9	int 113, i 60, trn 61, n 31, d 51, ž 76, ch 105, o 40, unk 35, oč 29, k 28

¹⁾ viz strana 318

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

2. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetrovací doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
Západočeský			505,13	7 356	14,6	82,0	13,9	
KÚNZ	FN Plzeň	III.	102,14	1 607	15,7	81,3	14,6	int 147 (dis 6), i 224, trn 61, n 83, p 117, np 24, d 112, ž 173, ch 203, r 7, o 132, u 60, unk 61, oě 51, s 18, k 96, ok 35, rtg 3
OÚNZ Domažlice	Domažlice	I.	25,81	304	11,8	81,5	11,9	int 78, d 50, ž 52, ch 94, unk 30
OÚNZ Cheb	Aš Cheb	I. II.	18,07 42,52	225 700	12,5 16,5	89,9 83,6	16,3 15,8	int 60, d 30, ž 30, ch 60, o 45 int 90, i 90, trn 136, n 36, d 60, ž 60, ch 68, r 6, unk 40, oě 40, k 35, ok 39
OÚNZ Karlovy Vary	Mariánské Lázně Karlovy Vary	I. II.	14,30 52,35	231 885	16,2 16,9	85,1 73,0	11,7 12,9	int 55, d 30, ž 45, ch 76, u 25 int 118, i 129, trn 88, n 50, p 36, d 72, ž 100, ch 162, r 10, unk 46, s 15, k 59
OÚNZ Klatovy	Ostrov nad Ohří Klatovy	I. II.	28,96 44,47	430 596	14,9 13,4	76,0 83,7	12,0 14,6	int 110, d 70, ž 65, ch 80, o 65, oě 40 int 130, trn 30, n 45, d 75, ž 67, ch 72, r 5, o 50, unk 37, oě 35, k 50
MÚNZ	Sušice Plzeň (měst. nem.)	I. II.	22,55 16,91	266 246	11,8 14,6	87,1 88,8	16,4 20,7	int 127, d 34, ž 35, ch 70 int 186 (jdn 24), n 30, re 30
ZÚNZ Škoda ob. p.	Plzeň (záv. nem.)		26,08	372	14,3	88,4	17,5	int 168, ž 46, ch 138, o 20
OÚNZ Plzeň-jih	Stod	I.	17,65	220	12,5	82,0	13,0	int 70, d 35, ž 45, ch 70
OÚNZ Plzeň-sever	Kralovice	I.	2,00	40	20,0	85,6	33,4	int II. 40 (jdn 40)
OÚNZ Rokycany	Rokycany	I.	23,36	370	15,8	79,9	12,3	int 144, d 60, ž 65, ch 96, r 5
OÚNZ Sokolov	Kraslice Sokolov	I. I.	11,19 30,48	151 413	13,5 13,6	86,2 84,5	13,3 10,6	int 40, d 35, ž 22, ch 54 int 132, n 36, d 43, ž 72, ch 102, unk 28
OÚNZ Tachov	Planá	I.	26,29	300	11,4	82,7	11,6	int 90, d 40, ž 60, ch 76, r 4, unk 30
Severočeský			691,11	9 377	13,6	81,0	13,1	
KÚNZ	Ústí nad Labem	III.	109,09	1 223	11,2	80,7	13,2	int 165, i 140, n 75, p 22, d 91, ž 145, ch 125, nch 20, r 9, o 70, u 40, tr 90, unk 48, oě 45, s 25, k 60, ok 53
OÚNZ Česká Lípa	KNTRN Ústí nad Labem-Bukov Česká Lípa	III. I.	15,80 28,94	304 410	19,2 14,2	84,1 80,8	44,8 9,0	trn 304 int 150, d 55, ž 70, ch 100, unk 35
OÚNZ Děčín	Děčín Rumburk	II. I.	40,17 38,47	630 514	15,7 13,4	77,8 76,9	13,2 13,3	int 180, d 70, ž 88, ch 187, unk 30, oě 25, k 50 int 80, i 40, n 50, d 60, ž 80, ch 104, o 50, unk 25, oě 25

¹⁾ viz strana 318

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.3.1 Nemocnice (spravované národními výbory)

3. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Typ nemocnice	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetrovací doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Chomutov	Chomutov	II.	51,14	735	14,4	85,8	11,8	int 112, trn 60, n 60, d 80, ž 108, ch 125, o 30, u 35, unk 50, oě 40, k 35
	Kadaň	I.	4,19	60	14,3	81,1	14,3	int 60
	Vejpřty	I.	7,57	105	13,9	73,8	11,7	int 40, ž 35, ch 30
OÚNZ Jablonec nad Nisou	Jablonec nad Nisou	I.	26,92	336	12,5	85,7	11,5	int 94 (jdn 20), d 52, ž 111, ch 79
	Tanvald	I.	8,41	170	20,2	78,2	14,9	int 70, i 40, ch 60
OÚNZ Liberec	Frýdlant v Čechách Liberec	I.	12,89	190	14,7	85,2	11,9	int 60, d 30, ž 35, ch 65
		II.	80,40	1 075	13,4	88,2	14,5	int 160, i 80, trn 51, n 31, p 80, d 101, ž 135, ch 126, o 60, u 33, unk 51, oě 44, s 15, k 58, ok 50
OÚNZ Litoměřice	Litoměřice	I.	27,62	354	12,8	85,3	11,1	int 93, d 51, ž 65, ch 115, unk 30
	Roudnice nad Labem	I.	20,44	301	14,7	85,5	12,0	int 102, (jdn 31), d 43, ž 63, ch 93
OÚNZ Louny	Louny	I.	16,30	248	15,2	73,7	15,2	int 77, d 37, ž 50, ch 84
	Podbořany	I.	12,93	165	12,8	81,7	13,0	int 55, d 35, ž 33, ch 42
	Žatec	I.	17,56	247	14,1	80,9	14,7	int 82, d 36, ž 59, ch 70
OÚNZ Most	Most	II.	90,23	1 168	12,9	72,6	13,9	int 225, i 125, trn 70, n 75, d 80, ž 140, ch 143, o 50, u 30, unk 50, oě 85, k 50, re 45
OÚNZ Teplice	Duchcov Teplice	I.	17,35	243	14,0	77,3	11,6	int 92, d 33, ž 43, ch 75
		II.	64,69	899	13,9	83,0	13,1	int 128, i 80, n 40, d 119, ž 120, ch 155, o 80, u 40, unk 40, oě 40, k 57
Východočeský			670,07	10 711	16,0	80,7	13,2	
KÚNZ	FN Hradec Králové	III.	102,08	1 405	13,8	83,3	16,4	int 168 (dis 7), i 90, trn 40, n 60, p 64, np 10, d 134, ž 147, ch 181, nch 95, r 6, o 77, u 31, unk 72, oě 72, s 12, k 76, ok 70
OÚNZ Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod	II.	62,46	944	15,1	77,9	15,0	int 206, i 50, trn 70, n 31, d 75, ž 95, ch 150, o 50, u 36, unk 55, oě 46, k 35, ok 26, re 25
OÚNZ Hradec Králové	Nový Bydžov	I.	15,61	328	21,0	83,5	20,6	int 120, d 52, ž 66 (jdn 15) ch 90
OÚNZ Chrudim	Chrudim	II.	39,66	521	13,1	83,2	14,4	int 166 (jdn 36), trn 80, d 46, ž 78, ch 119, u 32
OÚNZ Jičín	Hořice	I.	10,44	176	16,9	78,9	14,2	int 78 (jdn 22), ž 45, ch 53
	Jičín	II.	25,00	371	14,8	66,6	9,8	int 101, i 45, d 35, ž 68, ch 66, unk 32, ok 24
	Nová Paka	I.	9,59	138	14,4	73,6	20,9	int 58, p 23, ch 57
OÚNZ Náchod	Broumov	I.	11,34	174	15,3	77,6	12,8	int 76, ž 38, ch 60
	Jaroměř	I.	12,23	227	18,6	84,4	12,7	int 90 (jdn 40), d 24, ž 50, ch 63
	Náchod	II.	37,19	578	15,5	75,2	12,9	int 87, i 70, n 30, d 39, ž 82, ch 73, o 46, u 26, unk 35, oě 30, k 60
OÚNZ Pardubice	Pardubice	II.	63,99	1 164	18,2	81,9	12,0	int 163, i 90, trn 65, n 56, p 41, d 90, ž 157, ch 142, o 60, u 41, tr 50, unk 65, oě 51, s 13, k 50, ok 30

¹⁾ viz strana 318

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 ošetrovací doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Rychnov nad Kněžnou	Opočno	I.	11,96	231	19,3	77,0	11,9	int 46, i 67, d 30, ž 36, ch 52
	Rychnov nad Kněžnou	I.	16,36	288	17,6	79,5	10,5	int 85, d 48, ž 60, ch 95
OÚNZ Semily	Jilemnice	I.	13,13	232	17,7	77,3	13,3	int 72, d 33, ž 60, ch 67
	Semily	I.	18,66	280	15,0	83,9	17,6	int 74, n 50, ch 40, o 40, unk 42, k 34
	Turnov	I.	15,53	250	16,1	78,1	11,0	int 66, d 45, ž 50, ch 85, r 4
OÚNZ Svitavy	Litomyšl	II.	24,98	417	16,7	85,1	13,0	int 58, n 40, d 45, ž 45, ch 62, o 40, unk 45, oč 37, k 45
	Moravská Třebová	I.	15,53	303	19,5	82,3	12,7	int 78, (jdn 25), n 32, ch 70, d 46, ž 45, oč 32
	Polička Svitavy	I. II.	13,87 20,06	252 337	18,2 16,8	84,8 82,9	12,6 11,6	int 92 (jdn 25), d 30, ž 45, ch 85 int 68 (jdn 10), i 25, p 29, d 40, ž 38, ch 72, unk 33, k 32
OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové nad Labem	I.	14,10	202	14,3	86,9	11,2	int 63, d 33, ž 36, ch 70
	Trutnov	II.	41,74	655	15,7	83,7	13,1	int 110, trn 104, d 55, ž 71, ch 153, o 31, unk 32, oč 32, k 35, ok 32
	Vrchlabí	I.	19,6	333	17,5	75,3	10,0	int 90, i 68, d 35, ž 40, ch 100
OÚNZ Ústí nad Orlicí	Červená Voda	I.	7,35	138	18,8	77,8	15,4	int 74 (jdn 25), ch 64
	Ústí nad Orlicí	II.	30,90	497	16,1	83,8	12,7	int 106, n 50, p 60, d 60, ž 64, ch 123, r 4, unk 30
	Vysoké Mýto	I.	17,25	270	15,7	80,2	11,7	int 72, d 35, ž 53, ch 110 (jdn 30)
Jihomoravský KÚNZ	FN Brno	III.	990,04 197,52	14 189 2 917	14,3 14,8	84,3 84,6	13,1 16,6	int 463 (dis 13), i 200, trn 220, n 101, p 130, np 20, d 187, ž 444, ch 397, nch 44, r 11, o 200, u 56, pch 91, unk 69, oč 101, s 49, k 134
	DFN Brno-Černá Pole	III.	54,32	753	13,9	71,8	12,1	i 263, n 31, d 114, ž 12, ch 129, o 68, unk 69, oč 37, k 30
OÚNZ Blansko (se sídlem v Boskovicích)	Boskovice	I.	26,61	385	14,5	87,1	11,2	int 100, d 77, ž 72, ch 84, r 5, o 47
MÚNZ Brno	Brno (Měst. nem.)	II.	55,24	896	16,2	90,9	11,0	int 359, n 33, ž 134, ch 222, unk 50, oč 50, k 48
OÚNZ Brno-venkov	Brno-Žlutý kopec	I.	15,39	263	17,1	90,5	21,0	trn 140, ch 123
	Ivančice	I.	20,50	276	13,5	81,6	13,1	int 78, d 35, ž 60, ch 103
	Tišnov	I.	10,00	130	13,0	89,1	17,5	int 50, n 80
OÚNZ Břeclav	Hustopeče	I.	15,80	207	13,1	82,8	10,0	int 51, d 34, ž 50, ch 72
	Valtice	I.	25,50	364	14,3	80,5	11,4	int 78, i 48, trn 39, d 42, ž 65, ch 72, unk 20
OÚNZ Gottwaldov	Gottwaldov	II.	63,92	952	14,9	87,5	13,7	int 189 (dis 1), i 45, trn 128 (jdn 40), n 44, d 70, ž 143, ch 88, o 28, u 28, tr 62, unk 35, oč 28, s 8, k 28, ok 28

¹⁾ viz strana 318

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 ošetrovací doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
ZÚNZ Svit n. p.	Gottwaldov (záv. nem.)		11,91	224	18,8	92,8	15,0	int 102, n 48, ž 30, ch 44
OÚNZ Hodonín (se sídlem v Kyjově)	Hodonín	I.	20,06	371	18,5	86,4	10,7	int 127, d 40, ž 66, ch 105, oě 33
	Kyjov	II.	50,09	773	15,4	85,2	14,3	int 140, i 60, trn 51, n 30, d 69, ž 86, ch 95, r 6, o 34, u 30, unk 45, f 25, oě 30, s 12, k 30, re 30
OÚNZ Jihlava	Jihlava	II.	59,28	859	14,5	84,8	13,4	int 159, i 90, trn 30, n 45, d 65, ž 71, ch 131, o 48, u 41, unk 36, oě 50, s 7, k 62, ok 24
OÚNZ Kroměříž	Kroměříž	II.	44,49	645	14,5	86,5	12,8	int 122, trn 39, n 39, d 45, ž 124, ch 128, unk 45, oě 103
OÚNZ Prostějov	Prostějov	II.	54,31	685	12,6	81,4	12,7	int 102, i 75, trn 43, n 40, d 48, ž 107, ch 115, o 34, unk 33, oě 37, k 51
OÚNZ Třebíč	Třebíč	II.	47,68	675	14,2	82,8	12,2	int 129, i 68, trn 31, n 25, d 55, ž 101, ch 125, r 5, o 29, unk 32, oě 44, k 31
OÚNZ Uherské Hradiště	Uherské Hradiště	II.	76,70	933	12,2	82,7	12,5	int 174, i 106, trn 44, n 30, d 90, ž 114, ch 147, o 69, unk 48, oě 37, k 40, ok 34
OÚNZ Vyškov	Vyškov	II.	35,25	472	13,4	89,6	12,5	int 120, trn 50, n 50, d 60, ž 66, ch 126
OÚNZ Znojmo	Znojmo	II.	65,72	775	11,8	81,2	11,7	int 120, i 60, trn 50, n 30, d 60, ž 110, ch 120, r 5, o 35, u 30, unk 35, oě 35, k 50, ok 35
OÚNZ Žďár nad Sáz. (se sídlem v Novém Městě na Moravě)	Nové Město na Moravě	II.	39,75	634	16,0	81,7	10,7	int 122, i 50, n 40, d 60, ž 98, ch 149, unk 40, oě 30, k 45
Severomoravský			1 147,19	16 246	14,2			
KÚNZ	Ostrava 3	III.	109,02	1 619	14,9	85,9	14,6	
						84,3	17,3	int 132, int II 160, i 205, trn 100, n 80, d 91, ž 140, ch 120, r 6, pch 30, unk 30, oě 168, s 20, ok 292, nm 20, re 25
Odbor. zdrav. KNV	FN Olomouc	III.	117,55	1 453	12,4	87,4	17,0	int 308 (dis 2), al 34, trn 64, n 88, p 90, d 90, ž 141, ch 178, neh 28, o 51, u 61, unk 81, oě 135, s 24, k 66, nm 14
OÚNZ Bruntál (se sídlem v Krnově)	Bruntál	I.	18,81	281	14,9	84,0	12,0	int 70, d 35, ž 45, ch 65, o 25, k 41
	Krnov	II.	43,02	739	17,2	80,4	16,6	int 95, int II. 172, n 50, d 67, ž 56, ch 103, o 60, u 50, unk 36, oě 50
	Rýmařov	I.	15,05	160	10,6	81,3	10,6	int 50, d 25, ž 38, ch 47
OÚNZ Frýdek-Místek	Čeladná	I.	10,11	160	15,8	82,8	11,8	int 66, d 48, ž 46
	Frýdek	II.	55,56	703	12,7	87,1	13,7	int 140, trn 65, n 41, d 70, ž 102, ch 129, o 50, u 37, unk 35, oě 34
	Třinec V.-Sosna	II.	48,90	770	15,8	85,9	16,4	int 90, int II. 65, i 83, trn 40, n 40, p 36, d 75, ž 73, ch 90, o 35, pch 45, unk 24, oě 24, k 50

¹⁾ viz strana 318

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 ošetřovací doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
ZÚNZ TŽ VŘSR Třinec	Třinec (záv. nemocnice)		9,81	135	13,8	78,4	14,9	int 67, ch 68
OÚNZ Karviná	Bohumín	I.	24,54	414	16,9	85,8	17,4	int 117, trn 43, d 40, ž 44, ch 88, k 82
	Český Těšín	I.	18,81	219	11,6	88,6	14,8	int 70, d 50, ž 35, ch 64
	Havířov	I.	44,66	619	13,9	86,0	15,7	int 168, i 60, trn 60, d 86, ž 119, ch 92, r 6, u 28
	Karviná	II.	45,07	831	18,4	83,7	14,8	int 213, i 85, trn 82, d 65, ž 138, ch 168, o 50, unk 30
ZÚNZ OKD	Karviná 6 (záv. nem.)		16,12	209	13,0	91,4	17,7	int 72, n 43, ch 94
OÚNZ Nový Jičín	Bílovec	I.	16,86	240	14,2	83,2	13,4	int 90, d 40, ž 55, ch 55
	Nový Jičín	II.	48,65	740	15,2	88,0	14,8	int 121, int II. 90, trn 47, n 48, d 54, ž 75, ch 109, r 6, unk 48, oě 100, k 42
OÚNZ Olomouc	Šternberk	I.	32,33	336	10,4	85,6	11,3	int 80, n 43, d 45, ž 78, ch 85, r 5
OÚNZ Opava	Opava	II.	78,78	1 134	14,4	80,6	14,0	int 225, i 101, trn 95, n 36, d 90, ž 138, ch 223, r 5, o 55, unk 50, oě 53, s 10, k 53
	Vítkov	I.	14,23	270	19,0	76,6	13,6	int 50, trn 55, d 45, ž 60, ch 60
MÚNZ Ostrava	Ostrava 1 (měst. nemocnice)	II.	85,36	1 222	14,3	92,6	16,7	int 358 (jdn 81), trn 90, n 80, ž 65, ch 166, r 8, o 93, u 62, unk 73, oě 102, s 14, k 111
ZÚNZ NHKG	Ostrava 3 (záv. nemocnice)		11,93	150	12,6	85,5	14,0	int 80, ch 70
ZÚNZ OKD	Ostrava 5 (záv. nemocnice)		3,00	70	23,3	84,4	22,3	int 70
ZÚNZ VŽKC	Ostrava 3 (záv. nemocnice)		52,94	623	11,8	86,4	12,3	int 162 (dis 1), trn 50, d 62, ž 101, ch 123, r 5, unk 40, oě 30, k 50
OÚNZ Přerov	Hranice	I.	30,10	493	16,4	83,0	14,8	int 110, i 76, trn 70, d 42, ž 61, ch 104, unk 30
	Přerov	II.	54,11	712	13,2	89,4	12,3	int 190, n 50, d 60, ž 115, ch 150, r 5, unk 42, oě 50, k 50
OÚNZ Šumperk	Jeseník	I.	18,14	224	12,4	83,1	11,8	int 76, d 32, ž 55, ch 56, r 5
	Šumperk	II.	45,61	657	14,4	87,9	12,7	int 91, i 75, trn 50, n 20, d 50, ž 100, ch 118, r 6, o 40, unk 34, oě 30, k 43
	Zábřeh	I.	8,05	110	13,7	93,4	9,3	int 70, ž 40
OÚNZ Vsetín	Valašské Meziříčí	I.	27,53	411	14,9	92,0	13,4	int 118 (jdn 24), trn 87, d 59, ž 52, ch 95
	Vsetín	II.	42,54	542	12,7	87,2	11,7	int 94, i 60, n 30, d 48, ž 63, ch 128, o 32, unk 61, oě 26

¹⁾ viz strana 318

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 ošetrovací doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
HL. m. SSR Bratislava			137,15	1 589	11,6	88,8	13,8	
ÚNZ města Bratislavy	Bratislava-Kramáre	III.	74,71	935	12,5	292,1	14,0	int 115, int II. 40, i 130, trn 62, n 86, np 25, d 78, ž 74, ch 215, nch 66, r 7, u 37 (dis 3)
	Bratislava-Bezručova	II.	62,44	654	10,5	82,6	13,6	int 102, int II. 114, i 105, d 152, ž 100, ch 81
Západoslovenský KÚNZ			930,13	11 050	11,9	87,3	14,1	
	FN Bratislava	III.	161,48	1 553	9,6	86,8	15,5	int 223 (dis 8), i 60, n 68, p 93, ž 244, ch 214, o 139, u 67, pch 63, unk 92, f 21, oě 85, s 45, k 98, ok 31, tf 10
	DFN Bratislava	III.	36,64	450	12,3	81,1	20,7	i 37, n 20, d 195, ch 72, r 6, unk 35, k 35, re 50
Ústav TRN	Bratislava-Podunajské Biskupice	III.	52,00	520	10,0	94,4	36,9	trn 520
ÓÚNZ Bratislava - venkov	Bratislava, náměstí SNP	II.	34,64	281	8,1	89,2	11,7	int 116, d 35, ž 56, ch 74
	Malacky	I.	22,36	245	11,0	93,1	13,5	int 51, int. II. 57, d 45, ž 41, ch 51
ÓÚNZ Dunajská Streda	Dunajská Streda	I.	32,90	351	10,7	87,6	11,9	int 88, int II. 40, d 60, ž 86, ch 77
ÓÚNZ Galanta	Šafa	II.	30,40	396	13,0	92,0	10,6	int 136, int II. 45, n 30, d 60, ž 60, ch 65
ÓÚNZ Komárno	Komárno	II.	38,88	553	14,2	88,8	13,7	int 60, i 66, trn 52, n 30, d 60, ž 89, ch 76, unk 23, oě 40, k 23, ok 34
ÓÚNZ Levice	Levice	II.	32,51	336	10,3	81,3	11,7	int 60, trn 25, d 60, ž 60, ch 70, r 5, unk 26, oě 30
	Šahy	I.	12,42	164	13,2	79,3	14,8	int 40, i 21, d 31, ž 29, ch 43
	Želiezovce	I.	16,30	225	17,2	88,2	15,7	int 60, d 60, ž 45, ch 60
ÓÚNZ Nitra	Nitra	III.	78,97	1 023	13,0	88,8	14,1	int 138, i 74, n 62, p 130, d 120, ž 124, ch 89, o 26, u 68, unk 50, oě 30, s 12, k 50, ok 50
	Zlaté Moravce	I.	24,80	334	13,5	83,3	13,0	int 65, i 48, trn 25, d 68, ž 50, ch 62, unk 16
ÓÚNZ Nové Zámky	Nové Zámky	II.	52,17	472	9,0	92,7	11,1	int 82, trn 40, n 20, d 68, ž 75, ch 70, r 10, u 25, unk 27, oě 25, k 30
ÓÚNZ Senica	Myjava	I.	22,75	276	12,1	88,2	12,6	int 70, trn 21, d 56, ž 52, ch 56, unk 21
	Skalica	II.	31,33	507	16,2	82,5	14,0	int 90, i 50, n 42, d 74, ž 61, ch 83, unk 30, oě 40, k 37
ÓÚNZ Topoľčany	Bánovce n. Bebravou	I.	10,24	114	11,1	90,2	10,9	int 42, d 42, ž 30
	Partizánske	I.	22,75	327	14,4	93,5	13,6	int 68, n 40, d 46, ž 41, ch 71, o 40, k 21
	Topoľčany	II.	37,38	430	11,5	84,1	13,5	int 80, i 70, trn 32, d 68, ž 42, ch 61, u 28, unk 25, oě 24

¹⁾ viz strana 318

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 ošetrovací doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Trenčín	Trenčín	II.	89,98	1 271	14,1	83,0	15,2	int 91, int II. 230, i 97, trn 66, n 50, p 80, d 123, ž 128, ch 121, r 5, o 90, u 33, unk 37, oě 34, s 8, k 62, ok 16
OÚNZ Trnava	Piešťany	I.	33,83	451	13,3	85,9	12,6	int 75, i 40, trn 33, d 44, ž 40, ch 90, o 58, unk 35, k 36
	Trnava	II.	55,40	771	13,9	89,8	14,0	int 101, i 90, trn 117, n 30, d 83, ž 60, ch 134, u 23, unk 36, oě 36, k 40, ok 21
Středoslovenský			864,20	9 456	10,9	86,5	13,3	
KÚNZ	Banská Bystrica	III.	88,00	579	6,6	90,3	12,0	int 71, i 75, n 30, d 70, ž 66, ch 60, r 8, o 15, u 30, tr 32, unk 30, oě 30, k 28, ok 34
FN Martin	FN Martin	III.	93,40	1 043	11,2	86,7	14,1	int 135, i 56, trn 63, n 45, p 30, np 30, d 113, ž 133, ch 125, o 47, u 45, tr 20, unk 45, oě 43, s 15, k 61, ok 22, nm 15
OÚNZ Banská Bystrica	Brezno	I.	26,03	247	9,5	83,6	10,9	int 63, d 60, ž 50, ch 74
OÚNZ Čadca	Čadca	II.	39,88	403	10,1	87,5	11,2	int 94, i 46, d 63, ž 68, ch 108, unk 24
OÚNZ Dolný Kubín (se sídlem v Trstené)	Dolný Kubín	I.	18,64	89	4,8	84,6	17,3	int 31, d 58
	Námestovo	I.	9,36	30	3,2	98,8	4,9	ž 30
	Trstená	I.	29,20	274	9,4	89,0	13,7	int 52, trn 60, d 52, ž 25, ch 61, unk 24
OÚNZ Liptovský Mikuláš	Liptovský Mikuláš	II.	54,74	639	11,7	79,0	14,1	int 71, i 40, trn 50, n 43, p 70, d 68, ž 77, ch 80, o 37, u 30, unk 20, oě 20, k 33
	Ružomberok	I.	31,21	453	14,51	79,3	14,2	int 79, i 51, trn 42, d 66, ž 72, ch 99, unk 20, ok 24
OÚNZ Lučenec	Lučenec	II.	46,62	564	12,1	91,8	13,2	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.	28,19	426	15,1	90,0	13,2	int 67, int II. 80, n 50, d 71, ž 56, ch 102
	Považská Bystrica	II.	35,64	434	12,2	89,8	11,9	int 68, i 50, trn 32, d 52, ž 74, ch 70, o 34, unk 18, oě 16, k 20
ZÚNZ Považské strojárne	Považská Bystrica (záv. nemocnice)		1,75	30	17,1	95,1	14,3	int 30
OÚNZ Prievidza	Bojnice	II.	46,77	587	12,6	83,8	12,4	int 80, i 100, n 50, d 61, ž 82, ch 75, r 5, o 25, u 26, unk 27, oě 25, k 31
	Handlová	I.	15,82	216	13,7	84,7	12,5	int 64, d 40, ž 42, ch 65, r 5
OÚNZ Rimavská Sobota	Hnúšťa-Likier	I.	15,46	212	13,7	85,6	14,1	int 65, d 50, ž 32, ch 65
	Rimavská Sobota	II.	50,14	635	12,7	88,7	16,5	int 67, int II. 45, i 30, trn 20, n 40, p 96, d 60, ž 82, ch 88, unk 30, oě 30, k 27, ok 20

¹⁾ viz strana 318

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 ošetřovací doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Velký Krtíš	Velký Krtíš	I.	27,75	276	9,9	88,0	14,1	int 60, int II. 51, d 60, ž 45, ch 60
OÚNZ Zvolen	Krupina	I.	14,98	150	10,0	89,4	12,9	int 44, d 30, ž 32, ch 44
	Zvolen	II.	55,81	527	9,4	86,6	12,4	int 78, i 32, trn 95, n 25, d 70, ž 50, ch 81, o 21, unk 35, oě 15, k 25
OÚNZ Žiar n. Hronom	Banská Štiavnica	I.	14,75	180	12,2	78,5	13,6	int 65, d 35, ž 35, ch 45
	Nová Baňa	I.	14,26	135	9,5	90,3	11,7	int 35, d 40, ž 30, ch 30
	Žiar n. Hronom	II.	32,35	418	12,9	90,1	18,8	int 60, int II. 103, trn 80, d 55, ž 50, ch 65, r 5
OÚNZ Žilina	Žilina	II.	73,45	909	12,4	88,9	14,1	int 143, i 65, trn 46, n 35, p 123, ch 78, d 127, ž 90, u 45, tr 54, unk 45, oě 58
Východoslovenský KÚNZ	FN Košice	III.	887,34	9 029	10,2	85,2	13,3	
OÚNZ Bardejov	KDN Košice	III.	190,40	1 638	8,6	86,1	14,4	int 220, i 100, trn 60, n 45, p 156, np 25, ž 233, ch 225, r 9, o 89, u 60, tr 72, pch 33, unk 68, oě 75, s 12, k 90, ok 66
	Bardejov	I.	18,16	290	16,0	66,4	17,1	i 61, trn 41, n 23, d 142, unk 23
OÚNZ Humenné	Bardejov	I.	29,60	327	11,0	84,8	12,4	int 63, n 25, p 60, d 62, ž 55, ch 62
	Humenné	II.	48,25	460	9,5	88,9	12,9	int 106, i 50, n 50, d 44, ž 50, ch 100, unk 30, k 30
	Medzilaborce	I.	6,17	70	11,3	74,0	13,6	int 35, d 20, ž 15
OÚNZ Košice-venkov	Szina	I.	19,48	190	9,8	86,3	10,8	int 64, d 32, ž 34, ch 60
	Košice	I.	4,37	45	10,3	90,4	14,0	d 45
	Moldava n. Bodvou	I.	2,25	30	13,3	89,2	17,3	d 30
MÚNZ Košice	Šaca (záv. nem.)		62,50	461	7,4	86,3	14,7	int 92, n 30, ž 61, ch 60, r 12, o 30, pch 36, unk 30, oě 30, k 32, re 48
OÚNZ Michalovce	Michalovce	II.	57,75	617	10,7	90,3	12,1	int 80, i 78, n 50, d 85, ž 57, ch 160, r 7, o 28, u 25, unk 26, oě 27, k 29, re 25
	Sobrance	I.	11,86	95	8,0	83,7	12,6	int 30, d 40, ž 25
OÚNZ Poprad	Kežmarok	I.	18,04	237	13,1	84,5	11,9	int 50, d 66, ž 50, ch 50, unk 21
	Poprad	II.	66,83	670	10,0	71,2	12,7	int 165, i 43, n 56, d 84, ž 84, ch 59, r 8, o 56, tr 59, oě 28, re 28
OÚNZ Prešov	Prešov	III.	109,22	1 018	9,3	95,0	13,9	int 220, i 66, trn 62, n 50, p 50, d 106, ž 113, ch 78, r 8, o 37, u 35, tr 50, unk 30, oě 30, s 13, k 40, ok 30

¹⁾ viz strana 318

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 ošetrovací doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Rožňava	Revúca	I.	14,68	232	15,8	86,6	13,0	int 53, d 40, ž 50, ch 64, k 25
	Rožňava	II.	24,45	356	14,6	84,6	13,0	int 62, int II. 66, i 36, d 50, ž 35, ch 75, r 4, unk 28
OÚNZ Spišská Nová Ves	Gelnica	I.	13,23	155	11,7	78,2	11,1	int 42, d 40, ž 30, ch 43
	Krompachy	I.	21,67	280	12,9	74,7	14,6	int 30, int II. 40, i 60, d 40, ž 40, ch 40, k 30
	Levoča	II.	41,78	549	13,1	83,6	16,9	int 45, i 40, n 30, p 160, d 65, ž 47, ch 63, r 10, u 26, unk 33, oě 30
	Spišská Nová Ves	I.	15,57	130	8,3	85,2	11,3	int 42, d 44, ž 44
OÚNZ Stará L'ubovňa	Stará L'ubovňa	I.	20,92	207	9,9	85,7	11,7	int 62, d 40, ž 49, ch 56
OÚNZ Svidník	Stropkov	I.	4,30	56	13,0	69,5	9,9	d 28, ž 28
	Svidník	I.	13,25	131	9,9	81,9	10,8	int 40, d 33, ž 24, ch 34
OÚNZ Trebišov	Kráľovský Chlmec	I.	19,52	305	15,6	86,0	12,1	int 95, i 40, d 60, ž 50, ch 60
	Trebišov	I.	32,85	280	8,5	85,2	12,8	int 45, trn 28, d 60, ž 70, ch 45, unk 32
OÚNZ Vranov	Vranov	I.	20,24	200	9,9	91,8	11,0	int 60, d 40, ž 36, ch 64

¹⁾ viz strana 318

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II.3.2 Porodnice

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetrovací doba
ČSSR			168	6,89	24,4	71,1	7,5
ČSR			64	3,12	20,5	80,5	7,8
SSR			104	3,77	27,6	65,4	7,3
Jihočeský	OÚNZ Český Krumlov	Kaplice	22	1,21	18,2	96,0	8,0
	OÚNZ Pelhřimov	Pacov	12	0,60	20,0	64,6	8,4
Východočeský	OÚNZ Chrudim	Hlinsko	15	0,41	36,6	74,2	7,9
	OÚNZ Ústí nad Orlicí	Lanškroun	15	0,90	16,7	76,0	7,1
Západoslovenský	OÚNZ Nové Zámky	Štúrovo	18	0,42	42,9	80,1	7,7
		Šurany	20	0,52	38,5	76,1	8,9
	OÚNZ Trnava	Smolenice	20	0,70	28,6	57,0	5,7
Středoslovenský	OÚNZ Zvolen	Detva	20	0,88	22,7	62,8	6,9
Východoslovenský	OÚNZ Poprad	Spišská Stará Ves	10	0,68	14,7	38,2	8,7
		OÚNZ Prešov	Lipany	16	0,57	28,1	62,5

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ
11.3.3 Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí*)

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			3 562	113,03	31,5	88,9
ČSR			2 712	76,12	35,6	88,8
SSR			850	36,91	23,0	89,2
Středočeský	KÚNZ	Prosečnice	343	10,00	34,3	85,3
Jihočeský	KÚNZ	Vyšší Brod	132	3,00	44,0	88,5
	OÚNZ Pelhřimov	Humpolec	90	3,00	30,0	89,9
Západočeský	KÚNZ	Mírošov-Janov	312	12,10	25,8	91,2
Severočeský	KÚNZ	Ryjice, p. Neštěmice	80	3,23	24,8	102,9
	OÚNZ Česká Lípa	Cvikov-Martinovo údolí	110	3,00	36,7	89,7
Východočeský	OÚNZ Svitavy	Jevíčko	310	6,92	44,8	84,1
	OÚNZ Ústí nad Orlicí	Žamberk	307	7,20	42,6	84,6
Jihomoravský	OÚNZ Žďár nad Sázavou	Daňkovice-Buchtův kopec	152	4,00	38,0	98,5
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Ježník, p. Krnov	90	1,80	50,0	90,1
		Město Albrechtice	45	2,80	16,1	97,8
		Žáry-Město Albrechtice	170	4,87	34,9	85,2
	OÚNZ Frýdek-Místek	Jablunkov	261	5,80	45,0	92,0
	OÚNZ Olomouc	Paseka	145	4,30	33,7	94,4
	OÚNZ Šumperk	Šumperk (dětská)	165	4,10	40,2	83,8
Západoslovenský	Ústav TRN Podunajské Biskupice	Nitra-Zobor	520	25,36	20,5	93,1
		KÚNZ	Sokolovce	130	4,55	28,6
	OÚNZ Galanta	Sládkovičovo	—	—	—	74,4
Východoslovenský	OÚNZ Humenné	Humenné	200	7,00	28,6	83,1

*) Léčebny ve Vysokých Tatrách jsou ve správě MZ SSR a jsou uvedeny na straně 342

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.4 Psychiatrické léčebny

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			16 298	429,76	37,9	91,6
ČSR			13 646	343,58	39,7	91,2
SSR			2 652	86,18	30,8	93,6
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha8-Bohnice	1 720	52,40	32,8	96,8
Středočeský	KÚNZ	Kosmonosy	970	21,40	45,3	99,9
	OÚNZ Praha-východ	Dolní Počernice (dětská)	50	2,00	25,0	99,9
Jihočeský	KÚNZ	Opařany (dětská)	380	10,99	34,6	80,8
	OÚNZ Č. Krumlov	Červený Dvůr	100	2,14	46,7	86,1
	OÚNZ Strakonice	Lnáře	100	2,53	39,5	80,0
Západočeský	KÚNZ	Dobřany	1 810	31,16	58,1	93,3
	OÚNZ Klatovy	Běhařov (dětská)	75	1,75	42,9	57,4
Severočeský	KÚNZ	Horní Beřkovice	860	27,22	31,6	96,8
	OÚNZ Louny	Petrohrad	200	4,00	50,0	90,5
	OÚNZ Teplice	Ročov (dětská)	75	4,00	18,8	82,8
Východočeský	OÚNZ Teplice	Dubí (dětská)	65	2,37	27,4	88,2
	KÚNZ	Havlíčkův Brod	1 530	32,24	47,5	88,4
Jihomoravský	KÚNZ	Brno-Černovice	1 001	33,33	30,0	91,3
	OÚNZ Jihlava	Jihlava	820	16,20	50,6	91,8
	OÚNZ Kroměříž	Kroměříž	1 580	40,23	39,3	83,0
	OÚNZ Žďár n. S.	Velká Bíteš (dětská)	50	1,80	27,8	82,1
Severomoravský	KÚNZ	Opava	1 300	32,61	39,9	87,7
	OZ KNV-FN Olomouc	Šternberk	730	20,96	34,8	96,9
	OÚNZ Šumperk	Bílá Voda	150	3,00	50,0	91,7
	OÚNZ Vsetín	Branky na Moravě (dětská)	80	1,25	64,0	83,8
Západoslovenský	KÚNZ Bratislava	Galanta-Hody	55	3,12	17,6	98,1
		Hronovce	350	8,75	40,0	91,5
		Pezinok	380	24,63	15,4	89,2
		Veľké Leváre	192	7,62	25,2	92,1
		Veľké Zalužie	410	7,60	53,9	95,8
Středoslovenský	OÚNZ Martin	Sučany	250	7,00	35,7	97,0
	OÚNZ Žiar n. H.	Kremnica	300	8,00	37,5	95,9
Východoslovenský	OÚNZ Prešov	Prešov	330	13,96	23,6	88,4
	OÚNZ Rožňava	Plešivec	225	4,50	50,0	99,9
	OÚNZ Trebišov	Hraň (dětská)	160	1,00	160,0	96,3

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 = ČSR¹⁾			3 082	93,85	32,8	89,7
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha 4-Krč	120	1,00	120,0	90,4
		Praha 8-Bohnice	202	4,00	50,5	96,3
		Tuchoměřice	124	2,00	62,0	94,7
Středočeský	OÚNZ Příbram	Jince	47	1,50	31,3	94,5
Západočeský	OÚNZ Klatovy	Horažďovice	90	4,00	22,5	91,6
	OÚNZ Cheb	Aš	100	2,00	50,0	96,3
Severočeský	KÚNZ Ústí n. L.	Ryjič	40	1,00	40,0	100,0
	OÚNZ Česká Lípa	Jablonné v Podještědí	65	1,00	65,0	77,8
	OÚNZ Děčín	Česká Kamenice	45	4,00	11,3	88,6
		Krásná Lípa	30	2,00	15,0	91,2
	OÚNZ Jablonec nad Nisou	Tanvald	36	1,00	36,0	93,0
	OÚNZ Litoměřice	Milešov	150	4,21	35,6	94,0
	OÚNZ Louny	Louny	50	2,80	17,9	89,2
		Žatec	30	1,00	30,0	83,6
	OÚNZ Teplice	Křemýž	90	2,00	45,0	76,9
Východočeský	OÚNZ Havl. Brod	Úsobí	75	0,50	150,0	96,8
	OÚNZ Chrudim	Přestavlky	120	1,00	120,0	93,2
	OÚNZ Semily	Lomnice n. Popelkou	66	1,90	34,7	87,9
	OÚNZ Svitavy	Litomyšl	50	1,50	33,3	87,9
	OÚNZ Trutnov	Hostinné	100	3,00	33,3	83,2
	OÚNZ Ústí n. O.	Vysoké Mýto	50	1,80	27,8	94,4
Jihomoravský	OÚNZ Blansko	Letovice	202	5,50	36,7	92,0
	MÚNZ Brno	Červený kopec	78	3,80	20,5	99,2
	OÚNZ Hodonín	Veselí n. Mor.	90	2,25	40,0	92,6
	OÚNZ Kroměříž	Malý Val	136	6,00	22,7	91,7
	OÚNZ Prostějov	Tetín	145	5,00	29,0	75,6
	OÚNZ Třebíč	Moravské Budějovice	115	4,00	28,8	88,2
	OÚNZ Znojmo	Znojmo	140	5,00	28,0	71,6
	OÚNZ Žďár n. S.	Mostiště Buchtův kopec-Daňkovic kovic (detaš. prac. LDN Mostiště)	123	5,00	24,6	91,0
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Krnov	50	1,00	50,0	84,6
		Moravský Beroun	55	1,00	55,0	77,3
	OÚNZ Olomouc	Paseka	86	5,09	16,9	92,0

¹⁾ Včetně 132 lůžek a 6,00 lék. míst, která jsou v léčebně TRN ve Vyšším Brodě (Jihočeský kraj) vyčleněna pro odd. dlouhodobě nemocných

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.6 Onkologické ústavy*)

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR = ČSR			281	43,30	6,5	99,0
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha 8, Na Truhlářce	103	15,00	6,9	99,8
Jihomoravský	KÚNZ	Brno, Žlutý kopec	178	28,30	6,3	98,5

*) Onkologický ústav v Bratislavě je spravován MZ SSR a je uveden na str. 342

11.3.7 Rehabilitační ústavy

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR = ČSR			411 ¹⁾	14,72	27,9	97,2
Středočeský	KÚNZ	Kladruby	221	10,00	22,1	99,3
Východočeský	OÚNZ Havl. Brod	Chotěboř	40	0,90	44,4	90,6
Severomoravský	KÚNZ	Chuchelná	150	3,82	39,3	96,0

¹⁾ Není zahrnuto 200 lůžek RÚ Hrabyně SM kraj, který byl otevřen ve IV. čtvrtletí 1974 a k 31. 12. 1974 nevykazuje žádnou činnost

11.3.8 Noční sanatoria

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			205	1,49	137,6	77,3
ČSR			110	0,37	297,3	59,5
SSR			95	1,12	84,8	91,9
Hl. m. Praha	OÚNZ Praha 9	Ostrov	60	0,00	0,0	96,1
Severočeský	OÚNZ Most	Meziboří	50	0,37	135,1	47,6
Západoslovenský	OÚNZ Topoľčany	Partizánske	25	0,12	208,3	77,8
Středoslovenský	OÚNZ Žiar n. H.	Sklené Teplice	70	1,00	70,0	95,3

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ
11.3.9 Ostatní odborné léčebny

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			1 525	29,76	51,2	94,1
ČSR			1 459	28,76	50,7	94,4
SSR			66	1,00	66,0	88,5
Středočeský	OÚNZ Benešov	Choceřady (dětská)	66	1,90	34,7	97,9
Západočeský	OÚNZ Cheb	Mariánské Lázně (dětská)	65	0,10	650,0	93,4
Severočeský	OÚNZ Česká Lípa	Cvikov (dětská)	150	4,12	36,4	84,1
	OÚNZ Liberec	Machnín (dětská)	40	0,62	64,5	96,8
Východočeský	KÚNZ	Luže-Košumberk (dětská)	615	15,73	39,1	100,8
	OÚNZ Havl. Brod	Lipnice n. S. (dětská)	70	0,70	100,0	88,0
	OÚNZ Semily	Vysoké nad Jizerou ¹⁾	50	1,00	50,0	—
	OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové n. L. (dětská)	30	0,45	66,7	91,8
		N. Zámky, p. Vestřev ¹⁾	80	2,00	40,0	99,9
	OÚNZ Ústí n. O.	Brandýs n. O. (dětská)	100	1,25	80,0	97,2
Jihomoravský	OÚNZ Blansko	Boskovice (dětská)	30	0,50	60,0	77,2
Severomoravský	Odb. zdrav. KNV (FN Olomouc)	Kopeček u Olomouce (dětská)	143	0,10	1 430,0	73,3
	OÚNZ Frýdek-Místek	Místek (dětská)	20	0,29	69,0	97,1
Západoslovenský	KÚNZ	Abrahám (dětská)	66	1,00	66,0	88,5

¹⁾ pro dospělé

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.10 Ozdravovny

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			3 370	18,08	186,4	93,4
ČSR			2 786	14,72	189,3	95,2
SSR			584	3,36	173,8	84,9
Středočeský	OÚNZ Praha-vých. OÚNZ Příbram	Říčany Bukovany	143 160	1,00 0,50	143,0 320,0	87,1 86,7
Jihočeský	OÚNZ Pelhřimov	Černovice Kamenice nad Lipou Počátky-Kateřina	50 150 155	0,60 0,60 0,60	83,3 250,0 258,3	100,2 100,1 94,6
	OÚNZ Prachatice	Javorník, p. Stachy	100	0,50	200,0	82,2
Severočeský	OÚNZ Děčín	Jetřichovice Krásná Lípa	125 50	0,71 0,45	176,1 111,1	99,0 98,4
	OÚNZ Chomutov	Červený Hrádek ¹⁾ Místo	138 80	2,00 0,37	69,0 216,2	79,9 102,7
	OÚNZ Liberec	Radostín	80	0,25	320,0	95,7
	OÚNZ Teplice	Bořislav	60	0,50	120,0	100,2
Východočeský	OÚNZ Náchod OÚNZ Semily OÚNZ Trutnov	Heplice nad Metují Harrachov Dvůr Králové n. L.- Království	65 65 70	0,25 0,50 0,31	260,0 130,0 225,8	78,7 87,9 96,5
		Pec pod Sněžkou Špindlerův Mlýn- Bedřichov	125 68	0,25 0,14	500,0 485,7	99,0 98,2
		Špindlerův Mlýn- Svatý Petr	100	0,40	250,0	99,4
		Vrchlabí-Podhůří	86	0,32	268,8	96,5
Jihomoravský	OÚNZ Blansko OÚNZ Jihlava OÚNZ Žďár n. S.	Křetín Kostelec u Jihlavy Moravec	80 90 110	0,35 0,46 0,40	228,6 195,7 275,0	102,8 98,8 100,0
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Město Albrechtice Zlaté Hory	46 315	0,25 2,00	184,0 157,5	101,1 98,6
	OÚNZ Frýdek- Místek	Metylovice	69	0,28	246,4	99,3
	OÚNZ Nový Jičín	Nový Jičín	140	0,31	451,6	98,9
	OÚNZ Vsetín	Huslenky, p. Hovězí	66	0,42	157,1	97,9
Západoslovenský	OÚNZ Nové Zámky	Trávnica	50	—	—	—
	OÚNZ Topoľčany	Janova Ves	40	0,23	173,9	97,9
Středoslovenský	OÚNZ B. Bystrica OÚNZ Čadca	Lubietová Skalité-Serafinov	40 52	0,30 0,25	133,3 208,0	98,7 89,9
	OÚNZ Liptovský Mikuláš	Železnô	102	0,50	204,0	100,7
	OÚNZ Považská Bystrica	Horovce	100	1,00	100,0	81,3
	OÚNZ Žiar n. Hr.	Kremnické Bane	70	0,32	218,8	98,2
Východoslovenský	OÚNZ Svidník OÚNZ Spišská Nová Ves	Šarišský Štiavnik Krompachy	50 80	0,50 0,26	100,0 307,7	89,5 99,5

¹⁾ Ozdravovna pro dospělé

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ
11.3.11 Kojenecké ústavy

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			1 959	67,22	29,1	81,9
ČSR			1 199	46,82	25,6	77,7
SSR			760	20,40	37,3	88,2
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha-Krč	160	6,50	24,6	66,9
Středočeský	OÚNZ Kolín	Kolín	50	2,00	25,0	74,3
	OÚNZ Praha-vých.	Strančice	60	2,50	24,0	80,5
Západočeský	MÚNZ Plzeň	Plzeň	107	7,00	15,3	75,6
Severočeský	OÚNZ Liberec	Liberec	30	0,36	83,3	89,4
	OÚNZ Most	Most	90	3,00	30,0	73,9
	OÚNZ Teplice	Teplice	40	2,00	20,0	90,6
Východočeský	OÚNZ Pardubice	Veská	70	2,00	35,0	81,4
	OÚNZ Semily	Jilemnice	55	2,00	27,5	77,5
	OÚNZ Svitavy	Svitavy	50	2,03	24,6	74,9
	OÚNZ Trutnov	Trutnov	55	2,27	24,2	82,5
Jihomoravský	OÚNZ Gottwaldov	Luhačovice	62	2,00	31,0	75,9
	OÚNZ Hodonín	Kyjov	60	1,38	43,5	73,8
	OÚNZ Jihlava	Jihlava	62	2,00	31,0	89,7
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Krnov	50	1,50	33,3	79,9
	OÚNZ Olomouc	Olomouc	55	2,05	26,8	89,5
	OÚNZ Opava	Opava	93	3,48	26,7	78,6
	OÚNZ Šumperk	Šumperk	50	2,75	18,2	62,6
Západoslovenský	Ústav TRN-Podunajské Biskupice	Nová Lipnica	57	1,00	57,0	87,0
	OÚNZ Komárno	Komárno	55	1,00	55,0	95,2
	OÚNZ Nitra	Nitra	50	1,50	33,3	88,0
	OÚNZ Senica	Skalica	50	1,50	33,3	80,8
Středoslovenský	OÚNZ B. Bystrica	Banská Bystrica	50	1,00	50,0	88,5
		Valaská	43	0,90	47,8	80,8
	OÚNZ Martin	Martin	130	3,00	43,3	80,0
Východoslovenský	OÚNZ Košice	Košice	110	6,00	18,3	93,5
	OÚNZ Michalovce	Remetské Hámre	60	1,00	60,0	91,2
	OÚNZ Prešov	Prešov	90	2,50	36,0	95,1
	OÚNZ Spišská Nová Ves	Mlynky-Biele Vody	65	1,00	65,0	78,2

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.12 Dětské domovy

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			2 467	39,47	62,5	85,1
ČSR			1 802	29,29	61,5	84,4
SSR			665	10,18	65,3	87,0
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Lhotka	40	0,50	80,0	63,7
		Říčanská ul.	54	0,50	108,0	66,0
		Kunratice	35	0,50	70,0	65,6
Středočeský	OÚNZ Ml. Boleslav	Mladá Boleslav	25	0,13	192,3	95,7
	OÚNZ Nymburk	Milovice-Mladá	55	0,50	110,0	89,7
	OÚNZ Praha-západ	Zbraslav	50	0,50	100,0	91,7
Jihočeský	OÚNZ Pelhřimov	Kamenice n. Lipou	60	0,50	120,0	68,6
	OÚNZ Prachatice	Husinec	70	0,50	140,0	75,4
Západočeský	OÚNZ Cheb	Aš ¹⁾	127	2,00	63,5	96,3
	OÚNZ Karl. Vary	Karlovy Vary ¹⁾	90	1,73	52,0	78,4
	OÚNZ Plzeň-sever	Trnová	45	0,27	166,7	82,1
Severočeský	OÚNZ Děčín	Rumburk	70	0,82	85,4	81,2
	OÚNZ Liberec	Liberec 4	60	0,64	93,8	89,2
	OÚNZ Louny	Žatec	30	0,23	130,4	85,6
	OÚNZ Teplice	Krupka	35	0,24	145,8	88,7
Východočeský	OÚNZ H. Králové	Hradec Králové	30	0,10	300,0	98,3
	OÚNZ Jičín	Nová Paka	30	0,25	120,0	101,5
	OÚNZ Náchod	Broumov	40	—	—	91,0
	OÚNZ Pardubice	Holice	30	0,19	157,9	96,7
	OÚNZ Svitavy	Svitavy	30	0,26	115,4	82,7
	OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové n. L.	32	0,25	128,0	106,4
Jihomoravský	MÚNZ Brno	Brno-Hlinky ¹⁾	117	5,00	23,4	83,4
	OÚNZ Gottwaldov	Gottwaldov-Burešov	55	0,53	103,8	83,8
	OÚNZ Kroměříž	Kvasice	40	0,50	80,0	55,2
	OÚNZ Prostějov	Plumlov	55	0,30	183,3	75,8
	OÚNZ Vyškov	Otnice	35	0,15	233,3	100,7
	OÚNZ Znojmo	Znojmo ¹⁾	130	4,00	32,5	78,3
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Janovice	25	0,25	100,0	95,0
	OÚNZ Karviná	Havířov	30	0,14	214,3	78,4
	OÚNZ Olomouc	Olomouc	25	0,25	100,0	91,4
	OÚNZ Opava	Opava	40	0,31	129,0	79,5
	MÚNZ Ostrava	Ostrava 3 ¹⁾	137	6,00	22,8	93,1
	OÚNZ Šumperk	Šumperk	25	0,25	100,0	85,7
	OÚNZ Vsetín	Valašské Meziříčí ¹⁾	50	1,00	50,0	96,8

¹⁾ Viz strana 339

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.12 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	5,12	30,1	81,1
Západoslovenský	OÚNZ Bratislavavenkov	Malacky	60	0,69	87,0	85,4
	OÚNZ Nitra	Ivanka při Nitre	65	0,50	130,0	100,0
	OÚNZ Senica	Brezová pod Bradlom Skalica	36 85	0,37 0,50	97,3 170,0	95,1 83,6
Středoslovenský	OÚNZ Považská Bystrica	Páčov ¹⁾	60	1,50	40,0	86,0
	OÚNZ Rimavská Sobota	Jesenské	35	0,25	140,0	100,4
Východoslovenský	OÚNZ Košicevenkov	Štós	40	—	—	103,4
	OÚNZ Prešov	Prešov	50	0,50	100,0	84,0
	OÚNZ Trebišov	Slovenské Nové Mesto	80	0,75	106,7	87,2

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.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.13 Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny k 31. 12. 1974 spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví*)

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pracovníků (přepočtený) celkem
ČSSR		625,34	890	86,5	5 020
ČSR		468,83	800	86,4	3 848
SSR		156,51	90	97,8	1 172
Ústav pro péči o matku a dítě	Praha 4-Podolí	46,53	150	78,8	342
Výzkumný ústav pediatrický	Brno-Černá Pole	14,00	50	78,0	92
Institut klinické a experimentální medicíny	Praha 4-Krč	146,00	240	79,6	1 074
Výzkumný ústav tuberkulózy a respiračních nemocí	Praha 8-Bulovka	25,00	120	98,5	178
Výzkumný ústav chorob revmatických	Praha 2-Na Slupi 4	19,00	66	94,3	115
Výzkumný ústav hematologie a krevní transfúze	Praha 2, U nemocnice 1	24,00	41	76,5	302
Výzkumný ústav traumatologický	Brno, Ponávka 6	19,72	45	85,4	108
Výzkumný ústav psychiatrický	Praha 8-Bohnice	20,00	80	94,1	115
Výzkumný ústav endokrinologický	Praha 1-Staré Město	14,00	—	—	117
Výzkumný ústav stomatologický	Praha 2-Vinohrady	21,25	—	—	70
Institut hygieny a epidemiologie	Praha 10-Vinohrady	93,95	8	70,0	962
Ústav sociálního lékařství a organizace zdravotnictví	Praha 2- Nové Město	12,38	—	—	63
Státní ústav pro kontrolu léčiv	Praha 10-Vinohrady	8,00	—	—	192
Státní ústav pro zdravotnickou dokumentační a knihovnickou službu	Praha 2-Nové Město	5,00	—	—	118

*) Bez Výzkumného ústavu balneologického, který je uveden na str. 206 (počet pracovníků 183). Výzkumné ústavy spravované hospodářskými organizacemi v přehledu nejsou.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.13 Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny spravované k 31. 12. 1974 přímo příslušným ministerstvem

Dokončení

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pracovníků (přepočtený) celkem
SSR		156,51	90	97,8	1 172
Výzkumný ústav výživy lidu	Bratislava	22,19	30	97,9	142
Výzkumný ústav revmatických chorob	Piešťany	25,18	60	97,8	154
Výzkumný ústav humánní biokli- matologie	Bratislava	32,62	—	—	135
Výzkumný ústav hygieny	Bratislava	19,41	—	—	158
Výzkumný ústav hygieny práce a chorob z povolání	Bratislava	17,36	—	—	134
Výzkumný ústav epidemiologie a mikrobiologie	Bratislava	23,60	—	—	155
Výzkumný ústav lékařské bioniky	Bratislava	4,95	—	—	92
Státní ústav pro kontrolu léčiv	Bratislava	2,00	—	—	111
Ústav zdravotní výchovy	Bratislava	9,00	—	—	51
Slovenská lékařská knihovna	Bratislava	0,20	—	—	40

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.3.14 Ostatní rozpočtové, příspěvkové a společenské organizace spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pracovníků (přepočtený) celkem
ČSSR		522,18	3 449	×	5 269
ČSR		197,12	259	×	2 327
SSR		325,06	3 190	×	2 942
Ústav zdravotní výchovy	Praha 2- Nové Město	7,95	—	—	43
Ústav pro zdravotnickou statistiku	Praha 10- Vinohrady	—	—	—	101
Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů ¹⁾	Praha 10- Vinohrady	162,00	—	—	500
Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	Brno	6,00	—	—	149
Ostatní rozpočtové organizace včetně ústředí MZ		21,17	259	—	1 501
Česká lékařská společnost JEP (společenská)	Praha 2- Nové Město	—	—	—	33
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí ve Vysokých Tatrách	Dolný Smokovec (dětská)	11,09	310	93,3	191
	Kvetnica	11,20	300	94,5	157
	N. Smokovec	18,87	468	91,9	245
	Tatranská Kotlina	5,14	210	93,2	117
	Tatranská Polianka	10,27	350	92,3	194
	Muráň-Predná Hora ²⁾	6,00	250	92,4	159
	Vyšné Hágy	40,60	880	88,9	500
	Společné ředitelství Vyšné Hágy	—	—	—	17
Odborný léčebný ústav endokrinologický	Lubochňa	8,71	160	96,3	135
Onkologický ústav	Bratislava	49,60	200	89,8	344
Ústav zdravotnické statistiky	Bratislava	2,70	—	—	63
Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	Bratislava	113,63	—	—	325
Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	Bratislava	4,80	—	—	73
Ostatní rozpočtové organizace včetně ústředí MZ		33,35	62	76,7	370
Ústav lék. kosmetiky (přísp.)	Bratislava	9,10	—	—	36
Slovenská lékařská společnost (příspěvková)	Bratislava	—	—	—	16

¹⁾ Lékařská místa 7,00 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. 1974

Ústav národního zdraví	ČSSR	ČSR	SSR
Krajské	12	8	4
Okresní (obvodní)	122	85	37
Závodní	16	12	4

11.5 Seznam závodních ústavů národního zdraví

Název závodu	Sídlo	Začleněn do ÚNZ	Kraj
ČKD Praha, oborový podnik	Praha 9	OÚNZ Praha 9	Hl. m. Praha
Spojené ocelárny, n. p.	Kladno	OÚNZ Kladno	Středočeský
Škoda, oborový podnik	Plzeň	MÚNZ Plzeň	Západočeský
Chemické závody ČSSP	Záluží v Krušných horách	OÚNZ Most	Severočeský
Východočeské chemické závody, Synthesia, n. p.	Semtín-Rybitví	OÚNZ Pardubice	Východočeský
Svit, n. p.	Gottwaldov	OÚNZ Gottwaldov	Jihomoravský
Vítkovické železářny Klementa 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 I	OÚNZ Karviná	Severomoravský
Třinecké železářny VŘSR	Třinec	OÚNZ Frýdek-Místek	Severomoravský
Strojářské a metalurgické závody	Dubnica nad Váhom	OÚNZ Považská Bystrica	Středoslovenský
Považské strojárne, n. p.	Považská Bystrica	OÚNZ Považská Bystrica	Středoslovenský
Závody SNP	Žiar n. 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 1974 (bez Balney, GŘLZ a VÚB)

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Počet lůžek pro léčebné účely	29 549	21 265	8 284
z toho sezonní	95	95	—
Počet lékařských míst	618,51	433,49	185,02
Počet lůžek na 1 lékařské místo	47,8	49,1	44,8
Ošetřovací dny v tis.	9 629	6 682	2 947
Pobytové dny v tis.	139	95	44
Ubytovací dny v tis.	73	33	40
Počet pacientů (ústavních) přijatých celkem	371 556	261 679	109 877
v tom: z veřejných prostředků	308 622	217 113	91 509
domácí platíci	32 243	23 883	8 360
cizinci KS	14 988	9 124	5 864
cizinci SZ	15 703	11 559	4 144
Průměrný evidenční počet pracovníků	15 163	9 815	5 348
Průměrná měsíční mzda	2 074	2 084	2 055
Tržby z výrobní, nevýrobní a obchodní činnosti v tis. Kčs	1 296 008	855 493	440 515
z toho: za ústavní lázeň, péči celkem	1 120 638	764 312	356 326
v tom: z veřejných prostředků	909 487	624 994	284 493
od platících pacientů domácích	54 561	39 806	14 755
od platících pacientů cizinců z KS	101 680	61 946	39 734
od platících cizinců ze SZ	54 910	37 566	17 344
Základní prostředky v pořizovací ceně v mil. Kčs	3 549	2 270	1 280
Základní prostředky v zůstatkové hodnotě	1 724	898	826
Opotřebení základních prostředků	1 825	1 371	454

Pozn.: podle stavu cen a organizace v příslušném roce

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.2 Vybraní ukazatelé o činnosti o. p. Zdravotnické zásobování — Medika — v roce 1974 (v tiš. Kčs běžných cen)

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Nákup zboží celkem v MC	5 007 798	3 554 673	1 453 125
z toho: od podniků VHI SPOFA	2 298 573	1 664 910	633 663
od ostatních tuzemských dodavatelů	1 416 752	863 441	553 311
z dovozu	1 188 373	922 222	266 151
Zásoba zboží ke konci roku v MC	1 425 936	967 013	458 923
z toho: farmaceutické zboží	957 439	659 114	298 325
zdravotnické zboží	384 064	288 302	95 762
Realizace zboží celkem v MC	4 947 147	3 529 404	1 417 743
z toho: farmaceutické zboží	3 403 743	2 409 108	994 635
z toho do sítě lékárenské služby	3 152 783	2 253 747	899 036
zdravotnické zboží	1 311 387	1 057 790	253 597
z toho do sítě lékárenské služby	675 461	492 774	182 687
Realizace zboží celkem v prodejních cenách¹⁾	4 462 708	3 181 552	1 281 156
výnos obchodního rozpětí při realizaci celkem v %	6,27	6,27	6,28
z toho: farmaceutické zboží	2 997 232	2 118 393	878 839
z toho do sítě lékárenské služby	2 753 392	1 967 615	785 777
zdravotnické zboží	1 230 986	1 002 357	228 629
z toho do sítě lékárenské služby	585 654	428 244	157 410

¹⁾ Prodejní cena se rozumí MC snížená o obchodní srážku poskytovanou odběratelům nebo VC zvýšená o odbytovou přírážku

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.3 Rozdělení produkce podle ekonomických směrů (v tis. Kčs*) v roce 1974 (průmyslové organizace ústředně řízené MZ)

Ukazatel	VHJ	ČSSR	ČSR	SSR
Odbyt celkem	SPOFA	3 666 488	2 628 108	1 038 380
	ÚSOL	294 934	171 615	123 319
	Zřídla	251 450	161 830	89 620
	Celkem	4 212 872	2 961 553	1 251 319
	Meziroční index	107,7	107,7	107,7
z toho: dodávky pro Zdravot- nické zásobování	SPOFA	1 110 729	767 629	343 100
	ÚSOL	181 817	93 324	88 493
	Zřídla	627	627	—
	Celkem	1 293 173	861 580	431 593
	Meziroční index	110,2	117,2	98,5
vývoz celkem	SPOFA	616 480	471 767	144 713
	ÚSOL	19 365	18 063	1 302
	Zřídla	8 360	8 360	—
	Celkem	644 205	498 190	146 015
	Meziroční index	94,4	94,6	93,8
v tom: SZ	SPOFA	251 350	209 009	42 341
	ÚSOL	7 414	7 244	170
	Zřídla	7 452	7 452	—
	Celkem	266 216	223 705	42 511
	Meziroční index	101,8	107,1	80,7
KS	SPOFA	365 130	262 758	102 372
	ÚSOL	11 951	10 819	1 132
	Zřídla	908	908	—
	Celkem	377 989	274 485	103 504
	Meziroční index	89,8	86,3	100,5
dodávky pro vnitřní obchod	SPOFA	196 159	148 957	47 202
	ÚSOL	13 695	13 494	201
	Zřídla	241 610	152 010	89 600
	Celkem	451 464	314 461	137 003
	Meziroční index	111,0	107,3	120,8
dodávky pro zemědělství	SPOFA	545 504	430 864	—
	Meziroční index	114,5	114,0	—

*) ve velkoobchodních cenách (VC) k 1. 7. 1967

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.4 Finanční ukazatelé v roce 1974 přepočtení na metodiku a ceny roku 1971 (v tis. Kčs) (hospodářské organizace ústředně řízené MZ)

Ukazatel	VHJ	ČSSR	ČSR	SSR
Výkony celkem	SPOFA	3 958 413	2 872 032	1 086 381
	ÚSOL	313 777	184 822	128 955
	Zřídla	256 918	161 097	95 821
	Průmysl celkem	4 529 108	3 217 951	1 311 157
	Zdravotnické zásobování	319 089	229 461	89 628
	Plánovací skupina 190			
	úhrnem	4 848 197	3 447 412	1 400 785
	Lázně	1 361 777	930 795	430 982
	Zdravoprojekt	44 249	21 064	23 185
	Hospodářské organizace celkový úhrn	6 254 223	4 399 271	1 854 952
Materiálové a jiné náklady celkem	SPOFA	2 530 940	1 823 304	707 636
	ÚSOL	168 435	94 752	73 683
	Zřídla	162 783	102 592	60 191
	Průmysl celkem	2 862 158	2 020 648	841 510
	Zdravotnické zásobování	80 619	52 121	28 498
	Plánovací skupina 190			
	úhrnem	2 942 777	2 072 769	870 008
	Lázně	693 935	466 830	227 105
	Zdravoprojekt	6 757	3 326	3 431
	Hospodářské organizace celkový úhrn	3 643 469	2 542 925	1 100 544
z toho: odpisy základních prostředků	SPOFA	128 136	77 544	50 592
	ÚSOL	14 367	9 327	5 040
	Zřídla	9 675	5 979	3 696
	Průmysl celkem	152 178	92 850	59 328
	Zdravotnické zásobování	6 812	4 041	2 771
	Plánovací skupina 190			
	úhrnem	158 990	96 891	62 099
	Lázně	69 390	41 991	27 399
	Zdravoprojekt	521	330	191
	Hospodářské organizace celkový úhrn	228 901	139 212	89 689
Mzdy a odměny za práci celkem	SPOFA	409 341	304 694	104 647
	ÚSOL	50 966	33 069	17 897
	Zřídla	29 500	18 484	11 016
	Průmysl celkem	489 807	356 247	133 560
	Zdravotnické zásobování	61 614	44 105	17 509
	Plánovací skupina 190			
	úhrnem	551 421	400 352	151 069
	Lázně	365 781	237 882	127 899
	Zdravoprojekt	18 938	9 818	9 120
	Hospodářské organizace celkový úhrn	936 140	648 052	288 088

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.4 Finanční ukazatelé v roce 1974 přepočtení na metodiku a ceny roku 1971 (v tis. Kčs)
(hospodářské organizace ústředně řízené MZ)

Pokračování

Ukazatel	VHJ	ČSSR	ČSR	SSR
Zisk	SPOFA	853 165	626 204	226 961
	ÚSOL	76 764	45 992	30 772
	Zřídla	53 618	33 048	20 570
	Průmysl celkem	983 547	705 244	278 303
	Zdravotnické zásobování- Medika	147 639	111 225	36 414
	Plánovací skupina 190 úhrnem	1 131 186	816 469	314 717
	Lázně	246 206	192 466	53 740
	Zdravoprojekt	12 967	4 978	7 989
	Hospodářské organizace celkový úhrn	1 390 359	1 013 913	376 446
	Zásoby celkem	SPOFA	1 216 329	946 687
ÚSOL		104 274	61 910	42 364
Zřídla		112 589	37 235	75 354
Průmysl celkem		1 433 192	1 045 832	387 360
Zdravotnické zásobování- Medika		1 193 377	802 381	390 996
Plánovací skupina 190 úhrnem		2 626 569	1 848 213	778 356
Lázně		237 791	144 385	93 406
Zdravoprojekt		11 433	6 583	4 850
Hospodářské organizace celkový úhrn		2 875 793	1 999 181	876 612
z toho: materiál vč. materiálu na cestě		SPOFA	773 763	592 480
	ÚSOL	43 641	23 642	19 999
	Zřídla	44 340	19 158	25 182
	Průmysl celkem	861 744	635 280	226 464
	Zdravotnické zásobování- Medika	5 253	3 650	1 603
	Plánovací skupina 190 úhrnem	866 997	638 930	228 067
	Lázně	50 001	28 920	21 081
	Zdravoprojekt	522	343	179
	Hospodářské organizace celkový úhrn	917 520	668 193	249 327
	Nedokončená výroba	SPOFA	174 798	127 143
ÚSOL		34 199	18 789	15 410
Zřídla		32	32	—
Průmysl celkem		209 029	145 964	63 065
Zdravotnické zásobování- Medika		—	—	—
Plánovací skupina 190 úhrnem		209 029	145 964	63 065
Lázně		293	293	—
Zdravoprojekt		7 025	4 403	2 622
Hospodářské organizace celkový úhrn		216 347	150 660	65 687

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.4 Finanční ukazatelé v r. 1974 přepočtení na metodiku a ceny roku 1971 (v tis. Kčs)
(hospodářské organizace ústředně řízené MZ)

Dokončení

Ukazatel	VHJ	ČSSR	ČSR	SSR
Hotové výrobky	SPOFA	109 751	78 249	31 502
	ÚSOL	10 415	6 604	3 811
	Zřídla	2 247	871	1 376
	Průmysl = hosp. org. celkem	122 413	85 724	36 689
Zboží	SPOFA	122 926	122 776	150
	ÚSOL	2 007	1 817	190
	Zřídla	6	6	—
	Průmysl celkem	124 939	124 599	340
	Zdravotnické zásobování- Medika	1 073 639	798 554	275 085
	Plánovací skupina 190 úhrnem	1 198 578	923 153	275 425
	Lázně	5 458	1 828	3 630
	Zdravoprojekt	4	4	—
	Hospodářské organizace celkový úhrn	1 204 040	924 985	279 055
	Materiálové a jiné náklad- y na 1 Kčs výkonů (v hal.)	SPOFA	63,94	63,48
ÚSOL		53,68	51,27	60,24
Zřídla		63,36	63,68	62,82
Průmysl celkem		63,19	62,79	64,18
Zdravotnické zásobování- Medika		25,27	22,71	31,79
Plánovací skupina 190 úhrnem		60,70	60,13	62,11
Lázně		50,96	50,15	52,69
Zdravoprojekt		15,27	15,79	14,80
Hospodářské organizace celkový úhrn		58,26	57,80	59,33
Mzdy a odměny za práci na 1 Kčs výkonů (v hal.)		SPOFA	10,34	10,61
	ÚSOL	16,24	17,90	13,88
	Zřídla	11,48	11,47	11,50
	Průmysl celkem	10,81	11,07	10,19
	Zdravotnické zásobování- Medika	19,31	19,22	19,53
	Plánovací skupina 190 úhrnem	11,37	11,61	10,79
	Lázně	26,86	25,56	29,69
	Zdravoprojekt	42,80	46,61	39,33
	Hospodářské organizace celkový úhrn	14,97	14,73	15,53

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.5 Vybraní ukazatelé o činnosti Zdravopjektů v roce 1974

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Výkony celkem v tis. Kčs	44 249	21 064	23 185
Počty pracovníků (přepočtené)	510	275	235
Dokončené projektové práce celkem v tis. Kčs	47 657	22 832	24 825
z toho: provedeno vlastními pracovníky	42 567	19 532	23 035
Hodnota dokončených prací vlastními pracovníky na 1 osobu v Kčs	83 465	71 025	98 021

12.6 Provedené investiční práce celkem v roce 1974 — hospodářské organizace ústředně řízené MZ (v tis. Kčs; v cenách příslušného roku)

VHJ	ČSSR	ČSR	SSR
SPOFA	195 314	126 715	68 599
ÚSOL	30 605	18 414	12 191
Zřídla	24 845	7 864	16 981
Průmysl celkem	250 764	152 993	97 771
Zdravotnické zásobování	33 932	30 840	3 092
Plánovací skupina 190 úhrnem	284 696	183 833	100 863
Lázně	295 521	221 111	74 410
Zdravoprojekt	563	286	277
Hospodářské organizace celkový úhrn	580 780	405 230	175 550

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.7 Průměrné měsíční mzdy v roce 1974 podle kategorií = hospodářské organizace ústředně řízené MZ

VHJ	Ukazatel	Průměrné měsíční mzdy		
		ČSSR	ČSR	SSR
SPOFA	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	2 068	2 046	2 120
	v tom: dělníci	1 917	1 894	1 973
	provozní a obsluhující pracovníci	1 838	1 733	2 066
	ostatní pracovníci (THP)	2 582	2 577	2 592
	Pracovníci ostatních hospodářství	2 306	2 324	2 137
	Pracovníci celkem	2 124	2 125	2 122
ÚSOL	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	2 209	2 337	2 040
	v tom: dělníci	2 012	2 158	1 867
	provozní a obsluhující pracovníci	1 823	1 917	1 724
	ostatní pracovníci (THP)	2 462	2 513	2 363
	Pracovníci ostatních hospodářství	2 028	2 054	1 589
	Pracovníci celkem	2 184	2 278	2 031
Zřídla	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	1 773	1 761	1 794
	v tom: dělníci	1 667	1 652	1 692
	provozní a obsluhující pracovníci	1 305	1 236	1 462
	ostatní pracovníci (THP)	2 385	2 410	2 341
	Pracovníci ostatních hospodářství	1 188	1 188	—
	Pracovníci celkem	1 771	1 758	1 794
Průmysl	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	2 066	2 048	2 075
	v tom: dělníci	1 908	1 887	1 928
	provozní a obsluhující pracovníci	1 760	1 653	1 932
	ostatní pracovníci (THP)	2 551	2 555	2 525
	Pracovníci ostatních hospodářství	2 287	2 305	2 116
	Pracovníci celkem	2 105	2 115	2 078
Zdravotnické zásobování- Medika	Pracovníci celkem	2 068	2 088	2 018
	v tom: dělníci	1 783	1 780	1 762
	provozní a obsluhující pracovníci	1 664	1 620	1 731
	ostatní pracovníci (THP)	2 263	2 404	2 058
Lázně	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	2 088	2 096	2 024
	v tom: dělníci	1 984	2 041	1 956
	provozní a obsluhující pracovníci	1 775	1 786	1 747
	ostatní pracovníci (THP)	2 467	2 459	2 486
	Pracovníci ostatních hospodářství	1 887	—	1 895
	Pracovníci celkem	2 088	2 096	2 073
Zdravoprojekt	Pracovníci celkem	3 232	3 070	3 422
	z toho: technicko-hospodářští pracovníci	3 340	3 183	3 515

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.8 Hlavní ukazatelé zdravotnického průmyslu ústředně řízeného MZ v roce 1974

Ukazatel		ČSSR	ČSR	SSR
Hrubá výroba ve srovnatelných VČk 1. 7. 1967	absolutně (v tis. Kčs)	4 177 499	2 894 941	1 282 558
	meziroční index	108,7	108,0	110,4
Produktivita práce	absolutně	209 766	200 107	235 418
	meziroční index	105,6	106,4	107,4
Počet pracovníků (přepočtený)	absolutně	19 915	14 467	5 448
	meziroční index	101,8	101,5	102,7
Mzdový fond bez ostat. osob. výdajů	absolutně	502 953	367 119	135 834
	meziroční index	104,7	104,4	106,3
Průměrná měsíční mzda	absolutně	2 105	2 115	2 078
	meziroční index	102,6	102,8	101,0

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.9 Hrubá výroba*) a produktivita práce v průmyslových podnicích ústředně řízených MZ v r. 1974

VHJ	Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
SPOFA	hrubá výroba	3 733 813	2 643 718	1 090 095
	meziroční index	108,7	108,4	109,3
	produktivita práce	226 215	214 413	261 068
	meziroční index	106,8	106,8	106,7
ÚSOL	hrubá výroba	238 036	120 137	117 899
	meziroční index	107,6	106,3	109,0
	produktivita práce	121 076	98 392	158 254
	meziroční index	105,3	104,6	105,7
Zřídla	hrubá výroba	205 785	131 086	74 699
	meziroční index	111,6	102,5	131,9
	produktivita práce	142 510	143 107	141 475
	meziroční index	108,9	101,3	126,1
Průmysl	hrubá výroba	4 177 634	2 894 941	1 282 693
	meziroční index	108,7	108,0	110,4
	produktivita práce	209 766	200 107	235 418
	meziroční index	105,6	106,4	107,4

*) v tis. Kčs ve VC k 1. 7. 1967

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.10 Pracovníci a mzdové fondy podle kategorií — hospodářské organizace ústředně řízené MZ

VHJ	Ukazatel	Pracovníci (přečtení)			Mzdový fond bez OOV ¹⁾ (v tis. Kčs)		
		ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
SPOFA	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	12 628	8 824	3 804	313 430	216 634	96 796
	v tom: dělníci	9 346	6 549	2 797	215 024	148 813	66 211
	provozní a obsluhující pracovníci	367	251	116	8 095	5 219	2 876
	ostatní pracovníci (THP)	2 915	2 024	891	90 311	62 602	27 709
	Pracovníci ostatních hospodářství	3 877	3 506	371	107 297	97 783	9 514
	Pracovníci celkem	16 505	12 330	4 175	420 727	314 417	106 310
ÚSOL	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	1 694	964	730	44 911	27 039	17 872
	v tom: dělníci	904	449	455	21 824	11 628	10 196
	provozní a obsluhující pracovníci	33	17	16	722	391	331
	ostatní pracovníci (THP)	757	498	259	22 365	15 020	7 345
	Pracovníci ostatních hospodářství	272	257	15	6 621	6 335	286
	Pracovníci celkem	1 966	1 221	745	51 532	33 374	18 158
Zřídla	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	1 440	912	528	30 637	19 271	11 366
	v tom: dělníci	1 100	690	410	22 008	13 682	8 326
	provozní a obsluhující pracovníci	85	59	26	1 331	875	456
	ostatní pracovníci (THP)	255	163	92	7 298	4 714	2 584
	Pracovníci ostatních hospodářství	4	4	—	57	57	—
	Pracovníci celkem	1 444	916	528	30 694	19 328	11 366
Průmysl	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	15 762	10 700	5 062	388 978	262 944	126 034
	v tom: dělníci	11 350	7 688	3 662	258 856	174 123	84 733
	provozní a obsluhující pracovníci	485	327	158	10 148	6 485	3 663
	ostatní pracovníci (THP)	3 927	2 685	1 242	119 974	82 336	37 638
	Pracovníci ostatních hospodářství	4 153	3 767	386	113 975	104 175	9 800
	Pracovníci celkem	19 915	14 467	5 448	502 953	367 119	135 834
Zdravotnické zásobování-Medika	Pracovníci celkem	2 613	1 848	765	64 832	46 309	18 523
	v tom: dělníci	836	796	40	17 891	16 995	896
	provozní a obsluhující pracovníci	182	110	72	3 634	2 138	1 496
	ostatní pracovníci (THP)	1 595	942	653	43 307	27 176	16 131
Lázně	Pracovníci hlavní (průmyslové) činnosti	15 493	10 119	5 374	388 261	254 510	133 751
	v tom: dělníci	2 017	666	1 351	48 026	16 309	31 717
	provozní a obsluhující pracovníci	7 071	5 044	2 027	150 614	108 113	42 501
	ostatní pracovníci (THP)	6 405	4 409	1 996	189 621	130 088	59 533
	Pracovníci ostatních hospodářství	42	—	42	951	—	951
	Pracovníci celkem	15 535	10 119	5 416	389 212	254 510	134 702
Zdravo-projekt	Pracovníci celkem	510	275	235	19 780	10 131	9 649
	z toho: technicko-hospod. pracovníci	469	248	221	18 795	9 472	9 323

¹⁾ OOV = ostatních osobních výdajů

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.11 Pracovníci, mzdové fondy*) a průměrné měsíční mzdy v hospodářských organizacích ústředně řízených MZ v roce 1974

Ukazatel		ČSSR	ČSR	SSR
SPOFA	pracovníci celkem mzdový fond bez OOV ¹⁾	16 505 420 727	12 330 314 417	4 175 106 310
	průměrná měsíční mzda v Kčs	2 124	2 125	2 122
ÚSOL	pracovníci celkem mzdový fond bez OOV	1 966 51 532	1 221 33 374	745 18 158
	průměrná měsíční mzda	2 184	2 278	2 031
Zřídla	pracovníci celkem mzdový fond bez OOV	1 444 30 694	916 19 328	528 11 366
	průměrná měsíční mzda	1 771	1 758	1 794
Průmysl	pracovníci celkem mzdový fond bez OOV	19 915 502 953	14 467 367 119	5 448 135 834
	průměrná měsíční mzda	2 105	2 115	2 078
Zdravotnické zásobování- Medika	pracovníci celkem mzdový fond bez OOV	2 613 64 832	1 848 46 309	765 18 523
	průměrná měsíční mzda	2 068	2 088	2 018
Plánovací skupina 190	pracovníci celkem mzdový fond bez OOV	22 528 567 785	16 315 413 428	6 213 154 357
	průměrná měsíční mzda	2 100	2 112	2 070
Lázně	pracovníci celkem mzdový fond bez OOV	15 535 389 212	10 119 254 510	5 416 134 702
	průměrná měsíční mzda	2 088	2 096	2 073
Zdravoprojekt	pracovníci celkem mzdový fond bez OOV	510 19 780	275 10 131	235 9 649
	průměrná měsíční mzda	3 232	3 070	3 422
Hospodářské organizace celkem	pracovníci celkem mzdový fond bez OOV	38 573 976 777	26 709 678 069	11 864 298 708
	průměrná měsíční mzda	2 110	2 116	2 098

*) v tis. Kčs

¹⁾ OOV = ostatní osobní výdaje

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.12 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví v územním členění podle stavu k 31. prosinci 1974

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 708	0514	Dental n. p.	Praha 10-Straš- nice, Černo- kostelecká 84	NV Praha	1. 1. 56
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

12.12 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví v územním členění podle stavu k 31. prosinci 1974

Pokračování

Číselný znak organizace	Odvětví	Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
ČSR					
3350 803	3100	Velaz-velkočov 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 Severo- moravský	1. 1. 56
Lázeňské organizace v ČSR					
3350 501	8100	Čs. státní lázně Poděbrady s léčebnami: Poděbrady Toušeň Velichovky Běloves Lázně Bělohrad Bohdaneč	Poděbrady	Středočeský Středočeský Středočeský 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

12.12 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví v územním členění podle stavu k 31. prosinci 1974

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 Lázně Mšené	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	Severo-moravský Severo-moravský Severo-moravský	1. 1. 57
3350 512	8100	Čs. státní lázně Jeseník s léčebnami: Jeseník Bludov Lipová-lázně Velké Losiny	Jeseník	Severo-moravský Severo-moravský Severo-moravský Severo-moravský Severo-moravský	1. 1. 57

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.12 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví v územním členění podle stavu k 31. prosinci 1974

Pokračování

Číselný znak organizace	Odvětví	Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
ČSR					
3350 513	8100	Čs. státní lázně Darkov	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 zříděl	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

12.12 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví v územním členění podle stavu k 31. prosinci 1974

Pokračování

Číselný znak organizace	Odvětví	Hospodářské organizace	Sídlo	Kraj	Zřízeno
SSR					
3350 701	0514	BIOTIKA, n. p. ¹⁾	Slovenská Lupča	Stredo- 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 Vajnorská 2	NV Bratislava	1. 1. 57
3350 734	6181	Výzkumný ústav léčiv ¹⁾	Hlohovec	Západo- slovenský	1. 1. 72
5351 802	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 prídruženými liečebňami: Korytnica Lúčky	Lúčky	Stredo- slovenský	1. 1. 57
535 0809	8100	Čs. štátne kúpele - Nový Smokovec s prídruženými liečebňami: N. Smokovec Horný Smokovec Lučivná Štrbské Pleso Štós Vyšné Ružbachy	N. Smokovec	Východo- slovenský	1. 1. 57
535 0804	8100	Čs. štátne kúpele - Piešťany s prídruženými liečebňami: Piešťany Smrdáky	Piešťany	Západo- slovenský	1. 1. 57
535 0806	8100	Čs. štátne kúpele - Rajecké Teplice s prídruženými liečebňami: Bojnice	Raj. Teplice	Stredo- slovenský	1. 1. 57

1) Závod podřízený SPOFA, Praha

2) Závod podřízený ÚSOL, Praha

12. HOSPODÁŘSKÉ ORGANIZACE

12.12 Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví v územním členění podle stavu k 31. prosinci 1974

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	Západoslovenský	1. 1. 57
535 0810	1567	Západoslovenská žriedla n. p. Santovka pridružené závody: Santovka Slatina Fatra Záturčice Poltár	Santovka	Západoslovenský Západoslov. Západoslov. Stredoslov. Stredoslov.	1. 1. 57
535 0811	1567	Východoslovenské žriedla n. p. Prešov pridružené závody: Salvátor Baldovce Cigefka	Prešov Lipovce Baldovce Cigefka	Východoslovenský Východoslov. Východoslov. Východoslov.	1. 1. 57
535 0902	51	MEDIKA Bratislava pridružené závody: Zvolen Košice	Bratislava Galvanyho 2 Zvolen Blažovského 4 Košice Dunajská 10	NV Bratislava Stredoslovenský Východoslovenský	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 Tolstého 1 Piešťany Gottw. sady 16 Prešov Holého 20	NV Bratislava Západoslovenský Východoslovenský	1. 7. 66 1. 7. 66 1. 7. 74

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 1974 směrnice pro zdravotnickou statistiku číslo 7/1972, 4/1969, 10/1974, 11/1974. 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 před po narození dýchá nebo projevuje jiné známky života, jako srdeční činnost, pulsaci pupečníku nebo aktivní pohyb svalstva, i když pupečník nebyl přerušen nebo placenta porozena. Nepatří sem však plody vyňaté při interrupcích, provedených podle zákona č. 68/1957 Sb., byť i projevily známky života. Jestliže při porodu dvojčat, trojčat atd. alespoň jedno dítě splňuje výše uvedené znaky dítěte, pak se všechny plody považují za děti.

Aplikace této nové definice živě narozeného dítěte se projevila zvýšením kojenecké a novorozenecké úmrtnosti.

Invalidní důchody nově přiznané. Tabulka [3.16] byla převzata od ministerstva práce a sociálních věcí.

Lékaři, dentisté a farmaceuti. Evidence na děrných štítcích byla zavedena k 31. 12. 1965. Výsledky obsahují 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 zaměstnaneckém poměru. Rovněž osoby, které byly k uvedenému dni mimo evidenční počet pracovníků, byly do soupisu zahrnuty a jejich počet je v tabulkách uváděn samostatně.

Lékařské místo. Počet lékařských míst se určuje podle počtu smluvních úvazkových hodin lékařů tak, že příslušný týdenní počet pracovních hodin podle vyhlášky min. práce a sociálních věcí č. 63/1968 Sb., tj. 42½, 42, případně 41¼ nebo 40 (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 pracovní smlouvou s lékaři jiných resortů, např. s lékaři ministerstva školství, min. práce a sociálních věcí — správy duchodového zabezpečení apod. Do počtu lékařských

míst se dále započítávají úvazky lékařů zaměstnaných ve správě zdravotnických zařízení (lékaři-ředitelé, jejich zástupci, lékaři-statistici apod.). Nezapočítávají se úvazky lékařů-zaměstnanců státní zdravotní správy, které tito lékaři vykonávají pro jiné resorty, ani objem činnosti lékařů při výkonu pohotovostních zdravotnických služeb. V zařízeních léčebně preventivní péče, která slouží zároveň účelům vysokoškolské lékařské výuky, nezapočítávají se do počtu lékařských míst úvazky lékařů sjednané pro školskou správu (zaměstnanci školské správy) a dále místa lékařů, kteří jsou v nemocnicích nebo ústavech na speciálním zácvičku. Úvazky těchto lékařů vykazují zařízením, které je na zácvičku vyslalo.

Počet lékařských míst zahrnuje též **místa dentistů**, pokud z tabulek nevyplývá 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 a Výzkumném ústavu balneologickém;
tuberkulózy a respiračních nemocí	v léčebnách tuberkulózy a respiračních nemocí, ve Výzkumném ústavu tuberkulózy a respiračních nemocí;
psychiatrickém	v psychiatrických léčebnách, ve Výzkumném ústavu psychiatrickém;
dětském	v ozdravovnách, dětských odborných léčebnách, kojeneckých ústavech, dětských domovech, Ústavu pro péči o matku a dítě (část), ve Výzkumném ústavu pediatrickém;
ženském	v Ústavu pro péči o matku a dítě (část);
chirurgickém	v Institutu klinické a experimentální medicíny (část);
traumatologickém	ve Výzkumném ústavu traumatologickém;
onkologickém	v onkologických ústavech;
rehabilitačním	v rehabilitačních ústavech;
revmatologickém	ve Výzkumném ústavu chorob revmatických.

Lůžka. Jako počet lůžek ke konci vykazovaného období se uvádí schválený lůžkový fond bez lůžkových improvizací a nouzových lůžek. Do počtu lůžek se započítávají též lůžka pro nezralé děti. Lůžka provizorní, lůžka pro průvodce (pokud jsou pro tento účel zvlášť vyčleněna), novorozenecká lůžka na porodnických úsecích ženských oddělení nemocnic, lůžka, na nichž se vedou porody, lůžka v psychiatrických sanatoriích, lůžka na lehárnách v léčebnách tuberkulózy a respiračních nemocí, místa v kojeneckých ústavech a dětských domovech a lůžka v protialkoholních záchytných stanicích se do lůžkového fondu nezapočítávají.

Porodnickými lůžky se rozumějí lůžka pro patologické těhotenství, lůžka pro první dobu porodní, lůžka pro šestinedělky a pro hospitalizaci žen při potratu.

Mrtvorozenost. Počet mrtvě narozených dětí z 1000 všech narozených.

Nový pacient (v zubní péči). Za nového pacienta se počítá jednak pacient převedený z předchozího roku za účelem pokračování v léčbě, jednak nově se dostavivší pacient, a to každá fyzická osoba jen jednou v běžném roce.

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, převzatých z jednoho oddělení na druhé téže nemocnice, propuštěných, předaných z jednoho oddělení na druhé téže nemocnice a zemřelých dělený 2.

Přirozený pohyb obyvatelstva zjišťují statistické úřady individuálními sčítacími lístky. Údaje jsou zpracovány podle místa bydliště ženichů (sňatky), bydliště matky (u narozených) dětí a bydliště zemřelých osob.

Ukončené případy pracovní neschopnosti byly šetřeny 20%ním výběrem.

Úmrtnost kojenecká je počet zemřelých ve stáří do jednoho roku na 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 podle dat o pohybu ošetřovanců, nikoli z dat o propuštěných.

Využití lůžek ve dnech (tab. 5.17) je zjišťováno z lůžkového fondu bez přihlídnutí 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 1974)

Statistická ročenka ČSSR 1975, Praha 1975

Čísla pro každého 1975 (malá statistická ročenka), Praha 1975

Zdravotnická statistika ČSSR (vydává Ústav pro zdravotnickou statistiku, Praha):

Ročník 1975: Hospitalizace 1974

Lázeňská péče 1974

Lékaři a dentisté 1974

Nemoci z povolání a profesionální otravy 1974

Neodkladná chirurgická pomoc 1974

Péče o chrup 1974

Péče o nezralé děti 1974

Perinatální úmrtí 1974

Pohlavní nemoci 1974

Potravy 1974

Pracovníci v resortu zdravotnictví 1974

Přenosné nemoci 1974

Psychiatrická péče 1974

Sebevraždy 1974

Síť zdravotnických zařízení 1974

Transfúzní služba 1974

Tuberkulóza a respirační nemoci 1974

Ukončené případy pracovní neschopnosti družstevních rolníků a učňů JZD 1974

Ukončené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz 1974

Vrozené vývojové vady 1974

Zdravotnické školy 1974/1975

Zhoubné novotvary 1974

Údaje za roky 1956—1960 lze čerpat z publikace „Zdravotnictví ČSSR 1960 ve statistických údajích“, kterou vydalo býv. statistické oddělení ministerstva zdravotnictví jako služební publikaci. Ukazatele za rok 1960 byly však nově přepočítány podle přesnějšího počtu obyvatel (na základě sčítání lidu 1. 3. 1961). Údaje za dobu před rokem 1956 lze nalézt v publikaci „Československé zdravotnictví ve statistických údajích 1948—1958“ (vydalo Státní zdravotnické nakladatelství ve Zdravotnických aktualitách pod č. 135).

Některé z publikovaných údajů byly převzaty od jiných centrálních orgánů, zejména od Federálního, Českého a Slovenského statistického úřadu [údaje demografické a údaje o pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz v tab. 3.14], od federálního ministerstva práce a sociálních věcí (údaje o invaliditě) a od ministerstev školství ČSR a SSR (data o lékařských fakultách) aj.

VĚCNÝ 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 hesla označují tabulku, v níž jsou příslušné údaje otištěny, nebo stránku textu [číslo v závorce].

- Absolventi lékařských a farmaceutických fakult, [44], [89], 10.1, 10.2.1, 10.2.3, 10.3
— vývoj, 1.6
— zdravotnických škol, [44], [89], 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.9
— vývoj, 1.6
- Ambulantní léčebně preventivní péče
— činnost, [32], [79]
— lékařská místa na 1000 obyvatel, 1.7
— lékařská místa na 10 000 obyvatel, 1.3.5, 4.11.1, 4.12
— lékařská místa podle oborů, 4.11.2
— lékařská místa v závodních zařízeních, 4.11.1, 4.14, 4.15
— lékařská místa — vývoj, 1.3.4, 1.3.5
— náklady, 7.2
— počet ošetření a odpracovaných hodin, 5.1
— počet ošetření na 1 obyvatele, 1.7, 1.8
— počet ošetření a odpracovaných hodin — vývoj, 1.4.1
— počet pracovníků, 9.7
— počet zařízení, 4.1, 4.2.1, 4.9
— závodní zařízení, 4.9
- Ambulantní léčebně preventivní péče
— změny v počtu lékařských míst, 4.2.4, 4.11.3
— změny v počtu zdravotnických zařízení, 4.2.2, 4.2.3
- Ambulantní zařízení — změny v počtu, 4.2.2, 4.2.3
- Atcstace lékařů, [41], [86], 8.9, 10.12
- Cizinci v lázeňské péči, 6.5
- Činnost zdravotnických zařízení, [32], [79]
Čistá specifická plodnost, 2.5
- Demografické údaje za cizí státy, 1.11
- Demografický vývoj v ČSSR, 1.1.4, 1.1.5
- Dentisté, [41], [36]
— činnost, 5.10
— odpracované hodiny, 5.1
— odpracované hodiny — vývoj, 1.4.1
— počet — vývoj, 1.5.2
— podle krajů a věkových skupin, 8.10

Dentisté

- poskytnutá ošetření (vyšetření) vývoj, 1.4.1
- průměrný věk, [41], [57]
- struktura podle věku a území, [57]
- 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, 5.9
- připadající na 1 lékařské místo ŠZS, 5.9
- připadající na 1 školní dětskou sestru, 5.9

Dětská oddělení poliklinik

- činnost, [33], [79], 5.6, 5.7

Dětské domovy, 4.2.1, 11.3.12

- činnost, 5.22
- náklady, 7.2
- pracovníci, 9.7
- přehled ústavů, 11.3.12
- změny v počtu, 4.2.2

Dětské odborné léčebny

- činnost, 5.22
- přehled ústavů, 11.3.9

Dětské poradny

- činnost, 5.6
- počet, 4.9
- ukazatelé činnosti, 5.7

Dispensarizované děti ve školní zdravotní službě, 5.8

Domovy mládeže, 10.10

Dopravní zdravotnická služba

- činnost, [36], [81], 5.25
- počet aut, [31], 4.31
- pracovníci, 9.7

Endokrinologický ústav, 4.2.1, 11.3.13, 11.3.14

- činnost, 5.22

Fakulty lékařské, farmaceutické, 10.1

- Farmaceuti k 31. 12. 1974, [40], [86]
- celkový počet, 8.11, 8.12

Farmaceuti

- podle krajů a věkových skupin, 8.13
- podle oborů hlavní činnosti, 8.14
- podle věkových skupin a hlavního oboru činnosti, 8.14
- průměrný věk, [41], [57]
- struktura podle věku a území, [57]
- vývoj, 1.5.2, 1.5.3
- změny v počtu, [41], [86]

- Farmaceutické fakulty, [44], [89], 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, 5.10
- v územních zařízeních, 5.2
- v závodních zařízeních, 5.3

Histologičtí laboranti

- pracovní místa, 5.20

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, [25], [75], 3.21—3.25

Hospitalizování v nemocnicích a porodnicích, 4.2.1

- na 100 obyvatel, 1.7, 1.8
- vývoj, 1.4.3
- změny počtu (v %) podle oddělení, [54]

Hospodářské organizace [15], [67], 12.1—12.12

Hygienická služba, [11], [61]

- asistenti, 9.3, 9.4
- lékařská místa, 4.4
- lékařská místa na 1000 obyvatel, 1.7
- lékařská místa na 10 000 obyvatel — vývoj, 1.3.5
- lékařská místa — vývoj, 1.3.4

Hygienické stanice, 4.1, 4.2.1, 4.4

- pracovníci, 9.7
- změny v počtu lékařských míst, 4.2.4

Indikace pro lázeňskou péči, 6.6

- Instituty pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů, 4.1, 10.11, 10.12, 11.3.14

- Invalidita, [23], [73]
 — nejčastější příčiny, [23], [51], [74]
- Invalidní důchody — nově přiznané, [23], [51], [74], 3.16
- Jednotky intenzivní péče — lůžka, 4.27
- Jesle, 4.1, 4.2.1, 4.3.2
 — mateřská škola, 4.3.2
 — 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, [52], 4.3
 — vývoj počtu, 1.3.1
 — vývoj počtu míst, 1.3.2
 — změny v počtu, [52], 4.2.2
 — změny v počtu míst, [52], 4.2.4
- Kilometry ujeté sanitními vozy, 5.25
- Kojenecká úmrtnost, 1.1.5, 1.7, 2.2
 — podle okresů, 11.1
 — podle příčin smrti, 3.18, 3.20
 — vývoj, 1.1.5
- Kojenecké ústavy, 4.2.1
 — činnost, 5.22
 — náklady, 7.2
 — pracovníci, 9.7
 — přehled ústavů, 11.3.11
- Krev a krevní výrobky — náklady, 7.3
- Laboranti histologičtí — pracovní místa, 5.20
- Lázeňská péče, [13], [16], [37], [64], [68], [82]
 — lůžka, 6.1, 6.8
 — lůžka — vývoj, 1.3.2, 1.3.3
 — pacienti podle nemocí, 6.7
 — počet léčeben, 4.1, 4.2.1, 4.2.2, 6.1
 — počet léčeben — vývoj, 1.3.1
 — počet léčebných výkonů, 6.3, 6.9
 — počet lékařských míst, 6.2, 6.8
 — počet ošetrovacích 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
- Lázeňská péče
 — přehled jednotek, 6.8
 — změny v počtu lůžek a lékařských míst, 4.2.4
- Léčebně preventivní péče, [12], [62]
- Léčebny pro dlouhodobě nemocné, [30], 4.2.1, 11.3.5
- Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí, 4.2.1, 4.2.2, 11.3.3
 — činnost, 5.22
 — 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, [31], [78], 4.30
 — laboratoře pro kontrolu léčiv, 4.30
 — pracovníci, [43], [87], 9.6, 9.7
- Lékárny, 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 k 31. 12. 1974, [40], [85]
 — 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, 1.7, 1.5.3
 — 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, [40], [55], [56]
 — se zkrácenou pracovní dobou, 9.9
 — struktura podle věku a pohlaví, [41], [55], [85]
 — s vyššími pracovními úvazky, 9.9
 — věkové složení v některých oborech, [55]

Lékaři

- 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, 4.1
- na 1000 obyvatel, 1.7
- na železnicích podle oborů, 4.5
- obvodních územních lékařů, [53], 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, 6.3
- v nemocnicích a porodnicích podle oddělení, 4.28
- v nemocnicích a porodnicích — vývoj, 1.3.4
- v onkologickém oboru, 4.18
- v protialkoholních poradnách, 4.18
- v resortu zdravotnictví, 1.7
- ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče, 4.5
- ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách, 4.16, 4.17
- ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách — vývoj, 1.3.4
- v ÚNZ — přehled, 11.2
- v zařízeních spravovaných NV podle některých oborů, 1.9
- v závodních zařízeních, 4.5
- v závodních zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče podle oborů, 4.11.3, 4.14
- v závodních zařízeních ambulantní léč. prev. péče podle odborových svazů, 4.15
- v železničním zdravotnictví, 1.7

Lékařská místa

- 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, [44], [85], 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, 4.20
- 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, 1.9
- na 1000 obyvatel, 1.7
- na 10 000 obyvatel — vývoj, 1.3.3
- struktura ve specializovaných druzích léč. prev. péče, 4.6.2
- v dětských odborných léčebnách na 1000 dětí do 15 let, 1.7, 1.8
- v nemocnicích a porodnicích, 1.7
- v nemocnicích a porodnicích na 1 lékařské místo, 1.7, 1.8, 5.16
- v nemocnicích a porodnicích na 10 000 obyvatel, 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

Lůžka

- využití lůžek podle oddělení, 5.15, 5.17
- vývoj, 1.3.2
- vývoj počtu obyvatel na 1 lůžko v některých zemích, 1.10
- změny v počtu, 4.2.4, 4.6.2

Maloobchodní obrat — v lékařské službě, 7.4

Místa

- v dětských domovech na 1000 dětí od 1 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, [52], 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 evropských státech, [47]
- vývoj, 1.1.5

Mzdy průměrné měsíční, 9.13

Náklady, [38], [58], [83]

- na léky, krev a zdravotnický materiál, 7.3
- na některé druhy zdravotnických zařízení, 7.2

Narození, 2.2

- mimo manželství, [46]
- podle vitality, pohlaví, porodní váhy a délky, 2.4
- v ústavech, [46]

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, [24], [74]

Nemocnice, 4.1, 4.2.1

- činnost, [34], [80]
- 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

Nemocnice

- 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, 1.6
- počet lůžek na 1 prům. lékařské místo, 5.17
- počet obsazených lůžek, 5.17
- počet obsazených lůžek na 1 prům. lékařské místo, 5.17
- počet oddělení, 4.22, 4.23
- počet pracovníků, 9.7
- podle kategorií, 4.21
- podle počtu lůžek, 4.20
- podle ÚNZ, 11.2
- podle velikosti, [52], 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, 1.3.1
- vývoj počtu ošetřovanců a ošetřovacích dnů, 1.4.3
- změny v počtu, 4.2.2
- změny v počtu lůžek, 4.2.4
- změny v počtu ošetřovanců a ošetřovacích dnů, [54]

Nemocnost, [22], [73]

- 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, [24], [50], [74]
- spojená s pracovní neschopností, [22], [73], 3.14, 3.15.3
- spojená s pracovní neschopností — vývoj, 1.2.3
- tuberkulóza — počet evidovaných, 3.8

Nemocnost

- ukončené případy pracovní neschopnosti, 3.15.1, 3.15.2
- vybrané přenosné nemoci 3.1.1, 3.1.2, 3.1.3, 3.3

Neschopnost pracovní

- pro nemoc a úraz, 3.14
- pro nemoc a úraz — vývoj, 1.2.3
- průměrné procento, [47], 1.2.3, 3.14
- ukončené případy, 3.15.1, 3.15.2
- vývoj, [47], 1.2.3

Nezralé děti — stanice, [34]

- činnost stanice, 5.19

Noční sanatoria, 4.2.1

- činnost, 5.22
- pracovníci, 9.7
- přehled ústavů, 11.3.8

Obory — základní údaje

- frekvence v ambulantní péči, 5.2, 5.3
- lékaři činní v oboru, 8.3, 8.4, 8.8
- lékaři podle roku promoce, 8.6
- lékaři podle věku, 8.5
- lékařská místa celkem, 4.5
- lékařská místa v ambulantní péči, 4.11.2
- lékařská místa v ambulantní péči na 10 000 obyvatel, 4.12
- lékařská místa v ambulantní péči závodní, 4.14
- lékařská místa v nemocnicích, 4.27
- lůžka celkem, 4.6.1, 5.15
- lůžka v nemocnicích, 4.24
- lůžka v nemocnicích na 1 lékařské místo, 5.16
- lůžka v nemocnicích na 10 000 obyvatel, 4.25
- lůžka v nemocnicích — využití, 5.15, 5.17
- počet atestací, 8.9
- počet oddělení nemocnic, 4.23
- počet oddělení poliklinik, 4.10.1, 4.10.2
- podíl přírůstku lékařských míst v ambul. léč. prev. péči, 4.11.3
- podíl na přírůstku lůžek, 4.6.2
- průměrná ošetrovací doba v nemocnicích, 5.17

Obvodní lékaři, [40], [53], [85]

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 lékárnou, 1.7, 1.8
- na 1 lékaře, 1.7
- na 1 lékaře — vývoj, 1.5.3
- na 1 lékaře a 1 lůžko v některých zemích, 1.10
- na 1 lékařské místo v péči o chrup, 5.11
- na 1 odpracovanou hodinu v péči o chrup, 5.11
- na 1 prodejnu oční optiky, 1.7, 1.8
- na 1 středního zdravotnického pracovníka, 1.7
- na 1 zdravotnický obvod, 1.7, 1.8
- náklady na 1 obyvatele v ambulantní léčebně preventivní péči, 7.2
- počet, [17], [69], 2.1
- počet přijatých do nemocnice a porodnice 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, [35], [80], 11.3.9
- činnost, 5.22
 - počet lůžek — vývoj, 1.3.2
 - podle ÚNZ, 11.2
 - pracovníci, 9.7
 - vývoj, 1.3.1
 - změny v počtu ošetřovanců a ošetřovacích dnů, [55]
- Oddělení nemocnic — podle oborů, 4.21, 4.23
- Oddělení poliklinik — podle oborů, 4.10
- Oddělení tělovýchovně lékařská — činnost, 5.13
- Okresy podle počtu nemocnic, 4.19
- Onkologické ústavy, 4.2.1
- činnost, 5.22
 - přehled ústavů, 11.3.6
- Organizace spravované MZ ČSR a MZ SSR, 11.3.14
- Organizace zdravotnictví
- lékařská místa, 4.29
- Ošetření (vyšetření) — počet, 5.1
- obvodními (územními, závodními) lékaři — vývoj, 1.4.2
 - v péči o dítě, 5.6
 - v péči o chrup, 5.10
 - v péči o ženu, 5.4
 - v územních (závodních) zařízeních ambulantní léč. prev. péče — vývoj, 1.4.1
 - za 1 hodinu u lékaře podle oborů, 5.2, 5.3
 - za 1 hodinu v zařízeních územních, 5.2
 - za 1 hodinu v zařízeních závodních, 5.3
- Ošetřovací dny
- náklady na 1 ošetřovací den u některých druhů lůžkových zařízení, 7.2
 - v lázeňské péči, 6.3
 - v nemocnicích, 5.15
 - v nemocnicích — vývoj, 1.4.3
 - v nemocnicích — změny, [54]
 - v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.22
 - v odborných léčebných a výzkumných ústavech — změny, [55]
- Ošetřovací doba — průměrná
- v nemocnicích a porodnicích, [34], [80], 5.17
 - v odborných léčebných ústavech, 5.22
 - vývoj v nemocnicích a porodnicích, 1.4.3
- Ošetřovanci
- odborných léčebných a výzkumných ústavů, 5.22
 - pohyb v nemocnicích, 1.4.3, 5.15
 - změny v počtu přijatých, [54], [55]
- Ozdravovny, 4.2.1
- činnost, 5.22
 - náklady, 7.2
 - pracovníci, 9.7
 - přehled ústavů, 11.3.10
- Patologicko-anatomická oddělení
- činnost, [35], [80], 5.20
- Péče lázeňská, [37], [82]
- Péče o dítě, [33], [79]
- činnost ambulantních zařízení, 5.6
 - ukazatelé činnosti, 5.7
- Péče o chrup, [33], [80]
- činnost zubních laboratoří, 5.12
 - činnost zubních lékařů a dentistů, 5.10
 - ukazatelé činnosti, 5.11
 - úkony na 100 obyvatel, 5.11
- Péče o ženu, [33], [79]
- činnost v ambulantních zařízeních, 5.4
 - ukazatelé činnosti, 5.5
- Pitevní sanitáři, 5.20, 5.21
- Pitvy, 5.20, 5.21
- Plodnost, — čistá, specifická, 2.5
- Počet obyvatel
- na 1 lékárně, 1.7, 1.8
 - na 1 lékařě, 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
 - přijatých do nemocnice a porodnice na 100 obyvatel, 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, [21], [72]
 — 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, [34], [80], 5.18
- Porodnost, [18], [69], 1.7, 2.2
 — podle okresů, 11.1
 — ústavní, [46]
 — v některých zemích světa, 1.11
 — vývoj, 1.1.4
- Postgraduální studium lékařů a farmaceutů, [45], [90], 10.11, 10.12
- Potravy, [18], [70]
 — hlášené, 1.1.7, 2.8
 — na 100 narozených dětí, 1.1.7, 2.8
 — z 1000 (100) hlášených ukončených těhotenství, 1.1.7, 2.8
 — na žádost podle důvodu a věku ženy, 2.9
 — podané žádosti, 1.1.7, 2.8
 — samovolné, 1.1.7, 2.8
 — vývoj, 1.1.7
- Potravinový náklady na 1 ošetrovací den, 7.2
- Pracovní neschopnost, [22], [24], [50], [73], [74], 3.14, 3.15
 — vývoj, [47], 1.2.3
- Pracovníci, [42], [87]
 — 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 lékařské 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, [12], [32], [62], [79]
- Procento pracovní neschopnosti, [47], 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, 5.22
- Protialkoholní poradny, [34], [80], 5.14
 — 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, 5.22
 — 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

- Průměrný počet obsazených lůžek
 — v nemocnicích a porodnicích na
 1 prům. lékařské místo, 5.17
- Přenosné nemoci [20], [71], 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
 — podle velikosti bydliště, 3.3
- Převozy nemocných, 5.25
- Příčiny
 — invalidity, [23], [51], [73]
 — pracovní neschopnosti, [24], [50],
 [73]
 — smrti, [24], [48], [49], [74]
- Přijetí
 — v nemocnicích podle oddělení, 5.15
 — v odborných léčebných a výzkumných
 ústavech, 5.22
- Říjmy rozpočtových organizací, 7.4
- Řízený pohyb obyvatelstva, 2.2
 — podle okresů, 11.1
- Řízený přírůstek obyvatelstva, 2.2
 — na 1000 obyvatel, 1.7, 2.2
 — na 1000 obyvatel — vývoj, 1.1.4
 — v některých zemích světa, 1.11
- sychiatrická oddělení — činnost, [34],
 [80], 5.14
- sychiatrické léčebny, 4.2.1
 — činnost, 5.22
 — náklady, 7.2
 — pracovníci, 9.7
 — přehled jednotlivých ústavů, 11.3.4
 — změny v počtu přijatých ošetřovanců
 a ošetřovacích dnů, [55]
- Skupina plic — úmrtnost, 3.5
- Rehabilitační ústavy, 4.2.1
 — činnost, [35], 5.22
 — přehled jednotlivých ústavů, 11.3.7
- Röntgenová oddělení — činnost, [35], 5.23
- Rozvody, [18], [69], 2.28
 — na 1000 obyvatel — vývoj, 1.1.3
- Sanitní auta
 — počet, 4.30
 — počet ujetých kilometrů, 5.25
- Sítě zdravotnických zařízení, [29], [77]
 — celkový přehled, 4.1
 — změny v počtu, [29], [77], 4.2.2
- Skupiny nemocí — nejzávažnější, [24],
 [74]
- Sňatečnost — vývoj, [18], [69], 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
- Soudně lékařská oddělení — činnost, [35],
 [80], 5.21
- Stanice pro nezralé děti, [34], 5.19
- Střední zdravotničtí pracovníci
 — podle kategorií, 9.5
 — vývoj počtu, 1.5.2
- Studenti na farmaceutických fakultách,
 [44], [89], 10.1, 10.3
 — vývoj, 1.6
- Studenti na lékařských fakultách, [44],
 [89], 10.1, 10.2.1, 10.2.2
 — vývoj, 1.6
- Světová zdravotnická organizace — spo-
 lupráce v oblasti výzkumu, [8]
- Školní zdravotní služba
 — činnost, [33], [79], 5.8
 — ukazatelé činnosti, 5.9
- Těhotné
 — procento přijatých (do 4. měsíce tě-
 hotenství), [33], [79], 5.5
 — přijaté do péče, 5.4
- Tělovýchovně lékařská oddělení
 — činnost, [34], [80], 5.13
 — lékařská místa, 4.18
- Transfúzní oddělení, 4.1, 4.2.1
 — pracovníci, 9.7
- Tržby, 7.4

- Tuberkulóza, [20], [71], 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
 - 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

Ukazatelé — výklad, 351

Ukazatelé průmyslové výroby, [15], [67]

Ukončené případy pracovní neschopnosti

- na 100 000 pojištěnců, 3.15.1
- průměrné trvání jednoho případu, 3.15.2

Úmrtí na infekční nemoci — počet, 3.2

Úmrtnost, [18], [69], 1.7, 2.2

- dětská — vývoj, 1.1.6
- do 1 roku věku podle příčin smrti, 3.18, 3.20
- kojenecká, [18], [70], 1.7, 2.2
- kojenecká podle okresů, 11.1
- kojenecká podle příčin smrti, 3.20
- kojenecká v některých státech, 1.11
- kojenecká — vývoj, 1.1.5
- mateřská — vývoj, 1.1.6
- novorozenecká, [18], [70], 2.2
- novorozenecká podle okresů, 11.1
- novorozenecká — vývoj, 1.1.5
- na rakovinu plic, 3.5
- perinatální, [19], [70], 2.10
- perinatální v některých evropských státech, [47]
- perinatální — vývoj, 1.1.6
- podle příčin smrti, [24], [48], [49], [74], 3.17, 3.18, 3.19
- 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

Ústavy národního zdraví

- 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, 11.3.14

- frekventanti, 10.13

Ústavy rehabilitační, 4.2.1, 11.3.6

- pracovníci, 9.7

Územní zařízení amb. léč. prev. péče, 4.9

Územní zdravotnické obvody

- počet, 4.7, 4.8
- vývoj, [53]

Věkové složení obyvatelstva, 1.1.2, 2.6

- podle krajů, 2.7

Výdaje na zdravotnictví, [38], [83], 7.1

- na 1 obyvatele — vývoj, 1.12.2
- vývoj, 1.12.1

Výroba zdravotnická, [15], [67]

Využití lůžek

- v nemocnicích, [34], [80], 5.15, 5.17
- v odborných léčebných a výzkumných ústavech, [35], [80], 5.22
- vývoj, 1.4.3

Výzkum, [14], [64]

Výzkumné ústavy, 4.2.1

- činnost, 5.22
- pracovníci, 9.2
- přehled ústavů, 11.3.13
- změny v počtu lůžek a lékařských míst, 4.2.4

Zahraniční styky, [7]

Záchranná služba

- činnost, [36], [81], 5.25
- lékařská místa, 4.17
- počet aut (sanitní, osobní, speciální) 4.31
- pracovníci, 9.7

Záchranné stanice, 4.1, 4.2.1

- Základní ukazatelé, 1.7
 — vývoj, 1.8
- Zásobování — zdravotnické, [15], [68]
- Závodní ambulantní zařízení, 4.9
- Závodní ÚNZ — seznam, 11.5
- Zdravoprojekt, [16], [68]
- Zdravotní stav obyvatelstva, [20], [71]
- Zdravotnická výroba, [15], [67], 12.8, 12.9
- Zdravotnická zařízení
 — činnost, [32], [79]
 — přehled, 4.2.1
 — změny v počtu, 4.2.2, 4.2.3
- Zdravotnické obvody, [29], [53], [78], 4.7
 — lékařská místa, 4.7
- Zdravotnické školství, [44], [89]
 — vývoj, 1.6
- Zdravotnické školy, [44], [89], 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, [16], [67], 12.2
- Zdravotnický materiál — náklady, 7.3
- Zdravotní stav obyvatelstva, [20], [71]
- 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
 — v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.22
- Zhoubné novotvary nově hlášené, [22], [72], 3.4.1, 3.12
- Zhoubné novotvary nově hlášené
 — na 100 000 obyvatel, 3.4.2, 3.4.3, 3.13
 — na 100 000 obyvatel — vývoj, 1.2.2, 3.11
 — podle skupinné lokalizace a pohlaví, 3.12
 — podle skupinné lokalizace, věku a pohlaví na 100 000 obyvatel, 3.12, 3.13
 — vývoj, 3.11
- Zubní laboratoře — ukazatelé činnosti, 5.12
- Zubní lékaři a dentisté — činnost, 5.10
- Žáci zdravotnických škol, [45], [89]
 10.4.1, 10.4.2, 10.4.3, 10.4.4
 — podle oborů, 10.7.1, 10.7.2, 10.7.3, 10.9
 — podle národnosti, 10.8
 — vývoj počtu, 1.6
- Žádosti o umělé přerušování těhotenství, 2.8
- Železnice
 — lékařská místa v ambulantní léč. prev. péči, 4.11.1
 — lékařská místa ve specializovaných družicích léč. prev. péče, 4.5
 — počet zdravotnických zařízení, 4.9
- Železniční zdravotnictví, 4.1
- Ženská oddělení poliklinik
 — činnost, [33], [79], 5.4
 — ukazatelé činnosti, 5.5
- 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

[10]	Úvod	[10]
[11]	Obyvatelstvo a jeho pohyb	[11]
[12]	Zdravotní stav obyvatelstva	[12]
[13]	Síť zdravotnických zařízení	[13]
[14]	Činnost zdravotnických zařízení	[14]
[15]	Lázeňská péče	[15]
[16]	Náklady	[16]
[17]	Lékaři, dentisté a farmaceuti	[17]
[18]	Pracovníci	[18]
[19]	Zdravotnické školství	[19]

OBSAH

[20]	Úvod	[20]
[21]	Obyvatelstvo a jeho pohyb	[21]
[22]	Zdravotní stav obyvatelstva	[22]
[23]	Síť zdravotnických zařízení	[23]
[24]	Činnost zdravotnických zařízení	[24]
[25]	Lázeňská péče	[25]
[26]	Náklady	[26]
[27]	Lékaři, dentisté a farmaceuti	[27]
[28]	Pracovníci	[28]
[29]	Zdravotnické školství	[29]

Předmluva [3]

Zpráva o rozvoji zdravotnictví v roce 1974 [5]

Česká socialistická republika

[30]	Úvod	[30]
[31]	Obyvatelstvo a jeho pohyb	[31]
[32]	Zdravotní stav obyvatelstva	[32]
[33]	Síť zdravotnických zařízení	[33]
[34]	Činnost zdravotnických zařízení	[34]
[35]	Lázeňská péče	[35]
[36]	Náklady	[36]
[37]	Lékaři, dentisté a farmaceuti	[37]
[38]	Pracovníci	[38]
[39]	Zdravotnické školství	[39]

Seznam tabulek v textu

Tab.	I. Narození mimo manželství; hospitalizace porodů	[46]
	II. Perinatální úmrtnost a mrtvorozenost v některých evropských státech	[47]
	III. Vývoj pracovní neschopnosti	[47]
	IV. Celková úmrtnost podle tříd příčin smrti v roce 1974	[48]
	V. Pořadí nejčastějších příčin smrti v roce 1974	[49]
	VI. Pořadí nejčastějších nemocí působících pracovní neschopnost v roce 1974	[50]
	VII. Pořadí nejčastějších příčin invalidity v roce 1973	[51]
	VIII. Skutečné změny v počtu jeslí a míst v jeslích v roce 1974 podle území po promítnutí delimitací do resortu školství	[52]
	IX. Podíl jednotlivých velikostních skupin nemocnic na celkovém počtu nemocnic v procentech	[52]
	X. Územní zdravotnické obvody v ČSR	[53]
	XI. Změny v počtu hospitalizovaných a ošetřovacích dnů v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory v roce 1974 proti roku 1973 podle oddělení	[54]
	XII. Změny v počtu přijatých ošetřovanců a ošetřovacích dnů v odborných léčebných ústavech a zvláštních dětských zařízeních	[55]
	XIII. Lékaři podle věku, pohlaví a území	[55]
	XIV. Průměrný věk lékařů v některých oborech činnosti	[56]
	XV. Dentisté podle věku a území	[57]
	XVI. Farmaceuti podle věku a území	[57]
	XVII. Náklady hospodářsko-technických provozů ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory v ČSR	[58]

TABULKOVÁ ČÁST

1. Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví

1. 1.1	Vývoj počtu obyvatel	5
1. 1.2	Věkové složení obyvatelstva podle sčítání lidu v letech 1950 a 1961 a k 31. 12. 1974 v procentech celku	6
1. 1.3	Vývoj sňatečnosti a rozvodovosti	6
1. 1.4	Vývoj porodnosti a úmrtnosti	7
1. 1.5	Vývoj mrtvorozenosti, kojenecké a novorozenecké úmrtnosti	8
1. 1.6	Vývoj dětské, mateřské a perinatální úmrtnosti	9
1. 1.7	Vývoj počtu hlášených potratů	10
1. 2.1	Vývoj počtu onemocnění na vybrané přenosné nemoci	11
1. 2.2	Vývoj počtu onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvary	12
1. 2.3	Vývoj pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz	13
1. 3.1	Vývoj počtu nemocnic, porodnic, lázeňských léčeben, odborných léčebných ústavů, ostatních lůžkových zařízení, kojeneckých ústavů, dětských domovů, jeslí — resort zdravotnictví	14
1. 3.2	Vývoj počtu lůžek (míst) — resort zdravotnictví	15
1. 3.3	Vývoj počtu lůžek na 10 000 obyvatel — resort zdravotnictví	16
1. 3.4	Vývoj počtu lékařských míst	17
1. 3.5	Vývoj počtu lékařských míst na 10 000 obyvatel	18
1. 4.1	Vývoj počtu ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékaři (dentisty) ambulantní léčebně preventivní péče	19
1. 4.2	Vývoj počtu ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin obvodními lékaři	20
1. 4.3	Vývoj počtu ošetřovanců, ošetřovacích dnů, využití lůžek, průměrné ošetřovací doby a lůžek připadajících na 1 lékařské místo v nemocnicích (porodnicích) spravovaných národními výbory	21

1. 5.1	Vývoj počtu pracovníků v resortu zdravotnictví	22
1. 5.2	Vývoj počtu pracovníků (přepočteného) podle hlavních kategorií	23
1. 5.3	Vývoj počtu lékařů, dentistů a farmaceutů ve všech resortech	25
1. 6	Lékařské a farmaceutické fakulty, zdravotnické školy; studující a absolventi na těchto školách	26
1. 7	Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví v r. 1974	27
1. 8	Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví v letech 1970—1974	28
1. 9	Lékaři (dentisté) v zařízeních spravovaných národními výbory podle některých oborů činnosti v ČSSR k 31. 12. 1974	28
1.10	Počet obyvatel na 1 lékaře a na 1 lůžko ve zdravotnických zařízeních v některých zemích	29
1.11	Hlavní demografické údaje za některé země	30
1.12.1	Výdaje na zdravotnictví (bez hospodářských organizací) v tisících Kčs	31
1.12.2	Výdaje na zdravotnictví (bez hospodářských organizací) na 1 obyvatele v Kčs	32
2.	Obyvatelstvo a jeho pohyb	
2. 1	Počet obyvatel	35
2. 2	Přirozený pohyb obyvatelstva	36
2. 3	Živě narození podle věku matky	38
2. 4	Narození podle vitality, pohlaví, porodní váhy a délky v roce 1973	38
2. 5	Čistá specifická plodnost	39
2. 6	Věková struktura obyvatelstva	40
2. 7	Věková struktura obyvatelstva podle krajů	41
2. 8	Hlášené potraty	42
2. 9	Hlášené potraty na žádost podle důvodu a věku ženy v roce 1974	43
2.10	Perinatální úmrtnost	44
2.11	Specifická úmrtnost podle věku	45

3. Zdravotní stav obyvatelstva (nemocnost, invalidita, příčiny smrti, hospitalizace)

3. 1.1	Vybrané přenosné nemoci	49
3. 1.2	Vybrané přenosné nemoci na 100 000 obyvatel	50
3. 1.3	Hlášená onemocnění přenosnými nemocemi — srovnání s předcházejícími lety	51
3. 2	Úmrtí na infekční nemoci v ČSSR v roce 1972	51
3. 3.1	Vybrané přenosné nemoci podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku nemocných a podle velikosti obce bydliště nemocných v roce 1974 v ČSSR	52
3. 3.2	v ČSR	54
3. 3.3	v SSR	56
3. 4.1	Hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvarami	58
3. 4.2	Hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvarami na 100 000 obyvatel	59
3. 4.3	Hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvarami — srovnání s předcházejícími lety	60
3. 5	Úmrtnost na zhoubné novotvary plic, průdušek a průdušnice na 100 000 žijících	60
3. 6	Vývoj počtu hlášených onemocnění tuberkulózou v letech 1969—1974	61
3. 7.1	Hlášená onemocnění tuberkulózou v roce 1974 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin: v ČSSR	62
3. 7.2	v ČSR	64
3. 7.3	v SSR	66
3. 8	Evidované tuberkulózní osoby k 31. 12. 1974 podle krajů a dispensární skupiny	68
3. 9	Vývoj počtu hlášených onemocnění pohlavními nemocemi v letech 1961—1974	69
3.10.1	Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle věkových skupin, pohlaví a podrobné diagnózy: v ČSSR	70
3.10.2	v ČSR	72
3.10.3	v SSR	74
3.11	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvarami	76
3.12	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvarami v roce 1974 podle skupinné lokalizace a pohlaví	77

3.13.1	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvarami podle skupinné lokalizace, věku a pohlaví v roce 1974 na 100 000 obyvatel: v ČSSR	78
3.13.2	v ČSR	79
3.13.3	v SSR	80
3.14	Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz	81
3.15.1	Ukončené případy pracovní neschopnosti — počet případů na 100 000 pojištěnců	82
3.15.2	— průměrné trvání jednoho případu	84
3.15.3	Nemocnost spojená s pracovní neschopností podle jednotlivých skupin nemocí v procentech celkové pracovní neschopnosti v roce 1974	86
3.16	Rozložení nově přiznaných invalidních a částečných invalidních důchodů podle skupin příčin invalidity a pohlaví na 100 000 pojištěnců Slovní a číselné označení skupin diagnóz, použitých pro třídění příčin invalidity	87 88
3.17	Úmrtnost podle příčin smrti	89
3.18	Úmrtnost do 1 roku věku podle příčin smrti	90
3.19	Úmrtnost podle příčin smrti podle krajů	91
3.20	Kojenecká úmrtnost podle příčin smrti podle krajů	92
3.21	Hospitalizace 1973 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic a porodnic, počet ošetřovacích dnů, podíl kraje na celkovém počtu propuštěných a zemřelých a ošetřovacích dnů a průměrná ošetřovací doba podle pohlaví a kraje místa ošetření	93
3.22.1	Hospitalizace 1973 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic a porodnic, počet ošetřovacích dnů, podíl oddělení na počtu propuštěných a zemřelých a ošetřovacích dnů a průměrná ošetřovací doba podle pohlaví, oddělení a republiky: v ČSR	94
3.22.2	v SSR	96
3.23	Hospitalizace 1973 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic a porodnic podle kraje ošetření a bydliště	98
3.24.1	Hospitalizace 1973 — Skladba propuštěných a zemřelých z nemocnic a porodnic, počet ošetřovacích dnů a průměrná ošetřovací doba podle desetiletých věkových skupin: v ČSSR	99
3.24.2	v ČSR	100
3.24.3	v SSR	101
3.25	Hospitalizace 1973 — Počet propuštěných a zemřelých z nemocnic a porodnic podle pohlaví a 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti	102

4. Síť zdravotnických zařízení

4. 1.1	Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení: v ČSSR	109
4. 1.2	v ČSR	110
4. 1.3	v SSR	111
4. 2.1	Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví	112
4. 2.2	Změny v počtu zdravotnických zařízení léčebně preventivní péče v roce 1974	116
4. 2.3	Změny v počtu zařízení ambulantní léčebně preventivní péče v roce 1974	116
4. 2.4	Změny v počtu lůžek (míst) a lékařských míst v roce 1974	117
4. 3.1	Jesle — resort zdravotnictví	118
4. 3.2	Jesle — mateřská škola — resort školství	119
4. 4	Hygienická služba	120
4. 5	Lékařská místa ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče	121
4. 6.1	Lůžka ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče	122
4. 6.2	Struktura lůžek k 31. 12. 1974 a změny v počtu lůžek v roce 1974 podle oborů (specializovaných druhů) léčebně preventivní péče	123
4. 7	Územní zdravotnické obvody	124
4. 8	Územní obvodní zdravotnická střediska podle počtu pracovišť	125
4. 9	Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče	126
4.10.1	Oddělení poliklinik podle oborů	128
4.10.2	Změny v počtu oddělení poliklinik v roce 1974 podle oborů	129
4.11.1	Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči	130
4.11.2	Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů	130
4.11.3	Změny v počtu lékařských míst v ambulantní léčebně preventivní péči v roce 1974 podle oborů (resort zdravotnictví)	133
4.12	Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů na 10 000 obyvatel	134
4.13	Přehled o zajištění obvodních služeb lékařskými místy v roce 1974	135
4.14	Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preven- tivní péče podle oborů	136
4.15	Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preven- tivní péče podle odborových svazů	137

4.16	Společné vyšetřovací a léčebné složky	138
4.17	Lékařská místa ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách nemocnic s poliklinikou a dalších poliklinik a ve stanicích záchranné služby	139
4.18	Lékařská místa v tělovýchovně lékařských odděleních, v onkologickém oboru (ambulantním), protialkoholních poradnách a diabetologických poradnách; protialkoholní záchytné stanice	140
4.19	Okresy podle počtu nemocnic	141
4.20	Nemocnice podle počtu lůžek	141
4.21	Nemocnice podle kategorií a počet oddělení podle oborů	142
4.22	Struktura nemocnic	143
4.23	Oddělení nemocnic podle oborů	144
4.24	Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení	145
4.25	Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení na 10 000 obyvatel	146
4.26	Relativní rozložení lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení	148
4.27	Lůžka v jednotkách intenzivní péče podle typů nemocnic a oborů	149
4.28	Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení	150
4.29	Lékařská místa pro organizaci zdravotnictví v ústavech národního zdraví spravovaných národními výbory	152
4.30	Jednotky lékařské služby	152
4.31	Auta záchranné a dopravní zdravotnické služby	153

5. Činnost zdravotnických zařízení

5. 1	Počet ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékaři (dentisty) v zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče v roce 1974	157
5. 2	Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízeních územním	159
5. 3	Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízeních závodním	160
5. 4	Činnost ambulantních zařízení pro péči o ženu (mimo zařízení KÚNZ)	161
5. 5	Ukazatelé činnosti ambulantních zařízení pro péči o ženu	161

5. 6	Činnost ambulantních zařízení pro péči o dítě	162
5. 7	Ukazatelé činnosti ambulantních zařízení pro péči o dítě	162
5. 8	Činnost školní zdravotní služby ve školním roce 1973/74	163
5. 9	Ukazatelé činnosti školní zdravotní služby	163
5.10	Péče o chrup — činnost zubních lékařů a dentistů	164
5.11	Ukazatelé péče o chrup	164
5.12	Ukazatelé činnosti zubních laboratoří	165
5.13	Činnost tělovýchovně lékařských oddělení	165
5.14	Činnost psychiatrických oddělení poliklinik a protialkoholních poraden	166
5.15.1	Lůžkový fond v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory, pohyb ošetřovanců, počet ošetřovacích dnů a využití lůžek podle oddělení v roce 1974 v ČSSR	167
5.15.2	v ČSR	168
5.15.3	v SSR	169
5.16	Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory připadající na 1 lékařské místo	170
5.17	Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory podle oddělení	171
5.18	Porodnická péče	183
5.19	Činnost stanic (úseků) pro nezralé děti v r. 1973	183
5.20	Činnost patologicko-anatomických oddělení	184
5.21	Činnost soudně-lékařských oddělení	184
5.22	Činnost odborných léčebných ústavů, výzkumných ústavů, kojeneckých ústavů a dětských domovů v roce 1974	185
5.23	Činnost rentgenových oddělení	186
5.24	Činnost rehabilitačních oddělení	188
5.25	Sanitní auta záchranné a dopravní služby	189

8. Lázeňská péče

6. 1	Lázeňské léčebny podle oboru	193
6. 2	Lékařská místa v lázeňských léčebnách	195
6. 3	Přijetí pacienti, ošetrovací dny a podané léčebné výkony v lázeňských léčebnách v roce 1974	195
6. 4	Lázeňští pacienti — tuzemci podle trvalého bydliště	196
6. 5	Lázeňští pacienti — cizinci v roce 1974	196
6. 6	Počet odléčených a průměrná doba léčení podle indikačního seznamu v léčebnách pro dospělé a dorost v roce 1974	198
6. 7.1	Pacienti léčení v roce 1974 v československých státních lázních podle nemoci:	199
	v ČSR	
6. 7.2	v SSR	202
6. 8	Přehled lázeňských jednotek	205
6. 9	Přijetí pacienti, ošetrovací dny a podané léčebné výkony ve Výzkumném ústavu balneologickém v roce 1974	206

7. Výdaje (náklady) a příjmy rozpočtových organizací

Tržby v síti lékárenské služby

7. 1	Výdaje na zdravotnictví	209
7. 2	Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení	210
7. 3	Náklady na léky, krev a zdravotnický materiál	215
7. 4	Příjmy rozpočtových organizací. Tržby v síti lékárenské služby	216

8. Lékaři, dentisté a farmaceuti

8. 1	Celkový počet lékařů — fyzických osob — podle pohlaví a podřízenosti	219
8. 2	Celkový počet lékařů — fyzických osob — podle krajů	220
8. 3.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti:	
	v ČSSR	221
8. 3.2	v ČSR	222
8. 3.3	v SSR	223

8. 3.4	Přírůstek (úbytek) počtu lékařů, podíl na stavu lékařů a podíl žen na počtu lékařů (v %) u hlavních oborů	224
8. 4.1	Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti: v ČSSR	225
8. 4.2	v ČSR	226
8. 4.3	v SSR	227
8. 5.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin: v ČSSR	228
8. 5.2	v ČSR	229
8. 5.3	v SSR	230
8. 6.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce: v ČSSR	231
8. 6.2	v ČSR	232
8. 6.3	v SSR	233
8. 7	Lékaři podle krajů a věkových skupin	234
8. 8.1	Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ: v ČSSR	236
8. 8.2	v ČSR	238
8. 8.3	v SSR	240
8. 9.1	Počet atestací podle oboru: v ČSSR	242
8. 9.2	v ČSR	244
8. 9.3	v SSR	246
8.10	Dentisté podle krajů a věkových skupin	248
8.11	Celkový počet farmaceutů — fyzických osob — podle podřízenosti	249
8.12	Celkový počet farmaceutů — fyzických osob — podle krajů	250
8.13	Farmaceuti podle krajů a věkových skupin	251
8.14	Farmaceuti v resortu zdravotnictví podle oboru hlavní činnosti a věkových skupin	253

9. Pracovníci

9. 1.1	Celkový přehled počtu pracovníků — fyzických osob	257
9. 1.2	Změny v počtu pracovníků — fyzických osob — v roce 1974 podle skupin organizací	257
9. 1.3	Struktura počtu pracovníků — fyzických osob — podle skupin organizací	258

9. 2	Počet pracovníků (přepočtený) ve výzkumných ústavech podle skupin	258
9. 3	Pracovníci ve zdravotnických zařízeních podle kategorií a oborů	259
9. 4.1	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů	260
9. 4.2	Změny v přepočteném počtu pracovníků v roce 1974 podle kategorií a oborů	261
9. 4.3	Struktura přepočteného počtu pracovníků k 31. 12. 1974 podle kategorií a oborů	262
9. 5	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a oborů	263
9. 6	Pracovníci (přepočtený počet) v lékárenské službě	264
9. 7.1	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (oborů) a druhu zařízení: v ČSSR	265
9. 7.2	v ČSR	269
9. 7.3	v SSR	273
9. 8	Pracovníci podle kategorií (oborů) v lázeňských léčebnách	277
9. 9	Pracovníci (fyzické osoby), lékaři se zkrácenou pracovní dobou a lékaři s vyššími pracovními úvazky	278
9.10	Změny ve stavech lékařů v roce 1974	278
9.11	Počet žen na mateřské dovolené a další mateřské dovolené k 31. 12.	279
9.12	Průměrný počet pracovníků (fyzické osoby) přijatých na určitou dobu podle § 56 zák. 65/1965 Sb.	279
9.13	Průměrná měsíční mzda jednoho pracovníka ve zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory	279
9.14	Pracovníci (fyzické osoby) řídicího a správního aparátu podle organizací	281
9.15	Pracovníci a mzdové fondy ve zdravotnické výrobě	282

10. Zdravotnické školství

10. 1	Lékařské a farmaceutické fakulty; jejich absolventi	285
10. 2.1	Studující (čs. státní příslušnosti) na lékařských fakultách podle oboru (stav k 31. 10. 1974) a absolventi v r. 1974	286
10. 2.2	Studující (čs. státní příslušnosti) podle oboru studia k 31. 10. 1974	287
10. 2.3	Absolventi (čs. státní příslušnosti) podle oboru studia v roce 1974	287

10. 3	Studující (čs. státní příslušnosti) na farmaceutických fakultách (stav k 31. 10. 1974) a absolventi v roce 1974	238
10. 4.1	Zdravotnické školy — denní studium celkem	288
10. 4.2	Střední zdravotnické školy — čtyřleté denní studium	289
10. 4.3	Střední zdravotnické školy — dvouleté denní studium pro absolventy gymnasií	289
10. 4.4	Zdravotnické odborné školy — dvouleté denní studium	290
10. 5	Zdravotnické školy — studium při zaměstnání	290
10. 6	Zdravotnické školy ve školním roce 1974/75	291
10. 7.1	Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1974/75 — čtyřleté denní studium	292
10. 7.2	Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1974/75 — dvouleté denní studium pro absolventy gymnasií	293
10. 7.3	Žáci zdravotnických odborných škol podle oborů ve školním roce 1974/75 — dvouleté denní studium	294
10. 8	Žáci zdravotnických škol podle národností — denní studium celkem	294
10. 9	Žáci zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1974/75 — studium při zaměstnání	295
10.10	Domovy mládeže	296
10.11	Lékaři a farmaceuti školení v institutech pro další vzdělání lékařů a farmaceutů	297
10.12	Lékaři a farmaceuti, kteří úspěšně vykonali specializační atestaci	297
10.13	Frekventanti v ústavech pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	297

11. Okresní přehledy. Přehled jednotlivých ústavů

11. 1	Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1974	301
11. 2	Přehled ústavů národního zdraví	304
11. 3	Přehled jednotlivých ústavů:	317
11. 3.1	nemocnice	319
11. 3.2	porodnice	330
11. 3.3	léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	331
11. 3.4	psychiatrické léčebny	332
11. 3.5	léčebny pro dlouhodobě nemocné	333
11. 3.6	onkologické ústavy	334
		395

11. 3.7	rehabilitační ústavy	334
11. 3.8	noční sanatoria	334
11. 3.9	ostatní odborné léčebny	335
11. 3.10	ozdravovny	336
11. 3.11	kojenecké ústavy	337
11. 3.12	dětské domovy	338
11. 3.13	ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny k 31. 12. 1974 spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví	340
11. 3.14	ostatní rozpočtové, příspěvkové a společenské organizace spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví	342
11. 4	Počet ústavů národního zdraví k 31. 12. 1974	343
11. 5	Seznam závodních ústavů národního zdraví	343
12. Hospodářské organizace		
12. 1	Sít a výkony lázeňských hospodářských organizací v roce 1974	347
12. 2	Vybraní ukazatelé o činnosti o. p. Zdravotnické zásobování — Medika — v roce 1974	348
12. 3	Rozdělení produkce podle ekonomických směrů (v tis. Kčs) v roce 1974	349
12. 4	Finanční ukazatelé v roce 1974 přepočtení na metodiku a ceny roku 1971	350
12. 5	Vybraní ukazatelé o činnosti Zdravoprojektů v roce 1974	353
12. 6	Provedené investiční práce celkem v roce 1974	353
12. 7	Průměrné měsíční mzdy v r. 1974 podle kategorií	354
12. 8	Hlavní ukazatelé zdravotnického průmyslu	355
12. 9	Hrubá výroba a produktivita práce v průmyslových podnicích	356
12.10	Pracovníci a mzdové fondy podle kategorií	357
12.11	Pracovníci, mzdové fondy a prům. měsíční mzdy	358
12.12	Seznam hospodářských organizací ústředně řízených ministerstvy zdravotnictví k 31. 12. 1974	359
Stručný výklad pojmů a ukazatelů		365
Seznam statistických publikací		369
Věcný rejstřík		371
Obsah		383

Zdravotnictví ČSSR 1975

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 59-224-75

Náklad 2100 výtisků

Jen pro služební potřebu

98 828 G