

ČSSR

zdravotnictví

1972



ČSSR  
zdravotnictví  
1972

ÚSTAV PRO ZDRAVOTNICKOU STATISTIKU, PRAHA  
ÚSTAV ZDRAVOTNÍCKEJ ŠTATISTIKY, BRATISLAVA

ZDRAVOTNICTVÍ ČSSR 1972

O p r a v n ý l í s t e k

Žádáme čtenáře, aby si laskavě opravili chyby k nimž došlo zpřesněním údajů během tisku

Strana	Tabulka, řádek, sloupek (bez textového)	Vytištěno	Správně	
88	4.3, 1. řádek shora, 8. sloupec	74,1	71,2	
111	4.18, 4. řádek shora, 6. sloupec	1	2	
		11. sloupec	13	14
		12. sloupec	18 881	19 301
111	4.18, 10. řádek shora, 6. sloupec	-	1	
		11. sloupec	9	10
		12. sloupec	14 452	14 872

## PŘEDMLUVA

Ministerstva zdravotnictví České socialistické republiky a Slovenské socialistické republiky vydávají statistickou ročenku o zdravotnictví ČSSR v roce 1971 — v roce XIV. sjezdu KSČ. Hlavní úkoly k realizaci usnesení tohoto sjezdu v péči o zdraví lidu kladou mimořádně náročné úkoly na soustavu statistických informací. Socialistické zdravotnictví svým charakterem umožňuje plně uplatnění nejmodernějších metod informačních soustav. Pro ně je rozhodující výchozí báze dat obsažená v tomto 16. svazku zdravotnické ročenky.

Uzávěrka údajů byla provedena k 25. dubnu 1972, tabulkové části k 15. březnu 1972. Ročenka je výrazem spolupráce Ústavu zdravotnické statistiky v Bratislavě a Ústavu pro zdravotnickou statistiku v Praze.

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

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

V červenci 1972.



**ZPRÁVA O ROZVOJI ZDRAVOTNICTVÍ  
V ROCE 1971**





Výsledky dosažené minulého roku v hospodářské a politické sféře vývoje naší společnosti, jakož i upevnění mezinárodního postavení Československa byly výrazným přínosem ke konsolidaci celkového politického i ekonomického pohybu v životě národů naší vlasti.

Tyto úspěšné výsledky jsou tím významnější, že vytvářejí zároveň nejlepší předpoklady pro realizaci pátého pětiletého plánu, jehož vstupním rokem byl právě rok 1971. Hlavním cílem tohoto plánu je zajistit vyšší uspokojování potřeb a další upevnění životních jistot obyvatelstva při současném posilování socialistického státu a jeho obranyschopnosti.

Dominantní událostí ve vnitropolitickém životě byl XIV. sjezd Komunistické strany Československa, který se sešel ve dnech 25. až 29. května. Sjezd potvrdil správnost politické linie Ústředního výboru KSČ od dubna 1969 a kromě jiných usnesení schválil směrnice k pátému plánu rozvoje národního hospodářství. V nich vytýčil též hlavní směry zdravotní politiky pro nejbližších pět let a uložil vytvořit ve zdravotnictví dobré podmínky pro další zlepšení zdravotní péče o obyvatelstvo. Ministerstva České socialistické republiky i Slovenské socialistické republiky rozpracovala závěry XIV. sjezdu KSČ do konkrétních úkolů na léta 1971—1975, aby realizace politiky KSČ na úseku zdravotnictví byla zajištěna a aby mohl být dosažen vytýčený cíl, stálé zlepšování zdravotní péče.

Další významnou událostí byly volby do národních výborů a zákonodárných orgánů. Vysoká pracovní a politická aktivita v předvolebním období a výsledky voleb potvrdily, že lid v naprosté většině stojí za politikou Komunistické strany Československa. Také značný počet zdravotníků pracuje v národních výborech a v jejich komisích i v zákonodárných orgánech.

Výraznou podmínkou pokroku a úspěchů i ve zdravotnictví je nejužší mezinárodní spolupráce zejména se socialistickými státy. Mezi hlavními úkoly k realizaci usnesení XIV. sjezdu byly i úkoly pro práci v zahraničních stycích v oblasti zdravotnictví. Poněvadž tyto zahraniční styky jsou též důležitou součástí československé zahraniční politiky, je zpráva o činnosti na úseku zahraničních vztahů ve zdravotnictví podávána v souhrnu za celou Československou republiku.

Na úseku **zahraničních vztahů** doznaly v roce 1971 zahraniční styky ve zdravotnictví rozšíření a prohloubení spolupráce se socialistickými zeměmi, zatím co s kapitalistickými státy došlo ke snížení neplánovaných bezdevizových styků.

V ČSSR se konaly četné mezinárodní akce a národní akce s mezinárodní účastí. Řada kongresů a symposií byla uspořádána z pověření evropských nebo světových organizací. Mezi nejvýznamnějšími to byly Evropský neurochirurgický kongres v Praze, Světový chemoterapeutický kongres v Praze, mezinárodní symposium nukleární medicíny v Karlových Varech aj. Na všech těchto akcích byla vysoká zahraniční účast a z ČSSR se na nich zúčastnilo přes 2 300 lékařů a vědeckých pracovníků. Českoslovenští experti se zúčastnili též zahraničních akcí (kongresů, symposií apod.) jako např. mezinárodního cytologického kongresu v Londýně, 7. evropského reumatologického kongresu v Brightonu, 21. mezinárodní konference Světové unie proti tuberkulóze, 24. mezinárodního chirurgického kongresu v Moskvě aj.

Do zahraničních styků byla zavedena plánovitost, zvažována účelnost a efektivnost. Proto v první řadě bylo třeba se soustředit na činnost, která vyplývá z mezivládních úmluv v oblasti zdravotnictví, případně participovat na kulturních dohodách.

Významné bylo plnění spolupráce se socialistickými zeměmi. Plně byly využívány možnosti bezdevizového styku pro studijní účely. Kromě toho byli devizově vysíláni do socialistických zemí odborníci na důležitá jednání v rámci RVHP, VTS aj., na závažná setkání odborníků ať mezinárodní či národní s mezinárodní účastí. Nejvíce vědeckých představitelů bylo vysláno na národní akce do NDR [48].

V uplynulém roce byl v Moskvě podepsán plán spolupráce v oblasti zdravotnictví na léta 1971 a 1972, který obsahuje ustanovení o přímé meziústavní spolupráci, což představuje kvantitativně nový krok k rozvoji styků v oboru lékařských věd mezi SSSR a ČSSR. Při návštěvě delegace ministerstva zdravotnictví NDR v Československé socialistické republice byly projednány a dohodnuty hlavní směry spolupráce v oblasti zdravotnictví pro léta 1972 a 1973. Výsledků jednání mohlo být použito při sjednávání plánu spolupráce na léta 1972 a 1973, k jehož podpisu došlo počátkem ledna 1972 v Berlíně. V tomto roce byly podepsány plány spolupráce s dalšími socialistickými zeměmi, s Bulharskou lidovou republikou, s Maďarskou lidovou republikou, s Rumunskou socialistickou republikou a s Kubánskou republikou. Byly dány předpoklady pro rozšíření spolupráce s Bulharskou lidovou republikou a Kubou.

Do socialistických zemí vyjely v minulém roce stovky odborníků. Recipročně naše zdravotnická zařízení přijala ke studiu odborných problémů značný počet lékařů ze socialistických zemí. Během roku byla hostem v ČSSR řada významných osobností z oboru zdravotnictví, kteří přednesli své odborné přednášky nebo vedli důležitá jednání. Šlo zejména o ministra zdravotnictví SSSR akademika B. V. Petrovského, akademika A. A. Višněvského, prof. Sobakina, ministra zdravotnictví BLR Todorova a další osobnosti.

Významnou událostí byla účast československé delegace vedené ministrem zdravotnictví ČSR doc. MUDr. J. Prokopcem CSc. na XII. konferenci ministrů zdravotnictví socialistických zemí. Závěry z uvedené konference byly projednány kolegiem ministra zdravotnictví ČSR a byly přínosem zejména pro dotváření koncepce péče o pacienty chronických plicních onemocnění.

V průběhu roku 1971 byla dále rozvíjena spolupráce s rozvojovými zeměmi, s nimiž byly již dříve uzavřeny mezivládní úmluvy o spolupráci v oblasti zdravotnictví (Alžírskou demokratickou a lidovou republikou, Tuniskou republikou). Připraveny byly podklady pro sjednání prováděcích plánů k mezivládním dohodám o spolupráci v oblasti zdravotnictví s Egyptskou arabskou republikou a Sudánskou demokratickou republikou.

Ve vztahu ke kapitalistickým zemím byly rozvíjeny styky plánovitě na základě smluvním. Resort zdravotnictví začal participovat na realizaci kulturních dohod zejména s Finskem a Francií. Spolupráce byla prováděna také z titulu členství v mezinárodních vládních organizacích.

Spolupráce se Světovou zdravotnickou organizací zůstávala na úrovni posledních let, hlavně pokud jde o počet československých odborníků vyslaných do zahraničí jako dlouhodobí experti, jako dočasní poradci, individuální stipendisté a účastníci na kursech a seminářích Světové zdravotnické organizace. Svědčí to o vysoké kvalitě práce československých odborníků. Plná pozornost byla věnována akcím Světové zdravotnické organizace, organizovaným u nás. Kursů opakujících se každý rok zúčastnilo se 25 odborníků, kteří strávili v ČSSR 75 měsíců studijního pobytu. Individuálních stipendistů bylo přijato 38 na celkovou dobu pobytu 126 měsíců (z toho 7 dlouhodobých pobytů na 1 až 1½ roku). ČSSR tím patří mezi přední evropské země přijímající největší počet zahraničních stipendistů Světové zdravotnické organizace.

**ČESKÁ SOCIALISTICKÁ REPUBLIKA**



Rok 1971 byl pro naši společnost a i pro naše zdravotnictví mimořádně významný. Byl to rok oslav 50. výročí založení KSČ, v květnu se sešel XIV. sjezd Komunistické strany Československa a v listopadu se konaly volby do zákonodárných orgánů a národních výborů, v nichž lid drtivou většinou zvolil kandidáty Národní fronty a tím se postavil za politiku Komunistické strany Československa. Tyto skutečnosti, provázené zvýšenou politickou a pracovní aktivitou lidu, dokumentují, že konsolidační proces byl v podstatě úspěšně proveden.

I v našem zdravotnictví se výrazně zvýšila pracovní, společenská i politická angažovanost velké většiny zdravotnických pracovníků, upevnil se jejich poměr k pracovnímu prostředí a prohloubil vztah k občanům. To vše mělo vliv na zlepšení služeb.

XIV. sjezd KSČ, který se stal mezníkem v politickém i pracovním životě národů naší vlasti, věnoval ve svých směrnicích k pátému plánu rozvoje národního hospodářství značnou pozornost péči o zdraví jako jedné ze základních podmínek životní úrovně obyvatelstva.

Za účelem realizace závěrů XIV. sjezdu, v nichž byla stanovena hlavní linie zdravotnické politiky pro nejbližších 5 let, přikročilo ministerstvo zdravotnictví ČSR k rozpracování hlavních směrů rozvoje zdravotnictví, obsažených v těchto závěrech sjezdu, do konkrétních úkolů celého resortu.

Mezi nejdůležitější úkoly rozpracované ministerstvem zdravotnictví ČSR patří především postupné odstranění disproporcí, které se vytvořily během dřívější doby. Zejména bude nutné posílení ambulantní péče zvláště územních a závodních obvodů.

Na vybavení zařízení zdravotnickou technikou byly v minulých letech vynaloženy značné částky; v rozmístění a využití zdravotnické techniky existují však značné disproporce. Stanoví se proto úkoly k zajištění optimálního využívání přístrojové techniky.

Poněvadž jsou disproporce i v lůžkových zařízeních, stanoví se zásady pro nové rozdělení lůžkového fondu podle skutečných potřeb obyvatelstva.

Neméně závažné je odstranění nedostatků v boji proti biologicky neodůvodněné pracovní neschopnosti, účelnější ovlivňování preskripce léků a usměrňování jejich spotřeby, řešení problému péče o dlouhodobě nemocné a staré osoby a připravení návrhu na rozvoj lůžkového fondu v lázeňství.

Dále jsou stanoveny pro resort úkoly v usměrňování péče o vytváření zdravých životních podmínek a boji proti přenosným nemocem, v kádrové práci, ve výchově a dalším vzdělávání zdravotnických pracovníků, ve vědeckovýzkumné činnosti v oboru lékařských a farmaceutických věd.

Příslušné úkoly jsou také výtýčeny v oblasti plánu, rozpočtu, legislativní činnosti, zahraničních vztahů a zdravotnické obrany státu.

Federální shromáždění ČSSR na podkladě směrnic XIV. sjezdu KSČ schválilo zákon o státním plánu rozvoje národního hospodářství ČSSR na léta 1971—1975 (zák. č. 101/71 Sb.). V souladu s tímto zákonem přijala pak i Česká národní rada zákon o státním plánu rozvoje národního hospodářství České socialistické republiky na léta 1971—1975 (zák. č. 115/71 Sb.). Na úseku zdravotnictví je v tomto plánu uloženo dobudovat ucelený systém zdravotní péče o obyvatelstvo, zkrátit objednací a čekací doby na vyšetření a ošetření a zlepšit zásobování obyvatelstva léčivy.

Důležitá změna v organizačním uspořádání národních výborů byla provedena zákonem opatřeními předsednictva České národní rady ze dne 24. listopadu 1971 o národních výborech ve městech Brně, Ostravě a Plzni, která přestala být statutárními městy a jejich národní výbory jsou řízeny příslušným krajským národním výborem.

Vláda České socialistické republiky schválila dne 6. ledna 1971 zprávu o navrhovaném opatření ministerstva zdravotnictví ČSR ve věci rozmístění, využití a stabilizaci zdravotnických pracovníků. Poněvadž jednou z vážných příčin současných potíží ve zdravotnictví je nedostatečná stabilizace zdravotnických pracovníků, byla navržena na základě provedeného rozboru konkrétní opatření k řešení tohoto problému a tím k zabezpečení zdravotně politické linie v pátém pětiletém plánu.

Dalším významným opatřením je platová úprava zdravotnických pracovníků, provedená od 1. července 1971 podle výnosu ministra zdravotnictví ČSR ze dne 30. června 1971. Touto platovou úpravou se podpoří provádění stabilizačních opatření a přispěje i ke zvýšení úrovně zdravotnických služeb.

**Hygienická služba** se zaměřila systémem „hlavních úkolů“ na problematiku týkající se všech hygienických oborů, zejména pak v hygieně vody, výživy lidu ve vztahu k možnostem vzniku alimentárních nákaz, na riziko hluku v pracovním prostředí a na hygienickou problematiku zařízení pro děti předškolního věku. Cílem těchto úkolů byla snaha zhodnotit veškeré vlivy a vztahy a navrhnout účinná opatření. Pro zdárné splnění těchto úkolů byla provedena řada organizačních opatření, včetně vypracování jednotných metodik a zajištění spolupráce příslušných výzkumných ústavů.

Stejným způsobem byly vytvořeny organizační předpoklady pro zajištění experimentu „pracovního lékařství“, tj. spojení oddělení hygieny práce a oddělení chorob z povolání s cílem zintenzívnit a zlepšit péči o pracující a vytváření zdravých pracovních podmínek. Realizace tohoto experimentu je zajištěna v několika vybraných okresech.

Vydání vyhlášky č. 72/1971 Sb. působilo na podstatné zlepšení nástupní morálky absolventů lékařské fakulty hygienické do zařízení hygienické služby a lze očekávat, že splnění měrných schémat, vyhlášených až do roku 1975, je reálné.

Přetrvávajícím problémem v zařízeních hygienické služby je nedostatečné a nerovnoměrné materiální vybavení, které má úzkou souvislost s řádným a úspěšným plněním vyhlášených úkolů.

Na úseku **léčebně preventivní péče** byly plněny především úkoly k realizaci usnesení XIV. sjezdu KSČ v péči o zdraví lidu tak, aby se přednostně rozvíjely a zlepšily úseky zdravotnických služeb, které jsou rozhodující pro jejich celkové zlepšení, pro odstranění nedostatků a pro zabezpečení preferenční péče o pracující. To znamená dobudování uceleného systému zdravotní péče o obyvatelstvo, dovybavení obvodních zdravotnických služeb tak, aby byly uspokojeny podle možností nároky obyvatelstva na tyto služby, zlepšena zdravotní péče o pracující a vývoj nemocnosti a úrazovosti spojené s pracovní neschopností.

V nových zásadách pro poskytování zdravotní péče v územních a závodních zdravotnických obvodech je respektována nutnost rovnoměrného a efektivního využívání zdravotnických pracovníků, určena kritéria pro stanovení velikosti územních zdravotnických obvodů s ohledem na věkovou strukturu obyvatelstva, počet pracujících a další faktory, nový způsob řízení práce v obvodech a vzájemné vazby mezi územní a závodní zdravotní péčí s cílem odstranit duplicity ve vyšetřování a léčení. Nově jsou stanoveny náplně práce všech zdravotnických pracovníků ve zdravotnických obvodech a způsob jejich výchovy a dalšího vzdělávání. V průběhu roku byly prověřeny nejčastěji se vyskytující duplicitní úkoly diagnostické a terapeutické v obvodní územní a závodní zdravotní péči a výsledky těchto analýz spolu s opatřeními k jejich postupnému omezování byly rovněž pojaty do zásad zdravotní péče v územních a závodních zdravotnických obvodech i do zásad pro provoz nemocnice s poliklinikou.

Byla přehodnocena dosavadní náplň péče o pracující a stanoveny nové zásady této péče zejména posílení jejího preventivního zaměření, posílení odbornými službami a účelné soustřeďování.

Na úseku péče o novou generaci se především posilovaly obvodní služby v péči o ženu a dítě, zlepšovala se prenatální a perinatální péče, péče o děti předškolního a školního věku včetně odborných služeb a péče o chronicky nemocné a vadné děti a zkvalitňovala se a postupně se rozšiřovala péče o dorost, zejména o studenty vysokých škol. Pro zlepšení kádrového zabezpečení stomatologie byly dohodnuty s ministerstvem školství zvýšené počty zapisovaných posluchačů. Pro okamžitou pomoc zdravotnickým zařízením

byl připraven přechod studentů 10. semestru stomatologického směru do praxe ve zdravotnických zařízeních.

V souladu se zásadou stanovenou v hlavních směrech rozvoje zdravotnictví poskytovat zdravotní péči nemocným podle závažnosti jejich zdravotního stavu, byly vypracovány nové zásady diferencované péče, zásady organizace a provozu stanic záchranné služby a koncepce anesteziologie a resuscitace.

K postupnému řešení problémů staré generace byly vypracovány zásady péče o staré a dlouhodobě nemocné osoby. K realizaci opatření na tomto úseku, zejména k zajištění ústavní péče pro dlouhodobě nemocné a staré osoby, byla připravena ve spolupráci s ministerstvem práce a sociálních věcí zpráva pro vládu ČSR. K prohloubení zdravotní péče o tyto osoby v domácnostech bylo poято do zásad zdravotnických služeb ve zdravotnických obvodech ustanovení o postupném posílení kádrového vybavení v územních zdravotnických obvodech s převahou staré populace dalším zdravotnickým pracovníkem.

Vývoj procenta pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz byl podstatně pod průměrem let dřívějších. Byla přebudována lékařská posudková služba a zaveden dozor nad dodržováním léčebného režimu u práce neschopných. V souvislosti s novelizací směrnice č. 49/71 Věstníku ministerstva zdravotnictví o posuzování zdravotní způsobilosti k práci, byl upraven normativ lékařských míst v posudkové službě, upraveny platy posudkových lékařů, zavedena soustavná specializace v oboru posudkového lékařství a znovu zavedeno uvádění diagnóz nemocných na všech tiskopisech sloužících potřebám nemocenského pojištění.

Byly provedeny opakované sondy využití lůžek v nemocnicích a porodnicích v několika krajích. Výsledky těchto sond spolu s výsledky prověrek úrovně zdravotnických služeb v jednotlivých odborných úsecích slouží za podklad pro stanovení perspektivy jednotlivých oborů a pro přípravu zásad reprofilizace lůžkového fondu. Tento náročný úkol má být plněn postupně, ale bylo s ním již započato v roce 1971. Např. nemocní tuberkulózou pohybového ústrojí jsou soustředováni do jedné léčebny a jejich lůžka v dosavadních léčebnách jsou uvolňována pro jiné účely. Lůžka získaná reprofilizací budou využita především pro provádění léčebné rehabilitace a pro léčení dlouhodobě nemocných a starých osob.

**V lázeňství** bylo dbáno o další zvyšování úrovně ústavní i ambulantní lázeňské péče, léčebné metodiky a hygieny a byla také zvyšována odborná úroveň lázeňských pracovníků. Lůžková kapacita se zvýšila o 313 lůžek proti roku 1970. Toto zvýšení bylo docíleno uvedením do provozu rekonstruovaných objektů, např. Císařské lázně v Teplicích. Všechny lázeňské organizace využívaly intenzivně svých kapacit. Uskutečnilo se totiž 6 419 233 ošetrovacích dnů, což je zvýšení o 257 254 ošetrovacích dnů proti roku 1970 (index 104,2).

V ústavní a ambulantní lázeňské péči bylo přijato na léčení celkem 280 623 osob, tedy ve srovnání s rokem 1970, kdy bylo lázeňsky léčeno 277 340 osob, vzrůst o 3 283 osob. Na tomto vzestupu se podílí hlavně ambulantní lázeňská péče (včetně ambulantního léčení) o 3 517 osob. Ústavní lázeňská péče totiž v počtu osob zaznamenává proti roku 1970 pokles, i když pro tento druh léčení bylo k dispozici o 313 lůžek více. Vysvětlení nutno spatřovat v prodloužení průměrné ošetrovací doby (25,8 dne proti 24,7 dne v roce 1970), což je důsledek nového indikačního seznamu platného od 1. 1. 1971.

Ve srovnání s rokem 1970 vzrostla tedy v počtu osob pouze klientela zahraniční, a to z kapitalistických států o 45,5 % a ze socialistických zemí o 23,0 %, kdežto klientela domácí zaznamenává pokles. U pacientů domácích na účet veřejných prostředků však tento pokles neznamená faktické snížení objemu poskytnutí ústavní lázeňské péče, protože v počtu ošetrovacích dnů bylo poskytnuto o 154 402 ošetrovacích dnů více než v roce 1970 (index 102,9). Skutečné snížení vykazují domácí platící pacienti, a to jak v počtu osob (index 95,5) tak v počtu ošetrovacích dnů (index 97,5). I přes stoupající zájem těchto pacientů o lázeňské léčení s ohledem na omezenou kapacitu lázeňských zařízení nutně dochází k přerozdělení ve struktuře pacientů. V prvé řadě jsou uspokojovány požadavky na lázeňské léčení z veřejných prostředků, dále ze socialistických zemí a pak ze států kapitalistických.

**Výzkumná činnost v oboru lékařských věd.** V resortu ministerstva zdravotnictví ČSR bylo řešeno v roce 1971 celkem 23 úkolů státního plánu výzkumných a vývojových prací. V úkolech zařazených mezi programy to byl úkol „Mírové využití atomové energie z biologického a lékařského hlediska“ a úkol „Zdravotnická hlediska vztahu člověka a prostředí“. Vedle těchto hlavních úkolů se podílel resort zdravotnictví na řešení

9 dílčích úkolů. Mimo programy bylo řešeno celkem 12 úkolů, z nichž hlavním byl úkol „Podpora a náhrada srdce srdcem umělým“. Ostatních 11 úkolů bylo řešeno v oblasti farmacie a imunopreparátů. V průběhu roku byly nově zařazeny 2 úkoly: „Zdravotnický informační systém“ a „Výzkum bioinženýrské a přístrojové techniky přípravy imunopreparátů“.

Ve státních programech základního výzkumu podílel se resort rozhodujícím způsobem na řízení, koordinaci i řešení státního programu VII. „Biologické a lékařské základy zdravého vývoje člověka“, kde resortní výzkumné ústavy byly hlavními pracovišti 17 hlavních úkolů a jejich význační vědečtí pracovníci se účastnili práce řídicích orgánů státního plánu základního výzkumu.

Oborový plán výzkumu byl koordinován 51 hlavními oborovými komisemi. V celé oblasti výzkumné činnosti v oboru lékařských věd a zdravotnictví probíhal proces koncentrace sil a prostředků na zdravotnický a společensky významné úkoly. Výzkumné úkoly byly soustřeďovány do větších tematických celků, na jejichž řešení se podílela pracoviště různé resortní příslušnosti. Byly rušeny úkoly, které nesměřovaly k zajištění výzkumných cílů. Tímto způsobem bylo dosaženo podstatné koncentrace a zúžení plánu výzkumu na rok 1972 i na období do roku 1975.

Vědeckou radou ministerstva zdravotnictví ČSR bylo posouzeno 100 ukončených výzkumných prací v oboru lékařských věd a zdravotnictví, 37 ve skupině A a 63 ve skupině B. Z prací skupiny A bylo 21 a z prací skupiny B bylo 33 řešeno pracovišti resortu ministerstva zdravotnictví ČSR.

Do vědeckovýzkumné a vývojové základny ministerstva zdravotnictví ČSR bylo zařazeno celkem 15 samostatných centrálně řízených rozpočtových organizací, 4 samostatné hospodářské organizace podléhající oborovému ředitelství Spofa a generálnímu ředitelství Čs. lázní a zřídla a 14 nesamostatných vědeckovýzkumných a vývojových pracovišť spravovaných jednotlivými podniky.

V první etapě integračních opatření uvnitř této základny provedené k 1. lednu 1971 a sledujících efektivnější využívání přidělených prostředků a zároveň vytváření příznivějších podmínek pro zkvalitnění a rozvoj vlastní vědeckovýzkumné práce došlo vytvořením Institutu klinické a experimentální medicíny a Institutu hygieny a epidemiologie ke snížení počtu centrálně řízených rozpočtových organizací o 10 organizací proti stavu z roku 1970. K témuž datu byl z obdobných důvodů zrušen také bývalý Výzkumný ústav imunologický v Praze, dosud organizovaný jako hospodářská organizace vědeckovýzkumné a vývojové základny a některá jeho pracoviště vytvořila pak nesamostatné vědeckovýzkumné a vývojové pracoviště oborového podniku Ústavu sér a očkovacích látek.

V resortní vědeckovýzkumné a vývojové základně pracovalo celkem 6 296 osob (průměrně přepočtené stavy), z toho v centrálně řízených rozpočtových organizacích VVZ celkem 3 818 osob, v samostatných organizacích a nesamostatných pracovištích VVZ celkem 2 478 osob.

K 31. 12. 1971 pracovalo ve vědeckovýzkumné a vývojové základně 571 vědeckých pracovníků, z toho v rozpočtových organizacích VVZ 434. Z celkového počtu mělo 58 vědeckých pracovníků hodnost doktora věd, 513 hodnost kandidáta věd. Z nich bylo 23 universitních profesorů a 52 docentů.

V lůžkových ústavech a zařízeních vědeckovýzkumné základny bylo 814 lůžek a 325,88 lékařských míst. Přijato bylo 11 263 pacientů, kteří absolvovali 220 611 ošetřovacích dnů. Ambulantních ošetření a vyšetření bylo celkem 161 491.

**Hospodářské organizace**, které řídí ministerstvo zdravotnictví ČSR, jsou organizace průmyslové (VHJ Spofa, VHJ Ústav sér a očkovacích látek a Čs. státní lázně a zřídla pro ČSR — zřídelní podniky) obchodní (o. p. Zdravotnické zásobování), lázeňské (Čs. státní lázně a zřídla pro ČSR) a projektové (Státní ústav pro projektování zdravotnické výstavby — Zdravoprojekt Praha).

Ve **zdravotnickém průmyslu** překročila hrubá výroba v roce 1971 plánovanou výši o 1,8 % a vzrostla proti roku 1970 o 12,8 %. Hlavní podíl na tomto výsledku má zlepšení situace v materiálně technickém zásobování a pracovní obětavost pracujících podniků. K největšímu růstu došlo ve VHJ Spofa, a to o 13,4 %, ve VHJ ÚSOL činil růst 10,3 % a ve zřídelní výrobě 4,5 %.

I přes dobré plnění plánu výroby docházelo ve výrobě k různým obtížím. Tak např. ve výrobě tetracyklinových antibiotik byly ve výtěžnosti značné výkyvy, protože provozní zařízení nebylo schopno zajistit trvale sterilní průběh fermentace. Pro snížení poptávky ve světě poklesla výroba sulfonamidů a o albumin byl nezájem u tuzemských odběratelů.



Plán odbytu splnily průmyslové podniky na 101,1 %. Proti předchozímu roku vzrostl odbyt téměř jako hrubá výroba o 11,7 %. Na celkovém odbytu se podílely tyto směry:

	Průmysl celkem	Spofa	ÚSOL	Zřídla
	v %			
1. Dodávky pro ZZ	29,9	29,9	61,0	—
2. Dodávky pro vnitřní obchod	10,3	5,5	11,0	93,6
3. Vývoz celkem	20,7	21,8	17,5	5,3
4. Kooperace	12,3	13,7	—	—
5. Ostatní (zemědělství, investice)	26,8	29,1	10,5	1,1

Jak je patrné z tohoto přehledu, jde do Zdravotnického zásobování již jen 29,9 % z celkového odbytu zdravotnického průmyslu. Dodávky z VHJ Spofa, které jsou rozhodující pro zásobování léčebné péče, zejména léčiv, byly stálým předmětem pozornosti MZ ČSR při pravidelných čtvrtletních kontrolách plnění plánu s cílem, aby tyto dodávky odpovídaly v množství i sortimentu požadavkům Zdravotnického zásobování a na druhé straně aby neuvážené požadavky Zdravotnického zásobování nevedly k nežádoucímu růstu zásob v tomto podniku. Je třeba uvést, že VHJ Spofa měla resortní závazný úkol zvýšit dodávky léčiv pro Zdravotnické zásobování Praha o 12 % proti očekávanému plnění roku 1970 a Zdravotnické zásobování Praha orientační resortní úkol zvýšit stejným způsobem nákup léčiv od VHJ Spofa. Podniky VHJ Spofa se sídlem v ČSR splnily ve VC dodávky do Zdravotnického zásobování obou republik jen na 97,2 % důsledkem prudkého poklesu požadavků těchto svých odběratelů hlavně ve čtvrtém čtvrtletí, který u některých z podniků vyvolal nutnost zavedení náhradní výroby a vedl k růstu zásob materiálu i hotových výrobků. Splnění dodávek pro Zdravotnické zásobování na uzavřené hospodářské smlouvy dosáhlo 99,97 %, což je nejlepší splnění tohoto ukazatele v posledních letech. Dodávky pro vnitřní obchod, na nichž se podílejí zejména kosmetické výrobky, optické výrobky a minerální vody, byly splněny ve VC na 103,2 % plánu. Rovněž dodávky pro vývoz byly ve franko cenách překročeny jak do socialistických zemí (o 7,9 %) tak do kapitalistických států (o 15,2 %).

Přestože podniky zdravotnického průmyslu překročily plán odbytu, došlo ve všech VHJ k růstu zásob nad plánovanou úroveň. Za celý zdravotnický průmysl činí zvýšení celkem 12,3 %. Největší rozdíl proti plánu vykazují podniky Spofa, kde převýšení činí 64 mil. Kčs, z čehož připadá 43,4 mil. Kčs na materiál na skladě. S nadplánovými zásobami počítá zdravotnický průmysl při zajišťování rostoucí výroby v r. 1972.

Průmyslovým podnikům MZ ČSR se opět nepodařilo naplnit plánovaný stav pracovníků. Chybělo 161 pracovníků, což představuje 1,1 % plánu. Nejtěživější situace byla ve zřídelní výrobě. Růst výroby musel být proto prakticky zajišťován růstem produktivity práce, která se proti roku 1970 zvýšila o 12 %, což je v příznivé relaci k růstu průměrného výdělku (o 3,9 % na 1 893,— Kčs). Stanovené limity pro výpíatou mezd nebyly žádnou VHJ překročeny.

Ve všech průmyslových organizacích bylo dosaženo dobrých ekonomických výsledků, jak ukazuje tento přehled:

	VHJ Spofa		VHJ ÚSOL		Zřídelní podniky	
	% plnění plánu	Index	% plnění plánu	Index	% plnění plánu	Index
Tržby a výnosy	104,5	112,2	106,5	103,3	103,9	104,1
Výkony	103,2	111,4	108,2	104,1	103,8	103,7
Materiálové a jiné náklady	103,6	111,2	103,7	90,8	101,1	101,5
Mzdy a odměny za práci	99,2	103,7	98,7	104,0	98,6	105,3
Hrubý zisk	104,0	115,2	122,9	133,3	132,9	116,7
Čistý zisk	102,3	115,0	124,0	132,0	119,5	125,1
Čistý zisk upravený o dotace	102,2	113,9	124,0	132,0	118,0	174,6

Ve VHJ Spofa je překročení plánu materiálových a jiných nákladů (103,6 %) vyšší než u výkonů (103,3). Bude proto muset být věnována zvláštní pozornost otázce vývoje nákladů ve VHJ Spofa.

V investiční výstavbě dosáhl zdravotnický průmysl v r. 1971 uspokojivých výsledků. Plánovaný objem prací a dodávek splnil na 101,4 % a stavební práce (z toho) dokonce na 111,3 %, na čemž má zásluhu dokončení farmaceutického bloku v n. p. Léčiva a pavilonu SPF zvířat v n. p. Velaz.

K podstatnému zlepšení dodávek došlo pro o. p. **Zdravotnické zásobování** téměř u všech druhů zboží, především však u léčiv, a to díky zvýšené pozornosti vlády a České národní rady tím, že došlo k mimořádnému zvýšení devizového limitu na náhradní dovoz přípravků, které VHJ Spofa zajišťovala jen velmi omezeně buď pro nedostatek surovin nebo pro malou kapacitu. Tím bylo umožněno podniku nejen splnit, ale i překročit plán nákupu v MC celkem o 9,9 %, léčiv včetně farmaceutických surovin a laboratorních chemikálií o 13,1 % a zdravotnického materiálu o 3 %. Dobrý nákup umožnil podniku i překročení plánované realizace v MC o 4,11 %. Plán realizace lékárenské službě splnil podnik na 103,03 %. Přes dobré splnění plánu realizace, došlo k překročení plánovaného stavu zásob celkem o 115 mil. Kčs. S těmito zásobami však podnik počítá v plánu na rok 1972 v souladu s vyšší plánovanou realizací.

Překročení plánu nákupu i realizace docílil podnik s nenaplněným stavem pracovníků, jejichž limit byl splněn toliko na 97,9 %. Také limit podílu mezd z vlastních výkonů byl čerpán jen na 93,28 %. V mezích tohoto čerpání dosáhl průměrný výdělek částky 1 866 Kčs (101,5 % plánu). Neuspokojivé plnění (77,2 %) vykázal plán investiční výstavby, a to převážně pro neplněné stavebních prací. Všechny finanční ukazatele dosáhly dobrých výsledků. Plán obchodního rozpětí byl překročen o 4,2 % zatímco materiálové náklady jen o 1,6 % a mzdy a odměny za práci vykázaly dokonce úsporu o 1,4 %. V důsledku toho překročil podnik čistý zisk částkou 67 999 tis. Kčs o 11 %.

#### **Lázeňské hospodářské organizace.**

Lázeňskou léčebnou péči poskytovalo v ČSR 14 lázeňských organizací v 80 lázeňských léčebnách a 4 lázeňských poliklinikách. Tyto organizace měly k dispozici lůžkový fond o 20 589 lůžkách, tj. o 70 více než předpokládal plán.

Při obloženosti, která činila 319,9 dne splnily lázeňské organizace plánovaný počet ošetřovacích dnů na 102,9 % a vesměs překročily plán výkonů.

V překročení celkového plánu výkonů na 105,7 % se příznivě projevilo překročení tržeb stejným procentem. Vyšších tržeb i výkonů docílily lázeňské organizace s nenaplněným počtem pracovníků (plnění 99,7 %). Chybělo 32 osob, z nichž zejména lékaři, kteří museli být nahrazováni důchodci hlavně v letních měsících.

Průměrné mzdy pracovníků se zvýšily proti roku 1970 o 5,7 %, ale jen zásluhou platové úpravy u zdravotnických pracovníků. Mzdové a ostatní náklady byly čerpány v mezích limitu a náklady a výdaje celkem vzrostly na 103,7 % úměrně k růstu výkonů. Výsledkem toho pak bylo překročení plánovaného čistého zisku na 112 %. Méně příznivé plnění vykazuje plán investiční výstavby (70,2 %), kde je stálým problémem nedostatečná kapacita dodavatelských podniků.

**Státní ústav pro projektování zdravotnické výstavby — Zdravoprojekt** musel překonat mnoho potíží, aby mohl dostát úkolům vyplývajícím z plánu na rok 1971.

Opatření k omezení rozestavěnosti měla za následek, že ústav počátkem roku neměl naplněnou projekční kapacitu. Ke zlepšení situace došlo ve 2. a 3. čtvrtletí. Ve 4. čtvrtletí již jeho kapacita nestačila, což vedlo k tomu, že musel používat ve větším měřítku spolupráce s jinými organizacemi.

Hodnota dokončených projektových prací dosáhla částky 19,9 mil. Kčs, což představuje 101,5 % ročního plánu. Proti roku 1970 vzrostla tato hodnota o 1,3 %. Těto výše bylo dosaženo jen díky přesčasové práci v rámci dobrovolných směn a uzavřených socialistických závazků, protože plánovaný počet pracovníků (270 osob) byl naplněn jen z 95,9 % (259 osob).

Mzdové náklady nedosáhly ani stanoveného limitu (plnění na 97,8 %). Přestože překročení plánu výkonů celkem (100,3 %) bylo malé, úspory na materiálových a jiných nákladech (plnění 96,8 %) a na mzdových nákladech (plnění na 97,8 %) způsobily překročení hrubého zisku o 4,4 %.

## OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

(Tab. I.—VI., 1.1, 1.2, 2.1—2.11)

**Počet obyvatelstva ČSR k 31. 12. 1971** činil (podle bilance vycházející z předběžných výsledků sčítání lidu k 1. 12. 1970) 9 854 946; ženy tvořily 51,6 % veškerého obyvatelstva. V mladších věkových skupinách až do věkové skupiny 30—34 let mají převahu muži (z dětí do 4 let včetně bylo k 31. 12. 1971 jen 48,7 % děvčat) a teprve od 35 let převažují ženy, jejichž převaha s rostoucím věkem neustále stoupá a ve věku od 85 let výše činí již 71,1 %.

Jak se vyvíjela věková struktura obyvatelstva od sčítání lidu v roce 1950 do roku 1971 je patrné z tabulky I.<sup>1)</sup>

Vzhledem k důrazu, který v rámci hlavních úkolů k realizaci usnesení XIV. sjezdu KSČ, v péči o zdraví lidu byl položen na péči o dlouhodobě nemocné staré osoby, je důležité povšimnout si, jak se vyvíjel a pravděpodobně v budoucnosti bude vyvíjet<sup>2)</sup> podíl velkých věkových skupin (dětí, skupiny zhruba odpovídající produktivnímu věku a osob od 60 let výše) na celkovém počtu obyvatelstva (v procentech):

Věková skupina	Sčítání lidu k		Stav k 31. 12. 1970	Prognóza na rok		
	1. 3. 1950	1. 3. 1961		1975	1985	2000
do 14 let	24,04	25,37	21,15	21,05	20,04	17,32
15—59 let	63,45	59,73	60,02	59,87	61,49	64,12
od 60 let výše	12,44	14,82	18,83	19,08	18,47	18,56
neudáno	0,07	0,08	—	—	—	—

Podíl nejstarší věkové skupiny tedy stále stoupá a asi jen mírně poklesne po roce 1975. Naproti tomu podíl dětí pod 15 let dosáhl největší výše ke konci padesátých let a od té doby stále klesá; pokles se pravděpodobně urychlí po roce 1985. Podíl střední věkové skupiny 15—59 let nyní kolísá kolem 60 % a bude asi stoupat, ovšem převážně na účet věkové skupiny nejmladší.

Podrobné údaje o věkové struktuře obyvatelstva k 31. 12. 1971 obsahuje tabulka 2.6. Demografický vývoj v uplynulých letech je patrný z tabulek II.—V. a 1.1 a 1.2.

**Sňatečnost** po vysokém vzestupu v poválečných letech klesla na velmi nízkou úroveň v letech 1955—1960, kdy do sňatkového věku vstupovaly velmi slabé ročníky, narozené v letech hospodářské krize třicátých let. Od té doby pozvolna, ale pravidelně stoupá.

1) Římskými čísly jsou označeny tabulky v textu, arabskými v tabulkové části.

2) Federální statistický úřad, Předběžná projekce obyvatelstva a domácností v letech 1970—2000 [Zprávy a rozbory, poř. č. 19]

Dnes je zhruba na úrovni třicátých let, ale průměrný věk při sňatku je dnes mnohem nižší: zatímco v roce 1937 byl průměrný věk svobodného ženicha 28,0 a nevěsty 25,5 roku, byl v roce 1969 24,1 resp. 22,0.

**Rozvodovost** nepřetržitě stoupá a přesáhla již značně trojnásobek úrovně z doby těsně předválečné (2,4 rozvodu na 1000 obyvatel v roce 1971 proti 0,67 v roce 1937). Jeden rozvod připadal v roce 1971 na 3,9 sňatku. V důsledku toho se i vývoj sňatečnosti jeví méně příznivě, jestliže místo hrubé sňatečnosti sledujeme čistou, tj. rozdíl mezi sňatečností a rozvodovostí. Tato čistá sňatečnost činila:

1921	12,0	1946	8,7	1960	6,4	1967	7,1	1970 <sup>1)</sup>	7,0
1930	9,0	1950	9,4	1965	6,7	1968	7,1	1971 <sup>1)</sup>	6,9
1937	7,9	1955	6,3	1966	6,8	1969	7,0		

Stoupla tedy od roku 1955 jen o jednu desetinu a zůstává stále dost hluboko pod předválečnou úrovní. Nicméně je ženatost (provdanost) obyvatelstva značně vyšší než dříve. Zatímco v roce 1930 bylo z mužů starších 15 let jen 58,4 % ženatých a z žen v tomtéž věku 53,5 % vdaných, byly odpovídající podíly v roce 1968 67,7 resp. 61,8 %.

**Porodnost** v prvních poválečných letech stoupla na úroveň let dvacátých (nejvyšší hodnota 23,6 v roce 1947 odpovídá roku 1923), potom však rychle klesala a v letech 1960 až 1962 byla již pod úrovní předválečného minima z roku 1937. V následujících dvou letech se zotavila, ale pak klesala opět a v letech 1967 a 1968 byla znovu pod úrovní roku 1937. V roce 1969 začal opět vzestup, který dosud pokračuje. Hodnota 15,7 za rok 1971 je přibližně na úrovni let 1964, 1957 a 1934. Celý poválečný pokles porodnosti je hlavně důsledkem snižování počtu dětí v rodině. Zatímco v roce 1937 bylo ze 100 narozených manželských dětí 39,4 prvních, 28,4 druhých, 14,1 třetích a 18,2 čtvrtých a dalších, byly odpovídající podíly v roce 1969: 51,3 — 33,2 — 9,6 — 5,9; to už je jistý náznak zlepšení proti roku 1968, kdy bylo čtvrtých a dalších jen 5,6. V roce 1970 se objevil také, poprvé od roku 1964, opět vzestup čisté specifické plodnosti u žen všech věkových skupin od 15 do 34 let (viz tab. 2.5).

**Úmrtnost** klesala až do roku 1960, kdy dosáhla nejnižšího bodu 9,7. Od té doby stoupá s jistými výkyvy, ale stále a v posledních letech se vzestup zrychloval. Byl to z největší části přirozený důsledek zhoršování věkové struktury obyvatelstva (růstu podílu staršího obyvatelstva na celku), v posledních letech však začínají stoupat i specifické úmrtnosti podle věku, a to mnohem více u mužů než u žen. Proti roku 1960 se v roce 1969, za který jsou poslední údaje (tab. 2.11), specifické úmrtnosti u mužů zvýšily ve všech věkových skupinách mimo děti od 1 do 9 let a starce od 85 let výše, kdežto u žen jen ve skupinách do 1 roku (změnou definice kojenecké úmrtnosti) a od 55 do 79 let. U mužů však ve skupinách od 60 do 84 let stouply specifické úmrtnosti i nad úroveň roku 1950. Stoupání specifické úmrtnosti ve vysokých věkových skupinách je ovšem nutno chápat převážně jako přirozený důsledek předchozího výrazného snížení úmrtnosti i v mladších skupinách, odkud se nevyhnutelně přesunula do vyšších.

Rychlý pokles **kojenecké a novorozenecké úmrtnosti** byl nejvýraznějším rysem populačního vývoje v letech 1946—1960, kdy kojenecká úmrtnost klesla skoro o čtyři pětiny a novorozenecká více než o dvě třetiny. V posledních letech bylo již dosaženo tak nízké úrovně, že další rychlý pokles není možný. Došlo však nejen k jeho zvolnění, nýbrž i k nepravidelným výkyvům, jež jsou při malých absolutních číslech pochopitelné.

V roce 1971 bylo registrováno (tab. 2.8, 2.9) 86 452 **potratů**, tj. o 3 057 neboli o 3,4 % méně než v předcházejícím roce. Zdá se tedy, že pokles, který začal v roce 1970, nabývá trvalejšího rázu a zrychluje se.

Samovольných potratů přibýlo 192, tj. o 1,1 %. Počet umělých přerušení na žádost klesl o 3 241, tj. o 4,5 %. Počet podaných žádostí klesl o 3 142, tj. o 4,1 % a počet provedených přerušení na 100 podaných žádostí z 92,8 v roce 1970 na 92,4.

Nejčastějšími důvody žádostí o umělé přerušení těhotenství zůstávají důvody „zdravotní“, které činily 17,8 % ze všech případů, na druhé místo postoupil důvod „neprovdaná žena“ s 16,9 % a na třetí místo ustoupil důvod „nejméně 3 žijící děti“ s 16,2 %; následují: „bytová tíseň rodiny“ 11,8 %, „finanční tíseň rodiny“ 8,8 %, „selhání anti-

1) Předběžné údaje

koncepce“ 6,8 %, „rozvrat rodiny“ 4,4 %. Na jiné a neudané důvody připadá 17,1 %. Ukončených těhotenství bylo zjištěno 241 665 (proti 238 402 v roce 1970), z čehož na potraty připadalo 35,8 % (1970: 37,5 %).

#### **Perinatální úmrtnost**

Ze 155 213 dětí živě i mrtvě narozených zemřelo perinatálně 3 240 dětí. Proti roku 1970 bylo perinatálních úmrtí o 156 (tj. o 4,8 %) více. Před porodem nastalo 823 (25,4 %) úmrtí, při porodu 247 (7,6 %) a do 7 dnů po porodu 2 170 (66,9 %).

Na 1 000 živě i mrtvě narozených dětí zemřelo perinatálně 20,9 proti 21,4 v roce 1970. Na 1 000 živě narozených zemřelo perinatálně 21,0 dětí proti 20,8 v roce 1970.

## ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

### Přenosné nemoci

(Tab. VII., 1.3, 3.1 až 3.3)

Vývoj nemocností vybranými přenosnými nemocemi zůstal i v roce 1971 nejednotný. Nadále trvala jednoznačně příznivá situace u dětské obrny, která od druhé poloviny roku 1960 nebyla na celém území republiky vůbec zaznamenána.

Počet onemocnění břišním tyfem klesl ze 103 v roce 1970 na 39, tj. o 62,1 %. Proti pětiletému průměru let 1966—1970 (dále jen „průměr“) byla nemocnost nižší o 73,3 %. Paratyf B vzrostl z 19 na 38 případů, tj. o 100 %. Proti průměru byla nemocnost vyšší o 33,3 %. Ostatní salmonelózy vzrostly z 2 935 na 7 410 případů, tj. o 152,5 % a nemocnost byla o 68,1 % nad průměrem. Bacilární úplavice rovněž dále vzrostla z 11 707 případů na 12 032, tj. o 2,8 % a byla o 14,5 % nad průměrem.

Výskyt infekčního zánětu jater klesl z 10 242 případů na 9 535, tj. o 6,9 % a byl o 2,1 pod průměrem.

Výskyt záškrtu stoupl ze 4 případů na 6 (o 50 %) a byl o 66,7 pod průměrem. Dávivý kašel klesl z 362 případů na 308 (o 14,9 %) a byl o 47,5 % pod průměrem.

Spalnice stouply ze 48 168 případů na 67 864, tj. o 40,9 % a byly o 18,1 % nad průměrem. Spála rovněž stoupla z 18 220 na 22 152 případů, tj. o 21,6 % o 34,7 % nad průměrem.

Meningitis meningococcica klesla ze 64 případů na 50 (o 21,9 %) o 16,7 % pod průměrem. Virový zánět mozku rovněž klesl z 502 případů na 305 (o 39,2 %) tj. na průměr. Výskyt tetanu stoupl z 62 případů na 64 (o 3,2 %), což je rovno průměru.

Nebylo hlášeno žádné úmrtí na záškrť stejně jako v roce 1970 ani na dávivý kašel (v roce 1970 jedno). Na meningitis meningococcica zemřelo 6 osob (v roce 1970 4), na virový zánět mozku 14 (2), na infekční zánět jater 60 (76). Celkem úmrtnost na infekční a parazitární nemoci (mimo tbc a chřipku) činila 3,4 na 100 000 obyv. proti 3,0 v roce 1970; úmrtnost na chřipku 8,4 na 100 000 proti 19,2.

### Tuberkulóza

(Tab. VIII., 3.4 až 3.7)

Výskyt onemocnění aktivní tuberkulózou — nových onemocnění a recidiv dokromady — dále mírně poklesl i v roce 1971, a to na 78,3 na 100 000 obyv. proti 79,4<sup>1)</sup> v roce 1970. Celý tento pokles však připadá na vrub recidiv: z 15,3 na 13,7 na 100 000

1) Rozdíl proti číslu uvedenému v „ČSSR Zdravotnictví 1971“ je důsledkem opravy počtu obyvatel podle sčítání lidu

obyv., zatímco výskyt nových onemocnění vzrostl z 64,1 na 64,6. Proti průměru (viz výše) byla nemocnost o 10,4 % nižší.

Výskyt onemocnění aktivní mimoplicní tuberkulózou [obsažený ve výše uvedených číslech] vcelku stoupl z 10,9 na 11,8. I zde poklesly recidivy z 2,1 na 1,8 a přibylo nových onemocnění z 8,8 na 10,0. Proti průměru byla nemocnost nižší o 7,1 %.

Ze 100 000 obyvatel bylo evidováno s aktivní tuberkulózou (dispenzární skupiny PI-A, PII-A, PI-B, MI-A, MII-A, MI-B) koncem roku 1971 220 osob proti 232 roku 1970, tedy o 5,2 % méně.

Úmrtnost na tuberkulózu dále poklesla z 8,7 na 100 000 obyv. v roce 1970 na 7,8.

U dětí mladších 15 let počet nově hlášených onemocnění včetně recidiv dále stoupl, ale již mnohem méně než v roce 1970 — ze 133 na 140, tj. ze 6,3 na 6,6 na 100 000 dětí. Počet evidovaných dětí s aktivní tuberkulózou klesl z 309 koncem roku 1970 na 306, tj. o 1,0 %.

V roce 1968 zemřelo na tuberkulózu 1 dítě a v roce 1969 již žádné, zatímco v roce 1960 jich ještě bylo 11.

### **Pohlavní nemoci**

(Tab. VIII., 3.4, 3.8, 3.9)

Zatímco v roce 1963 byla ze 732 hlášených onemocnění přijat jen 4 čerstvá, tj. o 0,5 % (na 100 000 obyv. 7,6 resp. 0,1), v následujících letech rychle vzrůstal počet čerstvých onemocnění a klesal počet ostatních, takže v roce 1969 bylo z 566 hlášených případů 286 čerstvých, tj. 50,5 % (na 100 000 obyv. 5,7 resp. 2,9). V posledních dvou letech se přírůstek čerstvých případů poněkud zvolnil, ale začalo opět přibývat ostatních, takže v roce 1971 bylo ze 670 hlášených případů 348 čerstvých, tj. 51,9 % — na 100 000 obyv. 6,8 resp. 3,5. Proti roku 1970 je to přírůstek u všech případů o 8,1 % a u čerstvých o 8,4 %. Ve srovnání s průměrem byla incidence všech onemocnění o 7,9 %, čerstvých však o 66,7 % vyšší.

U kapavky pokračoval pokles ze 13 821 případů na 12 424, tj. o 10,1 % neboli ze 141,0 na 126,2 na 100 000 obyv. Proti průměru je to o 3,2 % více.

### **Zhoubné novotvary**

(Tab. VIII., IX., 3.4, 3.10 až 3.12)

V roce 1971 bylo hlášeno 30 484 nových onemocnění zhoubnými novotvarami, to je o 710 (2,4 %) více než v roce 1970. Incidence na 100 000 obyvatel se zvýšila na 309,7 onemocnění (u mužů 334,0, u žen 286,9) proti 303,7<sup>1)</sup> v roce 1970, tedy o 2,0 %.

Také úmrtnost na novotvary stoupla z 248,9 na 100 000 obyvatel v roce 1970 na 258,1 tedy o 3,7 %.

Od roku 1960 do roku 1969 stoupla úmrtnost na novotvary v celku ze 207,5 na 248,3 (u mužů 292,3 a u žen 207,8), tj. o 19,7 %, avšak úmrtnost na zhoubné novotvary plic, průdušek a průdušnice stoupla ve stejné době ze 36,6 na 52,8, tj. o 44,3 %. Tento výrazný vzestup úmrtnosti na zhoubné novotvary dýchacího ústrojí [převážně rakovinu plic] je způsoben vysokou a prudce stoupající úmrtností u mužů. V roce 1960 byla úmrtnost mužů 67,0 a žen 7,8 na 100 000 žijících příslušného pohlaví. V roce 1969 vzrostla úmrtnost mužů na 97,1 (tj. o 44,9 %) a žen na 11,1 (tj. 42 %), takže úmrtnost mužů je skoro devětkrát vyšší než u žen.

### **Nemocnost spojená s pracovní neschopností**

(Tab. X., XI., XIV., 3.13, 3.14)

Průměrné procento pracovní neschopnosti po třech letech neustálého stoupání poprvé kleslo, a to velmi výrazně: z 5,14 v roce 1970 na 4,46, tedy o 13,2 % — pod úroveň roku 1968. Na poklesu se podílí hlavně počet onemocnění na 100 nem. pojištěných pracovníků, který klesl ze 118,6 na 104,5, tj. o 11,9 %, ale také průměrné trvání 1 případu se zkrácením z 15,9 na 15,6 dne, tj. o 2 %.

Nejvyšší úroveň dosáhla pracovní neschopnost v prvním a čtvrtém čtvrtletí roku, kdy průměrné procento činilo 4,98 resp. 4,96 při průměrném trvání 15,9 resp. 14,3 dne

1) Rozdíl proti číslu uvedenému v „ČSSR Zdravotnictví 1971“ je důsledkem opravy počtu obyvatel podle sčítání lidu

v důsledku obvyklého zvýšení počtu krátkodobých onemocnění dýchacího ústrojí, v 1. čtvrtletí 1970 bylo průměrné procento 7,01 při průměrném trvání 14,7 dne. Nejnižší byla pracovní neschopnost jako obvykle ve třetím čtvrtletí: 3,67 při průměrném trvání 17,0 dne.

V pořadí nejčastějších příčin pracovní neschopnosti si ovšem nemoci dýchacího ústrojí udržely své dominantní postavení, i když poněkud oslabené: jejich podíl na počtu onemocnění klesl z 51,2 % v roce 1970 na 47,6 %, tj. nepatrně více než v roce 1969. Přitom se také průměrné trvání těchto onemocnění výrazně zkrátilo z 9,9 na 8,9 dne, takže jejich podíl na celkovém počtu prostonaných dnů klesl z 31,9 % na 27,2 % (o něco méně než v roce 1969). Na druhém místě pořadí zůstávají úrazy, otravy a násilí. Jejich podíl na počtu onemocnění stoupl ze 13,4 % na 13,7 % (při výkonu zaměstnání z 5,3 na 5,6 %, mimo výkon zaměstnání beze změny 8,1 %). Průměrné trvání se zkrátilo u úrazů při výkonu zaměstnání z 20,3 na 19,5 dne a mimo z 21,1 na 20,4 dne, takže podíl celé skupiny na prostonaných dnech stoupl jen ze 17,4 na 17,6 %. Na třetím a čtvrtém místě zůstávají nemoci ústrojí zaživacího a nemoci kostí a pohybového ústrojí s obráceným pořadím u jednotlivých ukazatelů: zaživací 9,0 % onemocnění (1970: 8,4 %) a 9,9 % dnů (9,6), kostní a pohybové 7,9 % onemocnění (7,3) a 10,9 % dnů (10,2). Průměrné trvání se u zaživacích prodloužilo ze 17,1 na 17,3 dne, u kostních a pohybových zkrátilo z 22,4 na 21,6 dne. Uvedené čtyři nejčastější skupiny příčin pracovní neschopnosti zavinily 78,2 % všech případů a 65,6 % prostonaných dnů. Na pátém až sedmém místě jsou s malými rozdíly v podílech na počtu onemocnění nemoci ústrojí močového a pohlavního (4,4 %; 1970: 3,9 %), nemoci kůže a podkožního vaziva (4,0; 3,7) a nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů (3,9; 3,8). Nemoci ústrojí oběhového jsou sice v pořadí podle počtu případů pracovní neschopnosti až na osmém místě s 3,2 % (1970: 2,8), ale podle prostonaných dnů na pátém s 8,6 % (1970: 8,0) v důsledku dlouhého průměrného trvání jednoho případu (zkrátilo se z 45,0 dnů v roce 1970 na 42,2).

V souboru družstevníků a učňů JZD kleslo průměrné procento pracovní neschopnosti ze 4,41 v roce 1970 na 3,84, tj. o 0,57 neboli o 12,9 %. Počet onemocnění na 100 zabezpečených klesl ze 72,3 na 66,3 a průměrné trvání jednoho onemocnění se zkrátilo z 22,3 na 21,1 dne.

### **Přiznané invalidní důchody a příčiny invalidity**

(Tab. XV., 3.15)

V roce 1970 bylo přiznáno zaměstnancům, družstevníkům a jednotlivě hospodařícím občanům 21 805 invalidních a 13 000 částečných invalidních důchodů: proti roku 1969 je to zvýšení o 1 056 invalidních a 1 221 částečných invalidních, tj. o 5,1 resp. 10,4 %. Na 100 000 pojištěnců připadlo 419 invalidních a 250 částečných invalidních důchodů proti 394 a 226 v roce 1969.

Deset nejčastějších příčin invalidity zavinilo v tomto roce 87,8 % všech nově přiznaných důchodů (87,3 % plných a 88,3 % částečných). Již prvních pět nejpočetnějších skupin způsobilo samo o sobě 66,8 % všech případů invalidity (67,2 % důchodů plných a 65,8 % částečných). Jsou to: nemoci oběhového ústrojí, nemoci kostí a pohybového ústrojí, úrazy, otravy a násilí, nemoci dýchacího ústrojí a novotvary.

Pokud jde o důchody invalidní (plné), jsou na prvních pěti místech tytéž skupiny nemocí jen s pořadím změněným potud, že novotvary jsou již na druhém místě. U důchodů částečných je naopak pořadí stejné na prvních čtyřech místech, kdežto páté místo zaujímají nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů; těchto pět skupin zavinilo dohromady 71,8 % částečných invalidních důchodů.

### **Příčiny smrti**

(Tab. XII., XIII., 3.16 až 3.19)

Celková úmrtnost nepatrně klesla proti roku 1970 o 1,3 na 100 000 obyvatel, tj. o 0,1 %. Je to důsledek poklesu úmrtnosti na nemoci ústrojí dýchacího ze 115,3 na 96,7 a v tom hlavně na chřipku z 19,2 na 8,4 (tj. o 56,2 %) a na zánět plic z 28,8 na 21,2 (tj. o 26,4 %), který stačil kompenzovat vzrůst úmrtnosti na novotvary z 248,9 na 258,1 (tj. o 3,7 % — přičemž úmrtnost na zhoubný novotvar průdušnice, průdušek a plic



stoupla z 51,8 na 55,5, tj. o 7,1 %) a na nemoci ústrojí oběhového ze 615,7 na 623,7 (v tom je hlavně vzestup ischemické choroby srdeční z 288,5 na 298,9 — tj. o 3,6 % — a cévních onemocnění mozku ze 192,4 na 197,9 — tj. o 2,9 %). Kromě toho významněji stoupla úmrtnost na nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy z 24,4 na 27,3 (o 11,9 %) a klesla úmrtnost na úrazy, otravy a násilí z 92,0 na 88,9 (o 3,4 %); sebevraždy klesly z 28,3 na 27,7 (tj. o 2,1 %).

Ze všech zemřelých v ČSR v roce 1971 již u více než poloviny (50,25 %) byla příčinou smrti některá z nemocí ústrojí oběhového, více než u pětiny (20,79 %) novotvar, u 7,79 % onemocnění ústrojí dýchacího, u 7,16 % úraz, otrava nebo násilí a u 3,92 % onemocnění ústrojí trávicího. Počet úmrtí na všechny zbývající příčiny smrti činil jen něco málo přes jednu desetinu (10,09 %).

Vcelku lze změny úmrtnosti mezi lety 1970 a 1971 charakterizovat jako návrat od mimořádné situace způsobené velkou chřipkovou epidemií v roce 1970 k normálnímu vývoji.

### Nejzávažnější skupiny nemocí

(Tab. XIII., XIV., XV.)

Závažnost jednotlivých skupin nemocí podle toho, jak se projevují jako příčiny smrti, dočasné pracovní neschopnosti a plné či částečné invalidity, ukazuje toto pořadí:\*)

1. **Nemoci ústrojí dýchacího** jsou s velkou převahou na prvním místě mezi příčinami pracovní neschopnosti (47,6 % případů, 27,2 % prostonaných dnů), na 3. místě mezi příčinami smrti (7,8 %) a na 4. místě mezi příčinami invalidity (7,0 % důchodů invalidních, 8,0 % částečných invalidních).

Z celkového počtu případů pracovní neschopnosti pro nemoci této skupiny připadlo 51,5 % na záněty horních cest dýchacích, 22,5 % na chřipku (včetně následného zánětu plic), 21,6 % na akutní zánět mandlí (včetně streptokokové angíny).

2. **Úrazy otravy a násilí** zaujímají druhé místo mezi příčinami pracovní neschopnosti (13,7 % případů, 17,6 % prostonaných dnů), 3. místo mezi příčinami invalidity (7,0 % důchodů invalidních, 10,0 % částečných invalidních) a 4. místo mezi příčinami smrti (7,2 %). Z úmrtí této skupiny připadá na sebevraždy 31,1 %.

3. **Nemoci ústrojí oběhového.** Jako nemoci dýchacího ústrojí mezi příčinami pracovní neschopnosti tak dominují nemoci ústrojí oběhového mezi příčinami smrti (50,2 %) invalidity (36,2 % invalidních, 28,5 % částečných invalidních důchodů). Mezi příčinami pracovní neschopnosti jsou až na 8. místě pokud jde o počet případů (3,2 %), ale na 5. místě podle počtu prostonaných dnů (8,6 %).

Z úmrtí na tyto nemoci připadlo 47,9 % na ischemickou chorobu srdeční, 31,7 % na cévní onemocnění mozku.

4. **Nemoci ústrojí trávicího** jsou na 3. místě mezi příčinami pracovní neschopnosti podle počtu případů (9,0 %) a na 4. místě podle počtu prostonaných dnů (9,9 %). Mezi příčinami smrti jsou na 5. místě (3,9 %) a 8. místě jako příčina invalidity (3,6 % invalidních, 4,8 % částečných invalidních důchodů).

5. **Novotvary** jsou druhou nejčastější příčinou smrti (20,8 %). Mezi příčinami invalidity zaujímají 5. místo (9,1 % plných, 1,5 % částečných invalidních důchodů). Jako příčina pracovní neschopnosti se vyskytují zřídka (0,6 % případů).

6. **Nemoci kostí a pohybového ústrojí** jsou na druhém místě v pořadí příčin invalidity (8,3 % důchodů invalidních, 18,1 % částečných), na 4. místě mezi příčinami pracovní neschopnosti pokud jde o počet případů (7,9 %) a na 3. místě v počtu prostonaných dnů (10,9 %). Jako příčina smrti jsou nevýznamné (0,1 % všech úmrtí).

\*) Příčiny smrti a dočasná pracovní neschopnost předběžná data za rok 1971, invalidita definitivní data za rok 1970.

7. **Nemoci ústrojí močového a pohlavního** zaujímají 5. místo mezi příčinami pracovní neschopnosti podle počtu případů (4,4 %) a 6. místo podle počtu prostonaných dnů (5,4 %). Jsou na 6. místě mezi příčinami smrti (2,5 %). Jako příčina invalidity jsou na místě 10. až 11. (2,5 % invalidních, 2,3 % částečných invalidních důchodů).
8. **Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů** jsou na 7. místě v pracovní neschopnosti podle počtu případů (3,9 %) i podle počtu prostonaných dnů (4,7 %). Zaujímají 6. místo mezi příčinami invalidity (5,0 % invalidních, 7,2 % částečných invalidních důchodů). Jako příčina smrti jsou na 11. místě (0,8 %).
9. **Duševní poruchy** zaujímají mezi příčinami pracovní neschopnosti 10. místo v počtu případů (1,7 %) a 9. místo v počtu prostonaných dnů (3,2 %). Jako příčina invalidity jsou na 7. místě (5,9 % důchodů invalidních, 5,2 % částečných). Mezi příčinami smrti jsou nevýznamné (0,1 % všech úmrtí).
10. **Nemoci infekční a parazitární** zaujímají 9. místo mezi příčinami invalidity (3,3 % invalidních, 2,7 % částečných invalidních důchodů). Jako příčina smrti jsou na 10. místě (0,9 %). Mezi příčinami pracovní neschopnosti jsou na 11. místě podle počtu případů (1,4 %) a na 10. místě podle počtu prostonaných dnů (2,8 %).

### Nemocnost hospitalizovaná v nemocnicích a porodnicích

(Tab. XVI., XVII.)

Celkový počet propuštěných a zemřelých stoupl proti roku 1969 o 57 723 (3,7 %), z toho u mužů o 16 405 (2,5 %) a u žen o 41 318 (4,5 %). Počet propuštěných a zemřelých na 100 000 obyvatel stoupl v celku z 15 734 na 16 372 (o 4,1 %), u mužů ze 13 405 na 13 808 (o 3,0 %) a u žen ze 17 927 na 18 782 (o 4,8 %).

Počet ošetrovacích dnů stoupl vcelku o 1 832 206 (7,9 %), z toho u mužů o 748 664 (7,0 %) a u žen o 1 083 542 (8,7 %).

Značně vyšší přírůstek ošetrovacích dnů než propuštěných a zemřelých osob odpovídá všeobecnému prodloužení průměrné ošetrovací doby: vcelku ze 14,9 na 15,5 (4 %), u mužů ze 16,6 na 17,3 a u žen ze 13,7 na 14,2.

Výše zmíněné prodloužení průměrné ošetrovací doby se projevilo více nebo méně u všech hlavních skupin nemocí s jedinou výjimkou nemocí kostí a pohybového ústrojí u žen, kde došlo ke zkrácení ze 24,4 na 21,5 dne.

### Věková struktura hospitalizovaných

Z desetiletých věkových skupin, podle nichž jsou údaje o hospitalizovaných sledovány, měla v roce 1970 největší podíl na absolutním počtu propuštěných a zemřelých opět skupina 20—29 let, a to 21,5 %; u mužů ovšem na tuto skupinu připadá jen 10,7 %, kdežto u žen 29,0 %, poněvadž sem spadá velká většina hospitalizací pro porod a stavy související s ním. Na druhém místě je skupina dětí do 9 let s 12,7 % celku; u mužů je tato skupina na prvním místě s podílem 17,6 %, kdežto u žen jsou před ní skupiny 30—39 (12,2 %), 40—49, 60—69 a 10—19. Na třetím místě je v celku skupina 60—69 let s 12,3 %; u mužů je druhá s 15,5 %, následovaná skupinami 50—59 (13,0 %) a 40—49 (12,7 %).

Co do počtu propuštěných a zemřelých na 100 000 obyvatel příslušné věkové skupiny jsou na prvních dvou místech skupiny 80 let a více a 70—79, po nichž teprve následuje skupina 20—29.

Na absolutním počtu ošetrovacích dnů má největší podíl věková skupina 60—69 (17,5 %) a následuje skupina 20—29 (14,5 %). V počtu ošetrovacích dnů na 100 000 obyvatel příslušné věkové skupiny jsou na prvních místech věkové skupiny 70—79, 80 a více, 60—69, 50—59, 40—49, a pak teprve 20—29. Průměrná ošetrovací doba je totiž nejdelší ve skupině 70—79 let, následují 80 a více, 60—69 atd., kdežto ve skupině 20—29 je nejkratší.

Obyvatelstvo od 60 let výše, jehož podíl na celku je 18,8 % (u mužů 16,2, u žen 21,3 %), podílelo se na počtu propuštěných a zemřelých v roce 1970 22,8 % (u mužů 26,8, u žen 20,1 %) a na počtu ošetrovacích dnů 33,2 % (u mužů 34,2 %, u žen 32,4 %). To znamená jinými slovy, že nejstarší necelá pětina obyvatelstva zabírala v ročním průměru třetinu všech obsazených lůžek v nemocnicích a porodnicích.

## Struktura hospitalizovaných podle nemocí

Ze 17 tříd mezinárodní klasifikace nemocí měly na hospitalizaci v nemocnicích a porodnicích největší podíl tyto:

### A. Muži

a) počet propuštěných a zemřelých

1.	IX. Nemoci ústrojí trávicího	16,2 %
2.	VIII. Nemoci ústrojí dýchacího	15,4 %
3.	VII. Nemoci ústrojí oběhového	13,1 %
4.	XVII. Úrazy, otravy a násilí	12,5 %
5.	X. Nemoci ústrojí močového a pohlavního	6,7 %
		1.—5. 63,9 %

b) počet ošetrovacích dnů

1.	VII. Nemoci ústrojí oběhového	15,8 %
2.	VII. Nemoci ústrojí dýchacího	12,7 %
3.	IX. Nemoci ústrojí trávicího	12,7 %
4.	XVII. Úrazy, otravy a násilí	10,5 %
5.	I. Nemoci infekční a parazitární	9,0 %
		1.—5. 60,7 %

### B. Ženy

a) počet propuštěných a zemřelých

1.	XI. Porody a komplikace	29,7 %
2.	X. Nemoci ústrojí močového a pohlavního	12,3 %
3.	IX. Nemoci ústrojí trávicího	11,0 %
4.	VII. Nemoci ústrojí oběhového	8,6 %
5.	VIII. Nemoci ústrojí dýchacího	8,3 %
		1.—5. 69,9 %

b) počet ošetrovacích dnů

1.	XI. Porody a komplikace	16,9 %
2.	VII. Nemoci ústrojí oběhového	13,9 %
3.	IX. Nemoci ústrojí trávicího	10,7 %
4.	X. Nemoci ústrojí močového a pohlavního	9,9 %
5.	VIII. Nemoci ústrojí dýchacího	8,0 %
		1.—5. 59,4 %

Proti roku 1969 se na této struktuře prakticky nic nezměnilo u žen, zatímco u mužů klesl podíl úrazů, otrav a násilí z 13,6 na 12,5 %, což vedlo k výměně místa s nemocemi ústrojí oběhového, a nemoci ústrojí močového a pohlavního postoupily ze 7. místa na 5., které v roce 1969 zaujímaly nemoci infekční a parazitární.

Struktura hospitalizace v nemocnicích a porodnicích je ovšem jen částí hospitalizace celkové a zejména některé skupiny nemocí jsou převážně hospitalizovány v jiných lůžkových zařízeních. Pokusíme-li se tento fakt aspoň částečně respektovat tím způsobem, že ošetřovací dny z léčen tuberkulózy a respiračních nemocí připočteme ke třídě I. (Nemoci infekční a parazitární), z psychiatrických léčen ke třídě V. (Duševní poruchy), a z onkologických ústavů ke třídě II. (Novotvary) dostaneme toto pořadí podle počtu ošetřovacích dnů (obě pohlaví dohromady):

Třída		Ošetřovací dny	
		v tisících	v % celku
1.	V. Duševní poruchy	5 105	16,6
2.	VII. Nemoci ústrojí oběhového	3 690	12,0
3.	I. Nemoci infekční a parazitární	3 107	10,1
4.	IX. Nemoci ústrojí trávicího	2 896	9,4
5.	VIII. Nemoci ústrojí dýchacího	2 532	8,2
6.	XI. Porody a komplikace	2 295	7,4
7.	II. Novotvary	2 084	6,8
8.	X. Nemoci ústrojí močového a pohlavního	2 009	6,5
9.	XVII. Úrazy, otravy a násilí	1 943	6,3
10.	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	1 624	5,3
	Ostatní	3 549	11,4
Celkem		30 834	100,0

## SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

Údaje o síti zdravotnických zařízení poskytují řadu pohledů na vývoj zdravotnictví v 1. roce 5. pětiletky ve směru realizace úkolů ze závěrů XIV. sjezdu KSČ. Příznivým jevem je tu zejména rychlejší růst lékařských míst v ambulantní léč.-prev. péči oproti nemocnicím (porodnicím). V roce 1971 se roční přírůstek 759,27 lékařských míst (v zařízeních spravovaných národními výbory) dělí na 145,15, tj. 19,12 %, v nemocnicích (porodnicích) a 445,85 lékařských míst, tj. 58,72 %, v ambulantní péči. Zatímco v roce 1970 činil přírůstek lékařských míst v nemocnicích (porodnicích) 45,52 % a v ambulantní péči 44,83 %. Dá se tedy říci, že přírůstek lékařských míst v ambulantní péči byl podstatně větší v roce 1971 než v roce předchozím. Zejména v krajích: NV Praha a Jihomoravském je přírůstek lékařských míst v ambulantní léč.-prev. péči největší přes 70 % celkového přírůstku.

I počet lékařských míst ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách v roce 1971 rostl rychleji +13,35 %, proti pouhých 4,09 % v roce 1970. Nejvyššího růstu dočlil NV Praha (30,67 %) a kraj Východočeský (24,30).

Na území ČSR došlo v roce 1971 k těmto změnám v síti lůžkových zařízení léčebně preventivní péče a zvláštních dětských zařízení:

Dětská fakultní nemocnice v Praze 2 byla zrušena a její funkci převzala nemocnice v Motole. Zbytek lůžek byl plně nahrazen novou výstavbou v Motole. Jedna nemocnice spravovaná přímo ministerstvem zdravotnictví ČSR ubyla organizačním opatřením (beze ztráty lůžek).

Léčebna tuberkulózy a respiračních nemocí v Kostelci nad Černými lesy (okres Kolín, 300 lůžek) byla předána jinému účelu. Ozdravovna v Přísečnici (okres Chomutov, 65 lůžek) byla zrušena v důsledku výstavby vodního díla. Ozdravovna v Tišnově II (okres Brno-venkov, 140 lůžek) byla uzavřena.

Přibylly dvě lázeňské léčebny, jedna v Teplicích se ziskem lůžek, druhá v Jeseníku organizačním opatřením.

Počet ústavů vědecko-výzkumné a vývojové základny se snížil vytvořením Institutu klinické a experimentální medicíny v Praze 4-Krčiči; do něhož byly začleněny dosavadní ústavy; Ústav klinické a experimentální chirurgie, Ústav pro choroby oběhu krevního, Ústav pro výzkum výživy lidu, Výzkumný ústav experimentální terapie, Výzkumný ústav pro využití radioizotopů v lékařství a Výzkumný ústav pro elektroniku a modelování v lékařství a Institut hygieny a epidemiologie v Praze 10-Vinohrady, který podobně sloučil Ústav hygieny, Ústav hygieny práce a chorob z povolání, Ústav epidemiologie a mikrobiologie a Výzkumný ústav hygieny záření.

Celkový přírůstek 4 jeslí je výsledkem přírůstku 8 územních a 2 závodních jeslí a úbytku 2 územních a 4 závodních. Zároveň přibylly jesle v resortu školství („jesle — mateřská škola“) o 10, takže v celku přibyllo 14 jeslí. Počet míst v jeslích (v resortu zdravotnictví) klesl o 27, ale využití míst se zvýšilo z 68,7 % na 70,0 %, takže průměrný denní počet dětí umístěných v jeslích stoupl o 643 na 32 407 (o 2,0 %). V resortu

školsství bylo 176 jeslí s 6 244 místy. Jejich využití činilo 69,8 % a průměrný počet dětí v nich byl 4 285.

Ve zdravotnických zařízeních resortu zdravotnictví bylo koncem roku 129 671 lůžek. Proti roku 1970 ubylo 198 lůžek (o 15 %). Celý úbytek jde na účet odborných léčebných ústavů, kde se počet lůžek snížil z 23 648 na 22 798, tj. o 850 (3,6 %). Na tomto poklesu se podílely hlavně léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí 413 lůžky (300 v Kostelci nad Černými Lesy, 100 v Pasece), ozdravovny 240 lůžky (140 v Tišnově II, 65 v Přísečnici), psychiatrické léčebny 149 lůžky (70 v Kroměříži, 49 v Brně - Černovicích) a dětské odborné léčebny 62 lůžky (75 ve Cvikově).

Naproti tomu v nemocnicích a porodnicích počet lůžek stoupl z 84 742 na 85 005, tj. o 263 (0,3 %), v lázeňských léčebnách z 20 276 na 20 589, tj. o 313 (1,5 %) a ve výzkumných ústavech a ostatních ústavech přímo spravovaných z 1 203 na 1 279, tj. o 76 (6,3 %). Pokud jde o nemocnice, přibýlo lůžek hlavně v Chebu (190), Klatovech (128) a Šternberku (100), ubylo na Zbraslavi (77) a v Liberci (61). Lázeňských lůžek přibýlo hlavně v Teplicích (185) a Mariánských Lázních (71).

Počet míst v kojeneckých ústavech a dětských domovech klesl z 3 167 na 3 144, tj. o 23 (0,7 %).

Úbytek lůžek ve specializovaných družích léčebně preventivní péče (mimo lázeňské ústavy) činil 514 — 0,5 % — a postihl hlavně obory: tuberkulózy a respiračních nemocí (313 — 3,6 %), dětský (266 — 2,2 %), psychiatrický (128 — 0,8 %) a infekční (78 — 1,5 %), zatímco přírůstky mají hlavně obory: nervový (137 — 4,4 %), chirurgický (132 — 0,9 %), onkologický (64 — 6,2 %) a urologický (54 — 6,1 %).

Obor resuscitační vzrostl z 10 oddělení, 61 lůžek a 48 lékařských míst v roce 1970 na 12 oddělení, 77 lůžek a 60 lékařských míst, zůstává však omezen na týchž pět krajů jako v roce 1970 s nejsilnějším obsazením v kraji Severomoravském 36 lůžek a 26 lékařských míst.

Ze 170 nemocnic (bez klinických základen ILF) byly bez oddělení interního 4 nemocnice, bez chirurgického 22, bez dětského 45 a bez ženského 33 (v procentech: 2,4 — 12,9 — 26,5 — 19,4).

Území ČSR bylo rozděleno na 2 787 územních zdravotnických obvodů, z nichž bylo 2 723 (97,7 %) obsazeno, 45 (1,6 %) provizorně obsazeno<sup>1)</sup> a 19 (0,7 %) neobsazeno.<sup>2)</sup> V obvodech pracovalo celkem 2 768 obvodních lékařů, z toho 47,1 % v poliklinikách, 51,9 % v obvodních zdravotnických střediscích a 0,9 % v lékařských stanicích. Obvodních zdravotnických středisek bylo celkem 1 207. Z nich 67,4 % mělo všechny 4 základní služby, 24,2 % nemělo pracoviště obvodního ženského lékaře a 3,1 % nemělo pracoviště obvodního dětského lékaře; obě poslední služby chyběly ve 2,7 % územních obvodních středisek.

V rámci šetření o územních zdravotnických obvodech bylo zjištěno, že je v ČSR celkem 169 míst, v nichž jsou dva zdravotnické obvody, a 47 míst, kde jsou tři nebo více; v takových místech jistě přichází především v úvahu zřizování dvoj- a trojjobvodů. Nejvíce je jich v kraji Jihomoravském: 42 míst se dvěma a 10 se třemi a více obvody.

V počtu územních obvodních zařízení ubylo 5 ženských poraden a přibýlo 31 pracovišť péče o ženu v obvodních zdravotnických střediscích. Dále přibýlo 9 závodních obvodních středisek 18 závodních lékařských stanic a 10 pracovišť péče o ženu v závodních obvodních střediscích.

Počet lékařských míst ve zdravotnických zařízeních resortu zdravotnictví stoupl z 21 969 na 22 748, tj. o 779 (3,5 %). Z tohoto přírůstku 57,2 %, tj. 446 lékařských míst přišlo do zařízení ambulantní léčebně preventivní péče — 378 (48,5 %) do územních a 68 (8,7 %) do závodních, 146 (18,7 %) do nemocnic a porodnic, 100 (12,8 %) do společných vyšetřovacích a léčebných složek, 62 (8,0 %) do zařízení hygienické služby a zbytek 25 (3,2 %) do ostatních zařízení.

Přírůstek lékařských míst v roce 1971 je o 87,3 % větší než průměrný roční přírůstek z let 1966—1970 (416 lék. míst).

Z přírůstku lékařských míst v zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče dostal nejvíce obor stomatologický 118, což znamená zvýšení o 5,0 %; ovšem míst dentistů ubylo o 51 (3,8 %), takže celkový přírůstek míst v tomto oboru činí 67 (1,8 %) a podíl lékařů na místech ve stomatologickém oboru stoupl ze 64,1 na 66,1 %. Míst obvodních

1) tj. služby obvodního lékaře jsou zajišťovány lékařem dojíždějícím do obvodu

2) tj. služby obvodního lékaře jsou zajištěny mimo obvod

lékařů (územních a závodních) přibylo 94 (2,4 %), lékařských míst v oboru dětském 51 (4,7 %), ženském 42 (8,8 %) a v posudkové službě 40 (11,2 % — největší relativní přírůstek ze všech větších oborů).

Mezi jednotkami lékárenské služby přibyla jedna lékárna a 3 výdejny léků vedené lékárníky. Ubylo 9 výdejen léků vedených lékaři a 11 sběrných služeb receptů.

Počet sanitních aut záchranné a dopravní zdravotnické služby stoupl o 19 (0,5 %), osobních aut o 75 (9,5 %) a počet speciálních vozidel klesl o 6 (7 %).

## ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

V ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče (tab. 5.1 až 5.3) — územních a závodních — odpracovali lékaři celkem 25 073 tisíce hodin. Proti roku 1970 je to vzestup o 1 024 tisíce hodin, tj. o 4,3 %.

Ošetření (vyšetření) poskytli lékaři celkem 116 611 tisíc; z toho připadá na návštěvní službu 4 645 tisíc (4,0 %). Proti roku 1970 stoupl celkový počet ošetření (vyšetření) o 5 703 tisíce, tj. o 5,1 %, v návštěvní službě o 44 tisíce, tj. o 1,0 %.

Dentisté odpracovali celkem 2 533 tisíce hodin, tj. proti roku 1970 méně o 68 tisíc (2,7 %) a poskytli 7 604 tisíce ošetření (vyšetření), tj. o 327 tisíc (4,1 %) méně.

Územní obvodní lékaři odpracovali o 101 tisíc (1,8 %) hodin více a poskytli o 37 tisíc (0,1 %) více ošetření (vyšetření). Počet ošetření (vyšetření) poskytnutých územními obvodními lékaři v návštěvní službě klesl o 53 tisíce, tj. o 1,9 %.

Činnost ženských oddělení poliklinik a ženských poraden (tab. 5.4 a 5.5) se v roce 1971 vyvíjela takto:

Do péče bylo nově přijato o 4 845 (tj. o 3,0 %) více těhotných žen než v roce 1970. Podíl žen přijatých do ukončení IV. měsíce těhotenství stoupl z 91,1 na 91,9 %. Počet lékařských vyšetření (ošetření) celkem stoupl o 372 tisíce (8,1 %), z toho počet vyšetření (ošetření) těhotných o 78 tisíc (6,4 %) a počet preventivních (depistážních) gynekologických vyšetření o 81 tisíc (8,5 %). Počet lékařských vyšetření na jednu nově přijatou těhotnou stoupl ze 7,6 na 7,8. Procento preventivních prohlídek z celkového počtu gynekologických prohlídek mírně pokleslo z 28,2 na 28,1.

V dětských odděleních poliklinik a dětských poradnách (tab. 5.6 a 5.7) stoupl počet kojenců přijatých do lékařské péče proti roku 1970 o 5 906 (4,2 %). Lékaři odpracovali celkem o 126 tisíc (6,6 %) hodin více, přičemž počet hodin odpracovaných v ordinacích v péči léčebné stoupl o 82 tisíc (9,2 %) a v péči preventivní o 11 tisíc (2,8 %). Počet preventivních vyšetření na jednoho kojence přijatého do lékařské péče stoupl ze 13,2 v roce 1970 na 13,4 a počet léčebných vyšetření ze 6,7 na 7,1. Počet návštěv dětské sestry na 1 kojence přijatého do lékařské péče klesl ze 4,9 na 4,7. Počet lékařských vyšetření na 1 ordinací hodinu stoupl v péči preventivní (ze 7,7 na 7,9) i léčebné (z 8,3 na 8,6).

Ve školní zdravotní službě (tab. 5.8 a 5.9) stoupl počet lékařů tuto službu provádějících o 36 (3,0 %), přičemž počet odborných dětských lékařů mezi nimi stoupl o 44 (3,9 %). Tím stoupl podíl odborných dětských lékařů z 95,5 na 96,3 %. Lékaři odpracovali na tomto úseku o 23 702 hodiny (5,0 %) více a poskytli o 129 tisíc (15,6 %) více ošetření (vyšetření). Počet dispensarizovaných dětí stoupl o 9 886 (4,6 %).

V péči o chrup (tab. 5.10 až 5.12) odpracovali zubní lékaři a dentisté o 181 tisíc hodin (2,6 %) více, z toho v ordinaci o 154 tisíce (2,4 %). Také ošetření (vyšetření) poskytli více o 325 tisíc (2,1 %), takže počet ošetření (vyšetření) na jednu hodinu odpracovanou v ordinaci zůstal beze změny 3,1. Počet obyvatel připadajících na 1 lékařské (dentistické) místo klesl z 2 699 na 2 634. Počet protetických výrobků připadajících na



1 pracovní místo zubního laboranta stoupl ze 492 na 525, tj. o 6,7 %. Na 100 prací z drahých kovů připadlo 109,2 prací z náhradních kovů stejně jako v roce 1970.

V **tělovýchovně lékařských odděleních** (tab. 5.13) stoupl počet hodin odpracovaných lékaři o 12 438 (9,9 %) a počet vyšetření (ošetření) o 26 490 (11,3 %). Počet hodin odpracovaných zdravotními sestrami stoupl o 13,4 %.

V **psychiatrických odděleních poliklinik a protialkoholních poradnách** (tab. 5.14) odpracovali lékaři o 40 tisíc (10,9 %) více hodin a poskytli o 95 tisíc (12,5 %) více ošetření (vyšetření). Osob evidovaných v protialkoholních poradnách bylo koncem roku o 6 344 (7,2 %) více než na jeho začátku.

V **nemocnicích a porodnicích** (tab. 5.15 až 5.17) stoupl počet lůžek o 313 (0,4 %), počet hospitalizovaných o 48 tisíc (3,1 %) a počet ošetrovacích dnů o 366 tisíc (1,6 %). Průměrná ošetrovací doba se zkrátila ze 14,8 na 14,6 dne a využití lůžek stoupl o 81,7 na 83,2 % resp. z 276,9 na 281,1 dne. Počet lůžek připadající na 1 lékařské místo (ke konci roku) poklesl z 15,6 na 15,3. V ročním průměru připadalo na 1 lékařské místo 15,5 lůžka, z toho 12,0 obsazených.

V **porodnické péči** (tab. 5.18) klesla intenzita používání psychoprofylaxe z 24,5 na 24,1 % porodů. Podíl potratů na celkovém počtu porodů, hlášených potratů a mimoděložních těhotenství klesl z 37,5 na 35,7 %.

Ze **stanic (úseků) pro nezralé děti** (tab. 5.19) bylo propuštěno resp. tam zemřelo o 124 dětí (2,3 %) více než v roce 1969. Jejich rozdělení podle váhových skupin bylo:

	do 999 g	3,6 %	celkového počtu
od 1 000	do 1 499 g	12,0 %	
od 1 500	do 1 999 g	30,7 %	
od 2 000	do 2 499 g	49,9 %	
	2 500 g a více	3,8 %	
	neudáno	0,0 %	

Děti s nízkou porodní váhou (pod 2 500 g) tedy tvořily 96,2 % celku.

Z celkového počtu 5 553 dětí zemřelo 933 (16,8 %) proti 982 z 5 429 (18,1 %) v roce 1969.

V **patologicko-anatomických odděleních** (tab. 5.20) bylo provedeno o 701 pitvu (1,9 %) méně než v roce 1970, zatímco počet lékařských míst stoupl o 21,1, tj. o 14,6 %. Procento pitvaných ze všech zemřelých kleslo ze 30,0 na 29,7.

V **soudně lékařských odděleních** (tab. 5.21) bylo provedeno o 130 pitev (2,5) méně než v roce 1970; počet lékařských míst klesl o 2,0, tj. o 8,9 %.

V **odborných léčebných a ostatních ústavech** (tab. 5.22) se všeobecně zkrátila průměrná ošetrovací doba (s výjimkou rehabilitačních ústavů a dětských domovů pro děti od 1 do 3 let) a zvýšilo procento využití lůžek (s výjimkou ozdraven pro dospělé a ústavů vědecko-výzkumné a vývojové základny).

V **záchranné a dopravní zdravotnické službě** (tab. 5.25) klesl počet převozů nemocných o 37 tisíc, tj. o 1,8 %, stoupl však počet převezených nemocných o 138 tisíc, tj. o 4,3 %. Počet kilometrů ujetých sanitními vozy stoupl o 2 852 tisíc; tj. o 3,0 %. V převozu na 1 převozu stoupl o 2,3 km; ale na 1 převezeného nemocného jen o 0,4 km (z 29,5 na 29,9).

V **laboratorních odděleních** (tab. 5.26) stoupl počet vyšetření o 4 493 tisíce, tj. o 10,6 %. Procento zvýšení činí u vyšetření biochemických 11,0 a u hematologických 8,9.

V **rentgenových odděleních** (tab. 5.27) stoupl počet hodin odpracovaných lékaři (o 35 tisíc, tj. o 5,0 %) i rtg laboranty (o 90 tisíc, tj. o 3,2 %) klesl však počet vyšetření o 192 tisíce, tj. o 2,9 %. Nejvíce ubylo vyšetření běžných skiagrafií (o 200 tisíc), dále radiofotografických (o 55 tisíc) a skiaskopických vyšetření hrudníku (o 23 tisíc), přibýlo vyšetření speciálních celkem (o 44 tisíce) a skiaskopických vyšetření trávicí trubice (o 42 tisíce).

## LÁZEŇSKÁ PÉČE

Lůžková kapacita lázeňských léčeben (tab. 6.1) se v roce 1971 zvýšila o 313 lůžek (1,5), vesměs pro dospělé a dorost. Nejvíce přibylo lůžek pro léčení nemocí ledvin a močových cest (316 — 31,0 %) a nemocí ústrojí oběhového (236 — 6,5 %). Nejvíce ubylo lůžek pro nespecifické nemoci dýchacích cest (217 — 9,2 %).

Využití lůžek (tab. 6.7) kleslo o 1,1 % na 95,7 %. Počet lékařských míst stoupl o 17,7 (5,5 %) a průměrný počet lůžek na 1 lékařské místo klesl ze 63 na 61. Ve Výzkumném ústavu balneologickém klesl počet lůžek ze 109 na 103, počet lékařských míst z 11 na 9 a využití lůžek z 96,3 na 86,8 %.

Do ústavní péče (tab. 6.3) bylo proti roku 1970 přijato o 234 pacienty (0,1 %) méně, ale počet ošetřovacích (léčebných) dnů se zvýšil o 257 tisíc, tj. o 4,2 %. Počet pacientů — cizinců stoupl o 4 927, tj. o 35,0 % a pacientů léčených v rámci ochranných a léčebných akcí o 1 755 (29,0 %), kdežto počet platících pacientů domácích klesl o 1 156 (4,5 %) a pacientů z řad pojištěnců o 6 034 (3,7 %).

V ambulantní lázeňské péči se léčilo o 3 510 pacientů (13,3 %) více než v roce 1970. Na tomto přírůstku mají, jako v roce 1970, největší podíl platící pacienti (domácí), jichž přibylo 2 690 (14,6 %); relativně však nejvíce přibylo cizinců: o 448, tj. 55,7 %.

Úhrnný počet léčebných výkonů stoupl proti roku 1970 o 824 tis., tj. o 7,2 %. Na vzestupu se hlavně podílejí výkony pro ústavní péči, jichž přibylo o 628 tis., tj. o 5,9 %, relativně však více přibylo výkonů v ambulantní péči: ze 782 na 979 tis., tj. o 25,1 %. Vzestup se týká všech druhů léčebných výkonů.

**Pacienti léčeni v roce 1971 v československých státních lázních v ČSR podle nemocí  
(bez platících pacientů a cizinců)**

Nemoc	Absolutní počet	V procentech z celkového počtu skupiny
<b>Dospělí a dorost</b>		
<b>Nemoci ústrojí oběhového celkem</b>	34 002	100,0
v tom: stav po revmatické karditidě	675	2,0
chloupenní vady získané	1 429	4,2
ischemická choroba srdeční s anginózními záchvaty	4 144	12,2
ischemická choroba srdeční s prodělaným infarktem myokardu	7 836	23,0
hypertenzní choroba II. a III. stadia*), juvenilní hypertenze	10 163	30,0
myokarditidy a myokardózy	431	1,3
uzávěr tepen končetin	4 700	13,8
vazomotorické neurozy	713	2,1
stavy po trombózách a tromboflebitidách	2 530	7,4
vrozené vady srdeční	224	0,6
stavy po operacích kardiiovaskulárního systému	1 157	3,4
<b>Nemoci ústrojí trávicího celkem</b>	49 385	100,0
v tom: vleklé funkční žaludeční dyspepsie, benigní onemocnění jícnu	1 911	3,9
vředová nemoc žaludku a dvanáctníku	5 509	11,2
stavy po operacích pro vředovou nemoc žaludku nebo dvanáctníku a stavy po operacích jícnu	4 679	9,5
střevní poruchy motorickoevakuační, habituální obstipace	846	1,7
stavy po resekci tenkého nebo tlustého střeva	266	0,5
chronické cholecistitidy s cholelitiázou nebo bez ní	6 533	13,2
a chronické cholangitidy	21 504	43,5
stavy po operaci žlučníku a cest žlučových	1 718	3,5
stavy po infekční hepatitidě	979	2,0
stavy po akutní pankreatitidě a chronická onemocnění slinivky břišní	5 440	11,0
ulcerózní kolitidy, chronická onemocnění jaterní aj.		
<b>Nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí celkem</b>	5 272	100,0
v tom: diabetes	2 622	49,7
otylost	2 119	40,2
tyreotoxikózy	265	5,0
stavy po operaci štítné žlázy	110	2,1
ostatní	156	3,0
<b>Nespecifické nemoci cest dýchacích celkem</b>	21 072	100,0
<b>Nemoci dolních cest dýchacích celkem</b>	17 074	81,0
v tom: bronchitidy	11 109	52,7
astma bronchiální	5 262	25,0
stavy po opakovaném zánětu plic	578	2,7
bronchiektázie	8	0,0
stavy po operacích dolních cest dýchacích	117	0,6

\*) Nomenklatura podle Světové zdrav. organizace, nikoliv podle Vančury

**Pacienti léčení v roce 1971 v československých státních lázních v ČSR podle nemocí**  
(bez platících pacientů a cizinců)

Pokračování

Nemoc	Absolutní počet	V procentech z celkového počtu skupiny
<b>Dospělí a dorost</b>		
<b>Nemoci horních cest dýchacích celkem</b>	3 998	19,0
v tom: atrofické a hypertrofické záněty horních cest dýchacích	3 219	15,3
ostatní nemoci horních cest dýchacích	779	3,7
<b>Nemoci nervové celkem</b>	10 364	100,0
v tom: chabé obrny (mimo poúrazové)	1 104	10,7
chronické stavy po poliomyelitidě	361	3,5
polyneuritidy, polyradikulitidy a neuritidy	1 647	15,9
kořenové syndromy	3 937	38,0
hemiparézy cévního původu	844	8,1
stavy po poraněních a operacích centrálního a periferního nervstva	498	4,8
stavy po meningoencefalitidách, myelitidách, raná dětská mozková obrna, roztroušená skleróza aj.	1 973	19,0
<b>Nemoci pohybového ústrojí celkem</b>	36 896	100,0
v tom: primární progresivní polyartritida a nemoc Bechtěrevova	5 281	14,3
koxartrózy	6 514	17,7
deformační artrózy	6 503	17,6
vertebrogení bolestivý syndrom	16 101	43,6
projevy na svalech, šlachách a povázkách infekčního, toxického a traumatického původu	183	0,5
stavy po úrazech nebo operacích pohybového ústrojí, juvenilní skoliózy, infekční artritida, osteoporózy aj.	2 314	6,3
<b>Nemoci ledvin a cest močových celkem</b>	11 544	100,0
v tom: nespecifické vleklé záněty cest močových	1 880	16,3
vleklá pyelonefritida nebo nefrolitiáza v solitární ledvině,		
cystóza ledvin, nefrokalcinóza	1 108	9,6
uroliitiázy	2 545	22,0
stavy po operacích ledvin a močových cest a stavy po transplantaci ledvin (i dárci)	5 611	48,6
uretritidy, prostatitidy aj.	400	3,5
<b>Nemoci duševní celkem</b>	12 936	100,0
v tom: neurózy	8 656	66,9
počáteční stádium aterosklerózy mozkových cév	1 805	14,0
psychózy	2 475	49,1
<b>Nemoci kožní celkem</b>	1 501	100,0
v tom: ekzémy	791	52,7
psoriázy	507	33,8
chronické dermatózy	107	7,1
erythrodermie, akne aj.	96	6,4

**Pacienti léčeni v roce 1971 v československých státních lázních v ČSR podle nemoci  
(bez platících pacientů a cizinců)**

Dokončení

Nemoc	Absolutní počet	V procentech z celkového počtu skupiny
<b>Dospělí a dorost</b>		
<b>Nemoci ženské celkem</b>	8 383	100,0
v tom: neplodnost	1 952	23,3
zánětlivá onemocnění vnitřních rodidel	2 662	31,7
stavy po operacích vnitřních rodidel	3 191	38,1
poruchy ovariální funkce, stavy po ozařování aj.	578	6,9
<b>Nemoci z povolání celkem</b>	3 994	100,0
v tom: zaprášení plic	3 109	77,8
profesionální dermatózy	247	6,2
onemocnění kostí, kloubů, svalů a cév končetin z otřesů	10	0,3
ostatní	628	15,7
<b>Celkové oslabení zdravotního stavu celkem</b>	682	100,0
v tom: celkové oslabení zdravotního stavu po akutním onemocnění nebo po chirurgickém zákroku	164	24,0
astenie na podkladě chronického onemocnění zažívacího traktu	518	76,0
<b>Děti</b>		
<b>Nemoci: ústrojí oběhového</b>	1 401	13,8
ústrojí pohybového	462	4,6
ledvin a cest močových	1 364	13,4
ústrojí trávicího a nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	1 057	10,4
nervové	2 076	20,4
kožní	145	1,4
gynekologické	127	1,3
cest dýchacích (nespecifické)	3 521	34,7
<b>Celkem</b>	10 153	100,0

## NÁKLADY

V roce 1971 dosáhly výdaje na zdravotní péči o obyvatelstvo ČSR částky Kčs 9 256 357 tis. a jsou proti minulému roku vyšší o Kčs 830 533 tis.

V propočtu na 1 obyvatele činí Kčs 940,51, tj. o Kčs 90,49 více než v roce 1970 (10,6 %).

Organizace spravované národními výbory se na celkových výdajích podílely 94 % a ústředně řízená zařízení 6 %.

Z celkových výdajů připadlo na investiční výstavbu 10,2 % a na provozní (neinvestiční) výdaje 89,8 %.

Z provozních (neinvestičních) výdajů organizací spravovaných národními výbory činily výdaje na

mzdy	46,5 %	v r. 1970	46,2 %
léky	15,9 %	v r. 1970	15,2 %
speciální zdravot. materiál	5,3 %	v r. 1970	5,4 %
údržba	8,1 %	v r. 1970	5,9 %
ostatní věcné	26,2 %	v r. 1970	27,3 %

Provozní náklady na nemocniční péči dosáhly v roce 1971 částky Kčs 3 313 394 tis., tj. 41,6 % z celkových provozních nákladů. Provozní náklady na 1 lůžko dosáhly v průměru Kčs 39 406 (zvýšení proti předchozímu roku o Kčs 3 731), na 1 ošetrovací den Kčs 140,13 (zvýšení o Kčs 11,42) a na 1 pacienta Kčs 2 041 (zvýšení o Kčs 137). Využití lůžek v nemocnicích všech typů se zvýšilo o 4 dny a dosáhlo 281 dne. Průměrná ošetrovací doba se proti min. roku zkrátila o 0,2 dny na 14,6 dne.

V ambulantní péči dosáhly provozní náklady Kčs 3 109 072 tis., tj. 39 % z celkových provozních nákladů. Tento podíl se proti roku 1970 zvýšil o 0,8 %, což svědčí o zaměření na ambulantní péči, dále se zvýšil průměrný počet lékařských míst v ambulantní péči na 10 000 obyvatel z 12,70 v roce 1970 na 13,20 v roce 1971.

## LÉKAŘI, DENTISTÉ A FARMACEUTI

(podle stavu k 31. 12. 1971)

Celkový počet lékařů v ČSR — kromě těch, kteří pracují trvale v ozbrojených silách, — dosáhl 24 306 a zvýšil se tedy proti stavu k 31. 12. 1970 o 877 osob (3,7 %), zatímco průměrný roční přírůstek v letech 1961—1970 činil 559 osob. Přírůstek lékařů v roce 1971 je tedy o 56,9 % vyšší než průměr předchozích deseti let a je nejvyšší od roku 1958. Přitom počet lékařů-mužů stoupl za rok o 238 (1,8 %), kdežto počet lékařek o 639 (6,5 %), takže podíl žen na celkovém počtu lékařů stoupl dále ze 42,0 na 43,1 %. Na 10 000 obyvatel připadlo 24,66 lékařů proti 23,86 koncem roku 1970; počet obyvatel připadající na 1 lékaře klesl ze 419 na 405. V resortu zdravotnictví, kde pracuje 89,4 % všech lékařů (proti 89,1 % před rokem), vzrostl jejich počet o 869 (4,2 %), kdežto v ostatních resortech jen o 8 (0,3 %).

Z celkového přírůstku získaly nejvíce obory: interní včetně reumatologické (272), dětský (165), stomatologický (149), ženský (123) a chirurgický (120). Při hodnocení přírůstků v jednotlivých oborech je ovšem nutno vzít v úvahu, že se upustilo od odděleného sledování „všeobecné části specializační průpravy“ a lékaři, dříve vykazovaní zde (v roce 1970 jich bylo 772) byli zahrnuti do jednotlivých oborů. Tím se vysvětluje velký úbytek v „ostatních oborech“ (tab. XXXI.). Jinak se kromě „ostatních lékařů“ objevují úbytky ještě v oborech: radioizotopovém (5), nemocí z povolání (4), zdravotní výchovy obyvatelstva (4) a organizace zdravotnictví (2).

Věková struktura lékařů obojího pohlaví se opět poněkud posunula ve prospěch starších věkových skupin: u mužů klesla skupina pod 40 let ze 36,3 na 35,4 % celku a vzrostla skupina od 60 let výše z 10,7 na 11,4 %; u žen klesla skupina pod 40 let ze 67,0 na 66,4 % a stoupla skupina od 60 z 3,0 na 3,1 %. Tím se také nepatrně zvýšil průměrný věk ze 44,2 na 44,3 roku u mužů a z 36,4 na 36,5 roku u žen.

Průměrný věk lékařů je pod 40 let především ovšem u „ostatních lékařů“ dále pak v oborech: stomatologickém, interním, psychiatrickém, chirurgickém a v teoretických oborech. Naproti tomu značně překročil 50 let v oboru posudkové služby a zůstává blízko této hranice v organizaci zdravotnictví. Také průměrný věk územních obvodních lékařů zůstává nad 47 let. U ostatních hlavních oborů je mezi 40 a 45 lety.

Z úhrnu všech lékařů je 26,8 % více než 20 let po promoci, ale v posudkové službě je takových 60,9 % a v organizaci zdravotnictví 51,0 %, kdežto mezi stomatology 16,2 %, mezi psychiatry 15,8 %, mezi anesteziology 10,2 % a mezi „ostatními lékaři“ jen 7,8 %.

Na 100 lékařů připadalo koncem roku v průměru 107,7 atestací. Ze všech platných atestací bylo 70,8 % specializací I. stupně, 18,5 % specializací II. stupně, 3,4 % dalších a 7,3 % nástavbových specializací.

Počet dentistů byl ke konci roku 1971 o 49, tj. o 3,5 % nižší než rok předtím. Jejich průměrný věk se zvýšil z 58,3 na 59,0 roků. Již jen 0,3 % dentistů jsou mladší než 40 let, naproti tomu 44,8 % je 60letých a starších.

Počet farmaceutů se za rok 1971 zvýšil o 104 (tj. o 2,7 %), z čehož bylo 22 mužů a 82 žen. Procento žen mezi farmaceuty tak stoupl o 59,6 na 60,1. Průměrný věk farmaceutů stoupl ze 44,5 na 44,7 roku.

## PRACOVNÍCI

Ani v roce 1971 nedošlo k větším organizačním změnám, které by podstatně ovlivnily stavy pracovníků v resortu a jejich strukturu.

Od 1. 1. 1971 přibyla jedna příspěvková organizace, dosud v rámci resortu nesledovaná, a to Česká lékařská společnost v Praze. Týmž dnem byla zrušena projektová a inženýrská organizace Balneoprojekt v Karlových Varech, jejíž úkoly i pracovníky převzal Zdravoprojekt v Praze. K témuž dni byly také zrušeny některé ústavy vědecko-výzkumné základny a jejich úkoly i pracovníky převzaly nově zřízené instituty — Institut klinické a experimentální medicíny v Praze - Krči a Institut hygieny a epidemiologie v Praze 10 - Vinohrady (podrobnosti viz v kapitole Síť zdravotnických zařízení).

Vyhláška ministerstva zdravotnictví ČSR o zdravotnických pracovnících a jiných odborných pracovnících ve zdravotnictví č. 72/1971 Sb., platná od 1. září 1971, zasáhla do sféry práce a mezd hlavně vypuštěním oboru „zubní sestry“; bývalé zubní sestry byly zahrnuty mezi zdravotní sestry. Kromě toho vznikla v rámci kategorie středních zdravotnických pracovníků nová skupina, označená „sestry pro sociální službu“.

S platností od 1. července 1971 byla provedena významná platová úprava u zdravotnických pracovníků.

Počet pracovníků — fyzických osob v resortu zdravotnictví (tab. 9.1) činil k 31. 12. 1971 194 101, což představuje 1,97 % všech obyvatel republiky.

Za rok 1971 vzrostl počet pracovníků o 4 439 osob, tj. o 2,3 %. Po promítnutí organizačních změn zmenšil se přírůstek na 4 406 osob (stejně 2,3 %).

Ve zdravotnických službách včetně lázeňství a příspěvkové organizace pracovalo koncem roku 177 814 fyzických osob, tj. 91,6 % všech pracovníků resortu. Je to o 4 392 (2,5 %) více než před rokem. Ve zdravotnické výrobě pracovalo 14 142 osob (7,3 % všech pracovníků); proti minulému roku jich 18 ubylo (0,1 %). Ve zdravotnickém zásobování pracovalo 1 879 osob (1,0 % celku; přírůstek 63 osob = 3,5 %) a v projektové organizaci 266 osob (0,14 % celku; přírůstek 2 osoby = 0,8 %).

Z celkového počtu pracovníků bylo 150 427 žen, tj. 77,5 %; ve zdravotnických službách bylo zaměstnáno 140 215 žen, tj. 78,9 %.

V celkovém počtu pracovníků nejsou zahrnuty pracovníce na mateřské dovolené ani ty, které měly neplacené volno k péči o dítě jako pokračování mateřské dovolené (ve zdravotnických službách jich bylo 10 205) a dále pracovníci, kteří byli přijati na přechodnou dobu nad plánovaný počet podle § 56 zák. č. 65/1965 Sb.; těch bylo ve zdravotnických službách v ročním průměru 508.

Z celkového počtu 21 891 lékařů — fyzických osob pracujících ke konci roku 1971 ve zdravotnických službách mělo 1 876 (8,6 %) zkrácenou pracovní dobu a 4 608 (21,0 %) jich smluvně pracovalo nad stanovenou pracovní dobu, přičemž průměrný počet týdenních hodin nad stanovenou pracovní dobu činil 6,7.

Po přepočtu kratších pracovních úvazků na plnou pracovní dobu (tab. 9.4) činil přepočtený počet pracovníků ve zdravotnických službách (bez Ústavu kosmetiky) k 31. 12. 1971 171 489. Jedna fyzická osoba tedy v průměru odpovídala 0,964 pracovníka



přepočteného počtu. Z uvedeného počtu pracovalo v zařízeních spravovaných národními výbory 155 982, tj. 91,0 %. Celkový přírůstek přepočteného počtu pracovníků za rok 1971 činil 4 310 (2,6 %); v zařízeních spravovaných národními výbory 4 162 (2,7 %).

Z celkového přírůstku 4 310 osob připadlo na odborné zdravotnické pracovníky 3 659 (84,9 %). V rámci tohoto čísla přibylo 841 lékařů, 31 farmaceutů, 329 jiných odborných pracovníků ve zdravotní péči s vysokoškolským nebo středním odborným vzděláním, 2 430 nižších zdravotnických pracovníků a 337 pomocných zdravotnických pracovníků; naproti tomu ubylo 58 dentistů a 251 středních zdravotnických pracovníků. Úbytek středních zdravotnických pracovníků je v podstatě následkem zpřesněního zařazení určitých skupin pracovníků a je vyrovnán větším přírůstkem nižších zdravotnických pracovníků. Tak např. proti úbytku zdravotních (vč. bývalých zubních) a dětských sester o 933 stojí přírůstek ošetřovatelek o 1 383.

Fluktuace dále silně ovlivňuje stavy pracovníků (viz tab. 9.10). V zařízeních spravovaných národními výbory pracovalo počátkem roku 1971 19 767 lékařů — fyzických osob. Během roku opustilo svá místa 2 722 lékařů, tj. 13,8 % (1970: 2 535 — 13,3 %).

Z toho připadá v procentech na:

odchod do jiných zdravotnických služeb v resortu	34,6
odchod do zdrav. služeb jiných resortů	6,5
odchod do armády a jiných veřejných funkcí	6,4
odchod do domácnosti	7,3
odchod na mateřskou dovolenou	22,6
přirozený úbytek (úmrť, důchod)	14,3
jiné úbytky	8,4

Z jiných zdrojů než ze škol a kursů bylo nahrazeno 2 558, tj. 94,0 % odchodů. Z těchto náhrad připadá v procentech na:

příchody z jiných zdrav. služeb v resortu	42,3
příchody ze zdrav. služeb jiných resortů	8,0
příchody z armády a z výkonu veřejných funkcí	8,0
příchody z domácností	10,6
příchody z mateřské dovolené	18,3
jiné přírůstky	12,8

Všechny tyto změny dávají pasivní saldo (úbytek) 164 lékařů, tj. 0,8 % počátečního stavu. Ze škol a kursů nastoupilo 1 011 lékařů, z nichž po nahrazení úbytku zbylo 847 (83,8 %) jako skutečný přírůstek.

U středních zdravotnických pracovníků byla roční bilance tato: z počátečního stavu 68 725 ubylo celkem 14 610, tj. 21,3 %, nahrazeno jinak než ze škol a kursů 10 699, tj. 73,2 % odchodů a 21,3 % počátečního stavu, takže přírůstek ze škol a kursů 3 569 neprokryl celkové pasivní saldo o 342.

V lékárenské službě (tab. 9.6) pracovalo koncem roku 1971 v přepočteném počtu 7 005 pracovníků, což bylo o 195 (2,9 %) více než před rokem. Pracovníci lékárenské služby představovali 4,1 % všech pracovníků ve zdravotnických službách a jejich složení podle kategorií bylo (v procentech) toto:

farmaceuti	41,8
farmaceutičtí laboranti	27,1
nižší zdravotničtí pracovníci	1,2
pomocní zdravotničtí pracovníci	11,2
technicko-hospodářští pracovníci	5,8
provozní pracovníci	11,7
ostatní pracovníci	1,1

• Vzhledem k tomu, že úprava platů zdravotnických pracovníků nabyla platnosti v polovině roku, lze vývoj mezd nejlépe vyjádřit srovnáním průměrné měsíční mzdy jednak v 1. pololetí 1970 a 1971, jednak ve 2. pololetí týchž let:

Kategorie pracovníků	Průměrná měsíční mzda v Kčs					
	1970		1971		1.	2.
	1. pol.	2. pol.	1. pol.	2. pol.	pololetí 1971 v % téžhož pol. 1970	
Pracovníci úhrnem	1 855	1 935	1 900	2 185	102,4	112,9
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	2 006	2 089	2 044	2 422	101,9	115,9
Lékaři	3 705	3 860	3 725	4 308	100,5	111,6
Dentisté	2 426	2 524	2 515	3 058	103,7	121,2
Střední zdravotničtí pracovníci	1 619	1 686	1 662	2 000	102,7	118,6
Nižší zdravotničtí pracovníci	1 193	1 254	1 230	1 495	103,1	119,2
Pomocní zdravotničtí pracovníci	1 257	1 301	1 253	1 524	99,7	117,1
Technicko-hospodářští pracovníci	1 655	1 762	1 750	1 889	105,7	107,2
Provozní pracovníci	1 491	1 545	1 531	1 601	102,7	103,6

## ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

**Lékařské fakulty** [tab. 10.1, 10.2]. Na 7 lékařských fakultách bylo k 31. 10. 1971 zapsáno celkem 8 986 studujících, z toho 294 (3,3 %) cizinců. Proti předcházejícímu roku stoupl počet všech studujících o 283, tj. o 3,3 %, počet studujících československé státní příslušnosti o 253, tj. o 3,0 %. Při zaměstnání studovalo jen 18 posluchačů (0,2 %). Procento žen mezi studujícími čs. státní příslušnosti opět poněkud pokleslo (na 53,6 proti 55,8 v roce 1970). Do prvního ročníku bylo nově přijato 1 672 posluchačů denního studia (o 1 více než v předcházejícím roce) a 2 studující při zaměstnání. Strukturu studujících podle oboru studia a podle pohlaví ukazuje tab. XLII. Podle národnosti bylo ze studujících čs. státní příslušnosti v denním studiu 90,4 % národnosti české, 8,3 % slovenské, 0,1 % ukrajinské, 0,4 % polské, 0,6 % maďarské a 0,2 % jiné. Ze všech studujících čs. státní příslušnosti v denním studiu na vysokých školách v ČSR tvořili studující lékařství 14,5 %.

V roce 1971 absolvovalo 1 189 posluchačů čs. státní příslušnosti. Je to o 153 (14,8 %) více než v roce 1970. Jejich struktura podle oboru studia a podle pohlaví ukazuje tab. XLIII.

O výuku pečovali 402 interní profesori a docenti a 1 334 ostatní učitelští pracovníci (interní). Proti předcházejícímu roku ubylo 14 (3,4 %) profesorů a docentů a 36 (2,6 %) ostatních učitelských pracovníků.

**Farmaceutická fakulta** [tab. 10.1, 10.3] v Hradci Králové působí ve studijním roce 1971/72 třetí rok. Byli na ní zapsáni k 31. 10. 1971 184 posluchači čs. státní příslušnosti a 2 cizinci, vesměs v denním studiu. 81,5 % studujících jsou ženy. Do prvního ročníku bylo přijato 66 posluchačů — o 1 méně než v roce 1970.

Z posluchačů čs. státní příslušnosti jsou 183 národnosti české a 1 ukrajinské.

Výuku zajišťovalo při zahájení školního roku 11 profesorů a docentů a 37 ostatních učitelských pracovníků (interních) — proti 7 a 12 v předchozím roce.

**Střední zdravotnické školy** [tab. 10.4 až 10.10]. Výuka středních zdravotnických kádrů (včetně ošetřovatelek, péstounek a zubních instrumentářek) se ve škol. roce 1971/72 provádí opět na 53 zdravotnických školách, které mají 645 tříd denního studia a 113 tříd pro studující při zaměstnání. Proti předcházejícímu školnímu roku se počet škol nezměnil, počet tříd denního studia stoupl o 2 a u studia při zaměstnání naopak poklesl o 1. Přírůstek počtu tříd denního studia je výslednicí přírůstku u čtyřletého denního studia o 12 (2,4 %) a u nižšího dvouletého denního studia o 13 (21 %) a úbytku u dvouletého denního studia pro absolventy SVVŠ o 23 (26 %).

Počet žáků v denním studiu se zvýšil v celku o 128, tj. 0,7 %, u čtyřletého denního studia o 433 (3 %), u nižšího dvouletého denního studia o 387 (23 %), u dvouletého studia pro absolventy SVVŠ naopak poklesl o 692 (28 %). Počet studujících při zaměstnání je přibližně stejný jako v loňském školním roce (méně o 9 — 0,4 %).

Do prvních ročníků denního studia bylo nově přijato o 1 316 žáků méně (19,3 %) než ve školním roce 1970/71. Čtyřleté denní studium vykazuje úbytek 583 (13,2 %),

dvouleté denní studium pro absolventy SVVŠ 747 (57,2 %), u nižšího dvouletého denního studia naopak počet nově přijatých nepatrně stoupl (o 14 — 1,3 %).

V roce 1971 absolvovali v denním studiu 4 683 žáci, což je o 910 (24,1 %) více než v roce předchozím. U čtyřletého denního studia stoupl počet absolventů o 29 (1 %), u dvouletého denního studia pro absolventy SVVŠ o 319 (41 %) a u nižšího dvouletého denního studia o 562 (v předcházejícím roce v tomto studiu nebyli absolventi žádní). Ve studiu při zaměstnání absolvovalo 538 posluchačů, o 82 (13,2 %) méně proti roku 1970.

Z absolventů denního studia bylo 33,1 % zdravotních sester, 20,0 % dětských sester, 12,0 % ošetřovatelek, 8,2 % zdravotních laborantů, 7,0 % rehabilitačních pracovníků, 4,9 % ženských sester, 4,7 % farmaceutických laborantů, 3,5 % zubních laborantů, 3,3 % radiologických laborantů, 1,2 % asistentů hygienické služby, 1,1 % dietních sester a 1,0 % očních optiků.

Mezi absolventy studia při zaměstnání bylo opět nejvíce zdravotních sester (32,5 %). Z ostatních oborů připadlo na zdravotní laboranty 25,5 %, ošetřovatelky 10,2 %, rehabilitační pracovníky 7,2 %, farmaceutické laboranty 6,1 %, pěstounky 5,6 %, dětské sestry 4,1 %, radiologické laboranty 3,3 %, oční optiky 1,9 %, ženské sestry 1,3 %, asistenty hygienické služby 1,1 %, zubní laboranty 0,6 %, zubní sestry 0,4 % a dietní sestry 0,2 %.

Počet domovů mládeže se zvýšil o 1 ze 41 na 42, ale počet ubytovaných žáků klesl ze 4 496 na 4 426 (o 1,5 %).

**Postgraduální studium.** O další odborný růst zdravotnických pracovníků pečuje jednak Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů v Praze, jednak Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků v Brně. Přehled o počtu frekventantů v roce 1971 na těchto ústavech podávají tab. XLIV. a XLVI., o počtu lékařů a farmaceutů, kteří úspěšně vykonali specializační atestaci, tabulka XLV.

Tabulka I.

Věkové složení obyvatelstva podle výsledků sčítání lidu v letech 1950 a 1961 a k 31. 12. 1971 v procentech celku

Věková skupina	Sčítání lidu k 1. 3. roku						Stav k 31. 12. 1971 <sup>1)</sup>		
	1950			1961			ČSSR	ČSR	SSR
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR			
0—4	10,18	9,87	10,99	8,34	7,30	10,73	7,59	7,20	8,41
5—9	8,33	7,98	9,26	9,46	8,73	11,13	7,68	7,16	8,79
10—14	6,88	6,19	8,67	9,43	9,34	9,64	7,60	6,78	9,35
15—19	7,58	7,11	8,80	7,72	7,72	7,72	8,76	8,21	9,93
20—24	8,00	7,92	8,23	6,37	6,08	7,03	8,72	8,66	8,85
25—29	8,43	8,32	8,70	6,50	6,29	6,97	7,39	7,72	6,70
30—34	4,79	4,76	4,84	7,07	7,00	7,22	6,02	5,97	6,14
35—39	8,00	8,19	7,53	7,48	7,52	7,40	5,86	5,81	5,97
40—44	7,90	8,16	7,22	4,63	4,71	4,45	6,48	6,53	6,37
45—49	7,29	7,60	6,48	6,38	6,70	5,64	6,73	6,90	6,35
50—54	6,10	6,38	5,39	6,83	7,27	5,82	4,76	4,88	4,51
55—59	4,71	5,01	3,91	6,01	6,44	5,01	5,02	5,35	4,32
60—64	3,92	4,17	3,27	4,94	5,29	4,14	5,74	6,17	4,82
65—69	3,13	3,33	2,61	3,56	3,86	2,87	4,69	5,10	3,80
70—74	2,30	2,44	1,93	2,46	2,70	1,93	3,45	3,73	2,84
75—79	1,45	1,52	1,26	1,60	1,74	1,27	2,04	2,22	1,69
80—84	0,68	0,71	0,61	0,70	0,84	0,63	0,99	1,08	0,79
85+	0,26	0,27	0,25	0,35	0,37	0,31	0,48	0,53	0,37
neudáno	0,07	0,07	0,05	0,08	0,08	0,10	—	—	—
Celkem	100	100	100	100	100	100	100	100	100

<sup>1)</sup> Předběžné údaje

Tabulka II.

Vývoj sňatečnosti a rozvodovosti v letech 1913—1971

Rok	Počet sňatků na 1 000 obyvatel			Počet rozvodů na 1 000 obyvatel		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
1913 <sup>1)</sup>	7,5	7,0	8,7	.	.	.
1921	12,2	12,5	11,0	0,42	0,49	0,18
1930	9,3	9,5	8,8	0,40	0,47	0,20
1937	8,3	8,6	7,6	0,56	0,67	0,23
1946	10,1	9,9	10,6	0,96	1,23	0,21
1950	10,8	10,7	11,3	1,06	1,27	0,52
1955	7,9	7,6	8,5	1,05	1,30	0,41
1960	7,8	7,7	8,1	1,12	1,34	0,58
1961	7,7	7,7	7,5	1,19	1,45	0,59
1962	7,8	8,0	7,2	1,20	1,47	0,58
1963	7,9	8,3	7,2	1,22	1,52	0,52
1964	7,9	8,3	7,0	1,20	1,48	0,54
1965	7,9	8,4	7,0	1,32	1,66	0,57
1966	8,1	8,6	7,0	1,42	1,77	0,64
1967	8,4	8,9	7,3	1,39	1,76	0,57
1968	8,6	9,0	7,5	1,49	1,86	0,67
1969	8,7	9,1	7,7	1,66	2,08	0,75
1970 <sup>2)</sup>	8,8	9,2	8,0	1,74	2,10	0,76
1971 <sup>2)</sup>	9,0	9,3	8,3	1,95	2,40	0,98

<sup>1)</sup> Údaje za SSR rekonstruovány z údajů za území, které se nekryje přesně s poválečným územím Slovenska.<sup>2)</sup> Předběžné údaje

**Tabulka III.**  
**Vývoj porodnosti a úmrtnosti v letech 1913—1971**

Rok	Počet živě narozených			Počet zemřelých			Přirozený přírůstek		
	na 1 000 obyvatel								
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
1913 <sup>1)</sup>	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	28,8	11,5	11,6	11,5	11,8	9,5	17,3
1955	20,3	17,7	26,6	9,6	10,0	8,8	10,7	7,7	17,8
1960	15,9	13,3	22,1	9,2	9,7	7,9	6,7	3,6	14,2
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 <sup>2)</sup>	15,9	15,1	17,8	11,6	12,6	9,3	4,3	2,5	8,5
1971 <sup>2)</sup>	16,5	15,7	18,2	11,5	12,4	9,4	5,0	3,3	8,8

Poznámky viz u tabulky II.

**Tabulka IV.**  
**Vývoj mrtvorozenosti a kojenecké a novorozenecké úmrtnosti v letech 1913—1971**

Rok	Počet mrtvě narozených na 1 000 všech narozených			Počet úmrtí kojenců (do 1 roku života)			Počet úmrtí novorozenců (do 28 dnů života)		
	na 1 000 živě narozených								
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
1913 <sup>1)</sup>	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 <sup>2)</sup>	7,4	6,9	8,2	22,1	20,2	25,7	15,7	15,1	16,7
1971 <sup>2)</sup>	7,3	6,8	8,4	21,6	20,1	24,5	15,8	15,5	16,3

Poznámky viz u tabulky II.

Tabulka V.  
Narození mimo manželství na 1 000 všech narozených

Rok	ČSSR	ČSR	SSR
1921	104	120	67
1930	110	122	86
1937	94	101	80
1946	87	91	77
1950	61	64	55
1955	53	56	47
1960	48	49	47
1961	45	46	44
1962	46	45	47
1963	47	48	47
1964	49	49	50
1965	51	50	53
1966	53	53	53
1967	55	53	57
1968	56	54	59
1969	57	55	62

Tabulka VI.  
Perinatální úmrtnost v některých evropských státech za rok 1968 (\*1967)

	Celkem	z toho mrtvo- rozenost		Celkem	z toho mrtvo- rozenost
Švédsko*)	18,9	9,5	Anglie a Wales	25,1	14,5
Dánsko	19,1	8,5	Jugoslávie	26,3	9,9
Bulharsko	19,2	9,9	Belgie	25,0	12,2
Norsko	19,9	11,2	Francie	26,1	14,3
Č S S R	20,7	7,5	Rakousko	27,2	10,9
Nizozemsko	20,4	11,4	Řecko	29,0	14,0
Finsko	19,9	9,9	Itálie	34,0	17,5
Švýcarsko	21,1	10,2	Maďarsko	34,0	10,0
Polsko	24,8	11,0	Portugalsko	39,6	24,4

Tabulka VII.

## Hlášená onemocnění přenosnými nemocemi (na 100 000 obyvatel)

N e m o c	Rok 1971 v %					
	průměru let 1966—1970			roku 1970		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Břišní tyf	39,1	26,7	50,0	39,1	36,4	42,9
Paratyf B	100,0	133,3	20,0	300,0	200,0	299,3
Ostatní salmonelózy	159,3	168,1	143,4	199,7	251,8	138,4
Bacilární úplavice	123,2	114,5	138,0	110,3	102,4	124,5
Záškrt	23,2	33,3	100,0	100,0	151,0	×
Dávivý kašel	31,7	52,5	11,3	47,3	83,8	16,0
Spála	126,0	134,7	84,7	120,1	121,2	113,2
Meningitis meningococcica <sup>1)</sup>	100,0	83,3	200,0	100,0	71,4	200,0
Tetanus	85,7	100,0	83,3	100,0	116,7	125,0
Meningitis aseptica <sup>2)</sup>	57,5	65,6	21,9	109,5	120,4	64,0
Spalničky	106,9	118,1	74,2	117,7	140,4	66,3
Virový zánět mozku	95,5	100,0	100,0	58,3	60,8	50,0
Infekční zánět jater	105,8	97,9	117,3	98,4	92,7	106,6
Trachom	71,4	100,0	68,2	100,0	100,0	93,8
Epidemický zánět průšnic	138,5	219,8	114,6	206,0	338,0	63,9

<sup>1)</sup> do roku 1967 „meningitis epidemica“<sup>2)</sup> do roku 1967 „ostatní meningitidy“

Tabulka VIII.

## Hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvary (na 100 000 obyvatel)

N e m o c	Rok 1971 v %					
	průměru let 1966—1970			roku 1970		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Aktivní forma tbc vč. recidiv celkem	88,3	89,6	86,1	95,3	98,6	91,0
z toho mimoplicní tbc vč. recidiv	88,5	92,9	79,6	104,5	108,3	95,6
Příjice	113,6	107,9	128,0	109,8	107,9	112,3
z toho čerstvá onemocnění	211,8	166,7	360,0	124,1	106,1	163,6
Kapavka	105,6	103,2	117,3	90,4	89,5	94,0
Zhoubné novotvary	104,4	105,4	102,0	99,4	102,0	91,7

Tabulka IX.

Úmrtnost na zhoubné novotvary plic, průdušek a průdušnice<sup>1)</sup> na 100 000 žijících

Rok	ČSSR			ČSR			SSR		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
1950	12,1	20,1	4,7	15,0	25,0	5,5	4,9	7,4	2,5
1955	22,3	38,2	7,3	27,7	47,9	8,6	8,8	13,7	4,2
1960	30,3	54,7	7,1	36,6	67,0	7,8	15,0	25,2	5,2
1965	38,9	70,7	8,6	47,0	86,9	9,4	20,6	35,1	6,5
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

<sup>1)</sup> 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“.



Tabulka X.

## 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 <sup>1)</sup>	99,2	102,3	90,7	16,7	15,9	19,0	4,53	4,46	4,71

1) Předběžné údaje

Tabulka XI.

Nemocnost spojená s pracovní neschopností podle jednotlivých skupin nemocí  
v procentech celkové pracovní neschopnosti v roce 1971

Skupina nemocí	Procento					
	onemocnění			prostonaných dnů		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Infekční nemoci střevní	0,28	0,27	0,33	0,22	0,21	0,26
Tuberkulóza	0,12	0,08	0,24	1,27	0,89	2,22
Ostatní infekční a parazitární nemocí	1,00	1,06	0,85	1,53	1,65	1,22
Novotvary	0,56	0,60	0,43	1,79	1,95	1,40
Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	0,32	0,30	0,37	0,87	0,79	1,06
Nemoci krve a krevtových orgánů	0,12	0,11	0,17	0,30	0,27	0,36
Duševní poruchy	1,80	1,68	2,15	3,40	3,16	4,00
Nemoci nervové soustavy	1,98	1,54	3,28	3,11	2,43	4,83
Nemoci oční	1,35	1,34	1,37	1,27	1,30	1,21
Nemoci ušní	0,98	1,00	0,91	0,95	0,98	0,87
Nemoci ústrojí oběhového	3,17	3,19	3,13	8,31	8,59	7,59
Nemoci ústrojí dýchacího	46,75	47,61	44,17	26,49	27,21	24,66
Nemoci ústrojí zažívacího	8,62	8,99	7,52	9,72	9,93	9,16
Nemoci ústrojí močového a pohlavního	4,28	4,36	4,01	5,42	5,40	5,47
Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	1,99	2,02	1,87	2,64	2,67	2,58
Nemoci kůže a podkožního vaziva	4,24	3,97	5,06	3,82	3,62	4,33
Nemoci kostí a pohybového ústrojí	8,12	7,92	8,72	11,03	10,94	11,27
Vrozené vady	0,03	0,03	0,03	0,07	0,09	0,04
Chorobné příznaky a etiolo- gicky neobjasněné stavy	0,21	0,18	0,31	0,33	0,30	0,41
Úrazy, otravy a násilí při výkonu zaměstnání	5,55	5,62	5,35	6,78	7,00	6,23
Úrazy, otravy a násilí mimo výkon zaměstnání	8,53	8,13	9,73	10,68	10,62	10,83
<b>Celkem</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

Tabulka XII.  
Celková úmrtnost podle tříd příčin smrti v roce 1971

Třídy příčin smrti	Počet zemřelých					
	na 100 000 žijících			v % celku		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
I. Nemoci infekční a parazitární z toho: tuberkulóza	12,3 9,0	11,2 7,8	14,7 11,7	1,07 0,79	0,90 0,63	1,57 1,25
II. Novotvary	227,4	258,1	161,2	19,86	20,79	17,19
III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	20,6	27,3	6,2	1,80	2,20	0,66
IV. Nemoci krve a krvetvorných orgánů	2,1	1,6	3,1	0,19	0,13	0,33
V. Duševní poruchy	1,2	1,8	0,2	0,10	0,15	0,02
VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	9,9	10,2	9,3	0,86	0,82	0,99
VII. Nemoci ústrojí oběhového z toho: cévní onem. mozku	563,3 170,2	623,7 197,9	433,1 110,6	49,19 14,86	50,25 15,94	46,17 11,79
VIII. Nemoci ústrojí dýchacího	105,8	96,7	125,5	9,24	7,79	13,38
IX. Nemoci ústrojí trávicího	46,5	48,7	41,8	4,06	3,92	4,46
X. Nemoci ústrojí močového a pohlavního	27,3	31,1	19,1	2,38	2,51	2,04
XI. Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	0,3	0,3	0,3	0,03	0,02	0,03
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	0,5	0,7	0,1	0,05	0,06	0,01
XIII. Nemoci kostí a pohybového ústrojí	1,3	1,2	1,2	0,11	0,10	0,13
XIV. Vrozené vady	8,7	7,9	10,1	0,76	0,64	1,08
XV. Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	18,7	18,9	18,4	1,63	1,52	1,96
XVI. Chorobné příznaky a etiolo- gicky neobjasněné stavy	14,3	12,9	17,3	1,25	1,04	1,84
XVII. Úrazy, otravy a násilí z toho: sebevraždy	84,9 24,3	88,9 27,7	76,4 16,9	7,42 2,12	7,16 2,23	8,14 1,80
<b>Celkem</b>	<b>1145,1</b>	<b>1241,2</b>	<b>938,0</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

Tabulka XIII.  
Pořadí nejčastějších příčin smrti v roce 1971

Číslo pořadí	Skupina nemocí	Počet úmrtí	
		na 100 000 obyvatel	v % celku
Československá socialistická republika			
1.	Nemoci ústrojí oběhového	563,3	49,2
2.	Novotvary	227,4	19,9
3.	Nemoci ústrojí dýchacího	105,8	9,2
4.	Úrazy, otravy a násilí	84,9	7,4
5.	Nemoci ústrojí trávicího	46,5	4,1
6.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	27,3	2,4
7.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	20,6	1,8
8.	Některé příčiny perinatální úmrtnosti	18,7	1,6
9.	Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	14,3	1,2
10.	Nemoci infekční a parazitární	12,3	1,1
Česká socialistická republika			
1.	Nemoci ústrojí oběhového	623,7	50,2
2.	Novotvary	258,1	20,8
3.	Nemoci ústrojí dýchacího	96,7	7,8
4.	Úrazy, otravy a násilí	88,9	7,2
5.	Nemoci ústrojí trávicího	48,7	3,9
6.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	31,1	2,5
7.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	27,3	2,2
8.	Některé příčiny perinatální úmrtnosti	18,9	1,5
9.	Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	12,9	1,0
10.	Nemoci infekční a parazitární	11,2	0,9
Slovenská socialistická republika			
1.	Nemoci ústrojí oběhového	433,1	46,2
2.	Novotvary	161,2	17,2
3.	Nemoci ústrojí dýchacího	125,5	13,4
4.	Úrazy, otravy a násilí	76,4	8,1
5.	Nemoci ústrojí trávicího	41,8	4,5
6.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	19,1	2,0
7.	Některé příčiny perinatální úmrtnosti	18,4	2,0
8.	Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	17,3	1,8
9.	Nemoci infekční a parazitární	14,7	1,6
10.	Vrozené vady	10,1	1,1

Tabulka XIV.

## Pořadí nejčastějších nemocí působících pracovní neschopnost v roce 1971

Číslo pořadí	Skupina nemocí	Počet onemocnění		Počet pronesaných dnů v % celku
		na 100 000 pojistěnců	v % celku	
<b>Československá socialistická republika</b>				
1.	Nemoci ústrojí dýchacího	47 619	46,7	26,5
2.	Úrazy, otravy a násilí	14 340	14,1	17,5
3.	Nemoci ústrojí zažívacího	8 784	8,6	9,7
4.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	8 273	8,1	11,0
5.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	4 381	4,3	5,3
6.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	4 355	4,3	5,4
7.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	4 321	4,2	3,8
8.	Nemoci ústrojí oběhového	3 231	3,2	8,3
9.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	2 023	2,0	2,6
10.	Duševní poruchy	1 831	1,8	3,4
<b>Česká socialistická republika</b>				
1.	Nemoci ústrojí dýchacího	49 740	47,6	27,2
2.	Úrazy, otravy a násilí	14 356	13,7	17,6
3.	Nemoci ústrojí zažívacího	9 396	9,0	9,9
4.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	8 274	7,9	10,9
5.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	4 560	4,4	5,4
6.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	4 146	4,0	3,6
7.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	4 049	3,9	4,7
8.	Nemoci ústrojí oběhového	3 329	3,2	8,6
9.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	2 114	2,0	2,7
10.	Duševní poruchy	1 753	1,7	3,2
<b>Slovenská socialistická republika</b>				
1.	Nemoci ústrojí dýchacího	41 882	44,2	24,7
2.	Úrazy, otravy a násilí	14 297	15,1	17,1
3.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	8 270	8,7	11,3
4.	Nemoci ústrojí zažívacího	7 128	7,5	9,2
5.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	5 278	5,6	6,9
6.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	4 793	5,1	4,3
7.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	3 801	4,0	5,5
8.	Nemoci ústrojí oběhového	2 966	3,1	7,6
9.	Duševní poruchy	2 040	2,2	4,0
10.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	1 777	1,9	2,6

Tabulka XV.  
Pořadí nejčastějších příčin invalidity v roce 1970

Číslo pořadí	Skupina nemocí	Počet nově přiznaných invalidních důchodů					
		na 100 000 pojištěnců			v % celku		
		celkem	plné	částečné	celkem	plné	částečné
<b>Československá socialistická republika</b>							
1.	Nemoci ústrojí oběhového	238	168	70	31,9	35,6	25,5
2.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	94	42	52	12,6	8,8	18,9
3.	Úrazy, otravy a násilí	62	31	31	8,3	6,5	11,2
4.	Nemoci ústrojí dýchacího	59	36	23	7,9	7,6	8,3
5.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	49	26	23	6,6	5,6	8,3
6.	Duševní poruchy	47	32	15	6,3	6,7	5,5
7.	Novotvary	44	40	4	5,9	8,5	1,3
8.	Nemoci ústrojí zažívacího	34	18	16	4,5	3,9	5,7
9.	Nemoci infekční a parazitární	30	21	9	4,0	4,4	3,2
10.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	20	13	7	2,7	2,7	2,7
<b>Česká socialistická republika</b>							
1.	Nemoci ústrojí oběhového	223	152	71	33,3	36,2	28,5
2.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	80	35	45	12,0	8,3	18,1
3.	Úrazy, otravy a násilí	54	29	25	8,1	7,0	10,0
4.	Nemoci ústrojí dýchacího	49	29	20	7,4	7,0	8,0
5.	Novotvary	42	38	4	6,3	9,1	1,5
6.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	39	21	18	5,8	5,0	7,2
7.	Duševní poruchy	38	25	13	5,7	5,9	5,2
8.	Nemoci ústrojí zažívacího	27	15	12	4,0	3,6	4,8
9.	Nemoci infekční a parazitární	21	14	7	3,1	3,3	2,7
10.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	16	10	6	2,4	2,3	2,5
<b>Slovenská socialistická republika</b>							
1.	Nemoci ústrojí oběhového	277	210	67	29,3	34,6	19,8
2.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	129	60	69	13,7	9,9	20,4
3.	Nemoci ústrojí dýchacího	84	53	31	8,8	8,7	9,1
4.	Úrazy, otravy a násilí	80	34	46	8,5	5,7	13,5
5.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	76	40	36	8,0	6,6	10,6
6.	Duševní poruchy	70	49	21	7,4	8,1	6,2
7.	Nemoci infekční a parazitární	53	39	14	5,6	6,5	4,1
8.	Nemoci ústrojí zažívacího	52	27	25	5,5	4,5	7,2
9.	Novotvary	48	45	3	5,1	7,4	1,0
10.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	32	21	11	3,4	3,5	3,2

Tabulka XVI.

**Skladba hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích v roce 1970  
podle desetiletých věkových skupin**

Věková skupina	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetrovací dny			Průměrná ošetrovací doba
	absolutně	v %	na 100 000 obyvatel	absolutně	v %	na 100 000 obyvatel	
<b>Č S S R — muži a ženy</b>							
0— 9	306 715	13,7	14 089	4 121 394	12,2	189 315	13,4
10—19	227 417	10,2	9 275	2 709 106	8,0	110 486	11,9
20—29	487 916	21,8	21 513	4 867 341	14,4	214 609	10,0
30—39	256 593	11,5	14 772	3 099 899	9,2	178 463	12,1
40—49	269 606	12,1	13 955	4 325 139	12,8	223 868	16,0
50—59	220 030	9,8	15 561	4 211 388	12,5	297 835	19,1
60—69	256 977	11,5	17 399	5 573 228	16,5	377 334	21,7
70—79	167 751	7,5	22 517	3 887 572	11,5	521 822	23,2
80 a více	42 977	1,9	20 964	963 861	2,9	470 176	22,4
neudáno	88	0,0	×	1 335	0,0	×	15,2
<b>Celkem</b>	<b>2 236 070</b>	<b>100,0</b>	<b>15 521</b>	<b>33 760 263</b>	<b>100,0</b>	<b>234 332</b>	<b>15,1</b>
<b>Č S S R — muži</b>							
0— 9	174 072	19,3	15 626	2 278 113	14,7	204 498	13,1
10—19	98 349	10,9	7 862	1 272 331	8,2	101 705	12,9
20—29	92 710	10,3	8 076	1 326 287	8,6	115 530	14,3
30—39	80 925	9,0	9 323	1 277 955	8,2	147 230	15,8
40—49	117 060	12,9	12 466	2 101 423	13,5	223 794	18,0
50—59	113 172	12,5	16 766	2 257 706	14,6	334 475	19,9
60—69	133 063	14,7	19 801	2 910 510	18,8	433 112	21,9
70—79	76 778	8,5	26 752	1 736 058	11,2	604 898	22,6
80 a více	17 224	1,9	25 329	336 426	2,2	494 744	19,5
neudáno	41	0,0	×	544	0,0	×	13,3
<b>Celkem</b>	<b>903 394</b>	<b>100,0</b>	<b>12 865</b>	<b>15 497 353</b>	<b>100,0</b>	<b>220 697</b>	<b>17,2</b>
<b>Č S S R — ženy</b>							
0— 9	132 643	10,0	12 478	1 843 282	10,1	173 404	13,9
10—19	129 068	9,7	10 747	1 436 776	7,8	119 632	11,1
20—29	395 206	29,7	35 286	3 541 054	19,4	316 166	9,0
30—39	175 668	13,2	20 215	1 821 943	10,0	209 660	10,4
40—49	152 547	11,4	15 362	2 223 716	12,2	223 939	14,6
50—59	106 858	8,0	14 460	1 953 682	10,7	264 368	18,3
60—69	123 913	9,3	15 393	2 662 717	14,6	330 772	21,5
70—79	90 973	6,8	19 863	2 151 514	11,8	469 763	23,7
80 a více	25 753	1,9	18 798	627 435	3,4	457 982	24,4
neudáno	47	0,0	×	791	0,0	×	16,8
<b>Celkem</b>	<b>1 332 676</b>	<b>100,0</b>	<b>18 046</b>	<b>18 262 910</b>	<b>100,0</b>	<b>247 297</b>	<b>13,7</b>

## Tabulka XVI.

Skladba hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích v roce 1970  
podle desetiletých věkových skupin

Pokračování

Věková skupina	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetrovací dny			Průměrná ošetrovací doba
	absolutně	v %	na 100 000 obyvatel	absolutně	v %	na 100 000 obyvatel	
Č S R — muži a ženy							
0—9	204 910	12,7	14 838	2 703 483	10,8	195 763	13,2
10—19	161 208	10,0	10 373	1 939 241	7,8	124 790	12,0
20—29	347 576	21,5	21 819	3 604 682	14,5	226 283	10,4
30—39	173 296	10,7	14 749	2 137 012	8,6	181 873	12,3
40—49	193 550	12,0	14 380	3 119 425	12,3	231 755	16,1
50—59	165 962	10,3	16 254	3 189 626	12,8	312 402	19,2
60—69	198 725	12,3	18 232	4 365 449	17,5	400 500	22,0
70—79	132 937	8,2	24 083	3 104 496	12,4	562 409	23,4
80 a více	36 909	2,3	24 124	828 692	3,3	541 629	22,5
neudáno	53	0,0	×	870	0,0	×	16,4
<b>Celkem</b>	<b>1 615 126</b>	<b>100,0</b>	<b>16 372</b>	<b>24 992 976</b>	<b>100,0</b>	<b>253 349</b>	<b>15,5</b>
Č S R — muži							
0—9	116 404	17,6	16 464	1 493 934	13,0	211 306	12,8
10—19	69 897	10,6	8 803	908 329	8,0	114 399	13,0
20—29	70 547	10,7	8 731	1 012 990	8,9	125 370	14,4
30—39	56 949	8,6	9 652	887 308	7,8	150 391	15,6
40—49	83 694	12,7	12 836	1 506 656	13,1	231 082	18,0
50—59	85 607	13,0	17 687	1 713 819	15,0	354 095	20,0
60—69	102 680	15,5	20 955	2 261 535	19,8	461 538	22,0
70—79	59 858	9,1	29 057	1 360 016	11,9	660 202	22,7
80 a více	14 394	2,2	29 375	280 269	2,5	571 977	19,5
neudáno	26	0,0	×	461	0,0	×	17,7
<b>Celkem</b>	<b>660 056</b>	<b>100,0</b>	<b>13 808</b>	<b>11 425 317</b>	<b>100,0</b>	<b>239 023</b>	<b>17,3</b>
Č S R — ženy							
0—9	88 506	9,2	13 131	1 209 550	8,9	179 458	13,7
10—19	91 311	9,6	12 014	1 030 913	7,6	135 646	11,3
20—29	277 029	29,0	35 290	2 591 692	19,1	330 152	9,4
30—39	116 347	12,2	19 888	1 249 703	9,2	213 624	10,7
40—49	109 857	11,5	15 829	1 612 769	11,9	232 387	14,7
50—59	80 355	8,4	14 963	1 475 807	10,9	274 824	18,4
60—69	96 044	10,1	16 007	2 103 913	15,5	350 652	21,9
70—79	73 079	7,6	21 121	1 744 480	12,9	504 185	23,9
80 a více	22 515	2,4	21 649	548 423	4,0	527 330	24,4
neudáno	27	0,0	×	409	0,0	×	15,1
<b>Celkem</b>	<b>955 070</b>	<b>100,0</b>	<b>18 782</b>	<b>13 567 659</b>	<b>100,0</b>	<b>266 817</b>	<b>14,2</b>

Tabulka XVI.

Skladba hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích v roce 1970  
podle desetiletých věkových skupin

Dokončení

Věková skupina	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetřovací dny			Průměrná ošetřovací doba
	absolutně	v %	na 100 000 obyvatel	absolutně	v %	na 100 000 obyvatel	
SSR — muži + ženy							
0—9	101 805	16,3	12 790	1 417 911	16,2	178 130	13,9
10—19	66 209	10,7	7 373	769 865	8,8	85 731	11,6
20—29	140 340	22,6	20 791	1262 659	14,4	187 061	9,0
30—39	83 297	13,4	14 822	962 887	11,0	171 332	11,5
40—49	76 056	12,3	12 979	1 205 714	13,7	205 753	15,8
50—59	54 068	8,7	13 758	1 021 762	11,7	259 990	18,8
60—69	58 252	9,4	15 052	1 207 779	13,8	312 088	20,7
70—79	34 814	5,6	18 038	783 076	8,9	405 739	22,5
80 a více	6 068	1,0	11 669	135 169	1,5	259 940	22,2
neudáno	35	0,0	×	465	0,0	×	13,3
<b>Celkem</b>	<b>620 944</b>	<b>100,0</b>	<b>13 671</b>	<b>8 767 287</b>	<b>100,0</b>	<b>193 027</b>	<b>14,1</b>
SSR — muži							
0—9	57 668	23,7	14 169	784 179	19,2	192 673	13,6
10—19	28 452	11,7	6 226	364 002	8,9	79 650	12,8
20—29	22 163	9,1	6 519	313 297	7,7	92 146	14,1
30—39	23 976	9,9	8 624	390 647	9,6	140 521	16,3
40—49	33 366	13,7	11 626	594 767	14,6	207 236	17,8
50—59	27 565	11,3	14 432	543 887	13,4	284 758	19,7
60—69	30 383	12,5	16 694	648 975	16,0	356 580	21,3
70—79	16 920	6,9	20 889	376 042	9,2	464 249	22,2
80 a více	2 830	1,2	14 895	56 157	1,4	295 563	19,8
neudáno	15	0,0	×	83	0,0	×	5,5
<b>Celkem</b>	<b>243 338</b>	<b>100,0</b>	<b>10 854</b>	<b>4 072 036</b>	<b>100,0</b>	<b>181 625</b>	<b>16,7</b>
SSR — ženy							
0—9	44 137	11,7	11 346	633 732	13,5	162 913	14,3
10—19	37 757	10,0	8 562	405 863	8,6	92 032	10,7
20—29	118 177	31,2	35 277	949 362	20,2	283 392	8,0
30—39	59 321	15,7	20 888	572 240	12,2	201 493	9,6
40—49	42 690	11,3	14 278	610 947	13,0	204 330	14,3
50—59	26 503	7,0	13 120	477 875	10,2	236 572	18,0
60—69	27 869	7,4	13 595	558 804	11,9	272 587	20,0
70—79	17 894	4,8	15 977	407 034	8,7	363 423	22,7
80 a více	3 238	0,9	9 812	79 012	1,7	239 430	24,4
neudáno	20	0,0	×	382	0,0	×	19,1
<b>Celkem</b>	<b>377 606</b>	<b>100,0</b>	<b>16 418</b>	<b>4 695 251</b>	<b>100,0</b>	<b>204 141</b>	<b>12,4</b>



Tabulka XVII.

Skladba hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích v roce 1970  
podle 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti

Třída MSK (1966)	Název třídy nemocí	Počet propuštěných a zemřelých				Ošetrovací dny	Průměrná ošetřovací doba		
		absolutně	v %		na 100 000 obyvatel		1970	1969	
			1970	1969	1970				1969
ČSSR – muži a ženy									
I.	Nemoci infekční a parazitární	115 529	5,2	5,3	802	792	2 658 496	23,0	22,4
II.	Novotvary	109 912	4,9	5,0	763	737	2 517 542	22,9	22,3
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	36 063	1,6	1,5	250	228	726 201	20,1	21,8
IV.	Nemoci krve a krevotvorných orgánů	12 945	0,6	0,6	90	84	224 744	17,4	16,7
V.	Duševní poruchy	37 246	1,7	1,6	259	246	998 282	26,8	26,7
VI.	Nemoci nervové soustavy a smyslo- vých orgánů	112 780	5,0	5,1	783	765	2 171 751	19,3	18,5
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	220 935	9,9	9,7	1 533	1 453	4 693 134	21,2	21,8
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	269 881	12,1	11,9	1 873	1 775	3 719 177	13,8	13,2
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	293 936	13,1	13,0	2 040	1 939	3 882 096	13,2	12,7
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	216 811	9,7	9,3	1 505	1 386	2 719 106	12,5	12,4
XI.	Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	420 504	18,8	19,1	2 919	2 849	3 183 681	7,6	7,1
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	59 289	2,7	2,6	412	391	982 132	16,6	15,6
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	75 762	3,4	3,4	526	505	1 584 674	20,9	21,9
XIV.	Vrozené vady	14 707	0,7	0,7	102	107	292 530	19,9	19,4
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	7 645	0,3	0,4	53	53	168 645	22,1	20,4
XVI.	Chorobné příznaky a etiolog. neobjasněné stavy	29 248	1,3	1,2	203	179	323 334	11,1	11,0
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	170 801	7,6	8,3	1 185	1 243	2 559 851	15,5	13,8
Y.	Dodatková klasifikace	31 495	1,4	1,2	219	184	348 486	11,1	10,7
	Neudáno	581	0,0	0,1	4	5	6 459	11,1	11,1
	<b>Celkem</b>	<b>2 236 070</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>15 521</b>	<b>14 921</b>	<b>33 760 263</b>	<b>15,1</b>	<b>14,7</b>

ČSSR – muži

I.	Nemoci infekční a parazitární	61 931	6,9	7,1	882	882	1 525 811	24,6	23,7
II.	Novotvary	47 186	5,2	5,4	672	669	1 189 865	25,2	23,5
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	13 108	1,5	1,4	187	180	258 059	19,7	18,5
IV.	Nemoci krve a krevotvorných orgánů	5 881	0,7	0,6	84	79	96 452	16,4	16,2
V.	Duševní poruchy	17 976	2,0	1,9	256	238	502 040	27,9	28,1
VI.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	58 650	6,5	6,5	835	803	1 105 448	18,8	18,3
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	113 130	12,5	12,4	1 611	1 538	2 321 949	20,5	21,4
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	150 231	16,6	16,6	2 139	2 063	2 123 539	14,1	13,4
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	150 442	16,7	16,4	2 142	2 046	1 971 731	13,1	12,5
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	57 685	6,4	6,0	821	743	879 900	15,3	15,7
XI.	Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	—	—	—	—	—	—	—	—
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	32 841	3,6	3,6	468	444	542 913	16,5	15,3
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	39 160	4,3	4,2	558	529	790 501	20,2	19,9
XIV.	Vrozené vady	8 269	0,9	1,0	118	121	146 009	17,7	17,7
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	3 848	0,4	0,4	55	50	82 613	21,5	21,4
XVI.	Chorobné příznaky a etiolog. neobjasněné stavy	15 225	1,7	1,5	217	192	170 958	11,2	10,7
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	113 727	12,6	13,6	1 619	1 694	1 619 655	14,2	13,0
Y.	Dodatková klasifikace	13 785	1,5	1,3	196	163	165 878	12,0	11,6
	Neudáno	319	0,0	0,1	5	4	4 032	12,6	11,7
	<b>Celkem</b>	<b>903 394</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>12 865</b>	<b>12 439</b>	<b>15 497 353</b>	<b>17,2</b>	<b>16,7</b>

Tabulka XVII.

Skladba hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích v roce 1970  
podle 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti

I. pokračování

Třída MSK (1966)	Název třídy nemocí	Počet propuštěných a zemřelých					Ošetřovací dny	Průměrná ošetřovací doba	
		absolutně	v %		na 100 000 obyvatel			1970	1969
			1970	1969	1970	1969			
ČSSR — ženy									
I.	Nemoci infekční a parazitární	53 598	4,0	4,1	726	706	1 132 685	21,1	20,9
II.	Novotvary	62 726	4,7	4,6	849	802	1 327 677	21,2	21,2
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	22 955	1,7	1,6	311	273	468 142	20,4	23,8
IV.	Nemoci krve a krevetvorných orgánů	7 064	0,5	0,5	96	88	128 292	18,2	17,1
V.	Duševní poruchy	19 270	1,4	1,5	261	254	496 184	25,7	25,5
VI.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	54 130	4,1	4,2	733	729	1 066 303	19,7	18,6
VII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	107 805	8,1	7,9	1 460	1 372	2 371 185	22,0	22,2
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	119 650	9,0	8,7	1 620	1 501	1 595 638	13,3	12,9
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	143 494	10,8	10,6	1 943	1 836	1 910 365	13,3	12,9
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	159 126	11,9	11,5	2 155	1 999	1 839 206	11,6	11,2
XI.	Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	420 504	31,6	32,2	5 693	5 563	3 183 681	7,6	7,1
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	26 448	2,0	2,0	358	341	439 219	16,6	16,0
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	36 602	2,7	2,8	496	482	794 173	21,7	24,0
XIV.	Vrozené vady	6 438	0,5	0,5	87	93	146 521	22,8	21,5
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	3 797	0,3	0,3	51	57	86 032	22,7	19,6
XVI.	Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	14 023	1,1	1,0	190	167	152 376	10,9	11,2
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	57 074	4,3	4,7	773	814	940 196	16,5	15,2
Y.	Dodatková klasifikace	17 710	1,3	1,2	240	204	182 608	10,3	10,0
	Neudáno	262	0,0	0,1	4	5	2 427	9,3	10,6
	<b>C e l k e m</b>	<b>1 332 676</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>18 046</b>	<b>17 286</b>	<b>18 262 910</b>	<b>54,9</b>	<b>13,4</b>

ČSR — muži a ženy

I.	Nemoci infekční a parazitární	81 554	5,0	5,2	827	824	1 792 607	22,0	21,2
II.	Novotvary	86 073	5,3	5,4	872	843	1 995 151	23,2	22,1
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	26 068	1,6	1,5	264	237	545 430	20,9	22,5
IV.	Nemoci krve a krevetvorných orgánů	9 305	0,5	0,5	94	81	160 090	17,2	15,8
V.	Duševní poruchy	25 408	1,6	1,5	258	243	666 861	26,2	25,2
VI.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	83 406	5,2	5,3	845	835	1 623 852	19,5	18,5
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	169 022	10,5	10,4	1 713	1 633	3 689 743	21,8	22,1
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	180 998	11,2	11,1	1 835	1 741	2 532 400	14,0	13,1
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	212 711	13,2	13,0	2 156	2 048	2 896 174	13,6	12,8
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	162 388	10,0	9,6	1 646	1 515	2 008 918	12,4	12,1
XI.	Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	283 807	17,6	17,6	2 877	2 774	2 294 796	8,1	7,3
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	43 362	2,7	2,7	440	417	726 757	16,8	15,4
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	59 183	3,6	3,7	600	585	1 246 108	21,1	22,2
XIV.	Vrozené vady	10 678	0,6	0,7	108	114	214 471	20,1	18,8
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	4 623	0,3	0,3	47	50	98 864	21,4	19,5
XVI.	Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	24 417	1,5	1,4	248	223	272 296	11,2	11,0
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	126 244	7,8	8,6	1 280	1 352	1 942 773	15,4	13,8
Y.	Dodatková klasifikace	25 298	1,5	1,4	256	212	279 226	11,0	9,9
	Neudáno	581	0,3	0,1	6	7	6 459	11,1	11,1
	<b>C e l k e m</b>	<b>1 615 126</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>16 372</b>	<b>15 734</b>	<b>24 992 976</b>	<b>15,5</b>	<b>14,9</b>

Tabulka XVII.

**Skladba hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích v roce 1970  
podle 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti**

2. pokračování

Třída MSK (1966)	Název třídy nemocí	Počet propuštěných a zemřelých				Ošetřovací dny	Průměrná ošetřovací doba		
		absolutně	v %		na 100 000 obyvatel		1970	1969	
			1970	1969	1970				1969
Č S R — m u ž i									
I.	Nemoci infekční a parazitární	43 965	6,6	6,9	920	934	1 024 815	23,3	22,5
II.	Novotvary	36 868	5,6	5,8	771	777	942 245	25,6	22,3
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	9 818	1,5	1,4	205	194	198 829	20,3	18,3
IV.	Nemoci krve a krevetvorných orgánů	4 351	0,6	0,6	91	80	70 185	16,1	15,5
V.	Duševní poruchy	12 476	1,9	1,7	261	234	340 950	27,3	26,5
VI.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	42 780	6,5	6,5	895	873	814 193	19,0	18,3
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	86 619	13,1	12,9	1 812	1 736	1 809 067	20,9	21,6
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	101 931	15,4	15,3	2 132	2 055	1 453 151	14,3	13,3
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	107 408	16,2	16,1	2 247	2 159	1 447 117	13,5	12,7
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	44 672	6,7	6,3	935	840	668 066	15,0	15,6
XI.	Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	—	—	—	—	—	—	—	—
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	24 066	3,6	3,5	503	477	398 969	16,6	15,0
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	30 058	4,5	4,5	628	603	618 546	20,6	20,0
XIV.	Vrozené vady	6 154	0,9	0,9	129	127	109 296	17,8	17,5
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	2 285	0,3	0,3	48	44	49 767	21,8	20,9
XVI.	Chorobné příznaky a etiolog. neobjasněné stavy	12 591	1,9	1,8	263	243	140 601	11,2	10,8
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	82 446	12,5	13,6	1 725	1 824	1 200 082	14,6	13,0
Y.	Dotatková klasifikace	11 249	1,7	1,5	235	199	135 406	12,0	10,7
	Neudáno	319	0,5	0,4	7	6	4 032	12,6	11,7
	<b>C e l k e m</b>	<b>660 056</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>13 808</b>	<b>13 405</b>	<b>11 425 317</b>	<b>17,3</b>	<b>16,6</b>
Č S R — ž e n y									
I.	Nemoci infekční a parazitární	37 589	3,9	4,0	739	720	767 792	20,4	19,6
II.	Novotvary	49 205	5,2	5,0	968	904	1 052 906	21,4	21,1
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	16 250	1,7	1,5	320	277	346 601	21,3	25,2
IV.	Nemoci krve a krevetvorných orgánů	4 954	0,5	0,5	97	82	89 905	18,1	16,0
V.	Duševní poruchy	12 932	1,3	1,4	254	251	325 911	25,2	24,1
VI.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	40 626	4,2	4,4	799	799	809 659	19,9	18,6
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	82 403	8,6	8,6	1 621	1 536	1 880 676	22,8	22,7
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	79 067	8,3	8,1	1 555	1 446	1 079 249	13,6	12,8
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	105 303	11,0	10,8	2 071	1 944	1 449 057	13,8	12,9
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	117 716	12,3	12,0	2 315	2 151	1 340 852	11,4	10,9
XI.	Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	283 807	29,7	30,1	5 581	5 388	2 294 796	8,1	7,3
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	19 296	2,0	2,0	379	360	327 788	17,0	15,9
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	29 125	3,0	3,2	573	567	627 562	21,5	24,4
XIV.	Vrozené vady	4 524	0,5	0,6	89	102	105 175	23,2	20,5
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	2 338	0,2	0,3	46	56	49 097	21,0	18,5
XVI.	Chorobné příznaky a etiolog. neobjasněné stavy	11 826	1,2	1,1	233	205	131 695	11,1	11,3
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	43 798	4,6	5,0	861	907	742 691	17,0	15,4
Y.	Dotatková klasifikace	14 049	1,5	1,3	276	225	143 820	10,2	9,3
	Neudáno	262	0,3	0,1	5	7	2 427	9,3	10,6
	<b>C e l k e m</b>	<b>955 070</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>18 782</b>	<b>17 927</b>	<b>13 567 659</b>	<b>14,2</b>	<b>13,7</b>

Tabulka XVII.

Skladba hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích v roce 1970  
podle 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		1970	1969	
			1970	1969	1970				1969
SSR — muži a ženy									
I.	Nemoci infekční a parazitární	33 975	5,5	5,5	748	726	865 889	25,5	25,5
II.	Novotvary	23 839	3,8	3,8	525	508	522 391	21,9	22,8
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	9 995	1,6	1,6	220	208	180 771	18,1	20,1
IV.	Nemoci krve a krevtovorných orgánů	3 640	0,6	0,7	80	89	64 654	17,8	18,6
V.	Duševní poruchy	11 838	1,9	1,9	261	254	331 363	28,0	29,9
VI.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	29 374	4,7	4,7	647	615	547 899	18,7	18,5
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	51 913	8,3	8,0	1 143	1 063	1 003 391	19,3	20,6
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	88 883	14,3	14,1	1 957	1 857	1 186 777	13,4	13,4
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	81 225	13,1	12,9	1 788	1 706	985 922	12,1	12,4
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	54 423	8,8	8,4	1 198	1 108	710 188	13,0	13,2
XI.	Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	136 697	22,0	22,9	3 009	3 023	888 885	6,5	6,5
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	15 927	2,6	2,6	351	337	255 375	16,0	16,1
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	16 579	2,7	2,5	365	331	338 566	20,4	20,6
XIV.	Vrozené vady	4 029	0,6	0,7	89	91	78 059	19,4	21,0
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	3 022	0,5	0,5	67	61	69 781	23,1	22,0
XVI.	Chorobné příznaky a etiolog. neobjasněné stavy	4 831	0,8	0,6	106	83	51 038	10,6	10,5
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	44 557	7,2	7,7	981	1 011	617 078	13,8	13,5
Y.	Dotatková klasifikace	6 197	1,0	0,9	136	123	69 260	11,2	13,6
	Neudáno	—	—	—	—	—	—	—	—
	<b>Celkem</b>	<b>620 944</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>13 671</b>	<b>13 194</b>	<b>8 767 287</b>	<b>14,1</b>	<b>14,3</b>
SSR — muži									
I.	Nemoci infekční a parazitární	17 966	7,4	7,4	801	775	500 996	27,9	27,1
II.	Novotvary	10 318	4,3	4,2	460	439	247 620	24,0	24,3
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	3 290	1,4	1,4	147	150	59 230	18,0	19,1
IV.	Nemoci krve a krevtovorných orgánů	1 530	0,6	0,7	68	76	26 267	17,2	17,8
V.	Duševní poruchy	5 500	2,3	2,4	245	247	161 090	29,3	31,4
VI.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	15 870	6,5	6,3	708	655	291 255	18,4	18,3
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	26 511	10,9	10,7	1 183	1 116	512 882	19,3	20,7
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	48 300	19,8	20,1	2 155	2 087	670 388	13,9	13,6
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	43 034	17,7	17,4	1 920	1 812	524 614	12,2	12,1
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	13 013	5,3	5,2	581	536	211 834	16,3	16,4
XI.	Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	—	—	—	—	—	—	—	—
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	8 775	3,6	3,6	391	375	143 944	16,4	16,1
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	9 102	3,7	3,6	406	369	171 955	18,9	19,5
XIV.	Vrozené vady	2 115	0,9	1,1	94	110	36 713	17,4	18,4
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	1 563	0,6	0,6	70	62	32 846	21,0	22,3
XVI.	Chorobné příznaky a etiolog. neobjasněné stavy	2 634	1,1	0,8	117	83	30 357	11,5	10,5
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	31 281	12,9	13,7	1 395	1 421	419 573	13,4	13,1
Y.	Dotatková klasifikace	2 536	1,0	0,8	113	87	30 472	12,0	16,1
	Neudáno	—	—	—	—	—	—	—	—
	<b>Celkem</b>	<b>243 338</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>10 854</b>	<b>10 400</b>	<b>4 072 036</b>	<b>16,7</b>	<b>16,9</b>

Tabulka XVII.

Skladba hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích v roce 1970  
podle 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		1970	1969	
			1970	1969	1970				1969
SSR — ženy									
I.	Nemoci infekční a parazitární	16 009	4,2	4,3	696	679	364 893	22,8	23,8
II.	Novotvary	13 521	3,6	3,6	588	576	274 771	20,3	21,8
III.	Nemoci žlázy s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	6 705	1,8	1,7	292	265	121 541	18,1	20,6
IV.	Nemoci krve a krvotvorných orgánů	2 110	0,5	0,6	92	102	38 387	18,2	19,2
V.	Duševní poruchy	6 338	1,7	1,6	276	262	170 273	26,9	28,5
VI.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	13 504	3,6	3,6	587	575	256 644	19,0	18,9
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	25 402	6,7	6,3	1 104	1 010	490 509	19,3	20,4
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	40 583	10,7	10,3	1 765	1 632	516 389	12,7	13,2
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	38 191	10,1	10,0	1 660	1 603	461 308	12,1	12,7
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	41 410	11,0	10,5	1 801	1 667	498 354	12,0	12,2
XI.	Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	136 697	36,2	37,6	5 943	5 977	888 885	6,5	6,5
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	7 152	1,9	1,9	311	300	111 431	15,6	16,1
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	7 477	2,0	1,8	325	294	166 611	22,3	22,1
XIV.	Vrozené vady	1 914	0,5	0,5	83	73	41 346	21,6	24,8
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	1 459	0,4	0,4	63	59	36 935	25,3	21,8
XVI.	Chorobné příznaky a etiolog. neobjasněné stavy	2 197	0,6	0,5	96	83	20 681	9,4	10,5
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	13 276	3,5	3,8	577	609	197 500	14,9	14,4
X.	Dodatková klasifikace Neudáno	3 661	1,0	1,0	159	158	38 788	10,6	12,2
	Celkem	377 606	100,0	100,0	16 418	15 924	4 695 251	12,4	12,7

Tabulka XVIII.

Vývoj počtu nemocnic (4.2)

Republika	Počet nemocnic k 31. 12.				
	1948	1952	1960	1970	1971
ČSSR	186	189	243	253	249
ČSR	144	137	170	174	172
SSR	42	52	73	79	77

Tabulka XIX.

Změny v počtu zdravotnických zařízení léčebně preventivní péče v roce 1971 (4.2)

Skupina zařízení	Přírůstek (+), úbytek (-)		
	ČSSR	ČSR	SSR
Nemocnice	- 4	- 2	- 2
Léčebny tbc a resp. nemocí	- 1	- 1	-
Ozdravovny	- 2	- 2	-
Lázeňské léčebny	+ 3	+ 2	+ 1
Jesle	+ 6	+ 4	+ 2
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče			
územní	-24	- 7	-17
závodní	+22	+26	- 4

Tabulka XX.

Změny v počtu zařízení ambulantní léčebně preventivní péče v roce 1971 (tab. 4.9)

Druh zařízení	Přírůstek (+), úbytek (-)								
	územních			závodních mimo železnice			železničních		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Polikliniky	+ 1	-	+ 1	- 1	- 1	-	-	-	-
Obvodní zdravotnická střediska	+ 7	+ 3	+ 4	+12	+ 9	+ 3	- 1	-	- 1
Lékařské stanice	- 7	- 3	- 4	+11	+18	- 7	+ 1	-	+ 1
Poradny: ženské	-10	- 5	- 5	×	×	×	×	×	×
dětské	-15	- 2	-13	×	×	×	×	×	×

Tabulka XXI.

Změny v počtu lůžek (míst) a lékařských míst v roce 1971 podle skupin zařízení (4.1)

Skupina zařízení	Přírůstek (+), úbytek (-)					
	lůžek (míst)			lékařských míst		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Nemocnice a porodnice	+330	+263	+ 67	+133,58	+146,32	- 12,74
Odborné léčebné ústavy	-809	-850	+ 41	- 1,83	- 7,49	+ 5,66
Lázeňské léčebny	+915	+313	+602	+ 34,48	+ 17,68	+ 16,80
Výzkumné ústavy a ostatní ústavy přímo spravované	+ 76	+ 76	-	+ 3,26	- 0,87	+ 4,13
Lůžka celkem	+512	-198	+710	×	×	×
Kojenecké ústavy a dětské domovy	- 23	- 23	-	+ 6,04	+ 3,29	+ 2,75
Jesle	+317	- 27	+344	×	×	×
Místa celkem	+294	- 50	+344	×	×	×
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče: územní	×	×	×	+756,27	+378,13	+378,14
závodní	×	×	×	+106,53	+ 67,71	+ 38,82
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky	×	×	×	+140,15	+ 99,77	+ 40,38
Stanice záchranné služby	×	×	×	+ 1,29	+ 2,55	- 1,26
Zařízení hygienické služby	×	×	×	+ 67,69	+ 62,47	+ 5,22
Oddělení zdravotní výchovy	×	×	×	+ 5,68	- 0,44	+ 6,12
Školení zdravotnických pracovníků	×	×	×	+ 6,00	+ 5,00	+ 1,00
Společný řídicí aparát ÚNZ	×	×	×	+ 1,62	+ 5,31	- 3,69
Lékařská místa celkem	×	×	×	+1 260,76	+779,43	+481,33

Tabulka XXII.

Skutečné změny v počtu jeslí a míst v jeslích v roce 1971  
podle území po promítnutí delimitací do resortu školství

Republika, kraj	Přírůstek (+), úbytek (-)						Průměrný denní počet dětí v jeslích
	jeslí			míst v jeslích			
	celkem	územních	závodních	celkem	územních	závodních	
Č S S R	+6	+7	-1	+317	+282	+ 35	46 214
Č S R	+4	+6	-2	- 27	+138	-165	32 407
Hlavní město Praha	-2	-1	-1	-163	- 93	- 70	4 085
Středočeský	+2	+2	-	+ 94	+ 94	-	1 724
Jihočeský	+1	+2	-1	+ 10	+ 75	- 65	1 723
Západočeský	-1	-1	-	- 24	- 50	+ 26	3 141
Severočeský	+3	+1	+2	+ 16	+ 10	+ 6	5 690
Východočeský	-1	-	-1	- 60	- 30	- 30	4 648
Jihomoravský	-	+1	-1	+ 30	+ 42	- 12	5 422
Severomoravský	+2	+2	-	+ 70	+ 90	- 20	5 974
S S R	+2	+1	+1	+344	+144	+200	13 807
Hl. město Bratislava	+1	+1	-	+146	+146	-	1 951
Západoslovenský	-	-2	+2	+ 44	- 24	+ 68	4 427
Středoslovenský	+2	+2	-	+174	+ 22	+152	4 266
Východoslovenský	-1	-	-1	- 20	-	- 20	3 163

Tabulka XXIII.

Změny v počtu oddělní poliklinik v roce 1971 podle oborů (4.10)

Obor	Přírůstek (+), úbytek (-)		
	ČSSR	ČSR	SSR
Interní	-	- 1	+ 1
Infekční	- 1	-	- 1
Alergologický	+ 1	+ 1	-
Středisko pro cizokrajné nemoci	-	-	-
Tuberkulózy a respiračních nemocí	- 1	-	- 1
Nervový	+ 8	+ 1	+ 7
Psychiatrický	+ 8	+ 7	+ 1
Nemoci z povolání	-	-	-
Dětský	+ 2	+ 1	+ 1
Ženský	+ 2	+ 1	+ 1
Chirurgický	+ 3	-	+ 3
Neurochirurgický	-	-	-
Ortopedický	+ 6	+ 1	+ 5
Urologický	+ 3	+ 2	+ 1
Traumatologický	-	-	-
Plastická chirurgie	-	-	-
Ušní — nosní — krční	+ 1	- 2	+ 3
Foniatrický	-	-	-
Oční	+ 4	+ 1	+ 3
Stomatologický	+ 2	+ 1	+ 1
Kožní	- 1	- 3	+ 2
Onkologický	+ 1	+ 1	-
Radioizotopový	+ 2	+ 2	-
Rehabilitační	-	-	-
Revmatologický	+ 1	+ 1	-
Dorostový	+ 6	+ 2	+ 4
Posudková činnost	+ 8	+ 1	+ 7
Tělovýchovné lékařský	+ 1	-	+ 1
C e l k e m	+56	+17	+39

Tabulka XXIV.

Struktura lůžek k 31. 12. 1971 a změny v počtu lůžek v roce 1971 podle oborů  
(speciálistovaných druhů) léčebně preventivní péče (4.6)  
(bez lázeňských ústavů)

O b o r (speciálistovaný druh)	Lůžka v % celku			Přírůstek (+), úbytek (-)		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Interní	16,6	17,5	14,2	+ 57	- 11	+68
Interná II	2,9	3,2	1,8	- 13	- 13	-
Infekční	4,9	4,7	5,5	- 46	- 78	+32
Alergologický	-	-	-	-	-	-
Tuberkulózy a respiračních nemocí	9,7	7,8	15,2	- 308	- 313	+ 5
Nervový	3,0	3,0	3,0	+ 167	+ 137	+30
Psychiatrický	12,9	14,0	9,6	- 114	- 128	+14
Nemoci z povolání	0,1	0,1	0,2	+ 2	+ 2	-
Dětský — lůžka	11,5	11,1	12,9	- 252	- 266	+14
Ženský	10,3	10,0	11,0	- 34	- 34	-
z toho porodnický	5,3	5,1	6,2	- 59	- 57	- 2
Chirurgický	13,7	14,3	12,1	+ 106	+ 132	-26
Neurochirurgický	0,2	0,2	0,1	+ 44	+ 44	-
Resuscitační	0,1	0,1	0,2	+ 14	+ 16	- 2
Ortopedický	2,3	2,4	1,8	+ 14	+ 22	- 8
Urologický	1,0	0,9	1,6	+ 54	+ 54	-
Traumatologický	0,4	0,3	0,6	- 41	- 41	-
Plastická chirurgie	0,3	0,3	0,3	- 6	-	- 6
Ušní — nosní — krční	2,9	2,8	3,0	- 44	- 44	-
Foniatrický	-	-	-	-	-	-
Oční	2,4	2,5	2,1	+ 19	+ 17	+ 2
Stomatologický	0,3	0,3	0,3	-	+ 15	-15
Kožní	2,6	2,7	2,5	+ 3	+ 3	-
Onkologický	1,1	1,0	1,5	+ 64	+ 64	-
Radioizotopový	0,1	0,1	-	- 10	- 10	-
Rehabilitační	0,4	0,5	0,1	+ 28	+ 28	-
Revmatologický	0,1	0,1	0,2	-	-	-
Všeobecný a jiný	0,2	0,1	0,2	- 110	- 110	-
Celkem lůžek	100,0	100,0	100,0	- 406	- 514	+108



Tabulka XXV.

Změny v počtu lékařských míst v ambulantní léčebně preventivní péči  
v roce 1971 podle oborů (resort zdravotnictví) (4.11, 4.14)

O b o r	Přírůstek (+), úbytek (-)					
	celkem			z toho v závodních zařízeních		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Interní	+ 67,68	+ 27,92	+ 39,76	+ 3,60	+ 2,91	+ 0,69
Infekční	+ 1,95	+ 0,32	+ 1,63	×	×	×
Alergologický	+ 5,00	+ 4,00	+ 1,00	×	×	×
Středisko pro cizokrajné nemoci	- 0,75	- 1,00	+ 0,25	×	×	×
Tuberkulózy a resp. nemoci	+ 5,98	+ 4,74	+ 1,24	+ 0,90	+ 1,10	- 0,20
Nervový	+ 34,43	+ 17,02	+ 17,41	+ 1,07	+ 0,01	+ 1,06
Psychiatrický	+ 35,68	+ 22,82	+ 12,86	- 0,57	- 0,87	+ 0,30
Nemoci z povolání	- 4,82	- 4,32	- 0,50	- 0,19	- 0,19	-
Dětský	+ 98,54	+ 50,72	+ 47,82	+ 0,35	+ 0,35	-
Školní zdravotní služby	+ 27,79	+ 8,16	+ 19,63	×	×	×
Ženský	+ 73,32	+ 41,75	+ 31,57	+ 9,76	+ 5,58	+ 4,18
Chirurgický	+ 49,81	+ 22,53	+ 27,28	- 0,32	- 0,68	+ 0,36
Neurochirurgický	+ 0,50	+ 0,50	-	×	×	×
Ortopedický	+ 11,87	+ 4,74	+ 7,13	- 0,23	+ 0,27	-0,50
Urologický	+ 8,01	+ 5,68	+ 2,33	+ 0,14	+ 0,14	-
Traumatologický	+ 4,18	- 0,42	+ 4,60	×	×	×
Plastická chirurgie	- 0,06	- 0,31	+ 0,25	×	×	×
Ušní — nosní — krční	+ 21,68	+ 12,81	+ 8,87	+ 2,12	+ 2,03	+ 0,09
Foniatrický	+ 1,61	+ 1,11	+ 0,50	×	×	×
Oční	+ 26,55	+ 16,98	+ 9,57	+ 0,97	+ 1,22	- 0,25
Stomatologický: lékaři	+ 234,42	+ 118,39	+ 116,03	+ 46,03	+ 28,68	+ 17,35
dentisté	- 77,06	- 50,58	- 26,48	- 2,73	- 0,72	- 2,01
Kožní	+ 13,09	+ 8,11	+ 4,98	+ 6,89	+ 0,44	+ 0,45
Onkologický	+ 8,13	+ 4,65	+ 3,48	×	×	×
Radioizotopový	+ 1,30	+ 1,30	-	×	×	×
Dorostový	+ 21,81	+ 8,53	+ 13,28	+ 0,73	+ 2,92	- 2,19
Obvodní územní a závodní lékaři	+ 161,39	+ 93,90	+ 67,49	+ 42,81	+ 25,06	+ 17,75
Posudková služba	+ 54,94	+ 39,80	+ 15,14	+ 2,00	- 0,06	+ 2,06
Tělovýchovně lékařský	+ 6,99	+ 4,64	+ 2,35	- 0,05	- 0,05	-
Rehabilitační	+ 0,57	- 0,18	+ 0,75	×	×	×
Revmatologický	+ 0,99	+ 0,99	-	×	×	×
Organizace zdravotnictví	- 5,29	- 7,03	+ 1,74	- 0,75	- 0,43	- 0,32
Všeobecná část specializační průpravy	- 27,43	- 12,43	- 15,00	-	-	-
C e l k e m	+ 862,80	+ 445,84	+ 416,96	+ 106,53	+ 67,71	+ 38,82

Tabulka XXVI.

Změny v počtu lékařských míst ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách nemocnic a poliklinik v roce 1971 (4.16)

Oddělení	Přírůstek (+), úbytek (-)		
	ČSSR	ČSR	SSR
Laboratorní biochemické	- 3,42	- 2,24	- 1,18
hematologické	+ 5,45	+ 3,10	+ 2,35
Rentgenové	+ 40,50	+ 29,93	+ 10,57
Rehabilitační	+ 17,78	+ 9,01	+ 8,77
Protetické	+ 0,83	+ 0,34	+ 0,49
Transfúzní	+ 8,12	+ 1,34	+ 6,78
Stanice dárců krve	- 0,27	- 0,27	-
Patologicko-anatomické	+ 28,16	+ 23,30	+ 4,86
Prosektura	+ 0,23	- 0,91	+ 1,14
Soudně-lékařské	+ 2,93	- 2,07	+ 5,00
Anesteziologické	+ 49,45	+ 40,62	+ 8,83
Ústavní anesteziologové	+ 5,74	+ 5,85	- 0,11
Ostatní	+ 10,65	+ 7,77	+ 2,88
<b>Celkem</b>	<b>+166,15</b>	<b>+115,77</b>	<b>+50,38</b>

Tabulka XXVII.

Podíl jednotlivých velikostních skupin nemocnic na celkovém počtu nemocnic v procentech (4.18)

Počet lůžek	ČSSR	ČSR	SSR
do 50	4,5	2,9	7,8
51— 100	2,8	1,2	6,5
101— 200	19,0	21,2	14,3
201— 300	19,0	18,2	20,7
301— 400	12,6	13,5	10,4
401— 500	9,7	7,7	14,3
501— 700	11,8	10,6	14,3
701—1000	10,9	13,0	6,5
1001—1500	6,9	8,2	3,9
1501 a více	2,8	3,5	1,3
<b>Celkem</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

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

Rok	Počet územních zdravotnických obvodů			Obvodní lékaři (fyzické osoby) vykonávající službu v			Lékařská místa obvodních územních lékářů
	stanovených	z toho		poliklinikách	obvodních zdravotnických středisech	lékařských stanicích	
		obsazených	provizorně obsazených				
1955	2 225	2 178*)	.	.	.	.	2 263
1956	2 309	2 271*)	.	.	.	.	2 313
1957	2 352	2 330*)	.	1 020	1 232	78	2 341
1958	2 397	2 373*)	.	1 072	1 252	60	2 358
1959	2 492	2 444*)	.	1 144	1 281	32	2 408
1960	2 532	2 499*)	.	1 157	1 336	23	2 457
1961	2 561	2 529	19	1 193	1 325	24	2 505
1962	2 582	2 547	22	1 204	1 351	15	2 528
1963	2 589	2 551	28	1 223	1 339	20	2 544
1964	2 606	2 572	21	1 252	1 326	24	2 566
1965	2 634	2 609	20	1 285	1 328	20	2 599
1966	2 658	2 631	17	1 306	1 330	20	2 619
1967	2 679	2 648	23	1 321	1 341	17	2 641
1968	2 704	2 628	56	1 275	1 366	23	2 642
1969	2 727	2 651	46	1 267	1 409	18	2 696
1970	2 757	2 660	62	1 266	1 416	16	2 720
1971	2 787	2 723	45	1 305	1 437	26	2 789

\*) včetně provizorně obsazených

Tabulka XXIX.

**Změny v počtu hospitalizovaných a ošetřovacích dnů v nemocnicích a porodnicích  
spravovaných národními výbory v roce 1971 proti roku 1970 podle oddělení<sup>1)</sup>**

Oddělení	Přírůstek nebo úbytek (v %) počtu					
	hospitalizovaných			ošetřovacích dnů		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Celkem	+ 2,9	+ 3,0	+ 2,7	+ 1,9	+ 1,6	+ 2,4
Interní	+ 1,8	+ 1,4	+ 3,5	+ 1,2	+ 0,6	+ 3,0
Interná II	+ 7,0	+ 9,0	+ 0,7	+ 3,2	+ 3,5	+ 1,7
Infekční	+ 8,0	+ 8,6	+ 6,2	+ 4,3	+ 3,1	+ 7,2
Tuberkulózy a respiračních nemocí	+ 6,4	+ 8,6	+ 1,9	+ 2,1	+ 3,1	+ 0,0
Nervové	+ 1,8	- 0,6	+ 7,5	+ 1,2	- 1,0	+ 6,8
Psychiatrické	+ 2,8	+ 0,8	+ 5,5	- 1,7	- 5,2	+ 2,6
Dětské	+ 3,9	+ 4,3	+ 3,1	+ 2,3	+ 2,4	+ 2,0
Ženské a porodnické	+ 2,6	+ 2,5	+ 2,8	+ 2,4	+ 1,9	+ 3,6
Chirurgické	+ 1,2	+ 1,7	- 0,4	+ 0,5	+ 0,7	- 0,4
Neurochirurgické	+ 3,5	- 1,2	+ 12,9	- 0,9	- 4,6	+ 6,2
Ortopedické	+ 2,0	+ 2,6	- 0,4	+ 3,4	+ 4,5	- 0,9
Urologické	+ 4,5	+ 6,3	+ 1,6	+ 2,8	+ 5,2	- 0,7
Traumatologické	- 5,4	- 12,3	+ 0,3	- 4,7	- 11,8	+ 2,7
Plastická chirurgie	+ 6,7	+ 3,6	+ 13,7	+ 7,2	+ 3,9	+ 15,8
Ušní — nosní — krční	+ 7,1	+ 7,8	+ 5,0	+ 4,6	+ 5,0	+ 3,5
Oční	+ 2,1	+ 1,3	+ 4,9	+ 0,7	+ 0,3	+ 2,1
Stomatologické	+ 8,9	+ 13,6	- 5,3	+ 4,6	+ 8,0	- 6,9
Kožní	+ 1,3	- 0,0	+ 4,8	+ 2,5	+ 1,1	+ 4,9
Onkologické	- 4,2	- 1,9	- 9,9	- 3,5	- 6,0	- 9,6
Rehabilitační	+ 14,2	+ 24,5	- 3,0	+ 11,5	+ 1,0	+ 4,4

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

Tabulka XXX.

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

Druh ústavů	Přírůstek (+), úbytek (-) počtu					
	přijatých ošetřovanců (v %)			ošetřovacích dnů (v %)		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Léčebny tuberkulózy a resp. nemocí	+ 4,4	+7,4	+ 0,8	- 1,3	-2,0	- 0,6
Psychiatrické léčebny	+ 1,3	+1,4	+ 0,8	+ 0,9	+1,2	- 0,7
Onkologické ústavy	+ 5,7	+9,1	+ 0,6	+ 2,6	+3,4	+ 1,4
Rehabilitační ústavy	+ 0,8	+0,8	-	+ 0,1	+0,1	-
Ozdravovny dětské	- 2,8	-0,8	-10,7	- 2,4	-1,4	- 6,9
Ozdravovny pro dospělé	- 7,8	-7,8	-	- 8,4	-8,4	-
Dětské odborné léčebny	+ 3,5	+3,6	-	+ 3,6	+3,3	+11,0
Noční sanatoria	+24,2	+3,6	+54,3	+31,8	+3,6	+67,6
Endokrinologický ústav	+ 9,7	-	+ 9,7	+ 5,7	-	+ 5,7
Výzkumné ústavy						
(s lůžkovou složkou)	+ 4,3	+4,6	+ 1,0	- 1,3	-1,7	+ 1,9
Kojenecké ústavy	+ 2,2	+0,7	+ 5,0	+ 1,7	-0,7	+ 5,5
Dětské domovy pro děti od 1-3 let	- 4,1	-3,9	- 4,9	+ 1,4	+0,9	+ 2,5
Dětské domovy pro děti do 3 let	+10,6	+8,5	+22,4	+ 7,0	+5,2	+11,7

Tabulka XXXI.

Přírůstek (úbytek) lékařů podle hlavních oborů  
(tab. 8.3)

Obor	Absolutně			V % stavu k 31. 12. 1970		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Celkem	+1 314	+877	+437	+ 4,0	+ 3,7	+ 4,5
obvodní územní lékaři	+ 177	+101	+ 76	+ 4,8	+ 3,8	+ 7,1
stomatologický	+ 297	+149	+148	+ 7,8	+ 5,7	+12,2
interní vč. revmatologického	+ 416	+272	+144	+11,6	+10,6	+14,2
dětský	+ 237	+165	+ 72	+ 7,7	+ 8,0	+ 7,1
chirurgický	+ 186	+120	+ 66	+ 9,4	+ 8,4	+12,1
ženský	+ 192	+123	+ 69	+11,0	+10,1	+12,9
obvodní závodní lékaři	+ 52	+ 52	-	+ 3,1	+ 4,1	-
hygienická a protiepidemická služba	+ 97	+ 92	+ 5	+10,6	+13,4	+ 2,2
tuberkulózy a respiračních nemocí	+ 28	+ 20	+ 8	+ 3,3	+ 3,5	+ 2,8
teoretické obory	+ 49	+ 7	+ 42	+ 6,3	+ 1,3	+18,5
psychiatrický	+ 69	+ 53	+ 16	+ 8,9	+ 9,1	+ 8,4
organizace zdravotnictví	- 11	- 2	- 9	- 1,7	- 0,4	- 4,5
posudková služba	+ 41	+ 28	+ 13	+ 5,8	+ 5,3	+ 7,0
ušní - nosní - krční	+ 45	+ 37	+ 8	+ 6,7	+ 7,6	+ 4,3
oční	+ 54	+ 42	+ 12	+ 8,6	+ 9,1	+ 7,3
nervový	+ 77	+ 48	+ 29	+12,0	+10,5	+15,7
radiodiagnostika	+ 71	+ 51	+ 20	+12,3	+11,0	+17,2
kožní	+ 39	+ 25	+ 14	+ 7,3	+ 6,6	+ 9,3
ostatní obory	- 802	-506	-296	-13,7	-12,6	-16,0
z nich ostatní lékaři <sup>1)</sup>	- 227	-108	-119	-14,9	-10,9	-22,5

<sup>1)</sup> Tato skupina obsahuje kromě lékařů uvolněných pro zaměstnání v cizině též lékaře v základní vojenské službě, lékařky na mateřské dovolené apod.

Tabulka XXXII.

Podíl hlavních oborů na stavu lékařů a podíl žen na počtu lékařů (v %)  
(tab. 8.3)

Obor	Podíl na celkovém počtu lékařů			Podíl žen na počtu lékařů		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Celkem	100,0	100,0	100,0	42,9	43,1	42,4
obvodní územní lékaři	11,3	11,3	11,3	26,7	26,5	27,1
stomatologický	11,9	11,3	13,3	54,2	57,8	47,0
interní	11,3	11,5	10,8	44,2	45,3	41,4
dětský	9,6	9,2	10,6	71,5	72,5	69,6
chirurgický	6,2	6,4	6,0	19,9	21,1	16,9
ženský	5,6	5,5	5,9	29,0	29,9	27,1
obvodní závodní lékaři	5,0	5,4	4,2	39,6	39,3	40,6
hygienická a protiepidemická služba	2,9	3,2	2,3	47,7	46,3	52,1
tuberkulóza a respiračních nemocí	2,6	2,4	2,8	38,6	37,4	41,0
teoretické obory	2,4	2,3	2,6	31,0	28,5	36,1
psychiatrický	2,4	2,6	2,0	47,5	46,0	52,2
organizace zdravotnictví	1,9	1,9	1,9	14,0	13,5	15,0
posudková služba	2,2	2,3	1,9	15,1	17,1	9,6
ušní — nosní — krční	2,1	2,1	1,9	35,3	35,9	33,7
oční	2,0	2,1	1,7	64,0	61,1	72,2
nervový	2,1	2,1	2,1	49,9	49,3	51,4
radiodiagnostika	1,9	2,1	1,3	29,5	32,5	18,4
kožní	1,6	1,7	1,6	58,1	57,0	60,6
ostatní obory	15,0	14,6	15,8	48,5	47,5	50,6
z nich: ostatní lékaři <sup>1)</sup>	3,8	3,6	4,0	68,9	68,8	69,1

<sup>1)</sup> Tato skupina obsahuje kromě lékařů uvolněných pro zaměstnání v cizině též lékaře v základní vojenské službě, lékařky na mateřské dovolené apod.

Tabulka XXXIII.

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	2,0	4,5	1,6	4,4	2,7	5,0
25—29	12,9	32,0	11,6	29,2	15,8	38,7
30—34	10,9	18,8	9,8	17,4	13,7	22,2
35—39	13,1	15,0	12,4	15,4	14,8	13,9
40—44	17,0	12,1	16,2	12,6	19,0	10,9
45—49	15,8	8,9	16,6	10,1	13,9	5,9
50—54	8,7	3,1	9,5	3,8	6,9	1,6
55—59	9,3	3,1	10,9	4,0	5,6	1,0
60—64	6,0	1,7	6,9	2,1	3,9	0,5
65—69	2,5	0,5	2,7	0,7	1,9	0,2
70 a starší	1,8	0,3	1,8	0,3	1,8	0,1
Celkem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Průměrný věk <sup>1)</sup>	43,4	35,5	44,3	36,5	41,0	33,2

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

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

Obor činnosti	ČSSR	ČSR	SSR
Lékaři celkem	40,5	41,4	38,4
z toho činní v oboru:			
interním	38,1	38,5	36,9
tuberkulózy a respiračních nemocí	43,7	44,8	41,5
nervovém	39,1	40,4	36,2
psychiatrickém	38,2	39,0	35,7
dětském	39,2	40,4	36,8
ženském	40,8	41,6	38,5
chirurgickém	38,4	39,0	36,6
ušním — nosním — krčným	42,1	42,9	40,2
očním	42,6	43,6	39,6
stomatologickém	36,6	37,7	34,6
kožním	42,3	43,2	40,0
jako územní obvodní lékaři	45,7	47,1	42,4
jako závodní obvodní lékaři	43,5	44,5	40,2
posudkové služby	51,6	52,1	50,3
radioadiagnostiky	41,3	41,5	40,6
organizace zdravotnictví	48,6	49,4	46,6
hygienické a protiepidemické služby	40,3	40,1	40,7
teoretických	39,1	39,6	38,1
ostatní lékaři	32,2	32,4	31,6

<sup>1)</sup> Vypočten z odhadnutých středů věkových skupin: do 29 (27), 30—39 (35), 40—49 (45), 50—59 (55), 60—69 (63), 70 a starší (71)

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

Věková skupina	ČSSR	ČSR	SSR
do 24	—	—	—
25—29	0,1	—	0,7
30—34	—	—	—
35—39	0,4	0,3	0,7
40—44	0,9	0,8	1,3
45—49	2,0	1,2	5,7
50—54	15,9	16,5	13,5
55—59	36,1	36,4	35,0
60—64	30,2	30,4	29,3
65—69	11,3	11,3	11,1
70 a starší	3,1	3,1	2,7
C e l k e m	100,0	100,0	100,0
Průměrný věk	58,8	59,0	58,2

**Tabulka XXXVI.**  
**Farmaceuti podle věku a území (v % celku)**  
 (tab. 8.12)

Věková skupina	ČSSR	ČSR	SSR
do 24	3,0	2,2	5,2
25—29	11,7	8,4	20,1
30—34	8,5	6,3	14,0
35—39	9,9	8,8	12,4
40—44	21,1	22,6	17,4
45—49	19,7	22,2	13,4
50—54	11,4	13,6	5,7
55—59	6,5	7,5	4,0
60—64	5,4	6,1	3,9
65—69	1,8	1,6	2,2
70 a starší	1,0	0,7	1,7
<b>Celkem</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Průměrný věk</b>	<b>43,3</b>	<b>44,7</b>	<b>39,7</b>

**Tabulka XXXVII.**  
**Počet pracovníků — fyzických osob k 31. 12. 1970 podle skupin organizací**  
**po promítnutí organizačních změn v roce 1971**  
 (tab. 9.1)

Skupina organizací	ČSSR	ČSR	SSR
<b>Úhrnem (všechny organizace)</b>	<b>267 599</b>	<b>189 695</b>	<b>77 904</b>
<b>Rozpočtové organizace spravované:</b>			
národními výbory	221 303	157 876	63 427
z toho: lékařská služba	9 874	7 305	2 569
ústředně	10 350	6 270	4 080
v tom: výzkumné ústavy	4 632	3 654	978
ostatní	5 718	2 616	3 102
<b>Příspěvkové organizace</b>	<b>47</b>	<b>33</b>	<b>14</b>
<b>Lázeňské organizace</b>	<b>13 942</b>	<b>9 276</b>	<b>4 666</b>
v tom: lázeňské léčebny	13 587	8 987	4 600
výzkumný ústav	164	164	×
ostatní*)	191	125	66
<b>Zdravotnické zásobování n. p.</b>	<b>2 565</b>	<b>1 816</b>	<b>749</b>
<b>Zdravoprojekt</b>	<b>540</b>	<b>264</b>	<b>276</b>
<b>Průmyslové podniky celkem</b>	<b>18 852</b>	<b>14 160</b>	<b>4 692</b>
v tom: Spofa	15 759	12 130	3 629
z toho: výzkumné ústavy	1 624	1 624	×
Ústav sér a očkovacích látek	1 819	1 185	634
Zřídelní podniky	1 274	845	429

\*) V ČSR generální ředitelství a Balnea, v SSR Slovakoterma — gen. ředitelství

Tabulka XXXVIII.

Změny v počtu pracovníků — fyzických osob v roce 1971 podle skupin organizací  
(tab. 9.1)

Skupina organizací	Přírůstek (+), úbytek (-)					
	absolutně			v procentech		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Úhrnem (všechny organizace)	+7693	+4406	+3287	+2,9	+2,3	+ 4,2
Rozpočtové organizace spravované:	+6745	+4207	+2538	+3,0	+2,7	+ 4,0
národními výbory						
z toho: lékárenská služba	+330	+193	+137	+3,3	+2,6	+ 5,3
ústředně	+ 20	+ 47	- 27	+0,2	+0,7	- 0,7
v tom: výzkumné ústavy	+ 35	+ 12	+ 23	+0,8	+0,3	+ 2,4
ostatní	- 15	+ 35	- 50	-0,2	+1,3	- 1,6
Příspěvkové organizace	—	—	—	—	—	—
Lázeňské organizace celkem	+581	+105	+476	+4,2	+1,1	+10,2
v tom: lázeňské léčebny	+575	+100	+475	+4,2	+1,1	+10,3
výzkumný ústav	—	—	—	—	—	—
ostatní*)	+ 6	+ 5	+ 1	+3,1	+4,0	+ 1,5
Zdravotnické zásobování n. p.	+ 80	+ 63	+ 17	+3,1	+3,5	+ 2,3
Zdravoprojekt	- 15	+ 2	- 17	-2,8	+0,8	- 6,2
Průmyslové podniky celkem	+282	- 18	+300	+1,5	-0,1	+ 6,4
v tom: Spofa	+200	- 19	+219	+1,3	-0,2	+ 6,0
z toho: výzkumné ústavy	- 3	- 3	—	-0,2	-0,2	—
Ústav sér a očkovacích látek	+ 55	- 14	+ 69	+3,0	-1,2	+10,9
Zřídelní podniky	+ 27	+ 15	+ 12	+2,1	+1,8	+ 2,8

\*) V ČSR generální ředitelství a Balnea, v SSR Slovakoterma — gen. ředitelství

XXXIX.

Struktura počtu pracovníků — fyzických osob podle skupin organizací k 31. 12.  
(tab. 9.1)

Skupina organizací	Počet pracovníků v procentech celku					
	1970 <sup>1)</sup>			1971		
	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	82,7	83,2	81,4	82,8	83,5	81,3
z toho: lékárenská služba	3,7	3,9	3,3	3,7	3,9	3,3
ústředně	3,9	3,3	5,2	3,8	3,3	5,0
v tom: výzkumné ústavy	1,7	1,9	1,3	1,8	1,9	1,2
ostatní	2,2	1,4	4,0	2,0	1,4	3,8
Příspěvkové organizace	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Lázeňské organizace celkem	5,2	4,9	6,0	5,3	4,8	6,3
v tom: lázeňské léčebny	5,0	4,7	5,9	5,1	4,7	6,2
výzkumný ústav	0,1	0,1	—	0,1	0,1	—
ostatní*)	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1
Zdravotnické zásobování n. p.	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9
Zdravoprojekt	0,2	0,1	0,4	0,2	0,1	0,3
Průmyslové podniky celkem	7,0	7,5	6,0	6,9	7,3	6,2
v tom: Spofa	5,9	6,4	4,7	5,8	6,2	4,7
z toho: výzkumné ústavy	0,6	0,9	—	0,6	0,8	—
Ústav sér a očkovacích látek	0,7	0,6	0,8	0,7	0,6	0,9
Zřídelní podniky	0,4	0,5	0,5	0,4	0,5	0,6

<sup>1)</sup> po promítnutí organizačních změn v roce 1971

\*) v ČSR generální ředitelství a Balnea, v SSR Slovakoterma — gen. ředitelství



Tabulka XL.

Změny v přepočteném počtu pracovníků v roce 1971 podle kategorií  
(tab. 9.4)

Kategorie	Přírůstek (+), úbytek (-)					
	absolutně			v procentech		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Celkový úhrn	+ 7 379	+ 4 310	+ 3 069	+ 3,1	+ 2,6	+ 4,4
Lékaři	+ 1 298	+ 841	+ 457	+ 4,6	+ 4,2	+ 5,5
Farmaceuti	+ 77	+ 31	+ 46	+ 1,8	+ 1,0	+ 4,3
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	+ 581	+ 329	+ 252	+ 28,0	+ 21,8	+ 44,2
Dentisté	- 83	- 58	- 25	- 5,2	- 4,4	- 8,3
Střední zdravotničtí pracovníci	- 89	- 251	+ 162	- 0,1	- 0,4	+ 0,6
v tom: zdravotní sestry	- 699	- 722	+ 23	- 1,5	- 2,2	+ 0,2
dětské sestry	- 341	- 211	- 130	- 1,5	- 1,3	- 1,8
dietní sestry	+ 19	+ 5	+ 14	+ 2,1	+ 0,8	+ 5,3
ženské sestry	+ 90	+ 34	+ 56	+ 1,6	+ 0,9	+ 3,0
sestry pro sociál. službu	+ 422	+ 334	+ 88	×	×	×
rehabilitační pracovníci	+ 213	+ 156	+ 57	+ 7,4	+ 7,2	+ 7,7
asistenti hygienické služby	+ 15	+ 14	+ 1	+ 0,8	+ 1,2	+ 0,2
zdravotní laboranti	+ 22	+ 91	- 69	+ 0,3	+ 1,6	- 2,7
radiologičtí laboranti	- 25	+ 12	- 37	- 0,7	+ 0,5	- 3,4
zubní laboranti	- 15	- 45	+ 30	- 0,3	- 1,2	+ 2,2
farmaceutičtí laboranti	+ 63	+ 7	+ 56	+ 2,2	+ 0,4	+ 6,9
pracovníci dozoru nad do- držováním léčebného režimu práce neschopnými	+ 147	+ 74	+ 73	×	+ 27,1	×
Nižší zdravotničtí pracovníci	+ 3 488	+ 2 430	+ 1 058	+ 48,7	+ 46,2	+ 55,6
v tom: ošetřovatelky	+ 2 012	+ 1 383	+ 629	+ 191,1	+ 139,1	+ 1 066,1
pěstounky	+ 365	+ 242	+ 123	+ 13,5	+ 13,2	+ 14,3
zubní instrumentářky	+ 422	+ 387	+ 35	+ 15,9	+ 20,0	+ 4,8
maséři	+ 63	+ 41	+ 22	+ 18,5	+ 20,7	+ 15,5
dezinfektoři	+ 8	+ 5	+ 3	+ 2,3	+ 2,1	+ 2,8
laboratorní pracovníci	+ 604	+ 367	+ 237	×	×	×
pítevní laboranti — preparátoři	+ 14	+ 5	+ 9	+ 19,1	+ 8,3	+ 69,2
Pomocní zdravotničtí pracovníci	+ 525	+ 337	+ 188	+ 5,3	+ 5,2	+ 5,4
Odborní zdravotničtí pracovníci úhrnem	+ 5 797	+ 3 659	+ 2 138	+ 3,8	+ 3,4	+ 4,8
Učitelé	+ 107	+ 90	+ 17	+ 7,0	+ 8,5	+ 3,6
Technicko-hospodářští pracovníci	- 186	+ 23	- 209	- 1,1	+ 0,2	- 4,2
Provozní pracovníci	+ 1 974	+ 617	+ 1 357	+ 3,2	+ 1,4	+ 7,6
Ostatní pracovníci	- 313	- 79	- 234	- 7,2	- 3,8	- 10,3

Tabulka XLI.

Struktura přepočteného počtu pracovníků k 31. 12. 1971 podle kategorií  
(tab. 9.4)

Kategorie	Počet pracovníků v procentech celku		
	ČSSR	ČSR	SSR
Celkový úhrn	100,0	100,0	100,0
Lékaři	12,1	12,1	12,0
Farmaceuti	1,7	1,8	1,5
Jiní odborní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským a středním odbor. vzděláním	1,1	1,1	1,1
Dentisté	0,6	0,7	0,4
Střední zdravotničtí pracovníci	40,8	41,2	39,8
v tom: zdravotní sestry	18,4	19,1	17,0
dětské sestry	9,3	9,1	9,7
dietní sestry	0,4	0,4	0,4
ženské sestry	2,3	2,2	2,6
sestry pro sociální službu	0,2	0,2	0,1
rehabilitační pracovníci	1,3	1,3	1,1
asistenti hygienické služby	0,7	0,7	0,9
zdravotní laboranti	3,3	3,3	3,4
radiologičtí laboranti	1,4	1,4	1,4
zubní laboranti	2,1	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
Nížší zdravotničtí pracovníci	4,3	4,5	4,0
v tom: ošetřovatelky	1,3	1,4	0,9
pěstounky	1,2	1,2	1,4
zubní instrumentárky	1,3	1,4	1,0
maséři	0,2	0,2	0,2
dezinfektoři	0,1	0,1	0,2
laboratorní pracovníci	0,2	0,2	0,3
pítevní laboranti-preparátoři	0,0	0,0	0,0
Pomocní zdravotničtí pracovníci	4,3	4,0	5,0
Odborní zdravotničtí pracovníci úhrnem	64,9	65,4	63,8
Učitelé	0,7	0,7	0,7
Technicko-hospodářští pracovníci	6,7	6,7	6,5
Provozní pracovníci	26,1	26,0	26,2
Ostatní pracovníci	1,6	1,2	2,8

Tabulka XLII.

Studující čs. státní příslušnosti podle oboru studia k 31. 10. 1971

Území, obor	Celkem		z toho žen	
	absolutně	v %	absolutně	v % všech studujících přísl. oboru
<b>Č S R</b>				
všeobecné lékařství	4 948	56,9	2 224	44,9
dětské lékařství	1 067	12,3	747	70,0
hygiena a epidemiologie	790	9,1	526	66,6
stomatologie	1 887	21,7	1 165	61,7
ú h r n e m	8 692	100,0	4 662	53,6
<b>S S R</b>				
všeobecné lékařství	3 150	71,4	1 550	49,2
dětské lékařství	516	11,7	371	71,9
hygiena a epidemiologie	—	—	—	—
stomatologie	746	16,9	440	59,0
ú h r n e m	4 412	100,0	2 361	53,5
<b>Č S S R</b>				
všeobecné lékařství	8 098	61,8	3 774	46,6
dětské lékařství	1 583	12,1	1 118	70,6
hygiena a epidemiologie	790	6,0	526	66,6
stomatologie	2 633	20,1	1 605	61,0
ú h r n e m	13 104	100,0	7 023	53,6

Tabulka XLIII.

Absolventi čs. státní příslušnosti podle oboru studia v roce 1971

Území, obor	Celkem		z toho žen	
	absolutně	v %	absolutně	v % všech studujících přísl. oboru
<b>Č S R</b>				
všeobecné lékařství	714	60,1	391	54,8
dětské lékařství	143	12,0	118	82,5
hygiena a epidemiologie	131	11,0	99	75,6
stomatologie	201	16,9	148	73,6
ú h r n e m	1 189	100,0	756	63,6
<b>S S R</b>				
všeobecné lékařství	333	64,9	193	58,0
dětské lékařství	70	13,7	51	72,9
hygiena a epidemiologie	—	—	—	—
stomatologie	110	21,4	70	63,6
ú h r n e m	513	100,0	314	61,2
<b>Č S S R</b>				
všeobecné lékařství	1 047	61,5	584	55,8
dětské lékařství	213	12,5	169	79,3
hygiena a epidemiologie	131	7,7	99	75,6
stomatologie	311	18,3	218	70,1
ú h r n e m	1 702	100,0	1 070	62,9

Tabulka XLIV.

## Lékaři a lékárníci školení v institutech pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů

Kategorie	Rok	ČSSR	ČSR	SSR
Lékaři	1971	4 188	2 519	1 669
	1970	3 745	2 305	1 440
Lékárníci	1971	428	233	195
	1970	382	191	191

Tabulka XLV.

## Lékaři a lékárníci, kteří úspěšně vykonali specializační atestaci

Kategorie a stupeň	Rok	ČSSR	ČSR	SSR
L É K A Ř I				
I. stupeň	1971	963	575	388
	1970	1 113	686	427
II. stupeň	1971	417	292	125
	1970	558	390	168
Nástavbové obory	1971	128	89	39
	1970	236	160	76
L É K Á R N Í C I				
I. stupeň	1971	132	89	43
	1970	177	117	60
II. stupeň	1971	11	8	3
	1970	19	11	8
Nástavbové obory	1971	—	—	—
	1970	—	—	—

Tabulka XLVI.

## Frekventanti v ústavech pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků

	Rok	ČSSR	ČSR	SSR
Kursy	1971	4 772	2 789	1 983
	1970	4 238	2 701	1 537
Školící místa	1971	460	296	164
	1970	384	253	131

**SLOVENSKÁ SOCIALISTICKÁ REPUBLIKA**



V roku 1971 sa odohrali dôležité udalosti pre celú našu spoločnosť s veľkým významom i pre zdravotníctvo. Oslávili sme 50. výročie založenia KSČ, v máji sa konal XIV. zjazd KSČ a v novembri voľby do zákonodárnych orgánov a národných výborov. Tento rok bol význačný i tým, že bol 20. rokom zjednoteného nášho zdravotníctva.

Všetky tieto udalosti vyvolali zvýšenú politickú i pracovnú aktivitu pracovníkov v zdravotníctve.

Závery XIV. zjazdu KSČ, vyjadrené v politickom a hospodárskom programe, majú na zreteli predovšetkým upevňovanie a rozvíjanie trvalých sociálnych istôt spoločnosti, sústavné zlepšovanie životných a pracovných podmienok najširších vrstiev obyvateľstva, všestranný telesný a duševný rozvoj človeka.

V rozpracovaných úlohách, vyplývajúcich zo záverov XIV. zjazdu KSČ pre zdravotníctvo, hlavný dôraz sa kladie na celkové skvalitňovanie práce na všetkých úsekoch starostlivosti o zdravie, na rozširovanie a modernizáciu siete zdravotníckych zariadení, na doplňovanie počtu pracovníkov na vysokej odbornej a politickej úrovni. K najdôležitejším úlohám patrí dobudovanie obvodného a poliklinického systému práce, boj proti biologicky neodôvodnenej pracovnej neschopnosti, kádrové i materiálne posilnenie spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek s cieľom urýchlenia kvalitnej diagnostiky a liečby.

Nie menej dôležité sú úlohy pri efektívnejšom pôsobení na účelné predpisovanie liekov, vytváranie zdravých životných podmienok a boj proti infekčným chorobám, v kádrovej práci, vo výchove a ďalšom vzdelávaní zdravotníckych pracovníkov a vo vedeckovýskumnej činnosti lekárskeho a farmaceutického vied.

Nemalé úlohy nás očakávajú aj v oblasti zdravotníckej obrany štátu, zahraničných vzťahov, zásobovania a výroby liečiv a zdravotníckeho materiálu, legislatívnej činnosti, plánu a rozpočtu a vo výstavbe zdravotníckych zariadení.

Na základe zákona č. 130/1970 o územnom členení SSR a zákona č. 131/1970 o zriadení KNV v SSR sa opäť zriadili Krajské národné výbory od 1. 1. 1971, síce bez odborov zdravotníctva, ktoré boli ustanovené od 1. 1. 1972.

Nová úprava platových pomerov zdravotníckych pracovníkov, ktorá nadobudla účinnosť 1. júnom 1971, je dôkazom ocenenia spoločenského významu práce zdravotníckych pracovníkov a ich konsolidačného úsilia. Vychádza zo záverov XIV. zjazdu KSČ a je orientovaná na celkové zlepšenie starostlivosti o zdravie členov našej spoločnosti.

Činnosť **hygienickej služby** na Slovensku sa v roku 1971 zamerala na úlohy vyplývajúce zo starostlivosti o zdravé životné a pracovné podmienky a boja proti prenosným chorobám.

Predovšetkým sa orientovala na riešenie problematiky hygieny ovzdušia, vody, pôdy, sídlisk, obydli, rekreačných plôch a zariadení, hygieny výroby a distribúcie potravín a otázky racionálnej výživy, hygieny predškolských a školských zariadení a hygienického režimu škôl, hygieny práce so zvlášť závažnou a rôznorodou problematikou v odvetviach národného hospodárstva, epidemiológie na zabránenie vzniku a šírenia infekčných chorôb.

Na mnohých pracoviskách sa docielilo zlepšenie pracovnej pohody a vytvorili sa predpoklady pre ďalšie zníženie celkovej chorobnosti na závodoch a obmedzenie chorôb z povolania. Dosiahlo sa zlepšenie i na úseku hygieny komunálnej a všeobecnej (zá-

sobovanie vodou, vybavenosť sídlisk, bytových jednotiek), hygieny detí a dorastu (generálne opravy, uplatnenie fyziologických zásad v pedagogickom procese) a hygieny výživy (zlepšená prevádzka podnikov potravinárskeho priemyslu, hromadného stravovania).

Významné úspechy sa dosiahli v boji proti infekčným chorobám. Podstatne sa znížila chorobnosť na niektoré infekčné choroby (brušný týfus, čierny kašeľ, záškrt).

Plnenie týchto úloh si vyžiadalo značný počet terénnych vyšetrovaní a laboratórnych rozborov tak v odbore lekárskej mikrobiológie ako aj v hygienických laboratóriách. Rozsah úloh, rôznorodosť a pracnosť terénnych vyšetrení a laboratórnych rozborov kládli značné nároky na vybavenosť hygienickej služby kádrami, materiálne-technickými prostriedkami. V nových podmienkach vzniká potreba riešiť stále zložitejšie úlohy komplexnej a plánovitej ochrany zdravia ľudí i celej spoločnosti. Tým neustále narastajú úlohy pre hygienickú službu.

Vybavenie hygienickej služby nezodpovedá týmto potrebám. Napr. v porovnaní so smernými číslami kádového vybavenia bola služba obsadená v priemere len na 55—60 %. Táto situácia si vyžiadala revíziu koncepcie rozvoja siete hygienickej služby, resp. jej laboratórnej časti čo do rozsahu i náplne jednotlivých laboratórií. Do popredia sa dostala viac otázka odbornosti, ekonomického využitia staníc a účelnej dostupnosti. Nová koncepcia rozvoja siete hygienickej služby je zameraná na koncentráciu hygienických laboratórií podľa delby práce, ekonomického využívania špecializovaných odborných kádrov a výkonných prístrojov.

Rozvoj hygienickej služby do značnej miery brzdí nevyhovujúce umiestnenie jej pracovísk. Na Slovensku je 41 hygienických staníc. V účelových stavbách je však umiestnených iba 11 staníc, z toho 3 nevyhovujú. V neúčelových je 30, z toho nevyhovuje 28.

Na úseku **liečebno-preventívnej starostlivosti** sa venovala zvýšená pozornosť zdravotnej starostlivosti o pracujúcich, najmä dôslednému zabezpečeniu zdravotnej starostlivosti o pracujúcich na výstavbe tranzitného plynovodu, zlepšeniu preventívnej starostlivosti o príslušníkov ľudových milícií a pracovníkov colnej správy. Zabezpečovali sa opatrenia na zlepšenie náboru dorastu pre banícke povolania a bol spracovaný návrh pokynov pre zabezpečenie odvodného konania a vykonávania zdravotnej starostlivosti o brancov.

Sústavná pozornosť sa venovala otázkam znižovania absencie pre chorobu a úraz. Osvedčil sa dôsledný postup v posudkovej činnosti podľa smerníc č. 17/1970 Vestníka MZ SSR, ktorý treba naďalej uplatňovať. Po vyhodnotení experimentálne zavedeného dozoru nad dodržiavaním liečebného režimu práceneschopnými v okresoch Bratislava-vidiek, Prievidza a Košice-mesto bol uznesením vlády SSR č. 366/1971 zavedený od 1. 11. 1971 na celom území SSR. Boli vypracované smernice pre vykonávanie dozoru nad dodržiavaním liečebného režimu práceneschopnými a náplne školenia pre pracovníkov dozoru. Prednostne sa zabezpečovalo a zlepšovalo poskytovanie zdravotníckych služieb v ambulantnej starostlivosti. K tomu prispel cielený presun lekárov z lôžkových zariadení na ambulantné pracoviská.

Bola vypracovaná a schválená koncepcia hematológie a transfúznej služby a rozpracované ďalšie (koncepcia anesteziológie, intenzívnej starostlivosti, zásady pre zriaďovanie staníc záchrannej služby).

Na zvýšenie zdravotnej starostlivosti pre vyššie vekové skupiny našej populácie boli vypracované zásady a formy zdravotnej starostlivosti o chronicky chorých starých občanov.

Doterajšie výsledky celonárodnej depistáže diabetu, v ktorej sa pokračovalo i v roku 1971, potvrdili význam preventívnych akcií medzi obyvateľstvom.

Na základe komplexného rozboru situácie v boji proti tuberkulóze sa prijali opatrenia na zintenzívnenie práce predovšetkým na úseku rádiografickej a bakteriologickej depistáže tuberkulózy. Vypracoval sa metodický postup liečby chorých s chronickými formami tuberkulózy.

V starostlivosti o novú generáciu sa činnosť zamerala predovšetkým na zlepšenie kvality a návaznosti prenatálnej, natálnej a postnatálnej starostlivosti so zameraním na prevenciu prenatálneho poškodenia dieťaťa a ochrany zdravia matky, na prehĺbenie starostlivosti o deti chronicky choré, telesne, duševne a zmyslove chybné a deti ohrozené na zdraví. Okrem toho bola venovaná zvýšená pozornosť problémom výchovnej starostlivosti v detských jasliach. Na základe podrobného rozboru prijal rezort opatrenia na zavedenie jednotnej formy výchovy v jasliach.

V zdravotnej starostlivosti o ženu sa pozornosť orientovala na zlepšenie preventívnej a liečebnej starostlivosti najmä u rizikových tehotností a pôrodov. Za týmto účelom



boli spracované metodické pokyny pre sledovanie rizikových tehotností a smernice o Rh izoimunizácii.

V súlade s propogulačnými snahami našej spoločnosti bola pripravená novela vládneho nariadenia 128/62 Zb. a pokyny pre plnenie úloh pracovníkov v starostlivosti o dieťa a ženu, ktoré vyplývajú zo zákona č. 107/1971 Zb. o materskom príspevku.

**Vedeckovýskumná činnosť v oblasti lekárskeho a farmaceutického vied na Slovensku.** Pracoviská vedeckovýskumnej základne Ministerstva zdravotníctva SSR riešili v roku 1971 spolu 247 čiastkových výskumných úloh. Z tohto počtu čiastkových úloh pripadá na štátne programy základného výskumu 45, štátne programy technického rozvoja 36, na Odborový plán lekárskeho a farmaceutického výskumu na Slovensku 107 a 59 ústavných úloh.

Na riadiacej a koordinačnej činnosti sa podielali v štátnom programe bádateľského výskumu koordináciou a riadením 2 kľúčové úlohy: VII-7 „Vplyv zmien v biosfére na človeka“ a VII-8 „Reumatické ochorenia“ a koordináciou 5-tich hlavných úloh.

V štátnom programe technického rozvoja koordinovali a riadili samostatnú hlavnú úlohu P-IV-O „Automatizácia v zdravotníctve — informačný systém nemocnice“ a koordinovali 3 hlavné úlohy.

V odborovom pláne lekárskeho a farmaceutického výskumu boli koordinátormi 8 hlavných odborových komisií HOK a 19 problémových komisií PK.

Výskumná činnosť bola zameraná predovšetkým na sledovanie rôznych vplyvov a faktorov životného a pracovného prostredia na človeka s niektorými aktuálnymi otázkami výživy obyvateľstva. Pokračovalo sa vo výskume infekčných ochorení, najmä črevných nákaz a tuberkulózy. Naďalej sa rozvíjal výskum na úseku ochrany zdravia mladej generácie, výskum reumatických ochorení a ochorení zhybov, patofyziológia a terapia reumatických a kolagénnych chorôb. Závažné výskumné problémy boli riešené v oblasti lekárskej bioniky a humánnej bioklimatológie.

Vedeckovýskumná základňa Ministerstva zdravotníctva SSR pozostáva zo 7 výskumných a 3 vývojových pracovísk. Jej súčasťou sú aj viaceré vedeckovýskumné laboratória, ktoré sú pričlenené k jestvujúcim ústavom (9) a zamerané vo svojej činnosti predovšetkým na oblasť klinického výskumu.

Okrem pracovísk Vedeckovýskumnej základne MZ SSR sa na výskumnej činnosti podieľali aj ďalšie pracoviská Ministerstva zdravotníctva SSR. Pracoviská Inštitútu pre ďalšie vzdelávanie lekárov a farmaceutov riešili 134 čiastkových výskumných úloh, z toho 11 v štátnom a 86 v odborovom pláne. Ústavy národného zdravia na Slovensku riešili 99 čiastkových úloh, hygienické stanice 32, liečebné ústavy 52 čiastkových výskumných úloh.

V rámci rezortu Ministerstva zdravotníctva SSR bolo v r. 1971 na návrh Vedeckej rady MZ SSR odmenených 40 výskumných prác, z toho 17 prác v kategórii A, z ktorých uvádzame tieto práce: MUDr. M. Mikulecký, CSc. „K otázke modelu pečenej chromosekrécie“ — cena Vedeckej rady. MUDr. V. Švec, CSc. „Nozografická štúdia Bechterevej choroby“. Ing. V. Krémery, CSc. „Mechanizmus účinku tetracyklínových antibiotík“. Doc. MUDr. L. Rosival, CSc. „Experimentálne sledovanie reziduí heptachlórom v poľnohospodárskych produktoch a ich vplyv na zdravie človeka“. MUDr. V. Izakovič, CSc. „Anomálie pohlavných chromozómov u človeka“. Prof. MUDr. Červeňanský, DrSc. „Nádory kostí a kĺbov pred a po ožarení“. Doc. MUDr. A. Bučko, DrSc. „Vplyv výživy na funkciu a morfológiu pankreasu krýs“. Prof. MUDr. J. Michalčíková, DrSc. „Funkčná obnova pľúc po akútnych pneumóniách“. MUDr. Z. Trnavská, CSc. „Vplyv niektorých intermediálnych metabolitov na molekulárnu organizáciu kolagénu“. MUDr. T. Trnovec, CSc. „Štúdium metabolismu hepatotropných rádioizotópov“.

K 31. 12. 1971 mala VVZ celkom 97 vedeckých pracovníkov, z toho 6 s vedeckou hodnosťou DrSc. Vedeckopedagogické tituly malo 17 pracovníkov. Vo vedeckom kvalifikačnom stupni I. bolo zaradených 9, v stupni II. 28 vedeckých pracovníkov.

Vo vedeckej výchove bolo zaradených spolu 34 pracovníkov, z toho novoprijatých 6.

Počet **hospodárskych organizácií**, ktoré riadi MZ SSR sa proti roku 1970 nezmenil. Tieto organizácie dosiahli v roku 1971 v porovnaní s rokom 1970 priaznivé ekonomické výsledky napriek nedostatkom, ktoré brzdili dosiahnutie lepších hospodárskych výsledkov. Na plnenie plánu výroby nepriaznivo vplyvali nedostatky materiálno-technického zásobovania, odbytové ťažkosti, nedostatok pracovníkov ako aj nedostatok devizových prostriedkov na dovoz surovín. Nepriaznivý dosah na výrobu mala tiež nedostatočná investičná výstavba, najmä neplnenie plánovaných termínov ukončenia stavieb a ich odovzdávanie do prevádzky.

Hospodárske výsledky dosiahnuté v roku 1971, ako aj indexy rastu proti roku 1970 charakterizujú tieto vybrané ukazovatele:

ukazovateľ	% plnenia plánu	index rastu proti r. 1970
Hrubá výroba	102,7	114,8
Výroba tovaru	101,5	104,8
Odbyt celkom	101,5	112,9
Mzdové prostriedky	100,2	110,8
Investičná výstavba	69,6	73,5

Podniky VHJ SPOFA na Slovensku splnili plán hrubej výroby na 120,4 % napriek tomu, že sa v priebehu roka vyskytovali nedostatky, ktoré pretrvávajú z predchádzajúcich rokov. Išlo predovšetkým o odbytové ťažkosti, ťažkosti v zaobstarávaní základných surovín a obalového materiálu. Oproti roku 1970 sa hrubá výroba zvýšila o 15,4 %, výroba tovaru o 15,8 % a celkový odbyt o 14 %.

V národnom podniku IMUNA, začlenenom do VHJ ÚSOL boli v roku 1971 priaznivo plnené ukazovatele plánu, až na investičnú výstavbu, ako je vidieť z prehľadu o plnení plánu základných ukazovateľov:

ukazovateľ	% plnenia plánu
Hrubá výroba	104,9
Výroba tovaru	104,9
Odbyt celkom	105,1
Mzdové prostriedky	96,2
Investičná výstavba	73,4

V porovnaní s rokom 1970 podnik vykázal v roku 1971 tieto hospodárske výsledky:

ukazovateľ	index rastu proti r. 1970
Hrubá výroba	108,6
Výroba tovaru	108,6
Odbyt celkom	105,3
Mzdové prostriedky	104,7
Investičná výstavba	136,4

**Zdravotnícke zásobovanie**, národný podnik v Bratislave splnil plánované úlohy v roku 1971 v základných ukazovateľoch takto:

ukazovateľ	Skutočnosť v r. 1971	% plnenia plánu
Realizované výkony	73 253	104,7
Realizovaný zisk	22 733	107,1
Mzdové pros riadky	16 328	100,6
Investičná výstavba	1 494	62,3

Objem výkonov v porovnaní s rokom 1970 stúpol o 13,28 %. Toto zvýšenie podnik dosiahol najmä podstatným vzrastom tržieb v porovnaní s rokom 1970, ako aj zlepšením hospodárskych výsledkov doplnkových výrobných zložiek podniku. Celkový objem mzdových prostriedkov sa zvýšil proti roku 1970 o 5,21 %. Rast produktivity práce bol v roku 1971 vyšší ako predpokladal plán. Vysoko bol prekročený predstih rastu produktivity práce pred rastom priemernej mzdy, takže predpísaná mzdová regulácia bola v podniku zachovaná.

Situácia v zásobovaní liečivami, zdrav. materiálom a zdrav. technikou bola v porovnaní s rokmi 1967 až 1970 podstatne lepšia, hlavne sa zlepšila v zásobovaní hromadne vyrábanými liečivými prípravkami. V rokoch 1967 až 1968 bol trvalý nedostatok cca 60 druhov liečiv. Tento stav sa v roku 1969 zhoršil, takže chýbalo cca 104 druhov liečiv vyrábaných v ČSSR. Na zmiernenie týchto nedostatkov sa v rokoch 1969—1970 zabezpečili mimoriadne dodávky liečiv a vykonala analýza československej farmaceutickej výroby, na základe ktorej boli urobené rôzne opatrenia. V roku 1971 sa podstatne zlepšila situácia v zásobovaní hromadne vyrábanými liečivými prípravkami, takže sa počet trvale nedodávaných liečiv znížil cca na 14 druhov.

**Zdravoprojekt**, štátna hospodárska projektovo-inžinierska organizácia pre zdravotnícku výstavbu, splnil plán v hlavných ukazovateľoch pomerne uspokojivo. Plán dokončených projekčných a inžinierskych prác bol splnený na 99,5 %. Plán výkonov bol splnený celkom na 100,45 % a v dôsledku prekročenia plánovaných výkonov a dosiahnutých úspor na materiálových nákladoch bola docielená vyššia tvorba hrubého dôchodku a to proti plánu o 2,39 %. Proti roku 1970 vzrástla hodnota dokončených projekčných a inžinierskych prác o 6,3 %.

## OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

**Počet obyvateľstva SSR** (tab. 2.1) vzrástol v roku 1971 o 35 130 (t. j. o 0,8 %) a dosiahol 4 580 667 obyvateľov, takže SSR sa podieľa 31,7 % na celkovom počte obyvateľstva ČSSR oproti 24,5 % v roku 1937. Ženy tvorili 50,7 % všetkého obyvateľstva. Muži majú prevahu iba do vekovej skupiny 25—29 rokov. Od 30 rokov prevažujú ženy. Z detí do 4 rokov bolo k 31. 12. 1971 49,0 % dievčat, zatiaľ čo vo veku 85 a vyššie bolo 61,1 % žien.

Vývoj vekovej štruktúry obyvateľstva v rokoch 1950—1971 vid' v tabuľke I, podrobné údaje o vekovej štruktúre obyvateľstva k 31. 12. 1971 v tabuľke 2.6 a podľa krajov v tab. 2.7 (k 31. 12. 1969).

Veľké vekové skupiny (skupina detí, osôb zhruba produktívneho veku a osôb nad 60 rokov) sa podieľajú na celku takto:

Veková skupina	Sčítanie ľudu k 1. 3. r.		Stav k 31. 12. 1971	Prognóza na rok		
	1950	1961		1975	1985	2000
do 14 rokov	28,92	31,50	26,55	25,06	23,77	19,28
15—59 rokov	61,10	57,25	59,15	60,29	61,41	64,62
od 60 rokov vyššie	9,93	11,15	14,30	14,64	14,82	16,10
neudané	0,05	0,10	—	—	—	—

Podiel detí do 14 rokov je o 26 % vyšší ako v ČSR a klesá zatiaľ o niečo pomalšie, pretože i k poklesu pôrodnosti došlo neskoršie a bol menej intenzívny. Podiel osôb vo veku nad 60 rokov je o 24 % menší ako v ČSR a rastie pomalšie. Podiel osôb v produktívnom veku kolíše podobne ako v ČSR, avšak zatiaľ na úrovni o niečo nižšej.

Demografický vývoj uplynulých rokov je viditeľný v tabuľkách II., III., IV., V. a 1.1.

**Sobášnosť** v povojnových rokoch stúpala ešte vyššie ako v ČSR, ale rýchlejšie a dlhšie klesala. Na najnižšej úrovni bola v rokoch 1964—1966. Až potom začal vzostup a dnes je (podobne ako v ČSR) zhruba na úrovni tridsiatych rokov. Priemerný vek pri sobáši bol v roku 1937 u slobodného ženicha 26,9 a u slobodnej nevesty 23,3 roku, v roku 1964 24,5 resp. 21,8 roku, a v roku 1969 24,4 resp. 22,1 roku.

**Rozvodovosť** stúpa stále aj v SSR i keď menej pravidelne ako v ČSR. Presiahla už štvornásobok predvojnových hodnôt, zostáva však na úrovni málo prevyšujúcej 40 % úrovne ČSR. Jeden rozvod pripadal na 8,6 sobáša.

Čistá sobášnosť (rozdiel medzi sobášnosťou a rozvodovosťou) sa vyvíjala takto:

1921	10,8	1965	6,4
1930	8,6	1966	6,4
1937	7,4	1967	6,7
1946	10,4	1968	6,8
1950	10,8	1969	6,9
1955	8,1	1970*)	7,2
1960	7,5	1971*)	7,3

\* j) Predbežné údaje

Čistá sobášnosť je ešte stále pod predvojnovou úrovňou a je o 6 % vyššia ako v ČSR (1970 o 3 % nižšia ako v ČSR). Medzi mužmi viac ako 15-ročnými bolo v roku 1930 59,2 % ženatých a medzi ženami toho istého veku 57,1 % vydatých; v roku 1965 boli tieto podiely 67,7 resp. 64,8 %.

**Pôrodnosť** dosiahla najvyššiu povojnovú hodnotu 28,8 (odpovedajúcu roku 1929) v roku 1950, kedy bola o 36,5 % vyššia ako v ČSR. Od tej doby klesala rýchle a takmer neprestajne až na doterajšie minimum 17,0 v roku 1968, kedy bola o 22,3 % vyššia ako v ČSR. V roku 1971 opäť vystúpila na 18,2, kedy bola o 15,9 % vyššia ako v ČSR. Počet detí v rodine sa znižuje aj v SSR, avšak pomalšie a na vyššej úrovni ako v ČSR. V roku 1937 bolo zo 100 narodených manželských detí 25,0 prvých, 20,7 druhých, 15,5 tretích a 38,8 štvrtých a ďalších; odpovedajúce podiely v roku 1968 boli: 36,6 — 30,0 — 15,5 — 17,9. V roku 1971 sa SSR podieľala na celkovom počte detí narodených v ČSSR 35,0 %.

**Celková úmrtnosť** v SSR bola až do roku 1949 vyššia ako v ČSR. Od roku 1952 je stále nižšia a rozdiel rástol až do roku 1967, kedy bola úmrtnosť v SSR o 27,9 % nižšia ako v ČSR. V posledných rokoch sa rozdiel trochu zmenšil a v roku 1971 bola úmrtnosť v SSR o 24,2 % nižšia ako v ČSR. Tento rozdiel je vo veľkej miere dôsledkom jednak priaznivejšieho vekového zloženia obyvateľstva SSR, avšak i hodnoty špecifickej úmrtnosti vo vyšších vekových skupinách sú nižšie a nevykazujú sklon k zvyšovaniu.

Pokles **dojčenskej a novorodeneckej úmrtnosti** bol v SSR ešte prudší ako v ČSR. V období 1947—1962 klesla dojčenská úmrtnosť viac ako o štyri pätiny a novorodenecká viac ako o tri štvrtiny. Pokles pokračoval až do roku 1968, kedy bola dojčenská úmrtnosť v SSR len o 7 % vyššia ako v ČSR. V roku 1969 však pomerne prudko novorodenecká úmrtnosť (o 12,8 %) a v dôsledku toho i úmrtnosť dojčenská (o 9,9 %). V roku 1971 sa v zrovnaní s rokom 1970 znížila o 4,7 % úmrtnosť dojčenská a o 2,4 % novorodenecká.

V roku 1971 bolo hlásených 36 401 **potratov**, t. j. o 836 (2,3 %) viac než v predchádzajúcom roku. Znovu sa objavuje vzostup, ktorý sa v r. 1970 prechodne zastavil.

Samovoľných potratov pribudlo 79, t. j. 1,0 %.

Počet vykonaných umelých prerušení stúpol o 746 t. j. o 2,7 %, podaných žiadostí pribudlo 682, t. j. 2,3 %. Počet vykonaných prerušení na 100 žiadostí sa zvýšil z 93,9 v roku 1970 na 94,3 v roku 1971.

Medzi dôvodmi žiadostí sú najčastejšie:

„Najmenej 3 žijúce deti“ 31,2 %. Nasledujú: „Zdravotné“ 23,6 %, „Nevydatá žena“ 13,1 %, „Bytová tieseň rodiny“ 9,6 %, „Rozvrat rodiny“ 4,1 %, „Finančná tieseň rodiny“ 3,4 %, na ostatné dôvody pripadá 15,0 %.

Ukončených tehotností bolo zistených 120 053, t. j. o 3260 alebo o 2,7 % viacej ako v predchádzajúcom roku. Z ukončených tehotností pripadlo na potraty 30,3 % (1970: 30,5 %).

Úroveň potratovosti zostáva značne nižšia ako v ČSR. Rozdiel medzi ČSR a SSR sa však znižuje. Ak v roku 1962 pripadalo v SSR na 100 narodených detí 38,2 potratov, v ČSR 62,1 (rozdiel 23,9), v roku 1970 už 43,7 potratov proti 60,1 (rozdiel 16,4) a v roku 1971 v SSR 43,5 potratov, v ČSR 55,7 (rozdiel 12,2).

### Perinatálna úmrtnosť

(Zhodnotenie údajov za rok 1970)

Z 81 331 živo a mŕtvonarodených detí zomrelo perinatálne 1 765 detí. V porovnaní s rokom 1969 bolo perinatálnych úmrtí o 46, t. j. o 2,7 % viac. Pred pôrodom nastalo 549 úmrtí (31,1 %), pri pôrode 132 (7,5 %) a do siedmych dní po pôrode 1 084 (61,4 %).

Na 1 000 živo a mŕtvonarodených detí pripadlo 21,7 perinatálnych úmrtí oproti 21,4 v roku 1969.

V posledných 8 rokoch sa perinatálna úmrtnosť a z toho mŕtvorodenosť vyvíjala nasledovne:

1963:	20,0 — 9,9	1967:	22,1 — 9,3
1964:	19,9 — 9,6	1968:	20,3 — 8,4
1965:	23,4 — 9,3	1969:	21,4 — 8,0
1966:	22,4 — 9,4	1970:	21,8 — 8,2

## ZDRAVOTNÝ STAV OBYVATELSTVA

### Prenosné choroby

Vývoj u väčšiny sledovaných prenosných chorôb bol priaznivejší ako v ČSR. Opačný trend oproti ČSR bol zaznamenaný (v porovnaní s rokom 1970) u meningokokovej meningitídy, aseptickéj meningitídy, osýpok, infekčného zápalu pečene a epidemického zápalu príušnic (v porovnaní s priemerom 1966 — 1970 u: paratýfu B, šarlachu, meningokokovej meningitídy, osýpok a infekčného zápalu pečene).

**Brušný týfus** poklesol v porovnaní s rokom 1970 o 56,6 % a bol nižší než priemer 1966—1970 o 49,5 %. **Paratýfus B** stúpol oproti roku 1970 o 200 %, ale oproti priemeru bol nižší o 80 %. **Ostatné salmonelózy** stúpili oproti roku 1970 o 39,6 % a prevyšovali priemer o 43,4 %. **Bacilárna dyzentéria** stúpila oproti roku 1970 o 24,5 % a prevyšovala priemer o 37,9 %. **Záškrt** sa v roku 1970 vôbec nevyskytol, v roku 1971 1 prípad, čo je jedna tretina priemeru 1966—1970. **Šarlach** stúpol oproti roku 1970 o 13,2 % a bol o 15,2 % pod priemerom. **Meningitis meningococcica** stúpila o 45,5 % a bola o 45,4 % nad priemerom. **Tetanus** stúpol o 5,0 %, ale bol o 28,6 % pod priemerom. **Meningitis aseptica** poklesla o 36,0 % a bola o 71,7 % pod priemerom. **Osýpky** poklesli o 33,7 % a boli o 25,8 % pod priemerom. **Vírusový zápal mozgu** poklesol o 50,0 % a bol o 33,3 % pod priemerom. **Infekčný zápal pečene** stúpol o 6,6 % a bol o 17,3 % nad priemerom. **Trachom** poklesol o 4,1 % a bol o 31,8 % pod priemerom. **Epidemický zápal príušnic** poklesol o 36,1 %, ale bol o 14,6 % nad priemerom.

### Tuberkulóza

Pokles výskytu ochorení aktívnou tuberkulózou — nových ochorení a recidív vcelku — pokračoval i v roku 1971. Bolo hlásených 116,0 nových ochorení a recidív na 100 000 obyvateľov oproti 127,3 v roku 1970, t. j. 8,9 % menej (ale o 48,0 % viac ako v ČSR). V zrovnaní s 5 ročným priemerom bola chorobnosť nižšia o 13,9 %. U mimopľúcnej tuberkulózy činil pokles oproti priemeru 20,4 %.

Zo 100 000 obyvateľov bolo na konci roka 1971 evidovaných 384 s aktívnou tuberkulózou oproti 413 v predchádzajúcom roku (t. j. menej o 7,0 %, ale o 75,3 % viac než v ČSR).

Úmrtnosť na tuberkulózu po prechodnom zvýšení v roku 1968 znova výrazne poklesla. Podľa predbežných údajov zomrelo v roku 1971 11,7 osôb na 100 000 obyvateľov oproti 13,1 v roku 1970, t. j. o 10,7 % menej, ale o 50,0 % viac ako v ČSR.

U detí pod 15 rokov dochádza aj v roku 1971 ku zníženiu počtu novohlásených ochorení, vrátane recidív na 184 oproti 232 v roku 1970, t. j. o 20,7 % menej. V prepočte na 100 000 detí to činí 14,9 oproti 18,7 v roku 1970. V porovnaní s ČSR je to o 126,0 % viac.

Počet evidovaných detí s aktívnou tuberkulózou klesol z 517 v roku 1970 na 467, t. j. o 9,7 %, v prepočte na 100 000 detí je pomer 38 v SSR ku 14 v ČSR.

## Pohlavné choroby

Situácia vo výskyte včasných symptomatických foriem luesu bola v roku 1971 menej priaznivá ako v ČSR.

Celkový počet novohlásených ochorení luesom na 100 000 obyvateľov sa opäť zvýšil z 5,7 roku 1970 na 6,4 roku 1971, t. j. o 12 %. V porovnaní s priemerom rokov 1966—1970 ide o zvýšenie 28 %.

Absolútny počet hlásených ochorení čerstvou infekčnou formou luesu sa v roku 1971 zväčšil na 166 oproti 100 v roku 1970, t. j. o 66 %. Relatívne to znamená vzrast z 2,2 na 3,6 na 100 000 obyvateľov, čo je zhruba 103 % úrovne ČSR.

V porovnaní s priemerom vzrástla incidencia čerstvých ochorení 3,6krát (o 260 %).

U kvapavky došlo po prudkom vzostupe v predchádzajúcich dvoch rokoch k poklesu zo 74,5 na 70,0 ochorení na 100 000 obyvateľov, to znamená o 6,0 %. Oproti priemeru vzrástla incidencia ochorení kvapavkou o 17,6 % a v porovnaní s ČSR je nižšia takmer o polovicu (70,0 oproti 126,2).

## Zhubné nádory

Novohlásených ochorení na zhubné nádory bolo v roku 1971 9 069 oproti 9 816 v roku 1970. V prepočítaní na 100 000 obyvateľov je to pokles z 216,8 na 198,7, t. j. o 8,3 %. Relatívna incidencia v roku 1971 je však o 35,8 % nižšia ako v ČSR.

Úmrtnosť na novotvary sa zvýšila zo 154,8 na 100 000 obyvateľov na 161,2, t. j. o 4,1 % a je v roku 1971 o 37,5 % nižšia ako v ČSR.

Od roku 1960 do roku 1970 sa zvýšila úmrtnosť na novotvary celkom zo 128,0 na 161,2, t. j. o 25,9 %, avšak úmrtnosť na zhubné novotvary pľúc, priedušiek a priedušnice v rovnakom čase vzrástla z 15,0 na 24,1, t. j. o 60,7 % (u mužov z 25,2 na 42,1, u žien z 5,2 na 6,4). U mužov je viac ako šesťkrát vyššia ako u žien a v SSR o 53,9 % nižšia ako v ČSR.

## Chorobnosť spojená s pracovnou neschopnosťou

V roku 1971 priemerné percento pracovnej neschopnosti pokleslo z 5,10 v roku 1970 na 4,71, t. j. o 0,39 alebo 7,6 %. Počet ochorení na 100 pracovníkov klesol z 93,0 na 90,7, t. j. o 2,5 %. Priemerné trvanie 1 prípadu pracovnej neschopnosti sa obdobne ako v ČSR skrátilo aj v SSR z 20,0 dní v roku 1970 na 19,0 dní. Počet ochorení na 100 poistencov je v SSR stále nižší ako v ČSR (v roku 1971 o 11,3 %) a naopak priemerné trvanie pracovnej neschopnosti 1 prípadu je dlhšie (v roku 1971 o 19,5 %). V roku 1971 bolo v SSR najvyššie percento v štvrtom štvrtroku 5,32 (zvýšené percento prac. neschopnosti v I. a IV. štvrtroku 1971 bolo ovplyvnené chrípkovou epidémiou), ostatné štvrtroky: I = 5,07 %, II = 4,34 %, III = 4,13 %. Preto aj priemerná doba trvania jedného prípadu ochorenia bola v IV. štvrtroku značne kratšia (16,3 dňa) ako v predchádzajúcich štvrtrokoch (I. — 19,9, II. — 21,2, III. — 20,1 dňa).

V poradí najčastejších príčin pracovnej neschopnosti sú v SSR na prvom mieste ochorenia dýchacieho ústrojenstva s veľkým odstupom od ostatných skupín ochorení i keď nie tak výrazným ako v ČSR. Ich podiel na počte ochorení činil 44,2 % (v roku 1970: 44,9 %) a na počte zameškaných dní pre choroby 24,7 % (v roku 1970: 25,6 %). Priemerné trvanie 1 prípadu ochorenia u tejto skupiny sa skrátilo o 0,7 dňa; na 10,3.

Podiel úrazov, otráv a násillia, ktoré sú na druhom mieste, sa oproti roku 1970 nezmenil (15,1 %); u úrazov, otráv a násillia pri výkone zamestnania je mierny pokles z 5,4 % na 5,3 %, u úrazov ostatných sa nezmenil (9,7 %). Podiel na zameškaných dňoch sa znížil o 0,3, zo 17,9 % na 17,1 %. Priemerná dĺžka trvania 1 prípadu u úrazov, otráv pri výkone zamestnania sa skrátila o 1,7 dňa na 21,4 a u úrazov mimo výkonu zamestnania o dva dni, z 22,5 na 20,5 dní. Na treťom mieste sú podobne ako v roku 1970 choroby kostí a pohybového ústrojenstva s podielom 8,7 % všetkých ochorení (1970: 8,3 %), priemerné trvanie 1 prípadu sa skrátilo v porovnaní s rokom 1970 o 0,7 dňa na 23,8 dní (1970: 24,5 dní) a podiel na celkovom počte zameškaných dní pre choroby vzrástol na 11,3 % (v roku 1970: 10,6 %). Ani na ďalších miestach nedošlo v porovnaní s rokom 1970 k zmenám poradia: na štvrtom mieste sú choroby zažívacieho ústrojenstva 7,5 % zo všetkých ochorení (1970: 7,4 %), na piatom choroby nervovej



sústavy a zmyslových orgánov s 5,6 % [1970: 5,8 %], na šiestom choroby kože a podkožného väziva s 5,1 % [1970: 5,0 %]. Uvedené prvé štyri skupiny tvorili v SSR v roku 1971 75,5 % zo všetkých prípadov a zo zameškaných dní pre chorobu 62,3 %.

V skupine družstevníkov a učňov JRD dosiahlo percento pracovnej neschopnosti v SSR 4,45. V porovnaní s rokom 1970 to predstavuje pokles o 0,30, t. j. o 6,3 %. Počet ochorení pripadajúci na 100 družstevníkov sa síce nepatrne zvýšil zo 68,3 na 69,0 (o 1,0 %), avšak súčasne sa skrátilo priemerné trvanie 1 prípadu ochorenia z 25,4 dňa v roku 1970 na 23,5, t. j. o 7,5 %.

### Priznané invalidné dôchodky a príčiny invalidity

V roku 1970 sa priznalo zamestnancom, družstevníkom a jednotlivo hospodáriacim roľníkom 12 118 invalidných a 6 774 čiastočných invalidných dôchodkov. Oproti roku 1969 je to pokles o 459 invalidných a 232 čiastočných invalidných dôchodkov, t. j. o 3,6 resp. 3,4 %. Na 100 000 poistencov pripadlo 607,5 invalidných a 339,6 čiastočných invalidných dôchodkov (oproti 646,1 a 359,9 v roku 1969), t. j. 45,0 resp. 35,8 % viacej ako v ČSR.

Desať najčastejších príčin invalidity spôsobilo v tomto roku 95,5 % všetkých novopriznaných dôchodkov. Iba prvých päť najpočetnejších skupín spôsobilo 68,1 % všetkých novopriznaných dôchodkov.

Pri invalidných dôchodkoch [plných] sú na prvých piatich miestach: choroby obehového ústrojenstva; choroby kostí a pohybového ústrojenstva; choroby dýchacieho ústrojenstva; duševné poruchy; novotvary — spolu 68,5 % celku. Pri čiastočných dôchodkoch je poradie: choroby kostí a pohybového ústrojenstva; choroby obehového ústrojenstva; úrazy, otravy a násilia; choroby nervovej sústavy a zmyslových orgánov; choroby dýchacieho ústrojenstva — spolu 73,2 % 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 54], chorôb kostí a pohybového ústrojenstva (+ 49), chorôb nervovej sústavy a zmyslových orgánov (+ 37), chorôb dýchacieho ústrojenstva (+ 35) a infekčných a parazitárnych chorôb (+ 32).

Vyjadrené v percentách invalidizácie v ČSR sú najväčšie rozdiely u infekčných a parazitárnych chorôb [SSR + 152 %], chorôb nervovej sústavy a zmyslových orgánov (+ 95 %), chorôb žliaz s vnútornou sekréciou, látkovej výmeny a výživy (+ 94 %), chorôb zažívacieho ústrojenstva (+ 89 %) a duševných porúch (+ 84 %). V žiadnej skupine chorôb nie je invalidizácia v SSR nižšia ako v ČSR.

### Príčiny smrti

Celková úmrtnosť stúpla oproti roku 1970 o 11,7 na 100 000 obyvateľov, t. j. o 1,3 %. Podiel na vzostupe celkovej úmrtnosti majú najmä choroby srdcovocievnych ústrojov, ktoré zaznamenali vzrast o 6,8 na 100 000 obyvateľov, t. j. o 1,6 %. Ďalší znateľný vzostup zaznamenávajú novotvary o 6,4 na 100 000 obyvateľov, t. j. o 4,1 %, choroby dýchacích ústrojov o 3,6 (3,0 %), choroby zažívacích ústrojov o 3,5 (9,1 %), úrazy, otravy a násilia o 2,4 (3,2 %), choroby kostí a pohybových ústrojov o 0,4 (5,0 %), choroby krvi a krvotvorných ústrojov o 0,2 (6,9 %) a duševné poruchy o 0,1 (100 %).

Oproti stúpajúcemu trendu celkovej úmrtnosti značne sa znížila úmrtnosť na choroby žliaz s vnútorným vylučovaním, premeny látok a výživy o 4,0 na 100 000 obyvateľov, t. j. o 39,2 %. Klesla tiež úmrtnosť na choroby močových a pohlavných ústrojov o 2,0 (9,5 %), chorobné príznaky a etiologicky neobjasnené stavy o 1,8 (9,4 %); na infekčné a parazitárne choroby o 1,3 (8,1 %), z toho na tuberkulózu o 1,4 (10,7 %), na choroby nervovej sústavy a zmyslových ústrojov o 1,0 (9,7 %), vrodené chyby o 0,7 (6,5 %), niektoré príčiny perinatálnej chorobnosti a úmrtnosti o 0,7 (3,7 %) a napokon na komplikácie v tehotnosti, pri pôrode a v šestonedelí o 0,2 (40 %). Úmrtnosť na choroby kože a podkožného tkaniva zostali na takej istej úrovni ako v roku 1970 t. j. 0,1 na 100 000 obyvateľov. Zo všetkých zomrelých v SSR v roku 1971 približne polovina (46,17 %) mala ako príčinu smrti choroby srdcovocievnych ústrojov, 17,19 % novotvary, 13,38 % choroby dýchacích ústrojov, 8,14 % úrazy, otravy a násilia a 4,46 % choroby zažívacích ústrojov. Na ostatné príčiny pripadá 10,66 %.

### Najzávažnejšie skupiny chorôb

- 1. Choroby dýchacieho ústrojenstva** sú s prevahou len o niečo menšou ako v ČSR (44,2 % prípadov, 24,7 % zameškaných dní pre chorobu) na prvom mieste medzi príčinami pracovnej neschopnosti; z celkového počtu chorôb dýchacieho ústrojenstva pripadá 38,3 % na chrípku, 36,5 % na zápaly horných dýchacích ciest a 19,3 % na akútny zápal mandlí, vrátane streptokokovej angíny. Medzi príčinami invalidity zaujímajú tretie miesto (8,7 % invalidných, 9,1 % čiastočných invalidných dôchodkov) podobne ako medzi príčinami smrti (13,4 %).
- 2. Choroby obehového ústrojenstva** zaujímajú medzi príčinami pracovnej neschopnosti ôsme miesto z hľadiska počtu prípadov (3,1 %) a piate miesto podľa dní zameškaných pre chorobu (7,6 %). Sú na prvom mieste medzi príčinami invalidity (34,6 % invalidných, 19,8 % čiastočných invalidných dôchodkov) a sú aj najčastejšou príčinou smrti (46,2 %).
- 3. Úrazy, otravy a násillia** zaujímajú druhé miesto medzi príčinami pracovnej neschopnosti (15,1 % ochorení, 17,1 % zameškaných dní pre chorobu). Štvrté miesto zaujímajú medzi príčinami invalidity (5,7 % invalidných a 13,5 % čiastočných invalidných dôchodkov). Medzi príčinami smrti zaujímajú tiež štvrté miesto (8,1 %); zo všetkých týchto úmrtí pripadá na samovraždy 22,2 %.
- 4. Choroby kostí a pohybového ústrojenstva** sú na treťom mieste v poradí príčin pracovnej neschopnosti a to ako v počte prípadov (8,7 %), tak v počte zameškaných dní pre chorobu (11,3 %). Ako príčina invalidity sú na druhom mieste (9,9 % invalidných, 20,4 % čiastočných invalidných dôchodkov). Ako príčina smrti boli uvedené len u 0,1 % úmrtí.
- 5. Choroby tráviaceho ústrojenstva** sú na štvrtom mieste medzi príčinami pracovnej neschopnosti a to ako z hľadiska počtu prípadov (7,5 %), tak i podľa dní zameškaných pre chorobu (9,2 %). Ako príčina invalidity zaujímajú ôsme miesto (4,5 % invalidných a 7,2 % čiastočných invalidných dôchodkov). V poradí príčin smrti sú na piatom mieste (4,5 %).
- 6. Choroby nervovej sústavy a zmyslových orgánov** sú v pracovnej neschopnosti na piatom mieste podľa počtu prípadov (5,6 %) a na šiestom mieste podľa počtu zameškaných dní pre chorobu (6,9 %). Ako príčina invalidity sú na piatom mieste (6,6 % invalidných, 10,6 % čiastočných invalidných dôchodkov). Medzi príčinami smrti sú na jedenástom mieste (1,0 %).
- 7. Novotvary** zapríčinili len 0,43 % prípadov pracovnej neschopnosti a 1,40 % zameškaných dní. Medzi príčinami invalidity zaujímajú deviate miesto (7,4 % invalidných a 1,0 % čiastočných invalidných dôchodkov). V poradí príčin smrti sú však na druhom mieste (17,2 % zo všetkých úmrtí).
- 8. Choroby močového a pohlavného ústrojenstva** sú v príčinách pracovnej neschopnosti na siedmom mieste aj v počte prípadov (4,0 %) aj v počte zameškaných dní pre chorobu (5,5 %). Ako príčina invalidity zaujímajú jedenáste miesto (3,1 % invalidných a 2,6 % čiastočných invalidných dôchodkov). Medzi príčinami smrti sú na šiestom mieste (2,0 %).
- 9. Duševné poruchy** sú medzi príčinami pracovnej neschopnosti na deviatom mieste aj v počte prípadov (2,2 %), aj v počte zameškaných dní pre chorobu (4,0 %). Ako príčina invalidity sú na šiestom mieste (8,1 % invalidných, 6,2 % čiastočných invalidných dôchodkov). Ako príčina smrti sú bezvýznamné (0,02 % zo všetkých úmrtí).
- 10. Choroby kože a podkožného väziva** sú medzi príčinami pracovnej neschopnosti na šiestom mieste podľa počtu prípadov (5,1 %) a na osmom mieste podľa počtu zameškaných dní (4,3 %). Medzi príčinami invalidity sú až na trinástom mieste (0,4 % invalidných, 0,9 % čiastočných invalidných dôchodkov). Ako príčina smrti sú nevýznamné (0,01 % všetkých úmrtí).

### Štatistika hospitalizovaných

V roku 1970 sa zisťovanie štatistiky hospitalizovaných vykonávalo výberovým spôsobom, a to tak, že do spracovania bolo zahrnutých 20 % všetkých ukončených hospitalizácií.

Vekové zloženie hospitalizovaných sa sledovalo podľa 5-ročných vekových skupín. V porovnaní s predchádzajúcim rokom sa vekové rozvrstvenie v podstate nezmenilo. Najpočetnejšiu skupinu tvoria skupiny 20—24 ročných (79 803), 25—29 ročných (60 537). V tejto skupine sú prevažne ženy, ktoré sú hospitalizované pre pôrod a s ním súvisiace stavy a komplikácie. Ďalšiu početnú skupinu tvoria deti od 0—4 rokov (68 362), u ktorých podstatnú časť ochorení tvorí skupina chorôb dýchacích ústrojov.

Najvyššiu ošetrovaciu dobu vykazujú hospitalizovaní vo vekových skupinách od 60 rokov vyššie. Na prvom mieste je skupina 70—74 ročných, po nej 75—79 ročných a na treťom mieste skupina 65—69 ročných. Oproti tomu najnižšia ošetrovacia doba je vo vekovej skupine 20—24, 25—29 ročných a po nich v skupine 30—34 ročných.

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 tehotenstve a v šestonedelí, po nich nasledujú choroby dýchacích a choroby tráviacich ústrojov.

Najvyšší počet ošetrovacích dní na liečenie si vyžiadala skupina chorôb dýchacích, srdcovocievnych a tráviacich ústrojov.

Celková priemerná ošetrovacia doba sa oproti roku 1969 znížila zo 14,3 na 14,1. Medzi 17 triedami chorôb najdlhšiu ošetrovaciu dobu mali duševné poruchy, po nich nasledovali choroby infekčné a parazitárne, niektoré príčiny perinatálnej chorobnosti i úmrtnosti a novotvary.

## SIĽ ZDRAVOTNÍCKYCH ZARIADENÍ

Sieť ústavov národného zdravia bola rozšírená o nový Oblastný ústav národného zdravia v Martine, zriadený záväzným opatrením č. 9/1971 Vest. MZ SSR s platnosťou od 1. júla 1971. Ústav vznikol delimitáciou z pôvodného OÚNZ v Martine tak, že časť nemocničná s príslušnou zložkou polikliniky bola zadelená do oblastného ústavu a určitá časť polikliniky s terénnymi ambulantnými zariadeniami tvorí nový Okresný ústav národného zdravia. Novozriadený oblastný ústav bol zaradený do skupiny ústredne spravovaných zariadení a podriadený priamej správe MZ SSR. Týmto opatrením celkový počet ÚNZ na Slovensku vzrástol zo 41 na 42.

Počas roku 1971 v sieti posteľových zariadení liečebno-preventívnej starostlivosti nastala zmena iba v počte nemocníc. Ubudli dve nemocnice organizačnými opatreniami. Sú to: monoprímarárna nemocnica v Púchove (infekčné oddelenie o kapacite 50 posteľí) bola začlenená pod správu nemocnice v Považskej Bystrici ako jej vysunutá zložka. Rovnaká organizačná zmena nastala v nemocnici so sídlom v Modre (o kapacite 96 posteľí [interné 45, detské 35 a ženské 16 posteľí]), ktorá bola začlenená pod správu NsP Bratislava vidiek.

Nemocnica s poliklinikou v Prešove bola preradená z II. do III. typu.

V sieti detských jasí pribudlo celkove dvojce jasí a 344 miest. Celkom bolo otvorených 11 nových jasí, súčasne však zaniklo 9 jasí. Kapacita jasí včítane novozriadených i zrušených sa upravila z 18 599 na 18 943 miest. Nových miest sa získalo 713, no súčasne bolo 369 miest vyradených z prevádzky. Z novootvorených jasí bolo 9 získaných investičnou výstavbou a 2 adaptáciami. Hlavnými príčinami úbytku jasí boli tieto okolnosti: Nízke využitie 5 jasí, hygienické závady 2 jasí, 1 jasle premiestnené a objekt zabraný na ubikácie SZP, 1 jasle zrušené a priestory uvoľnené na byty.

V zdravotníckych zariadeniach rezortu zdravotníctva bolo na konci roka 1971 45 301 posteľí, z ktorých pripadlo na nemocnice a pôrodnice 29 889 posteľí (66,0 %), na odborné liečebné ústavy 7 505 (16,6 %), na kúpeľné liečebne 7 757 (17,1 %) a na výskumné a ostatné ústavy 150 posteľí (0,3 %).

Z celkového počtu 77 nemocníc 8 nemocníc (10,4 %) nemalo vnútorné oddelenie, 17 nemocníc (22,1 %) chirurgické, 9 nemocníc (11,7 %) detské a 10 nemocníc (13,0 %) bolo bez ženského oddelenia.

Územie SSR bolo rozdelené do 1 197 územných zdravotníckych obvodov. V roku 1971 bolo 22 novozriadených a 4 zrušené. Z územných zdravotníckych obvodov bolo 1 155 (96,5 %) obsadených, 34 (2,8 %) provizórne obsadených a 8 (0,7 %) neobsadených. Územných obvodných zdravotníckych stredísk bolo 662. Z nich 75,5 % malo všetky štyri základné služby včítane 9 stredísk s rozšírenými službami, 13,6 % bolo bez pracoviska obvodného ženského lekára, 11,8 % bez pracoviska zubného lekára, 2,4 % bez pracoviska detského lekára a 0,9 nemalo pracoviská obvodného ženského ani detského lekára.

Sieť lekární bola rozšírená z 375 na 378 lekární. Prírastky nastali v okresoch: Dunajská Streda, Topoľčany, Trenčín, Banská Bystrica a Zvolen. Úbytky boli v okresoch: Nové Zámky a Lipiovský Mikuláš.

Počet sanitných vozov záchrannej dopravnej zdravotníckej služby sa zvýšil o 92 a počet špeciálnych motorových vozidiel o 5.

## ČINNOSŤ ZDRAVOTNÍCKYCH ZARIADENÍ

V ambulantných zariadeniach liečebno-preventívnej starostlivosti (tab. 5.1) odpracovali lekári v územných a závodných zdravotníckych zariadeniach spolu 10 812 tisíc hodín. V porovnaní s rokom 1970 je to o 505 tisíc hodín viac, t. j. o 4,9 %.

Ošetrovaní (vyšetrení) poskytl lekári celkom 48 444 tisíc; z toho pripadá na návštevnú službu 1 492 tisíc (3,1 %). Oproti roku 1970 vzrástol celkový počet ošetrovaní (vyšetrení) o 1 633 tisíc, t. j. o 3,5 %.

Dentisti odpracovali celkom 542 tisíc hodín, t. j. v porovnaní s rokom 1970 o 9,1 % menej a poskytli 1 392 tisíc ošetrovaní (vyšetrení), t. j. 9,2 % menej.

Územní obvodní lekári odpracovali o 51 tisíc hodín (2,1 %) a vykonali o 376 tisíc ošetrovaní (vyšetrení), t. j. o 2,3 % viacej. Celkový počet návštev v byte sa znížil o 39 tisíc, t. j. o 4,3 %.

**Ženské oddelenia polikliník a ženské poradne** (tab. 5.4 a 5.5) vykázali za rok 1971 túto činnosť:

Do starostlivosti bolo prijatých o 2 675 žien, t. j. o 3,0 % viacej ako v roku 1970. Podiel žien prijatých do IV. mesiaca tehotnosti sa znížil z 82,3 % na 82,1 %. Počet lekárskejších vyšetrení vzrástol o 123 tisíc (6,5 %), z toho počet vyšetrení tehotných o 49 tisíc (9,0 %) a počet preventívnych (depistážnych) gynekologických vyšetrení o 12 tisíc (2,8 %). Počet vyšetrení na 1 novoprijatú tehotnú stúpol zo 6,1 na 6,5. Percento preventívnych prehliadok z počtu gynekologických prehliadok kleslo z 31,4 na 30,6.

V detských oddeleniach polikliník a detských poradniach (tab. 5.6 a 5.7) sa počet dojčiat prijatých do lekárskej starostlivosti zvýšil v porovnaní s rokom 1970 o 2 103 (2,9 %). Lekári odpracovali celkom o 68 tisíc hodín (7,5 %) viacej, pričom počet hodín odpracovaných v ordinácii v liečebnej starostlivosti vzrástol o 45 tisíc (8,1 %) a v preventívnej starostlivosti o 2 tisíc (1,5 %). Počet preventívnych vyšetrení na 1 dojča prijaté do liečebnej starostlivosti stúpol z 9,8 na 10,0 a počet liečebných vyšetrení stúpol zo 14,2 na 14,4. Počet návštev detskej sestry na 1 dojča prijaté do liečebnej starostlivosti sa nepatrne znížil oproti roku 1970 z 9,2 na 9,1. Hodinová frekvencia mierne vzrástla v prevencii zo 7,2 na 7,5 a v liečebnej starostlivosti mierne poklesla (z 8,5 na 8,4).

V školskej zdravotnej službe (tab. 5.8 a 5.9) stúpol počet lekárov vykonávajúcich túto službu o 19 a počet odborných detských lekárov, z celkového počtu lekárov vykonávajúcich školskú zdravotnú službu, vzrástol o 11. Úmerným pribudnutím lekárov školskej zdravotnej služby ako i odborných detských lekárov zostal podiel odborných detských lekárov, ak porovnáme stav s rokom 1970, nezmenený, t. j. 55,2 %. Lekári odpracovali na tomto úseku o 2,5 tisíc hodín (1,0 %) menej. Ošetrovaní (vyšetrení) poskytl v dispenzárnej starostlivosti o 8 tisíc (5,4 %) viacej, ale príležitostných o 160 tisíc (37,0 %) menej. Počet dispenzarizovaných detí vzrástol o 3 tisíc (2,8 %).

V starostlivosti o chrup (tab. 5.10 až 5.12) odpracovali zubní lekári o 115 tisíc hodín (4,3 %) viac, z toho v ordinácii o 178 tisíc (7,5 %) viac. Počet ošetrovaní (vyšetrení) vzrástol o 180 tisíc (2,7 %); hodinová frekvencia sa znížila z 2,8 na 2,7. Počet

obyvateľov pripadajúcich na 1 lekárske (dentistické) miesto klesol z 3 123 na 2 948. V zubných laboratóriách pripadlo na 1 miesto zubného laboranta 456 protetických výrobkov, t. j. o 16 viacej ako v roku 1970. Na 100 prác z drahých kovov 79,4 prác z náhradných kovov oproti 81,9 v roku 1970.

**V telovýchovne lekárske oddeleniach** (tab. 5.13) klesol počet hodín odpracovaných lekármi o 5,7 % a počet ošetrení stúpol o 0,4 %.

**V psychiatrických oddeleniach polikliník a protialkoholických poradniach** (tab. 5.14) odpracovali lekári o 12 tisíc hodín (9,1 %) viacej a poskytli o 41 tisíc (15,1 %) viac ošetrení (vyšetrení) ako v roku 1970. Ku koncu roku 1971 bolo v protialkoholických poradniach evidovaných o 3,5 tisíc (12,3 %) osôb viacej ako v predošlom roku.

**V nemocniciach a pôrodniciach** (tab. 5.15 až 5.17) stúpol počet prijatých ošetrovancov o 17 600 (2,9 %). Pribudlo 67 (0,2 %) postelí. Nepatrne sa skrátil priemerný ošetrovací čas zo 14,4 na 14,3 dňa, takže využitie postelí v percente stúplo z 85,5 na 85,7. Počet postelí pripadajúcich na 1 lekárske miesto zostáva oproti roku 1970 nezmenený (13,2).

**V pôrodnickej starostlivosti** (tab. 5.18) kleslo nepatrne percento potratov (zo 100 všetkých pôrodov, potratov a mimodeložných tehotností z 30,5 na 30,4).

**Zo staníc (úsekov) pre nezrelé deti** (tab. 5.19) bolo v roku 1970 prepustených, resp. tam zomrelo 2 989 detí oproti 2 720 v roku 1969, teda o 9,9 % viac. Ich rozdelenie podľa váhových skupín bolo nasledovné:

do 999 g . . . . .	86 detí, t. j.	2,9 %	celkového počtu
od 1000 do 1499 g . . . . .	314 „ „	10,5 %	„ „
od 1500 do 1999 g . . . . .	872 „ „	29,2 %	„ „
od 2000 do 2499 g . . . . .	1641 „ „	54,9 %	„ „
od 2500 a viacej g . . . . .	76 „ „	2,5 %	„ „

Deti s nízkou pôrodnou váhou (pod 2500 g) tvorili 97,5 % z celku.

**V patologicko-anatomických oddeleniach** (tab. 5.20) bolo vykonaných o 202 (2,3 %) pitiev menej ako v roku 1970 pri zvýšení počtu lekárske miest o 12,1 %. Percento pitvaných kleslo z 21,1 na 20,4.

**V súdno-lekárske oddeleniach** (tab. 5.21) bolo vykonaných o 21 pitiev viacej, čo činí 1,4 % pri zvýšení lekárske miest o 58,8 %.

**V odborných liečebných a ostatných ústavoch** (tab. 5.22) vzrástlo percento využitia postelí — s výnimkou liečební tuberkulózy a respiračných chorôb, psychiatrických liečební a endokrinologického ústavu. Priemerný ošetrovací čas sa skrátil v liečebných ústavoch pre tuberkulózu a respiračné ochorenia, v psychiatrických liečebniach, onkologickom ústave, endokrinologickom ústave, dojčenských ústavoch a detských domovoch do 3 rokov, v ostatných sa predĺžil.

V záchrannej a dopravnej zdravotníckej službe (tab. 5.25) sa zvýšil počet prevozov chorých o 1 633 (t. j. o 0,2 %). Bolo prevezené o 67,5 tisíc (4,8 %) chorých viacej. Sanitné autá ubehli o 2 339 tisíc km (4,7 %) viacej. Počet ubehnutých kilometrov na 1 prevoz sa zvýšil z 53,9 km na 56,3 km.

**V laboratórnych oddeleniach** (tab. 5.26) vzrástol celkový počet vyšetrení o 2 534 tisíc, t. j. o 13,6 %. Percento zvýšenia biochemických vyšetrení činí 15,5, u hematologických 7,7.

## KÚPEĽNÁ STAROSTLIVOSŤ

V roku 1971 sa v slovenských kúpeľných ústavoch zvýšil počet postelí o 602 (8,4 %). Tento vzrast vznikol nasledovne: Piešťany otvorili v II. polroku dva liečebné ústavy, Bardejovské kúpele prevzali nový objekt, Štrbské Pleso získalo adaptáciou dehotelizovanú budovu, Bojnice rozšírili kapacitu prenajatím lôžok a Trenč. Teplice rekonštrukciou liečebného domu. Súčasne stúplo aj percento využitia postelí o 1,7 na 99,4 %. Pribudlo 16,80 (11,3 %) lekárskeho miest. Priemerný počet postelí na 1 lek. miesto poklesol oproti roku 1970 zo 48 na 47.

Počet pacientov, prijatých do ústavnej liečby sa zvýšil o 3 755 (4,0 %). Hlavný podiel prírastku pripadá na cudzincov, ktorých sa prišlo liečiť do slovenských kúpeľov o 2 008 (39,5 %) viac ako v roku 1970 a na domácich pacientov — samoplatcov 779 (7,4 %). Znížil sa počet poistencov o 1 294 (2,2). Počet ošetrovacích dní sa zvýšil o 6,3 %.

Ambulantne sa liečilo o 1 382 osôb viacej, čo predstavuje zvýšenie o 5,5 %. Z toho pripadá na platiacich pacientov 1 751 (o 10,0 %), cudzincov 141 (o 48,8 %), pričom sa znížil počet pacientov z verejných prostriedkov o 510 (7,0 %).

Počet liečebných výkonov ústavnej a ambulantnej starostlivosti sa celkovo zvýšil o 426 324 (8,3 %).

Liečba v rámci pracovnej neschopnosti bola poskytnutá 34 862 poistencom.

V slovenských kúpeľoch sa najviac pacientov liečilo na choroby pohybového ústrojenstva a nešpecifické choroby dýchacích ciest.

**Pacienti liečení v roku 1971 v československých štátnych kúpeľoch v SSR podľa chorôb  
(bez platiacich pacientov a cudzincov)**

Choroba	Abs.	V %
<b>Dospelí a dorast</b>		
<b>Choroby obehového ústrojenstva spolu</b>	6 401	100,0
v tom: stav po reumatickej karditíde	189	3,0
chlopňové vady získané	389	6,1
ischemická srdcová choroba s anginóznymi záchvatmi	866	13,5
ischemická srdcová choroba s prekonaným infarktom myokardu	1 405	22,0
hypertenzívna choroba II. a III. stupňa, juvenilné hypertenzie	1 999	31,2
myokarditídy a myokardózy	60	0,9
uzáver tepien končatín	630	9,8
vazomotorické neurózy	111	1,7
stavy po trombózach a tromboflebitídach	486	7,6
vrodené srdcové chyby	45	0,7
stavy po operáciách kardiovaskulárneho systému	221	3,5
<b>Choroby tráviaceho ústrojenstva spolu</b>	9 640	100,0
v tom: zdĺhavé funkčné žalúdočné dyspepsie, benígne ochorenie pažeráka	735	7,6
vredová choroba žalúdka a dvanástnika	1 423	14,8
stavy po operáciách pre vredovú chorobu žalúdka alebo dvanástnika a stavy po operáciách pažeráka	1 427	14,8
črevné motoricko-evakuačné poruchy, habituálne obštrukcie	134	1,4
stavy po resekcii tenkého alebo hrubého čreva	92	0,9
chronické cholecystitídy s cholelitiázou alebo, bez nej, a chronické cholangitídy	632	6,6
stavy po operácii žlčáka a žlčových ciest	3 679	38,2
stavy po infekčnej hepatitíde	496	5,1
stavy po akútnej pankreatitíde a chronické ochorenie slinivky brušnej	224	2,3
ulcerózne kolitídy, chronické ochorenie pečene a i.	798	8,3
<b>Choroby z poruchy látkovej výmeny a žliaz s vnútornou sekréciou spolu</b>	1 301	100,0
v tom: diabetes	609	46,8
tučnota	87	6,7
tyreotoxikózy	260	20,0
stavy po operácii štítnej žľazy	340	26,1
ostatné	5	0,4
<b>Nešpecifické choroby dýchacích ciest spolu</b>	10 137	100,0
<b>Choroby dolných dýchacích ciest spolu</b>	8 385	82,7
v tom: bronchitídy	4 291	42,3
asthma bronchiale	3 362	33,2
stavy po opakovanom zápale pľúc	661	6,5
bronchiektázie	1	0,0
stavy po operáciách dolných dýchacích ciest	70	0,7

1) Nomenklatura dle Svetovej zdrav. organizácie, nikoliv dle Vaněury



**Pacienti liečení v roku 1971 v československých štátnych kúpeľoch v SSR podľa chorôb  
(bez platiacich pacientov a cudzincov)**

Pokračovanie

Choroba	Abs.	V %
<b>Dospelí a dorast</b>		
<b>Choroby horných dýchacích ciest spolu</b>	1 752	17,3
v tom: atrofické a hypertrofické zápaly horných dýchacích ciest	996	9,8
ostatné choroby horných dýchacích ciest	756	7,5
<b>Nervové choroby spolu</b>	5 902	100,0
v tom: chabé obrny (okrem poúrazových)	10	0,0
chronické stavy po poliomyelitíde	178	3,0
polyneuritídy, polyradikulitídy a neuritídy	1 753	29,7
koreňové syndrómy	3 402	57,7
hemiparézy cievného pôvodu	265	4,5
stavy po poraneniach a operáciách centrálného a periferného nervstva	139	2,4
stavy po meningoencefalitídach, myelitídach, raná detská mozgová obrna, roztrúsená skleróza a i.	155	2,7
<b>Choroby pohybového ústrojenstva spolu</b>	30 638	100,0
v tom: primárna progresívna polyartritída a Bechterevova choroba	3 706	12,1
koxartrózy	6 144	20,1
deformačné artrózy	5 473	17,9
vertebrogénny bolestivý syndróm	9 160	29,9
prejavy na svaloch, šľachách a fasciách infekčného, toxického a traumatického pôvodu	563	1,8
stavy po úrazoch alebo po operáciách pohybového ústrojenstva	5 064	16,5
juvenilné skoliózy, infekčná artritída, osteoporózy a i.	528	1,7
<b>Choroby obličiek a močových ciest spolu</b>	939	100,0
v tom: nešpecifické zdĺhavé zápaly močových ciest	123	13,1
zdĺhavé pyelonefritídy alebo nefrolitiáza v solitárnej obličke, cystóza obličiek, nefrokalcinóza	56	6,0
uroлитиázy	145	15,4
stavy po operáciách obličiek a močových ciest a stavy po transplantácii obličiek (i darcovi)	557	59,3
uretritídy, prostatitídy a i.	58	6,2
<b>Duševné choroby spolu</b>	5 449	100,0
v tom: neurózy	4 192	76,9
začiatocné štádium aterosklerózy mozgových ciev	222	4,1
psychózy	1 035	19,0
<b>Kožné choroby spolu</b>	1 003	100,0
v tom: ekzémy	463	46,1
psoriázy	423	42,2
chronické dermatózy	72	7,2
erytrodermie, akne a i.	45	4,5

**Pacienti liečení v roku 1971 v československých štátnych kúpeľoch v SSR podľa chorôb  
(bez platiacich pacientov a cudzincov)**

Dokončenie

Choroba	Abs.	V %
<b>Dospelí a dorast</b>		
<b>Ženské choroby spolu</b>	2 035	100,0
v tom: neplodnosť	462	22,7
zápalové ochorenie vnútorných rodidiel	604	29,7
stavy po operáciách vnútorných rodidiel	838	41,2
poruchy ovariálnej funkcie, stavy po ožarovaní a i.	131	6,4
<b>Choroby z povolania spolu</b>	1 857	100,0
v tom: záprašenie pľúc	292	15,7
profesionálne dermatózy	92	5,0
ochorenie kostí, kĺbov, svalov a ciev končatín z otrasov	252	13,6
ostatné	1 221	65,7
<b>Celkové oslabenie zdravotného stavu spolu</b>	191	100,0
v tom: celkové oslabenie zdrav. stavu po akútnej chorobe alebo po chirurgickom zákroku	115	60,2
asténiá na podklade chronického ochorenia zažívacieho traktu	76	39,8
<b>Deti</b>		
<b>Choroby: obehového ústrojenstva</b>	778	15,7
pohybového ústrojenstva	629	12,7
obličiek a močových ciest	—	—
tráviaceho ústrojenstva a choroby z poruchy výmeny látkovej a žliaz s vnútornou sekréciou	—	—
nervové	287	5,8
kožné	151	3,1
gynekologické	—	—
dýchacích ciest (nešpecifické)	3 098	62,7
<b>Spolu:</b>	4 943	100,0

## NÁKLADY

V roku 1971 činili náklady na zdravotníctvo (bez výdavkov hospodárskych organizácií) 3 979 958 tisíc Kčs. Oproti predchádzajúcemu roku je to zvýšenie o 375 087 tisíc Kčs, t. j. o 10,4 %. V prepočte na 1 obyvateľa sa výdavky na zdravotníctvo zvýšili oproti predchádzajúcemu roku o 80,37 Kčs, t. j. zo 791,48 Kčs v roku 1970 na 871,85 Kčs v roku 1971.

Z celkových výdavkov 555 155 tisíc Kčs, t. j. 13,9 % sa použilo na investičnú výstavbu.

Z neinvestičných (prevádzkových) výdavkov tvoria mzdy 45,8 % a zvyšujúcich 54,2 % pripadá na vecné náklady, z ktorých náklady na lieky tvoria 16,3 %, náklady na špeciálny zdravotnícky materiál 5,3 %, náklady na potraviny 5,7 % a ostatné vecné náklady 26,9 %.

## LEKÁRI, DENTISTI A FARMACEUTI

Celkový počet lekárov v SSR — okrem tých, ktorí pracujú trvale v ozbrojených zložkách — je 10 239. Zvýšil sa teda v porovnaní so stavom k 31. 12. 1970 o 437, t. j. o 4,5 %. Počet lekárov — mužov vzrástol za rok 1971 o 157, t. j. o 2,7 % a počet žien o 280, t. j. o 6,9 %. Podiel žien na celkovom počte lekárov stúpol zo 41,5 % na 42,4 %. Na 10 000 obyvateľov pripadalo 22,35 lekárov oproti 21,56 koncom roku 1970; počet obyvateľov, pripadajúcich na 1 lekára klesol zo 464 na 447. Z celkového prírastku pripadlo 424, t. j. 97,0 % na rezort zdravotníctva a na ostatné 13, t. j. 3,0 %. V rezorte zdravotníctva vzrástol teda počet lekárov v porovnaní so stavom pred rokom o 4,9 % a v ostatných o 1,2 %.

Lekári v rámci špecializačnej prípravy boli vykázani roku 1971 v tých odboroch činnosti, v ktorých boli zadelení posledný deň roka (nesleduje sa už odbor všeobecnej časti špecializačnej prípravy).

Z celkového počtu lekárov bolo len 15,9 % viac ako 20 rokov po promócií. V posudkovej službe je ich však 49,0 %, v organizácii zdravotníctva 32,1 %, medzi územnými obvodnými lekármi 22,2 % a závodnými lekármi 15,5 %.

Z údajov o dosiahnutých špecializáciách (tab. 8.9.3) vyplýva, že na 100 lekárov pripadlo 90,9 atestácií. Zo všetkých atestácií bolo 71,3 % I. stupňa, 17,7 % II. stupňa, 3,1 % ďalších a 7,9 % nadstavbových.

Počet dentistov k 31. 12. 1971 bol o 25, t. j. o 7,8 % nižší, ako k 31. 12. 1970. Dve dentistky pod 30 rokov sú cudzie štátne príslušníčky, ktoré sa vydali za našich občanov.

Celkový počet farmaceutov vzrástol o 39 osôb, čiže o 2,5 %, avšak počet farmaceutov mužov klesol oproti roku 1970 o 22, t. j. o 4,1 %, kým počet žien sa zvýšil až o 61, t. j. o 6,2 %.

## PRACOVNÍCI

Organizačné zmeny vykonané v roku 1971 neovplyvnili podstatne stavy pracovníkov v rezorte a znamenali iba presuny v skupinách organizácií. Od 1. júla 1971 boli do skupiny ústredne spravovaných organizácií zaradený novovytvorený Oblastný ústav národného zdravia v Martine, ktorý sa skladal z lôžkovej časti a polikliniky bývalého Okresného ústavu národného zdravia Martin. Nový Okresný ústav národného zdravia Martin pozostáva z ambulantnej časti a dojčenského ústavu. Vykonanou delimitáciou sa zvýšil počet pracovníkov v skupine ústredne spravovaných zariadení.

Na štruktúru pracovníkov podľa kategórií mali vplyv opatrenia vyhlášky č. 77/1971 Zb. v SSR, platnej od 1. septembra 1971, ktorá nahradila vyhlášku č. 44/1966 Zb. o zdravotníckych pracovníkoch v znení vyhlášky č. 126/1969 Zb.

Ďalšia zmena bola vyvolaná tým, že Ministerstvo zdravotníctva SSR už zovšeobecnilo kontrolu nad dodržiavaním liečebného režimu práceneschopných zamestnaných osôb z formy experimentu vo vybraných okresoch na činnosť zavedenú vo všetkých okresoch. Pre tento účel vyčlenení pracovníci štatisticky sú zaradení od r. 1971 v skupine SZP pod označením „pracovníci dozoru nad dodržiavaním režimu práceneschopných“.

Vodiči motorových vozidiel, ktorí prv boli štatisticky rozlišovaní na vodičov sanitných áut a na vodičov ostatných vozidiel, s platnosťou od konca roku 1971 sa štatisticky vykazujú spoločne iba v kategórii prevádzkových pracovníkov.

Počet pracovníkov — fyzických osôb v rezorte zdravotníctva činil k 31. 12. 1971 81 191, čo predstavuje 1,8 % obyvateľstva republiky.

V roku 1971 vzrástol počet pracovníkov o 3 287 osôb, t. j. o 4,2 %.

V zdravotníckych službách, vrátane kúpeľov, pracovalo ku koncu roka 75 174 fyzických osôb, t. j. 92,6 % všetkých pracovníkov v rezorte, čo je o 2 987 (4,0 %) viacej ako v predchádzajúcom období.

V zdravotníckej výrobe pracovalo po prírastku 300 (6,4 %) osôb 4 992 (6,1 %) pracovníkov; v Zdravotníckom zásobovaní 766 (0,9 %) + prírastok 17 osôb (2,3 %); v projektovej organizácii Zdravoprojekt 259 (0,3 %) — ubudlo 17 (6,2 %) pracovníkov.

Z celkového počtu 81 191 pracovníkov bolo 60 113 žien, t. j. 74,0 %, z nich činil počet žien zamestnaných v zdravotníckych službách 57 014, t. j. 75,8 %.

V zdravotníckych službách bolo k 31. 12. 1971 4 373 pracovník na materskej dovolenke alebo mali neplatené voľno k opatere dieťaťa ako pokračovanie materskej dovolenky; pracovníkov prijatých na prechodný čas nad plánovaný počet podľa § 56 zákona č. 65/1965 Zb. bolo v zdravotníckych službách v ročnom priemere 350. Obe tieto skupiny pracovníkov nie sú zahrnuté v uvedenom celkovom počte.

Z celkového počtu 9 300 lekárov — fyzických osôb, pracujúcich v zdravotníckych službách malo 714 (7,7 %) skrátený pracovný čas a 1 857 (20,0 %) lekárov pracovalo zmluvne nad stanovený pracovný čas. Priemerný týždenný počet hodín nad stanovený pracovný čas činil 7,4. Z uvedeného celkového počtu pripadá na zariadenia spravované

NV včítane oblastných ŤNZ: (tab. 9.9): počet lekárov 8 628, z nich so skráteným pracovným časom je 615 (7,1 %) a lekárov, ktorí pracovali zmluvne nad stanovený pracovný čas je 1 851 (21,5 %). Ukazovateľ priemerného týždenného počtu hodín nad stanovený pracovný čas ostáva v tejto skupine s nezmenenou hodnotou 7,4.

Po prepočte kratších pracovných úväzkov na plný pracovný čas (tab. 9.4) činil prepočítaný stav pracovníkov v zdravotníckych službách ku koncu roku 1971 73 525, z toho v zariadeniach spravovaných národnými výbormi a Oblastnými ústavmi národného zdravia (včítane ústavu TRCH) 64 486, t. j. 87,7 %. Celkový prírastok prepočítaného stavu pracovníkov za rok 1971 činil 3 069 (4,4 %), z toho v zariadeniach spravovaných národnými výbormi a Obl. ŤNZ 2 567 (4,1 %).

V lekárenskej službe (tab. 9.6) pracovalo koncom roku 1971 v prepočítanom počte 2 621 pracovníkov, čo bolo o 140 (5,6 %) viac ako pred rokom. Pracovníci lekárenskej služby predstavovali 3,6 % všetkých pracovníkov v zdravotníckych službách a ich zloženie v percentuálnom vyjadrení bolo nasledovné:

farmaceuti . . . . .	39,1
farmaceutickí laboranti . . . . .	29,4
nižší zdravotnícki pracovníci . . . . .	1,3
pomocní zdravotnícki laboranti . . . . .	17,4
technicko-hospodárski pracovníci . . . . .	6,0
prevádzkoví pracovníci . . . . .	6,2
ostatní pracovníci . . . . .	0,6

Z celkového prírastku 3 069 osôb bolo 2 138 (69,7 %) odborných zdravotníckych pracovníkov a z nich 457 lekárov, 46 farmaceutov, 252 iných odborných pracovníkov v zdravotníckej starostlivosti, 155 stredných zdravotníckych pracovníkov a 1 252 nižších zdravotníckych pracovníkov (vrátane pomocných zdravotníckych pracovníkov). Ubudlo 25 dentisov. (Pre porovnanie: v roku 1970 pribudlo celkom 2 189 osôb, z toho 1 630 (74,5 %) odborných zdravotníckych pracovníkov a z nich 258 lekárov, 154 iných odborných pracovníkov v zdrav. starostlivosti, 1 210 stredných zdravotníckych pracovníkov a 114 nižších zdravotníckych pracovníkov včítane pomocných zdravotníckych pracovníkov; ubudlo 87 farmaceutov a 19 dentisov).

Fluktuácia lekárov (tab. 9.10) sa prejavovala takto: V zariadeniach spravovaných národnými výbormi a Obl. ŤNZ pracovalo začiatkom roka 1971 8 223 lekárov — fyzických osôb. V priebehu roka zmenilo pracovisko, t. j. odišlo zo služieb rezortu alebo inak ubudlo 1 254 lekárov, čo predstavuje 15,2 % z úhrnu; počet v roku 1970 činil 1 085, t. j. 13,6 %. Z toho pripadá v percentách na:

Odchod do iných zdravotníckych služieb rezortu . . . . .	45,1
Odchod do zdrav. služieb iných rezortov . . . . .	7,6
Odchod do armády a verejných funkcií . . . . .	6,1
Odchod do domácnosti . . . . .	1,0
Odchod na materskú dovolenku . . . . .	30,0
Prirodzený úbytok (úmrtie, dôchodok) . . . . .	6,0
Iné úbytky . . . . .	4,2

Z iných zdrojov ako zo škôl pribudlo 1 178 lekárov; z nich pripadá v percentách na:

Príchody z iných zdravotníckych služieb rezortu . . . . .	47,3
Príchody zo zdravotníckych služieb iných rezortov . . . . .	5,7
Príchody z armády a verejných funkcií . . . . .	12,2
Príchody z domácnosti . . . . .	3,4
Príchody z materskej dovolenky . . . . .	28,4
Iné prírastky . . . . .	3,0

Všetky tieto zmeny dávajú pasívny výsledok (úbytok) 86 lekárov, t. j. 1,05 % počiatočného stavu. Zo škôl a kurzov nastúpilo 488 lekárov, z ktorých po nahradení úbytku zostalo 402 (82,4 %) ako skutočný prírastok.

V skupine stredných zdravotníckych pracovníkov v zariadeniach spravovaných národnými výbormi a Obl. ÚNZ bola nasledovná ročná bilancia:

Z počiatočného stavu 27 572 ubudlo celkom 6 712, t. j. 24,3 %; nahradených ináč ako zo škôl a kurzov bolo 4 965, t. j. 88,9 % úbytku.

Čerpanie mzdových prostriedkov včítane ostatných osobných výdavkov v uplynulom sledovanom roku dosiahlo výšky 1 879 236 000 Kčs. Z tejto sumy pripadlo na úhradu miezd pracovníkov ústavov národného zdravia 1 523 885 803 Kčs.

Priemerná mesačná mzda v úhrne všetkých zariadení rezortu zdravotníctva bola zvýšená z 1 873 Kčs (v priemere roka 1970) na 1 997 Kčs v priemere roka 1971. Uvedené zvýšenie o 124 Kčs bolo spôsobené hlavne platovou úpravou odborných zdravotníckych pracovníkov s platnosťou od 1. júla 1971. Platová úprava sa premietla aj do štruktúry mzdových prostriedkov a na výšku priemerných mesačných miezd podľa jednotlivých kategórií pracovníkov.

Porovnanie priemernej mesačnej mzdy v prvom polroku rokov 1970 a 1971 a v druhom polroku týchto rokov je nasledovné:

Kategória pracovníkov	Priemerná mesačná mzda					
	Kčs 1970		Kčs 1971		1.	2.
	polrok				polrok 1971 v % toho istého polroka 1970	
	1.	2.	1.	2.		
Pracovníci dovedna	1 833	1 890	1 872	2 120	102,1	112,2
Odborní zdrav. pracovníci spolu	1 960	2 019	1 988	2 317	101,4	114,8
Lekári	3 533	3 653	3 593	4 154	101,7	113,7
Dentisti	2 386	2 501	2 380	2 925	99,7	117,0
Strední zdrav. prac.	1 608	1 656	1 628	1 917	101,2	115,8
Nižší zdrav. pracovníci	1 193	1 198	1 181	1 431	99,0	119,4
Pomocní zdrav. prac.	1 125	1 196	1 187	1 425	105,5	119,1
Technicko-hospodárski pracovníci	1 734	1 835	1 852	1 979	106,8	107,8
Prevádzkoví pracovníci	1 386	1 420	1 423	1 591	102,7	112,0

## ZDRAVOTNÍCKE ŠKOLSTVO

**Lekárske fakulty** (tab. č. 10.1, 10.2). Na 3 fakultách bolo k 31. X. 1971 zapísané celkom 4 569 študujúcich (z toho 157, t. j. 3,4 % cudzincov). Počet študujúcich čs. štátnej príslušnosti vzrástol o 4,4 %. Popri zamestnaní neštudoval nikto. Ženy majú medzi študujúcimi čsl. štátnej príslušnosti miernu prevahu (53,5 %, v roku 1970 53,9 %). Do prvého ročníka bolo prijatých 855 nových poslucháčov, o 68 (7,4 %) menej ako v predchádzajúcom roku.

Štruktúru študujúcich podľa odboru štúdia a podľa pohlavia vidieť z tabuľky XLII.

Podľa národnosti bolo z poslucháčov čsl. štátnej príslušnosti 95,1 % slovenskej, 2,6 % maďarskej, 1,1 % českej, 0,9 % ukrajinskej a 0,1 % inej.

V roku 1971 absolvovalo 513 poslucháčov čsl. štátnej príslušnosti — o 51 (9,9 %) viacej, ako v predošlom roku. Ich štruktúru podľa študijného odboru a pohlavia ukazuje tabuľka XLIII.

Výuka bola zabezpečovaná pokiaľ ide o interných pracovníkov 144 profesormi a docentami (o 1 viacej ako v školskom roku 1970/71) a 634 ostatnými učiteľskými pracovníkmi (o 92 menej ako v predchádzajúcom roku).

**Farmaceutická fakulta** (tab. 10.1, 10.3). Na tejto fakulte bolo na začiatku školského roku 1971/72 zapísaných v dennom štúdiu celkom 1 220 študujúcich, z toho 47 cudzincov. Počet študujúcich popri zamestnaní činil 40 (3,3 % z celkového počtu študentov čs. štátnej príslušnosti), čo je o 31 menej ako v predošlom roku. Ženy tvoria 79,4 % z celkového počtu poslucháčov čs. štátnej príslušnosti. Do 1. ročníka bolo prijatých 249 poslucháčov čsl. štátnej príslušnosti — o 5 menej ako v roku 1970.

Podľa národnosti bolo v dennom štúdiu z poslucháčov čsl. štátnej príslušnosti 49,4 % českej, 46,7 % slovenskej, 3,1 % maďarskej, 0,6 % poľskej, 0,1 % ukrajinskej a 0,1 % inej.

Kolektív učiteľských pracovníkov (interných) tvorilo 18 profesorov a docentov (o 8 menej v porovnaní s predošlým rokom) a 119 ostatných učiteľských pracovníkov (o 3 viacej).

**Stredné zdravotnícke školy** (tab. 10.4 — 10.10). V školskom roku 1971/72 počet škôl ostal nezmenený — 23. Počet tried v dennom štúdiu bol nasledovný: v 4 ročnom SO — 260 tried, čo je o 5 menej, v 2. roč. štúdiu SA — SVŠ 23 tried rovnako ako predošlý rok a v 2. roč. odbornom (ZOŠ) 10, čo je o 5 viacej ako v školskom roku 1970/71. Celkom v dennom štúdiu počet tried zostal nezmenený, došlo iba k presunu vo smere zvýšenia tried ZOŠ. V štúdiu pri zamestnaní bolo 40 tried, čo je o 4 menej ako v predošlom roku. Aj tu nastala zmena v prospech štúdia popri zamestnaní 2 roč. ZOŠ.

Počet žiakov v porovnaní s predošlým rokom na 4 ročnom dennom štúdiu sa znížil o 298 (3,5 %), v 2-ročnom štúdiu pre absolventov SVŠ zvýšil o 46 (7,6 %) a rovnako v dvojročnom odbornom štúdiu (ZOŠ) sa zvýšil o 160 (95,2 %). Počet študujúcich popri zamestnaní sa znížil o 24 (2,3 %).



Do prvých ročníkov denného štúdia bolo novoprijatých celkom o 288 menej žiakov ako v školskom roku 1970/71. U štvorročného štúdia sa počet novoprijatých znížil o 378, u dvojročného štúdia pre absolventov SVŠ zvýšil o 88 a u dvojročného odborného štúdia (ZOŠ) o 2 viacej ako v školskom roku 1970/71.

V roku 1971 absolvovalo v dennom štúdiu 2 225 žiakov (o 246 viacej ako v predchádzajúcom roku). U štvorročného štúdia bol počet absolventov o 175 vyšší, v dvojročnom ŠA-SVŠ o 71 vyšší. V štúdiu pri zamestnaní absolvovalo o 346 absolventov viacej ako v predošlom školskom roku.

Podľa študijného odboru bolo medzi absolventami denného štúdia 37,2 % zdravotných sestier, 27,2 % detských sestier, 1,4 % zubných sestier, 1,3 % diétnych sestier, 5,2 % ženských sestier, 4,9 % rehabilitačných pracovníkov, 2,8 % asistentov hygienickej služby, 7,4 % zdravotných laborantov, 2,1 % rádiologických laborantov, 4,6 % zubných laborantov a 5,9 % farmaceutických laborantov.

Zo 484 absolventov štúdia popri zamestnaní bolo 65,5 % zdravotných sestier, 8,1 % zdravotných laborantov, 6,2 % rehabilitačných pracovníkov, 5,4 % rádiologických laborantov, 5,0 % detských sestier, 4,3 % ženských sestier, 3,3 % farmaceutických laborantov, 1,6 % zubných laborantov, 0,4 diétnych sestier a 0,2 % asistentov hygienickej služby.

Počet domovov mládeže bol rovnaký ako v predošlom školskom roku [15], podobne počet ubytovaných žiakov [2 346].

**Postgraduálne štúdium.** Obdobne ako v ČSR slúži pre získavanie, alebo zvyšovanie odbornej kvalifikácie Inštitút pre ďalšie vzdelávanie lekárov a farmaceutov a Ústav pre ďalšie vzdelávanie stredných zdravotníckych pracovníkov, oba so sídlom v hlavnom meste SSR v Bratislave. Základné informácie o frekventantoch týchto ústavov podávajú tabuľky XLIV, XLV, XLVI.



## TABULKOVÁ ČÁST



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



# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.1 Vývoj hlavních demografických údajů

Rok	Střední stav obyvatelstva	Živě narození	Zemřelí	Přirozený přírůstek	Mrtvo- rozenost <sup>2)</sup>	Ze 100 narozených se narodilo v ústavech	Kojenecká	Novoro- zenecká
		na 1 000 obyvatel						
<b>Československá socialistická republika</b>								
1937	14 428 715	16,3	13,1	3,2	23,8	18,5	117,4	48,3
1946	12 915 759	22,7	14,1	8,6	16,5	31,0	108,8	44,1
1948	12 338 985	23,4	11,5	11,9	15,7	38,2	83,5	32,7
1950	12 388 568	23,3	11,5	11,8	17,7	44,1	77,7	33,1
1955	13 092 570	20,3	9,6	10,7	11,9	79,4	34,1	17,4
1960	13 654 088	15,9	9,2	6,7	10,3	93,7	23,5	13,5
1962	13 859 864	15,7	10,0	5,7	9,3	96,1	22,8	13,1
1963	13 951 606	16,9	9,5	7,4	8,8	96,9	22,1	13,0
1964	14 057 968	17,2	9,6	7,6	8,6	97,6	21,4	13,1
1965	14 158 697	16,4	10,0	6,4	8,1	97,8	25,5	17,2
1966	14 240 041	15,6	10,0	5,6	8,1	98,1	23,8	15,9
1967	14 305 121	15,1	10,1	5,0	7,8	98,4	22,9	15,4
1968	14 361 288	14,9	10,7	4,2	7,5	98,8	22,2	15,3
1969	14 415 468	15,5	11,2	4,3	7,3	98,8	23,1	16,0
1970 <sup>1)</sup>	14 333 616	15,9	11,6	4,3	7,4	99,0	22,1	15,7
1971 <sup>1)</sup>	14 406 772	16,5	11,5	5,0	7,3	.	21,6	15,8
<b>Česká socialistická republika</b>								
1937	10 888 540	14,3	12,8	1,5	23,7	24,3	100,7	45,5
1946	9 523 266	22,1	14,1	8,0	15,9	38,2	93,7	40,3
1948	8 893 104	22,2	11,4	10,8	14,8	48,9	71,5	28,6
1950	8 925 122	21,1	11,6	9,5	17,3	58,0	64,2	28,6
1955	9 365 969	17,7	10,0	7,7	11,1	91,8	27,9	16,2
1960	9 659 818	13,3	9,7	3,6	9,8	98,2	20,0	13,1
1962	9 621 808	13,9	10,8	3,1	8,4	98,8	21,1	13,3
1963	9 668 741	15,4	10,4	5,0	8,1	98,9	19,7	12,6
1964	9 730 019	15,9	10,5	5,4	8,0	99,1	19,1	12,7
1965	9 785 102	15,1	10,7	4,4	7,5	99,1	23,7	17,3
1966	9 826 188	14,4	10,8	3,6	7,3	99,3	21,9	15,9
1967	9 854 241	14,0	11,1	2,9	6,9	99,4	21,5	15,6
1968	9 877 632	13,9	11,7	2,2	6,9	99,5	21,6	16,0
1969	9 896 695	14,5	12,2	2,3	6,9	99,5	21,7	16,1
1970 <sup>1)</sup>	9 805 157	15,1	12,6	2,5	6,9	99,5	20,2	15,1
1971 <sup>1)</sup>	9 841 805	15,7	12,4	3,3	6,8	.	20,1	15,5
<b>Slovenská socialistická republika</b>								
1937	3 540 175	22,6	14,0	8,6	23,9	7,2	149,8	53,7
1946	3 392 493	24,2	14,0	10,2	18,1	12,5	147,3	53,7
1948	3 445 881	26,5	11,9	14,6	17,6	15,0	109,5	41,8
1950	3 463 446	28,8	11,5	17,3	18,4	17,9	103,3	41,7
1955	3 726 601	26,6	8,8	17,8	13,2	58,6	44,3	19,5
1960	3 994 270	22,1	7,9	14,2	10,9	87,1	28,6	14,1
1962	4 238 056	19,8	8,1	11,7	10,5	92,0	25,5	12,9
1963	4 282 865	20,4	7,7	12,7	9,9	93,6	26,2	13,6
1964	4 327 949	20,1	7,6	12,5	9,6	94,9	25,6	13,7
1965	4 373 595	19,3	8,2	11,1	9,3	95,4	28,5	17,0
1966	4 413 853	18,5	8,2	10,3	9,4	96,1	27,0	15,7
1967	4 450 880	17,4	8,0	9,4	9,3	96,7	25,3	15,2
1968	4 483 656	17,0	8,5	8,5	8,4	97,5	23,2	14,1
1969	4 518 773	17,7	9,0	8,7	8,0	97,4	25,5	15,9
1970 <sup>1)</sup>	4 528 459	17,8	9,3	8,5	8,2	98,0	25,7	16,7
1971 <sup>1)</sup>	4 564 967	18,2	9,4	8,8	8,4	.	24,5	16,3

<sup>1)</sup> Předběžná data

<sup>2)</sup> Na 1 000 narozených celkem

# I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.2 Vývoj dětské úmrtnosti, mateřské úmrtnosti a perinatální úmrtnosti

Rok	Počet zemřelých na 100 000 žijících dětí ve věku			Počet zemřelých matek na 1 000 živě narozených <sup>1)</sup>	Perinatální úmrtnost celkem <sup>2)</sup>	z toho úmrtnost	
	1-4 roky	5-9 let	10-14 let			do 7 dnů života (časná)	do 3 dnů života (poporodní)
<b>Československá socialistická republika</b>							
1937	700,0	262,8	168,5	4,45	51,6	27,8	20,5
1948	478,3	121,0	106,8	1,29	26,4	20,7	15,9
1950	298,7	87,0	87,0	1,07	40,4	22,7	18,3
1955	170,4	57,1	52,1	0,68	24,7	12,8	10,0
1960	120,3	41,4	39,7	0,45	20,8	10,5	7,9
1962	113,6	50,9	37,0	0,47	19,8	10,5	8,0
1963	111,5	46,6	40,3	0,36	19,2	10,3	7,9
1964	110,9	47,8	34,2	0,36	19,1	10,5	8,3
1965	119,9	47,1	38,6	0,35	22,7	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	21,1	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	0,22	21,1	13,8	11,6
1970 <sup>3)</sup>	95,0	41,2	32,4	0,21	20,7	13,3	11,0
1971	.	.	.	.	.	.	.
<b>Česká socialistická republika</b>							
1937	529,3	256,3	161,9	5,03	52,7	29,0	21,8
1948	285,2	109,2	92,3	1,16	34,2	19,4	15,2
1950	249,2	79,2	82,2	0,99	38,6	21,3	17,3
1955	137,5	53,3	49,9	0,71	23,8	12,7	9,9
1960	97,6	38,8	36,7	0,45	20,5	10,7	8,1
1962	102,1	52,5	36,6	0,55	19,6	11,1	8,6
1963	98,3	42,6	39,9	0,37	18,7	10,5	8,1
1964	96,0	44,2	33,4	0,32	18,7	10,6	8,5
1965	95,1	43,7	38,5	0,37	22,4	15,0	12,7
1966	90,0	42,6	39,3	0,30	21,3	14,0	11,9
1967	90,5	37,9	37,7	0,24	20,6	13,8	11,8
1968	75,6	45,5	35,9	0,22	20,9	14,0	11,9
1969	88,8	42,6	40,3	0,21	21,0	14,1	12,0
1970 <sup>3)</sup>	79,4	38,8	25,0	0,19	20,1	13,1	10,9
1971	.	.	.	.	.	.	.
<b>Slovenská socialistická republika</b>							
1937	1 068,8	277,8	184,0	3,31	49,3	25,4	18,1
1948	469,1	145,1	133,5	1,56	41,1	23,5	17,7
1950	418,7	104,7	95,9	1,21	34,7	25,3	20,0
1955	233,5	66,2	57,2	0,64	26,3	13,1	10,2
1960	157,4	46,3	46,9	0,44	21,2	10,3	7,6
1962	131,2	48,1	37,8	0,35	20,1	9,5	6,9
1963	131,7	53,5	41,3	0,34	20,0	10,0	7,4
1964	134,3	53,6	35,7	0,44	19,9	10,3	7,9
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	10,9
1970 <sup>3)</sup>	122,8	45,3	44,4	0,26	21,8	13,6	11,3
1971	.	.	.	.	.	.	.

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

<sup>2)</sup> Do 7 dnů života vč. mrtvorozenosti na 1 000 živě narozených

<sup>3)</sup> Předběžná data



# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.3 Vývoj onemocnění na vybrané přenosné nemoci

Rok	Počet hlášených onemocnění na 100 000 obyvatel									
	Břišní tyfus	Paratyfus B	Ostatní salmonelózy	Bacilární úplavice	Spála	Záškrt	Dávivý kašel	Dětská obrna	Virový zánět mozku	Infekční jater
<b>Československá socialistická republika</b>										
1937	39,5	1,4	.	1,3	159,7	213,7	.	1,4	0,3	.
1946	56,6	.	.	9,7	104,9	208,3	36,5	3,2	1,2	.
1948	24,1	.	.	3,6	205,7	80,4	39,7	19,3	2,3	.
1950	26,9	11,1	.	8,1	459,7	60,6	69,9	4,3	3,1	159,3
1955	10,4	5,5	16,3	31,0	306,1	17,5	313,8	1,7	9,4	374,7
1960	5,7	1,8	32,7	78,6	268,0	4,6	58,0	0,4	8,6	286,1
1962	5,0	0,7	28,9	114,7	172,4	1,8	42,0	—	2,7	206,8
1963	4,7	1,0	47,4	312,9	165,8	1,2	31,0	—	5,6	255,4
1964	7,8	0,5	39,1	136,4	187,3	1,1	4,8	—	1,9	293,4
1965	2,9	0,6	56,0	77,6	152,6	0,5	10,0	—	3,1	197,3
1966	2,3	0,9	59,8	94,2	151,9	0,4	18,6	—	2,1	130,8
1967	2,7	0,3	52,6	133,9	145,8	0,3	5,5	—	2,2	98,4
1968	1,9	0,2	44,9	95,8	118,1	0,2	5,8	—	1,5	100,9
1969	2,6	0,1	41,8	119,0	126,6	0,1	5,8	—	1,5	111,9
1970 <sup>1)</sup>	2,3	0,1	37,8	127,2	144,1	0,0	5,5	—	3,6	121,0
1971 <sup>1)</sup>	0,9	0,3	75,5	140,3	173,0	0,0	2,6	—	2,1	119,1
<b>Česká socialistická republika</b>										
1937	22,0	1,4	.	1,5	181,0	254,1	.	1,7	0,4	.
1946	42,0	7,4	.	7,9	134,4	246,9	27,0	3,1	1,5	.
1948	17,2	4,9	.	4,5	234,1	92,8	45,7	23,2	3,0	.
1950	18,4	14,6	18,2	10,0	569,4	70,1	74,9	5,0	4,2	216,6
1955	6,0	7,0	21,2	40,9	345,0	17,3	333,5	1,4	9,5	371,6
1960	3,1	2,0	42,0	93,2	326,7	4,5	59,5	0,3	9,9	270,0
1962	3,2	0,8	33,6	130,2	217,9	2,2	49,6	—	3,0	220,6
1963	2,8	1,2	58,7	326,3	196,9	1,4	35,2	—	7,1	266,7
1964	2,9	0,6	33,7	148,1	222,4	1,4	4,0	—	2,7	278,7
1965	1,7	0,7	50,8	65,3	185,6	0,6	6,9	—	4,2	179,4
1966	1,7	0,4	63,2	89,7	180,6	0,5	13,0	—	2,9	121,1
1967	1,7	0,4	45,8	127,0	168,5	0,4	5,8	—	3,1	94,8
1968	1,1	0,2	41,4	82,4	141,6	0,3	3,2	—	2,2	85,6
1969	1,9	0,2	43,9	115,4	159,0	0,2	4,0	—	2,2	89,1
1970 <sup>1)</sup>	1,1	0,2	29,9	119,4	185,8	0,0	3,7	—	5,1	104,5
1971 <sup>1)</sup>	0,4	0,4	75,3	122,3	225,1	0,1	3,1	—	3,1	96,9
<b>Slovenská socialistická republika</b>										
1937	93,2	1,2	.	0,7	94,5	89,2	.	0,6	—	.
1946	104,5	.	.	14,7	85,3	100,0	30,3	3,5	0,2	.
1948	41,9	.	.	1,5	132,4	48,4	24,5	9,3	0,3	.
1950	49,0	1,9	.	3,1	177,0	36,0	57,0	2,7	0,2	11,5
1955	20,9	1,9	4,1	6,0	213,0	18,1	266,6	2,2	9,2	382,1
1960	11,6	1,0	10,2	43,3	132,7	4,8	54,4	0,7	5,4	323,2
1962	9,1	0,5	18,1	79,6	69,1	0,8	24,6	—	2,1	175,3
1963	8,8	0,5	21,8	282,6	95,4	0,6	21,7	—	2,1	229,9
1964	19,0	0,3	51,1	110,1	108,2	0,6	6,5	—	0,4	326,5
1965	5,6	0,3	67,7	105,1	78,9	0,2	16,9	—	0,7	37,6
1966	3,7	2,2	52,2	104,3	88,0	0,2	30,9	—	0,3	152,3
1967	4,9	0,2	67,7	148,9	95,4	0,2	5,0	—	—	106,4
1968	3,7	0,2	52,8	125,5	66,5	0,1	11,6	—	0,1	134,4
1969	4,0	0,1	37,4	126,7	55,7	—	9,7	—	0,1	161,9
1970 <sup>1)</sup>	4,9	0,0	54,9	144,0	53,7	—	9,4	—	0,2	156,8
1971 <sup>1)</sup>	2,1	0,1	76,0	179,3	60,8	0,0	1,5	—	0,1	167,1

<sup>1)</sup> Předběžná data. Rok 1970 přepočten podle předběž. počtu obyvatel k 1. 7. 1970 podle FSÚ (upraveného vzhledem ke sčítání lidu)

# I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## I.4 Vývoj počtu lůžek\*)

Rok	Lůžka celkem	v tom			Místa v kojeneckých ústavech a dětských domovech
		v nemocnicích <sup>1)</sup> a porodnicích	v odborných a jiných léčebných ústavech	v lůžkách	
<b>Československá socialistická republika</b>					
1937		48 288	22 781		—
1946		68 391	19 466		225
1948	110 095	70 997	21 784	17 314	1 265
1950	124 015	76 940	23 404	23 671	1 854
1960	164 695	105 123	34 647	24 925	5 376
1965	172 121	111 976	34 450	25 695	5 107
1968	174 362	114 452	33 170	26 740	4 701
1969	174 859	114 912	32 959	26 988	4 707
1970	174 460	114 564	32 465	27 431	4 599
1971	174 972	114 894	31 732	28 346	4 576
<b>Česká socialistická republika</b>					
1937		39 119	19 152		—
1948	88 441	58 360	18 924	11 157	940
1950	100 690	63 295	19 663	17 732	1 524
1960	127 345	81 010	27 230	19 105	3 957
1965	130 672	84 408	26 953	19 311	3 550
1968	129 939	84 872	25 482	19 585	3 356
1969	130 283	85 307	25 259	19 717	3 305
1970	129 869	84 742	24 851	20 276	3 167
1971	129 671	85 005	24 077	20 589	3 144
<b>Slovenská socialistická republika</b>					
1937		9 169	3 629		—
1948	21 654	12 637	2 860	6 157	325
1950	23 325	13 645	3 741	5 939	330
1960	37 350	24 113	7 417	5 820	1 419
1965	41 449	27 568	7 497	6 384	1 557
1968	44 423	29 580	7 688	7 155	1 345
1969	44 576	29 605	7 700	7 271	1 402
1970	44 591	29 822	7 614	7 155	1 432
1971	45 301	29 889	7 655	7 757	1 432

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

1) Včetně interních léček (do r. 1961) a interen II (od r. 1962)

## I.5 Vývoj počtu nemocnic a porodnic

Rok	Nemocnice <sup>1)</sup>	Porodnice	Nemocnice <sup>1)</sup>	Porodnice	Nemocnice	Porodnice
	ČSSR		ČSR		SSR	
1948	186	.	144	.	42	.
1950	180	.	139	.	41	.
1960	243	33	170	12	73	21
1965	257	17	177	6	80	11
1967	258	14	177	6	81	3
1968	254	14	175	6	79	8
1969	253	11	174	4	79	7
1970	253	11	174	4	79	7
1971	249	11	172	4	77	7

1) Od r. 1965 vč. 2 klinických základů ILF Praha

## I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.6 Vývoj počtu lůžek na 10 000 obyvatel  
(resort zdravotnictví)

Rok	Lůžka celkem <sup>a)</sup>	v tom		
		v nemocnicích a porodnicích	odborných léčebných ústavech	v lůžkách
<b>ČSSR</b>				
1948	89,2	57,5	17,7	14,0
1950	99,5	61,7	18,8	19,0
1960	120,2	76,7	25,3	18,2
1965	121,3	78,9	24,3	18,1
1966	120,4	78,8	23,5	18,1
1967	120,9	79,3	23,3	18,3
1968	121,2	79,6	23,0	18,6
1969	121,1	79,6	22,8	18,7
1970 <sup>1)</sup>	121,4	79,7	22,6	19,1
1971 <sup>1)</sup>	121,2	79,6	22,0	19,6
<b>ČSR</b>				
1948	99,4	65,6	21,3	12,5
1950	112,1	70,5	21,9	19,7
1960	131,6	83,7	28,2	19,7
1965	133,3	86,1	27,5	19,7
1966	132,1	86,1	26,5	19,5
1967	131,8	85,9	26,1	19,8
1968	131,4	85,8	25,8	19,8
1969	131,5	86,1	25,5	19,9
1970 <sup>1)</sup>	132,2	86,3	25,3	20,6
1971 <sup>1)</sup>	131,6	86,3	24,4	20,9
<b>SSR</b>				
1948	62,8	36,7	8,3	17,8
1950	66,9	39,2	10,7	17,0
1960	92,9	60,0	18,4	14,5
1965	94,4	62,8	17,1	14,5
1966	94,3	62,5	16,8	15,0
1967	96,8	64,5	17,1	15,2
1968	98,7	65,7	17,1	15,9
1969	98,3	65,3	17,0	16,0
1970 <sup>1)</sup>	98,1	65,6	16,8	15,7
1971 <sup>1)</sup>	98,9	65,3	16,7	16,9

1) Předběžná data

2) Bez míst v kojeneckých ústavech a dětských domovech

# I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Rok	Lékařská místa (vč. dentistů)							
	celkem v resortu zdravot- nictví	z toho						v železniční zdravotní správě
		v nemocni- cích a porod- nicích <sup>1)</sup>	v ambulanci péči		ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách	hygienické službě	ve zdravotní výchově obyvatel- stva <sup>2)</sup>	
		územní	závodní					
<b>Československá socialistická republika</b>								
1964	26 387	5 949 <sup>2)</sup>	13 320 <sup>2)</sup>	2 617 <sup>2)</sup>	1 162	789	102	443
1965	27 327	6 190	13 753	2 689	1 226	813	97	456
1966	27 903	6 295	14 117	2 716	1 323	794	67	471
1967	28 940	6 867	14 496	2 730	1 391	798	×	473
1968	29 488	7 186	14 667	2 704	1 464 <sup>4)</sup>	797	×	484
1969	30 067	7 420	14 918	2 718	1 540 <sup>4)</sup>	767	×	503
1970	30 924	7 689	15 311	2 780	1 589 <sup>4)</sup>	776	28	506
1971	32 184	7 822	16 067	2 887	1 756	843	33	522
<b>Česká socialistická republika</b>								
1964	19 374	4 375 <sup>2)</sup>	9 677 <sup>2)</sup>	2 047 <sup>2)</sup>	892	555	70	321
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 <sup>4)</sup>	578	×	345
1969	21 365	5 158	10 554	2 045	1 137 <sup>4)</sup>	561	×	359
1970	21 969	5 427	10 787	2 084	1 172 <sup>4)</sup>	574	19	358
1971	22 748	5 573	11 165	2 152	1 288	636	19	369
<b>Slovenská socialistická republika</b>								
1964	7 013	1 754 <sup>2)</sup>	3 643 <sup>2)</sup>	570 <sup>2)</sup>	270	234	32	122
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	8 487	2 156	4 290	649	371 <sup>4)</sup>	219	×	139
1969	8 702	2 262	4 364	673	403 <sup>4)</sup>	206	×	144
1970	8 955	2 262	4 524	696	417 <sup>4)</sup>	202	8	148
1971	9 436	2 249	4 902	735	468	207	14	153

<sup>1)</sup> Včetně interen II

<sup>2)</sup> Od roku 1964 bez společných vyšetřovacích a léčebných složek nemocnic s poliklinikou a samostatných poliklinik; v územní ambul. službě včetně lékařských míst v jeslech

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

<sup>4)</sup> Bez všeobecné části specializační přípravy

## 1.8 Vývoj počtu jeslí a míst v nich (k 31. 12.)

Rok	Jesle		Místa v jeslech	Jesle		Místa v jeslech	Jesle		Místa v jeslech
	územní	závodní		územní	závodní		územní	závodní	
	ČSSR			ČSR			SSR		
1937	86		1 286	83		.	3		.
1946	94		2 542	90		.	4		.
1948	268		6 050	240		5 300	28		750
1950	548	150	22 245	373	138	16 321	175	12	5 924
1955	977	178	35 024	695	149	26 718	282	29	8 306
1960	1 012	210	41 307	726	158	30 711	286	52	10 596
1965	1 180	<sup>1)</sup> 401	63 332	845	277	44 917	335	<sup>1)</sup> 124	18 415
1967	1 223	<sup>2)</sup> 426	67 468	877	297	48 111	346	<sup>1)</sup> 129	19 357
1968	1 225	<sup>2)</sup> 418	67 582	872	300	48 204	353	<sup>1)</sup> 118	19 378
1969	1 201	<sup>2)</sup> 412	66 397	863	296	47 510	338	<sup>1)</sup> 116	18 887
1970	1 194	<sup>1)</sup> 407	65 992	862	293	47 393	332	<sup>1)</sup> 114	18 599
1971	1 201	<sup>1)</sup> 406	66 309	868	291	47 366	333	<sup>1)</sup> 115	18 943

<sup>1)</sup> Včetně 2 jeslí JZD

<sup>2)</sup> Včetně 3 jeslí JZD (1 v ČSR)

# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.9 Vývoj počtu lékařských míst na 10 000 obyvatel (resort zdravotnictví a železniční zdrav. správa; k 31. 12.)

Rok	Lékařská místa (vč. míst dentistů)							
	celkem resort zdravotnictví	z toho						v železniční zdravotní správě
		v nemocnicích a porodnicích	v ambulantní péči <sup>2)</sup>		ve společ. vyšetřovacích a léč. složkách	v hygienické službě	ve zdrav. výchově obyvatel. <sup>3)</sup>	
		územní	závodní					
<b>ČSSR</b>								
1960	17,30	4,52	9,06	1,63	×	0,84	0,07	0,27
1965	19,25	4,36	9,69	1,89	0,86	0,57	0,07	0,32
1966	19,55	4,41	9,89	1,90	0,93	0,56	0,05	0,33
1967	20,19	4,79	10,11	1,90	0,97	0,56	×	0,33
1968	20,50	4,99	10,19	1,88	1,02 <sup>4)</sup>	0,55	×	0,34
1969	20,82	5,14	10,33	1,88	1,07 <sup>4)</sup>	0,53	×	0,35
1970 <sup>1)</sup>	21,53	5,35	10,66	1,94	1,11 <sup>4)</sup>	0,54	0,02	0,35
1971 <sup>1)</sup>	22,29	5,42	11,13	2,00	1,22	0,58	0,02	0,36
<b>ČSR</b>								
1960	18,25	4,69	9,52	1,86	×	0,47	0,07	0,28
1965	20,29	4,56	10,12	2,12	0,94	0,59	0,07	0,34
1966	20,54	4,62	10,27	2,12	1,01	0,58	0,05	0,35
1967	21,07	4,95	10,47	2,12	1,06	0,58	×	0,34
1968	21,24	5,09	10,50	2,08	1,11 <sup>4)</sup>	0,58	×	0,35
1969	21,57	5,21	10,65	2,06	1,15 <sup>4)</sup>	0,57	×	0,36
1970 <sup>1)</sup>	22,37	5,53	10,98	2,12	1,19 <sup>4)</sup>	0,58	0,02	0,36
1971 <sup>1)</sup>	23,08	5,66	11,33	2,18	1,31	0,65	0,02	0,37
<b>SSR</b>								
1960	15,02	3,88	7,95	1,06	×	0,52	0,07	0,24
1965	16,94	3,91	8,74	1,39	0,69	0,54	0,06	0,29
1966	17,36	3,95	9,05	1,43	0,74	0,49	0,05	0,30
1967	18,24	4,45	9,33	1,43	0,77	0,50	×	0,30
1968	18,86	4,79	9,53	1,44	0,82 <sup>4)</sup>	0,49	×	0,31
1969	19,18	4,99	9,62	1,48	0,89 <sup>4)</sup>	0,45	×	0,32
1970 <sup>1)</sup>	19,70	4,98	9,95	1,53	0,92 <sup>4)</sup>	0,44	0,02	0,33
1971 <sup>1)</sup>	20,60	4,91	10,71	1,60	1,02	0,45	0,03	0,33

<sup>1)</sup> Předběžné údaje.

<sup>2)</sup> Od r. 1964 bez společných vyšetřovacích a léčebných složek nemocnic s poliklinikou a samostatných poliklinik; v územní amb. službě včetně lékařských míst v jeslech

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

<sup>4)</sup> Bez všeobecné části specializační přípravy

# I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.10 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	výrobní organizace		
<b>Československá socialistická republika</b>							
1966	223 291	40 249	20 633	2 487	17 129	174 661	8 381
1967	231 571	40 949	20 848	2 491	17 610	182 037	8 585
1968	240 466	41 792	21 388	2 537	17 867	189 879	8 795
1969	252 144	44 379	23 620	2 611	18 148	198 740	9 025
1970	259 052	45 313	23 896	2 565	18 852	204 448	9 291
1971	266 749	46 281	24 502	2 645	19 134	210 842	9 626
<b>Česká socialistická republika</b>							
1966	160 361	27 823	13 472	1 777	12 574	126 361	6 177
1967	165 380	28 242	13 556	1 778	12 908	130 831	6 307
1968	170 974	28 721	13 880	1 819	13 022	135 808	6 445
1969	178 954	31 208	15 372	1 855	13 981	141 141	6 605
1970	183 155	31 335	15 359	1 816	14 160	145 010	6 810
1971	187 479	31 497	15 476	1 879	14 142	148 977	7 005
<b>Slovenská socialistická republika</b>							
1966	62 930	12 426	7 161	710	4 555	48 300	2 204
1967	66 191	12 707	7 292	713	4 702	51 206	2 278
1968	69 492	13 071	7 508	718	4 845	54 071	2 350
1969	73 190	13 171	8 248	756	4 167	57 599	2 420
1970	75 897	13 978	8 537	749	4 692	59 438	2 481
1971	79 270	14 784	9 026	766	4 992	61 865	2 621

\*) V rozpočtových organizacích přepočtený počet, v hospodářských organizacích fyzické osoby. V přehledu není zahrnut Ústav kosmetiky (v roce 1971 174 pracovníků) a příspěvkové organizace (v ČSR 31, v SSR 13 pracovníků). V r. 1967 byl vyčleněn z rozpočtových organizací spravovaných ústředně Zpracovprojekt a stal se hospodářskou organizací, která v tomto přehledu není uvedena (v ČSR 266, v SSR 259 pracovníků).

## 1.11 Vývoj počtu lékařů ve všech resortech\*) (fyzické osoby k 31. 12.)

Rok	Lékaři		Počet obyvatel na 1 lékaře	Lékaři		Počet obyvatel na 1 lékaře	Lékaři		Počet obyvatel na 1 lékaře
	absolutně	na 10 000 obyvatel		absolutně	na 10 000 obyvatel		absolutně	na 10 000 obyvatel	
	ČSSR			ČSR			SSR		
1937	11 851	8,20	1 219	9 897	9,09	1 101	1 954	5,50	1 819
1946	9 008	7,46	1 340	7 409	8,53	1 173	1 599	4,72	2 117
1948	10 659	8,64	1 158	8 606	9,68	1 033	2 053	5,96	1 679
1950	12 580	10,09	991	10 285	11,45	873	2 295	6,58	1 519
1955	18 322	13,92	718	14 009	14,90	671	4 313	11,48	871
1960	23 997	17,52	571	17 838	18,43	543	6 159	15,33	652
1965	29 150	20,54	487	21 099	21,52	465	8 051	18,33	545
1968	32 179	22,37	447	22 801	23,06	434	9 378	20,84	480
1969	32 470	22,48	445	22 983	23,20	431	9 487	20,91	478
1970	33 231	23,13	432	23 429	23,86	419	9 802	21,56	464
1971	34 545	23,93	418	24 306	24,66	405	10 239	22,35	447

\*) Mimo MNO a MV včetně lékařů v základní vojenské službě

# I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.12 Vývoj zdravotnického školství

(počet fakult, zdravotnických škol a jejich absolventů čs. stát. příslušnosti)

Školní rok	Lékařské fakulty		Farmaceutické fakulty		Zdravotnické školy — denní studium		
	počet	absolventi za minulý školní rok	počet	absolventi za minulý školní rok	školy	třídy	absolventi za minulý školní rok
<b>Československá socialistická republika</b>							
1948/1949	6	.	2	243	165	923	.
1950/1951	7	.	2	224	122	733	.
1955/1956	8	1 239	2	—	83	576	5 546
1960/1961	9	1 159	1	84	77	689	4 775
1962/1963	9	1 352	1	136	75	796	5 522
1963/1964	9	1 419	1	132	76	830	5 072
1964/1965	9	1 395	1	145	76	846	5 910
1965/1966	9	1 530	1	122	76	848	5 646
1966/1967	9	1 612	1	116	75	824	7 257
1967/1968	9	1 597	1	132	74	795	6 868
1968/1969	9	1 514	1	141	74	788	6 681
1969/1970	10	1 599	2	117	73	866	5 755
1970/1971	10	1 498	2	110	76	936	5 752
1971/1972	10	1 702	2	203	76	938	6 908

### Česká socialistická republika

1948/1949	5	622	2	243	143	836	.
1950/1951	5	.	2	224	100	626	.
1955/1956	6	929	1	—	65	425	4 503
1960/1961	7	864	—	—	57	476	3 393
1962/1963	7	1 000	—	—	55	547	4 012
1963/1964	7	1 033	—	—	55	573	3 371
1964/1965	7	1 007	—	—	55	589	4 115
1965/1966	7	1 087	—	—	55	588	4 026
1966/1967	7	1 104	—	—	54	563	5 177
1967/1968	7	1 117	—	—	53	539	4 724
1968/1969	7	1 006	—	—	53	518	4 691
1969/1970	7	1 113	1	—	52	578	3 904
1970/1971	7	1 036	1	—	53	643	3 773
1971/1972	7	1 189	1	—	53	645	4 683

### Slovenská socialistická republika

1948/1949	1	.	—	—	22	87	.
1950/1951	2	.	—	—	22	107	.
1955/1956	2	310	1	—	18	151	1 043
1960/1961	2	295	1	84	20	213	1 382
1962/1963	2	352	1	136	20	249	1 510
1963/1964	2	386	1	132	21	257	1 703
1964/1965	2	388	1	145	21	257	1 755
1965/1966	2	443	1	122	21	260	1 620
1966/1967	2	508	1	116	21	261	2 080
1967/1968	2	480	1	132	21	256	2 144
1968/1969	2	508	1	141	21	270	1 990
1969/1970	3	486	1	117	21	288	1 851
1970/1971	3	462	1	110	23	293	1 979
1971/1972	3	513	1	203	23	293	2 225

# I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.13 Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví v roce 1971

Území	Živě narození	Zemřelí	Přirozený přírůstek	Kojenecká úmrtnost <sup>1)</sup>	Lékaři (celkem)	Počet lékařů na 10 000 obyvatel <sup>1)</sup>	Počet obyvatel připadajících na <sup>2)</sup>	
	na 1 000 obyvatel <sup>1)</sup>						1 lékaře	1 střed. zdrav. prac.
ČSSR	16,5	11,5	5,0	21,6	34 545	23,93	418	147
ČSR	15,7	12,4	3,3	20,1	24 306	24,66	405	142
SSR	18,2	9,4	8,8	24,5	10 239	22,35	447	159

Území	Lůžka		Počet lůžek na 1 000 obyvatel <sup>1)</sup>		Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích na		Ze 100 obyvatel bylo hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích <sup>1)</sup>
	v zařízeních resortu zdravotnictví <sup>4)</sup>	z toho v nemocnicích a porodnicích	v zařízeních resortu zdravotnictví	z toho v nemocnicích a porodnicích	1 lékařské místo	1 středního zdravotnického pracovníka	
ČSSR	179 548	114 894	12,4	8,0	14,7	3,4	15,6
ČSR	132 815	85 005	13,5	8,6	15,3	3,6	16,5
SSR	46 733	29 889	10,2	6,5	13,3	3,0	13,7

Území	Počet lůžek v dětských odborných léčebnách na 1 000 dětí do 15 let <sup>3)</sup>	Počet míst <sup>2)</sup>			Průměrný počet obyvatel na <sup>1)</sup>		
		v kojeneckých ústavech na 1 000 dětí do 1 roku	v dětských domovech na 1 000 dětí do 3 let	v jeslích na 1 000 dětí do 3 let	1 zdravotnický ohvod (stanovený)	1 lékárnu	1 oční optiku
ČSSR	0,43	9,44	5,88	101,9	3 623	10 749	54 066
ČSR	0,65	9,26	6,69	113,4	3 536	10 212	48 787
SSR	0,05	9,76	4,41	81,0	3 827	12 118	70 472

Území	Lékařská místa		Počet lékařských míst na 1 000 obyvatel				Počet středních zdravotn. pracovníků na 1 lékařské místo: v zařízeních ambulantní péče	Počet ošetření v zařízeních amb. léč. prev. péče na 1 obyvatele <sup>1)</sup>
	v zařízeních resortu zdravotnictví	železniční zdravotní správy <sup>3)</sup>	celkem (včetně železniční zdravotní správy)	v resortu zdravotnictví				
				v hygienické službě	v ambulantní léčebné prev. péči	v území ambulantní léčebné prev. péči	v resortu zdravotnictví	
ČSSR	32 184	522	2,27	0,06	1,31	1,11	1,59	12,1
ČSR	22 748	369	2,35	0,07	1,35	1,13	1,59	12,6
SSR	9 436	153	2,09	0,05	1,23	1,07	1,60	10,9

<sup>1)</sup> Předběžné údaje

<sup>2)</sup> Data k 31. 12. 1970 resp. k 1. 1. 1971

<sup>3)</sup> Lékařská místa Ústředního ústavu železničního zdravotnictví připočtena do ČSR (15)

<sup>4)</sup> Včetně míst v kojeneckých ústavech a dětských domovech bez jeslí



# I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.14 Lékaři (dentisté) v zařízeních spravovaných národními výbory podle některých oborů činnosti v ČSSR (k 31. 12. 1971)

Obor činnosti	Lékařská místa		Lékaři (dentisté) fyzické osoby	
	v ambulanci péči	v lůžkové péči	celkem	z toho v hlavní zaměstnání
Obvodní lékaři — územní	3 987,30	×	3 951	3 897
— závodní	1 633,94	×	1 599	1 522
Dětské lékařství <sup>1)</sup>	1 691,31	863,07	3 126	3 062
Ženské lékařství	762,89	992,14	1 778	1 732
Stomatologický — lékaři	3 732,76	33,92	3 847	3 767
— dentisté	1 555,14	1,00	1 594	1 584

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

## 1.15 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	Počet míst		
	1 lékařské místo	1 středního zdravotnického pracovníka			v kojeneckých ústavech na 1 000 dětí do 1 roku	v dětských domovech na 1 000 dětí od 1 roku do 3 let	v jeslech na 1 000 dětí do 3 let
<b>Československá socialistická republika</b>							
1969	15,5	3,5	14,6	0,42	10,79	5,64	104,1
1970 <sup>1)</sup>	14,9	3,4	15,2	0,43	9,44	5,88	101,9
1971 <sup>1)</sup>	14,7	3,4	15,6	.	.	.	.
<b>Česká socialistická republika</b>							
1969	16,5	3,6	15,5	0,64	10,79	6,62	115,7
1970 <sup>1)</sup>	15,6	3,6	16,1	0,65	9,26	6,69	113,4
1971 <sup>1)</sup>	15,3	3,6	16,5	.	.	.	.
<b>Slovenská socialistická republika</b>							
1969	13,1	3,2	12,8	0,05	10,79	3,77	83,2
1970 <sup>1)</sup>	13,2	3,1	13,4	0,05	9,76	4,41	81,0
1971 <sup>1)</sup>	13,3	3,0	13,7	.	.	.	.

Dokončení

Rok	Průměrný počet obyvatel na			Počet středních zdrav. pracovníků na 1 lékařské místo v zařízeních ambulanci péče	Počet ošetření v zařízeních ambulanci léčeb. prev. péče na 1 obyvatele
	1 zdravotnický obvod (stanovený)	1 lékárně	1 oční optiku		
<b>Československá socialistická republika</b>					
1969	3 713	10 827	55 765	1,65	11,0
1970 <sup>1)</sup>	3 650	10 729	55 042	1,66	11,6
1971 <sup>1)</sup>	3 623	10 749	54 066	1,59	12,1
<b>Česká socialistická republika</b>					
1969	3 633	10 276	50 287	1,63	11,4
1970 <sup>1)</sup>	3 562	10 187	49 598	1,65	12,1
1971 <sup>1)</sup>	3 536	10 212	48 787	1,59	12,6
<b>Slovenská socialistická republika</b>					
1969	3 901	12 261	73 170	1,70	9,9
1970 <sup>1)</sup>	3 855	12 121	72 151	1,68	10,6
1971 <sup>1)</sup>	3 827	12 118	70 472	1,60	10,9

<sup>1)</sup> U ukazatelů na počet obyvatel předběžná data; r. 1970 přepočten podle předb. počtu obyvatel (k 1. 7. 1970 upraveného podle sčítání lidu)

# 1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.16 Hlavní demografické údaje za některé země (rok 1970)†)

Země	Porodnost	Úmrtnost	Přirozený přírůstek	Kojenecká úmrtnost
<b>Evropa</b>				
ČSSR	15,9	11,6	4,3	22,1
Albánská LR <sup>4)</sup>	35,6	8,0	27,6	86,8 <sup>9)</sup>
Belgie	14,7	12,3	2,4	20,5
Bulharská LR	16,3	9,1	7,2	27,3
Dánsko	14,4	9,8	4,6	14,8 <sup>1)</sup>
Finsko	13,7	9,5	4,2	12,5
Francie	16,7	10,6	6,1	18,1
Irská republika	21,8	11,5	10,3	19,2
Itálie	16,8	9,7	7,1	29,2
Jugoslávie SFR	17,8	9,0	8,8	55,2
Maďarská LR	14,7	11,6	3,1	35,9
Německá demokratická republika	13,9	14,1	-0,2	18,8
Německá spolková republika <sup>3)</sup>	13,2	11,9	1,3	23,6
Nizozemsko	18,3	8,4	9,9	12,8
Norsko	16,6	9,7	6,9	13,8 <sup>1)</sup>
Polská LR	16,7	8,2	8,5	33,2
Portugalsko	17,8	9,6	8,2	58,0
Rakousko	15,2	13,4	1,8	25,9
Rumunská SR	21,1	9,5	11,6	49,4
Řecko	16,3	8,3	8,0	29,3
<b>Spojené království:</b>				
Anglie a Wales	16,0	11,7	4,3	18,2
Severní Irsko	21,1	10,9	10,2	22,9
Skotsko	16,8	12,2	4,6	19,6
Španělsko <sup>2)</sup>	19,7	8,5	11,2	20,7
Švédsko	13,7	9,9	3,8	11,7 <sup>1)</sup>
Švýcarsko	16,0	9,2	6,8	15,1
<b>Svaz sovětských socialistických republik<sup>1)</sup></b>	17,5	8,2	9,3	24,4

†) Pramen: Světová zdravotnická organizace (World Health Statistics Report, Vol. 24, No 12, 1971), OSN (Demographic Yearbook 1970), Statistická ročenka ČSSR 1971

1) Rok 1969

2) Bez dětí živě narozených, ale zemřelých před zaregistrováním porodu

3) Včetně Západního Berlína

4) Rok 1968

5) Rok 1967

6) Rok 1966

7) Bez indiánského obyvatelstva

8) Bez nomádkého obyv. a uprchlíků z Palestiny

9) Rok 1965

## I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## I.16 Hlavní demografické údaje za některé země (rok 1970)

Dokončení

Země	Porodnost	Úmrtnost	Přirozený přírůstek	Kojenecká úmrtnost
<b>Afrika</b>				
Jihoafrická republika <sup>5)</sup>				
obyvatelé asijského původu	30,0	7,6	22,4	54,7
barevné obyvatelstvo	43,3	15,7	27,6	136,9
bílé obyvatelstvo	22,9	9,0	13,9	24,1
SAR (Egypt) <sup>6)</sup>	39,2	14,2	25,0	116,1
Tunisko	36,1	8,8	27,3	
<b>Amerika</b>				
Argentina <sup>5)</sup>	22,3	8,7	13,6	58,3
Guatemala <sup>1)</sup>	42,6	16,9	25,7	88,0 <sup>5)</sup>
Chile <sup>5)</sup>	28,4	9,5	18,9	99,7
Jamajka	34,4	7,7	26,7	32,2
Kanada	17,4	7,3	10,1	19,3 <sup>1)</sup>
Kostarika <sup>1)</sup>	32,4	6,9	25,5	71,1 <sup>1)</sup>
Mexiko	43,4	9,9	33,5	68,5
Nicaragua <sup>5)</sup>	43,8	8,0	35,8	49,1 <sup>6)</sup>
Portorico	25,7	5,9	19,8	28,5
Salvador	40,0	9,9	30,1	66,8
Spojené státy americké	18,2	9,4	8,8	19,8
Venezuela <sup>1,7)</sup>	26,8	6,8	20,0	69,3
<b>Asie</b>				
Ceylon <sup>5)</sup>	31,6	7,5	24,1	47,7
Hongkong	19,7	5,3	14,4	19,6
Izrael (obyv. celkem)	27,3	7,2	20,1	24,4
židovské obyvatelstvo	24,2	7,3	16,9	18,9
Japonsko	18,7	6,9	11,8	13,1
Singapur	22,3	5,2	17,1	20,6
Sýrie <sup>2,5,8)</sup>	33,2	4,6	28,6	26,2
Thajsko <sup>5)</sup>	31,5	6,4	25,1	27,5
<b>Oceánie</b>				
Australský svaz	20,5	9,0	11,5	17,9
Nový Zéland (obyv. celkem)	22,1	8,8	13,3	16,7
Maorové	36,2	6,1	30,1	25,4

1) Rok 1969

2) Bez dětí živě narozených, ale zemřelých před zaregistrováním porodu

3) Včetně Západního Berlína

4) Rok 1968

5) Rok 1967

6) Rok 1966

7) Bez indiánského obyvatelstva

8) Bez nomádkého obyv. a uprchlíků z Palestiny

9) Rok 1965

# I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## I.17 Počet lékařů a lůžek ve zdravotnických zařízeních v některých zemích†)

Země	Rok	Obyvatelé (v tis.)	Lékaři	Počet obyvatel na 1 lékaře	Rok	Lůžka ve zdra- votnických zařízeních	Počet obyvatel na 1 lůžko
<b>Evropa</b>							
ČSSR (k 31. 12.)	1969	14 443	32 470	445	1969	147 906	98
	1968	14 387	32 179	447	1968	147 652	97
Albánská LR	1967	1 965	1 301	1 510	1968	111 726	170
Belgie	1968	9 619	16 624	580	1968	76 774	130
Bulharská LR	1969	8 434	18 520	460	1969	64 076	130
Dánsko	1968	4 870	10 350	470	1967	43 264	110
Finsko	1969	4 705	7 048	670	1969	65 544	70
Francie	1969	50 330	85 600	590	1968	284 677	170
Itálie	1969	53 170	95 179 <sup>2)</sup>	560	1968	542 834	100
Jugoslávie SFR	1969	20 351	22 083	920	1969	111 993	180
Maďarská LR	1969	10 292	22 017	470	1969	81 149	130
Německá demokratická republika	1969	17 076	33 001	520	1968	194 970	90
Německá spolková republika <sup>4)</sup>	1969	58 707	134 630	440	1968	665 546	90
Nizozemsko	1968	12 743	18 371	690	1968	69 187	180
Norsko	1968	3 819	8 258	460	1968	35 039	110
Polská LR	1969	32 555	60 499	540	1969	247 889	130
Portugalsko	1969	9 560	8 086	1 180	1969	55 395	170
Rakousko	1969	7 373	15 709	470	1969	78 210	90
Rumunská SR	1969	20 010	29 471 <sup>2)</sup>	680	1969	163 983	120
Řecko	1969	8 835	17 646	500	1969	53 733	160
Spojené království							
Anglie a Wales	1967	48 391	69 000 <sup>3)</sup>	700	1969	461 126	110
Severní Irsko	1969	1 513	2 405	630	1969	17 651	90
Skotsko	1969	5 195	8 143	640	1969	63 126	80
Španělsko	1968	32 621	45 686	710	1968	151 044	210
Švédsko	1968	7 912	16 140	490	1968	115 390	70
Švýcarsko	1969	6 230	12 088 <sup>1)</sup>	520	1968	76 640	90
<b>Svaz sovětských socialistických republik</b>	1968	237 798	568 000	420	1968	2 486 700	110
<b>Afrika</b>							
Alžírsko	1966	11 822	1 527	7 700	1966	34 011	360
Angola (Portugalsko)	1969	5 430	531 <sup>3)</sup>	10 200	1968	13 421 <sup>9)</sup>	400
Burundi	1969	3 475	64	54 000	1969	4 747	730
Čad	1967	3 430	50	69 000	1966	3 716	900
Dahome	1965	2 365	87	27 000	1965	3 068	770
Etiopie	1969	24 769	359	69 000	1969	8 041	3 080
Ghana	1969	8 600	615	14 000	1969	9 127 <sup>9)</sup>	930
Guinea	1967	3 702	97	38 000	1968	4 654 <sup>5)</sup>	820
Horní Volta	1969	5 278	62	85 000	1969	2 430	2 150
Jihoafrická republika	1967	18 733	14 228 <sup>1)</sup>	1 320	1962	102 905	160
Kamerun	1969	5 680	235	24 000	1968	11 590	480
Keňa	1969	10 506	926	11 300	1967	13 608	750
Kongo (demokrat. rep.)	1968	16 730	553 <sup>2)</sup>	30 000	1968	61 545 <sup>9)</sup>	270

†) Poznámky viz na straně 20

# I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.17 Počet lékařů a lůžek ve zdravotnických zařízeních v některých zemích<sup>†)</sup>

Pokračování

Země	Rok	Obyvatelé (v tis.)	Lékaři	Počet obyvatel na 1 lékaře	Rok	Lůžka ve zdra- votnických za- řízeních	Počet obyvatel na 1 lůžko
Malawi	1969	4 398	124	35 000	1965	4 927 <sup>a)</sup>	800
Malgašská rep.	1969	6 643	740	9 000	1969	19 133	350
Mali	1968	4 881	92	53 000	1968	3 047	1 570
Maroko	1969	15 050	1 302	11 600	1969	22 146	680
Mozambik (portug.)	1968	7 250	521	13 900	1968	13 102	560
Niger	1969	3 909	73	54 000	1969	2 055	1 880
Nigerie	1968	62 650	2 252 <sup>1)</sup>	28 000	1968	28 064	2 230
Pobřeží slonoviny	1966	3 920 <sup>7)</sup>	226	17 000	1966	7 672 <sup>5)</sup>	510
Rhodesie	1969	5 090	1 064 <sup>1)</sup>	4 800	1969	18 054	280
Rwanda	1969	3 500	66	53 000	1969	4 447	790
Senegal	1969	3 780	272	13 900	1968	5 077	730
Sierra Leone	1965	2 367	153	15 000	1968	2 215	1 120
Sjednoc. arab. rep.	1969	32 501	18 218	1 780	1969	68 793	470
Somálsko	1967	2 660	74	36 000	1964	4 329	560
Sudan	1969	15 186	871	17 400	1967	13 729	1 050
Tanganika	1969	12 560	587	21 000	1969	18 014	700
Tunisko	1969	5 027	.	.	1968	11 655	420
Uganda	1968	8 133	1 020 <sup>1)</sup>	8 000	1969	15 561	570
Zambie	1969	4 208	336	12 500	1967	11 674	340
<b>Amerika</b>							
Argentina	1968	23 617	50 015 <sup>3)</sup>	470	1968	133 847	180
Bolivie	1967	4 561	2 329	2 000	1967	10 120	450
Brazílie	1966	83 175	64 067	1 300	1968	321 507	270
Dominikánská rep.	1968	4 029	2 490	1 600	1968	11 244	360
Ecuador	1967	5 508	2 564	2 100	1967	12 168	450
Guatemala	1968	4 864	1 418	3 400	1968	8 904 <sup>5)</sup>	550
Haiti	1968	4 671	436	10 700	1968	3 329	1 400
Honduras	1968	2 413	779 <sup>1)</sup>	3 100	1968	4 186	580
Chile	1968	9 351	8 340	890	1968	36 941	250
Kanada	1968	20 772	34 963	590	1968	212 416	100
Kolumbie	1967	19 191	8 654 <sup>2)</sup>	2 200	1967	46 099	420
Kuba	1967	7 937	7 689	1 030	1968	39 521 <sup>5)</sup>	200
Mexiko	1968	47 267	29 065	1 600	1966	86 151	510
Paraguay	1968	2 231	1 796	1 240	1968	4 763	460
Peru	1968	12 772	8 570	1 490	1968	30 507	420
Portoriko	1968	2 723	3 230 <sup>1)</sup>	840	1968	12 566	220
Salvador	1968	3 266	927	3 500	1968	7 031	460
Spojené státy	1967	199 114	404 123	490	1968	1 663 203	120
Uruguay	1967	2 783	4 011	690	1967	17 777	160
Venezuela	1969	10 035	9 366	1 070	1969	31 851	320

†) Poznámky viz na str. 20

# I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

## 1.17 Počet lékařů a lůžek ve zdravotnických zařízeních v některých zemích†)

Dokončení

Země	Rok	Obyvatelé (v tis.)	Lékaři	Počet obyvatel na 1 lékaře	Rok	Lůžka ve zdra- votnických zařízeních	Počet obyvatel na 1 lůžko
<b>Asie</b>							
Afganistan	1969	15 751	974	16 000	1969	2 472	6 370
Barma	1966	25 246	2 660	9 500	1967	21 671 <sup>6)</sup>	1 190
Cejlon	1968	11 964	3 436	3 500	1968	36 069 <sup>5)</sup>	330
Filipiny	1967	34 656	36 388 <sup>1)</sup>	950	1969	43 492	850
Hongkong	1969	3 990	2 351	1 700	1969	15 835	250
Indie	1966	498 703	108 957 <sup>1)</sup>	4 600	1966	296 838	1 680
Indonésie	1967	110 079	4 746	23 000	1968	76 938	1 470
Írák	1968	8 634	1 759 <sup>9)</sup>	4 900	1968	16 327	530
Írán	1969	27 892	9 889	2 800	1968	31 042	870
Izrael	1969	2 822	8 227	340	1969	17 101	170
Japonsko	1968	101 080	147 004	690	1968	1 239 395	80
Jemen	1966	5 000	82	60 000	1964	2 130	2 350
Jižní Korea	1969	31 139	16 073	1 900	1968	15 696	1 940
Jižní Vietnam	1968	17 414	1 766	9 900	1968	35 625	490
Khmerská rep.	1968	6 557	378	17 000	1969	6 116	1 100
Laos	1968	2 825	35	81 000	1969	1 783	1 620
Libanon	1968	2 580	2 243	1 150	1968	10 753	240
Nepál	1968	18 652	269	40 000	1969	1 607	6 750
Pakistan	1969	111 830	21 245 <sup>1)</sup>	5 300	1968	42 609	2 900
Saúdská Arabie	1968	7 100	663 <sup>2, 9)</sup>	10 700	1968	6 299	1 130
Singapur	1969	2 017	1 516	1 330	1969	7 696	260
Sýrie	1969	5 866	1 868	3 100	1969	6 162	950
Thajsko	1968	33 693	4 283	7 900	1968	32 581	1 030
Thajvan	1969	13 957	4 973	2 800	1968	4 716 <sup>5)</sup>	2 860
Turecko	1969	34 375	18 228	1 900	1968	65 431	510
Vietnam (Lid. dem. rep.)	1969	21 340			1968	1 222	16 900
Západní Malajsko	1969	8 770 <sup>10)</sup>	2 397 <sup>1)</sup>	3 700	1968	34 010	260
<b>Oceánie</b>							
Australský svaz	1966	11 599	17 164	680	1968	141 280	90
Nový Zéland	1968	2 751	4 321	640	1968	27 700	100

### Poznámky:

†) Pramen: Světová zdravotnická organizace (World Health Statistics Annual Vol. III 1968 a World Health Statistics Report Vol. 24, No. 3, 1971). Lékaři se rozumějí včetně zubních, tj. „Physicians“ a „Dentists“ (= „diplomovaní absolventi zubních škol na univerzitní úrovni“); pokud jsou v pramenech uvedeni jen „Dentists“ bez rozlišení podle vzdělání, jsou započteni všichni. Ukazatel „počet obyvatel na 1 lékaře“ má pouze orientační význam, neboť počet lékařů není ve všech zemích zjišťován stejnou metodou. Pokud jde o lůžka je za ČSSR uveden počet publikovaný SZO, tj. bez lůžkových léteben, nočních sanatorií, kojeneckých ústavů a dětských domovů.

<sup>1)</sup> Podle profesionálního rejstříku; není jisté, že jsou všichni činní v zemi

<sup>2)</sup> Bez zubních lékařů

<sup>3)</sup> Bez zubních lékařů v soukromých ordinacích

<sup>4)</sup> Vě. Západního Berlína

<sup>5)</sup> Jen veřejné ústavy

<sup>6)</sup> Neúplné údaje

<sup>7)</sup> Jen domorodé obyvatelstvo

<sup>8)</sup> Bez leprozaríí

<sup>9)</sup> Jen lékaři ve státní službě

<sup>10)</sup> Rok 1968

## **2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB**





## 2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

## 2.1 Počet obyvatel

Území, kraj	Rok <sup>1)</sup>	Obyvatelstvo koncem roku		Střední stav obyvatelstva	
		celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy
ČSSR	1971	14 435 613	7 404 827	14 406 772	7 388 952
	1970	14 366 026	7 367 602	14 333 616	7 350 158
ČSR	1971	9 854 946	5 082 730	9 841 805	5 075 260
	1970	9 820 489	5 064 317	9 805 157	5 056 029
Hl. m. Praha	1971	1 082 015	577 794	1 081 608	577 448
	1970	1 078 505	576 048	1 077 177	575 221
Středočeský	1971	1 190 090	615 668	1 191 138	615 902
	1970	1 191 877	616 317	1 192 770	616 746
Jihočeský	1971	655 353	335 610	654 674	335 292
	1970	653 310	334 627	652 364	334 214
Západočeský	1971	854 557	435 339	852 313	434 098
	1970	850 104	432 976	847 714	431 808
Severočeský	1971	1 107 365	563 778	1 105 721	562 905
	1970	1 103 215	561 570	1 101 099	560 321
Východočeský	1971	1 204 842	623 781	1 204 013	623 451
	1970	1 202 819	622 900	1 202 369	622 621
Jihomoravský	1971	1 944 321	1 002 861	1 942 445	1 001 833
	1970	1 938 722	999 757	1 936 691	998 327
Severomoravský	1971	1 816 403	927 899	1 809 893	924 331
	1970	1 801 937	920 122	1 794 973	916 771
SSR	1971	4 580 667	2 322 097	4 564 967	2 313 692
	1970	4 545 537	2 303 285	4 528 459	2 294 129
Hl. m. Bratislava	1971	291 144	152 317	288 042	150 730
	1970	285 328	149 312	281 904	147 446
Západoslovenský	1971	1 608 972	815 917	1 604 760	813 388
	1970	1 599 696	810 572	1 595 195	808 085
Středoslovenský	1971	1 411 944	712 220	1 408 494	710 577
	1970	1 403 524	707 986	1 400 014	706 280
Východoslovenský	1971	1 268 607	641 643	1 263 671	638 997
	1970	1 256 989	635 415	1 251 346	632 318

1) Předběžná data, rok 1970 upravený podle sčítání lidu k 1. 12. 1970

## 2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

### 2.2 Přirozený pohyb obyvatelstva

Území, kraj	Rok <sup>1)</sup>	Sňatky <sup>2)</sup>	Rozvody	Narození		Zemřelí celkem	z toho do		Přirozený přírůstek
				živě	mrtvě		1 roku	28 dnů	
ČSSR	1971	129 966	28 074	237 110	1 755	164 972	5 126	3 741	72 138
	1970	126 585	24 936	228 531	1 693	165 567	5 059	3 582	62 964
ČSR	1971	91 849	23 616	154 159	1 054	122 152	3 096	2 391	32 007
	1970	90 336	21 516	147 865	1 028	123 327	2 987	2 235	24 538
Hl. m. Praha	1971	10 698	4 288	13 359	86	15 360	289	232	-2 001
	1970	10 724	3 512	12 609	68	15 447	275	224	-2 838
Středočeský	1971	10 420	2 678	17 355	122	17 819	330	255	-464
	1970	10 403	2 314	16 542	127	17 964	323	239	-1 422
Jihočeský	1971	5 684	971	10 144	72	8 501	202	145	-1 643
	1970	5 634	948	9 815	55	8 667	187	137	1 148
Západočeský	1971	8 033	2 304	13 716	106	9 903	277	216	3 813
	1970	7 920	2 059	13 156	100	10 218	259	183	2 938
Severočeský	1971	12 020	3 907	19 204	134	12 345	454	333	6 859
	1970	11 706	3 552	18 514	138	12 524	455	326	5 990
Východočeský	1971	10 686	2 099	19 050	130	16 082	381	310	2 968
	1970	10 664	2 025	18 286	124	16 311	366	268	1 975
Jihomoravský	1971	17 459	3 264	30 144	207	23 493	526	417	6 651
	1970	17 053	3 171	29 029	200	23 573	504	381	5 456
Severomoravský	1971	16 849	4 105	31 187	197	18 649	637	483	12 538
	1970	16 232	3 935	29 914	216	18 623	618	477	11 291
SSR	1971	38 117	4 458	82 951	701	42 820	2 030	1 350	40 131
	1970	36 249	3 420	80 666	665	42 240	2 072	1 347	38 426
Hl. m. Bratislava	1971	2 655	742	4 463	30	2 486	85	73	1 977
	1970	2 503	669	3 990	31	2 411	114	92	1 579
Západoslovenský	1971	13 371	1 365	27 406	232	16 312	616	436	11 094
	1970	12 901	1 153	26 688	215	16 300	664	455	10 388
Středoslovenský	1971	11 517	1 165	25 455	207	13 255	594	405	12 200
	1970	10 775	923	24 881	179	13 094	570	385	11 787
Východoslovenský	1971	10 574	1 186	25 627	232	10 767	735	436	14 860
	1970	10 070	675	25 107	240	10 435	724	415	14 672

<sup>1)</sup> Předběžná data

<sup>2)</sup> Od r. 1970 uvedeny podle bydliště ženicha

## 2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

### 2.2 Přirozený pohyb obyvatelstva

Území, kraj	Rok <sup>1)</sup>	Sňatky	Rozvody	Živě narození	Zemřelí	Přirozený přírůstek	Úmrtnost		Mrtvo- rozenost
							kojenec- ká	novoro- zenecká	
na 1 000 obyvatel									
ČSSR	1971	9,0	1,95	16,5	11,5	5,0	21,6	15,8	7,3
	1970	8,8	1,74	15,9	11,6	4,3	22,1	15,7	7,4
ČSR	1971	9,3	2,40	15,7	12,4	3,3	20,1	15,5	6,8
	1970	9,2	2,19	15,1	12,6	2,5	20,2	15,1	6,9
Hl. m. Praha	1971	9,9	3,96	12,4	14,2	-1,8	21,6	17,4	6,4
	1970	10,0	3,26	11,7	14,3	-2,6	21,8	17,8	5,4
Středočeský	1971	8,7	2,25	14,6	15,0	-0,4	19,0	14,7	7,0
	1970	8,7	1,94	13,9	15,1	-1,2	19,5	14,4	7,6
Jihočeský	1971	8,7	1,48	15,5	13,0	2,5	19,9	14,3	7,0
	1970	8,6	1,45	15,0	13,3	1,7	19,1	14,0	5,6
Západočeský	1971	9,4	2,70	16,1	11,6	4,5	20,2	15,7	7,7
	1970	9,3	2,43	15,5	12,1	3,4	19,7	13,9	7,5
Severočeský	1971	10,9	3,53	17,4	11,2	6,2	23,6	17,3	6,9
	1970	10,6	3,22	16,8	11,4	5,4	24,6	17,6	7,4
Východočeský	1971	8,9	1,74	15,8	13,4	2,4	20,0	16,3	6,8
	1970	8,9	1,68	15,2	13,6	1,6	20,0	14,7	6,7
Jihomoravský	1971	9,0	1,68	15,5	12,1	3,4	17,4	13,8	6,8
	1970	8,8	1,64	15,0	12,2	2,8	17,4	13,1	6,8
Severomoravský	1971	9,3	2,27	17,2	10,3	6,9	20,4	15,5	6,3
	1970	9,0	2,19	16,7	10,4	6,3	20,7	15,9	7,2
SSR	1971	8,3	0,98	18,2	9,4	8,8	24,5	16,3	8,4
	1970	8,0	0,76	17,8	9,3	8,5	25,7	16,7	8,2
Hl. m. Bratislava	1971	9,2	2,58	15,5	8,6	6,9	19,0	16,4	6,7
	1970	8,9	2,37	14,2	8,6	5,6	28,6	23,1	7,7
Západoslovenský	1971	8,3	0,85	17,1	10,2	6,9	22,5	15,9	8,4
	1970	8,1	0,72	16,7	10,2	6,5	24,9	17,0	8,0
Středoslovenský	1971	8,2	0,83	18,1	9,4	8,7	23,3	15,9	8,1
	1970	7,7	0,66	17,8	9,4	8,4	22,9	15,5	7,1
Východoslovenský	1971	8,4	0,94	20,3	8,5	11,8	28,7	17,0	9,0
	1970	8,0	0,54	20,1	8,3	11,8	28,8	16,5	9,5

<sup>1)</sup> Předběžná data (rok 1970 přepočítán vzhledem ke sčítání lidu)

## 2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

### 2.3 Sociální a národnostní složení obyvatelstva k 31. 12. 1970

(podle sčítání lidu)

Sociální skupina, národnost	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
	absolutně (v tis.)			relativně		
<b>Podle sociálních skupin</b>						
Dělníci	8 388	5 741	2 647	58,4	58,5	58,3
Ostatní zaměstnanci	4 072	2 949	1 123	28,4	30,0	24,7
Družstevní rolníci	1 199	773	426	8,3	7,9	9,4
Ostatní a nezjištěna	703	356	347	4,9	3,6	7,6
<b>Celkem</b>	<b>14 362</b>	<b>9 819</b>	<b>4 543</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Podle národností</b>						
česká	9 344	9 296	48	65,0	94,7	1,1
slovenská	4 194	309	3 885	29,2	3,1	85,5
polská	67	65	2	0,5	0,7	0,0
německá	85	80	5	0,6	0,8	0,1
maďarská	573	19	554	4,0	0,2	12,2
ukrajinská a ruská	59	17	42	0,4	0,2	0,9
ostatní a nezjištěná	40	33	7	0,3	0,3	0,2
<b>Celkem</b>	<b>14 362</b>	<b>9 819</b>	<b>4 543</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

### 2.4 Živě narození podle věku matky

Věk matky	ČSSR			ČSR			SSR		
	1968	1969	1970	1968	1969	1970	1968	1969	1970
do 15	57	50	62	30	18	25	27	32	37
15—19	27 278	28 792	28 674	19 002	19 762	19 943	8 276	9 030	8 731
20—24	101 661	106 287	110 236	69 417	72 060	74 396	32 244	34 227	35 840
25—29	51 717	55 115	57 445	32 120	34 435	36 777	19 597	20 680	20 668
30—34	21 033	21 133	21 479	11 233	11 457	11 720	9 800	9 676	9 759
35—39	9 482	9 125	8 320	4 556	4 385	4 011	4 926	4 740	4 309
40—44	2 402	2 263	2 174	1 014	984	945	1 388	1 279	1 229
45—49	154	159	130	53	58	39	101	101	91
50 a více	2	4	3	2	2	2	—	2	1
neudán	21	6	8	10	4	7	11	2	1
<b>Celkem</b>	<b>213 807</b>	<b>222 934</b>	<b>228 531</b>	<b>137 437</b>	<b>143 165</b>	<b>147 865</b>	<b>76 370</b>	<b>79 769</b>	<b>80 666</b>

## 2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

## 2.5 Čistá specifická plodnost

Věk matky	Počet živě narozených na 1 000 žen příslušné věkové skupiny							
	1937	1954	1957	1960	1963	1966	1969	1970 <sup>3)</sup>
<b>ČSSR</b>								
15—19	18,9 <sup>1)</sup>	45,1	48,2	46,0	47,3	44,9	45,3	45,3
20—24	114,0	197,5	205,3	198,7	206,8	184,8	176,7	179,8
25—29	116,7	158,4	149,8	131,7	142,5	124,8	111,6	113,3
30—34	78,4	97,4	86,5	63,8	68,2	59,0	50,7	51,3
35—39	44,3	49,6	47,4	29,1	28,1	24,4	19,7	18,5
40—44	16,4	17,5	12,1	8,8	7,4	5,8	4,6	4,5
45—49	1,5	1,3	1,1	0,6	0,3	0,5	0,3	0,3
Celkem <sup>2)</sup>	59,7	83,7	79,5	68,2	72,4	65,6	61,9	63,2
<b>ČSR</b>								
15—19	14,9 <sup>1)</sup>	44,8	47,0	44,0	47,5	47,3	47,4	48,6
20—24	101,5	188,5	195,7	184,6	200,8	175,3	169,1	173,4
25—29	105,0	143,9	134,0	115,2	132,0	112,1	100,2	103,3
30—34	68,4	83,3	72,4	49,3	56,9	47,9	41,1	41,9
35—39	35,2	40,9	37,0	19,7	20,2	17,8	13,9	13,2
40—44	12,0	13,4	8,8	5,1	4,5	3,6	2,9	2,8
45—49	1,0	0,8	0,7	0,3	0,2	0,3	0,2	0,1
Celkem <sup>2)</sup>	51,6	74,5	69,5	57,6	65,6	60,1	57,8	59,8
<b>SSR</b>								
15—19	28,7 <sup>1)</sup>	45,5	50,5	50,5	46,8	39,8	41,1	39,2
20—24	150,6	216,4	224,2	226,6	219,6	207,6	195,2	194,8
25—29	154,7	192,6	185,7	166,9	163,6	151,1	137,6	136,9
30—34	112,7	131,6	120,8	98,4	92,7	82,0	70,1	70,2
35—39	76,3	72,6	73,1	52,4	46,4	39,2	32,0	29,7
40—44	32,6	29,0	21,3	18,5	14,4	11,2	8,6	8,3
45—49	3,7	2,8	2,3	1,5	0,7	1,1	0,7	0,6
Celkem <sup>2)</sup>	86,3	105,8	103,3	93,1	87,7	77,9	70,7	70,7

1) Včetně 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 31. 12. 1971)

Věková skupina	ČSSR			ČSR			SSR		
	absolutně	v procentech	na 1 000 mužů (žen) připadá žen (mužů) <sup>1)</sup>	absolutně	v procentech	na 1 000 mužů (žen) připadá žen (mužů) <sup>1)</sup>	absolutně	v procentech	na 1 000 mužů (žen) připadá žen (mužů) <sup>1)</sup>
<b>Muži</b>									
0—4	560 626	8,0	953,4	364 053	7,6	950,1	196 573	8,7	959,5
5—9	566 366	8,1	956,8	361 064	7,6	954,3	205 302	9,1	961,3
10—14	558 836	7,9	962,6	341 651	7,2	956,3	217 185	9,6	972,4
15—19	642 859	9,1	966,9	412 666	8,6	961,5	230 193	10,2	976,5
20—24	638 493	9,1	971,5	433 874	9,1	966,5	204 619	9,1	982,2
25—29	536 936	7,6	987,8	382 503	8,0	987,8	154 433	6,8	987,9
30—34	437 695	6,2	985,8	297 375	6,2	977,3	140 320	6,2	1 003,9
35—39	422 884	6,0	1 000,9	286 734	6,0	997,1	136 150	6,0	1 009,1
40—44	459 881	6,5	1 034,2	317 209	6,7	1 028,8	142 672	6,3	1 046,2
45—49	469 060	6,7	1 069,9	326 397	6,8	1 083,6	142 663	6,3	1 038,3
50—54	330 812	4,7	1 077,9	229 844	4,8	1 092,1	100 968	4,5	1 045,6
55—59	341 343	4,9	1 122,9	246 072	5,2	1 140,9	95 271	4,2	1 076,6
60—64	387 264	5,5	1 141,1	280 762	5,9	1 167,2	106 502	4,7	1 072,2
65—69	298 712	4,3	1 264,7	219 249	4,6	1 292,3	79 463	3,5	1 188,7
70—74	202 299	2,9	1 462,3	146 240	3,1	1 515,5	56 059	2,5	1 323,4
75—79	107 420	1,5	1 751,9	76 184	1,6	1 865,7	31 236	1,4	1 474,5
80—84	48 608	0,7	1 940,1	35 318	0,7	2 023,0	13 290	0,6	1 719,6
85 a více	20 692	0,3	2 324,1	15 021	0,3	2 464,0	5 671	0,3	1 953,6
<b>Celkem</b>	<b>7 030 786</b>	<b>100,0</b>	<b>1 053,2</b>	<b>4 772 216</b>	<b>100,0</b>	<b>1 065,1</b>	<b>2 258 570</b>	<b>100,0</b>	<b>1 028,1</b>
0—14	1 685 828	24,0	957,6	1 066 768	22,4	953,5	619 060	27,4	964,6
15—59	4 279 963	60,9	1 015,1	2 932 674	61,4	921,2	1 347 289	59,7	1 011,0
60 a více	1 064 995	15,1	1 357,8	772 774	16,2	1 765,0	292 221	12,9	1 241,6
<b>Ženy</b>									
0—4	534 508	7,2	1 048,9	345 901	6,8	1 052,5	188 607	8,1	1 042,2
5—9	541 928	7,3	1 045,1	344 578	6,8	1 047,8	197 350	8,5	1 040,3
10—14	537 916	7,3	1 038,9	326 717	6,4	1 045,7	211 199	9,1	1 028,3
15—19	621 554	8,4	1 034,3	396 776	7,8	1 040,0	224 778	9,7	1 024,1
20—24	620 327	8,4	1 029,3	419 355	8,3	1 034,6	200 972	8,6	1 018,1
25—29	530 399	7,2	1 012,3	377 831	7,4	1 012,4	152 568	6,6	1 012,2
30—34	431 494	5,8	1 014,4	290 624	5,7	1 023,2	140 870	6,1	996,1
35—39	423 284	5,7	999,1	285 898	5,6	1 002,9	137 386	5,9	991,0
40—44	475 610	6,4	966,9	326 351	6,4	972,0	149 259	6,4	955,8
45—49	501 833	6,8	934,7	353 699	7,0	922,8	148 134	6,4	963,1
50—54	356 595	4,8	927,7	251 018	4,9	915,6	105 577	4,5	956,3
55—59	383 299	5,2	890,5	280 734	5,5	876,5	102 565	4,4	928,9
60—64	441 891	6,0	876,4	327 697	6,5	856,8	114 194	4,9	932,6
65—69	377 791	5,1	790,7	283 333	5,6	773,8	94 458	4,1	841,3
70—74	295 812	4,0	683,9	221 623	4,4	659,9	74 189	3,2	755,6
75—79	188 192	2,5	570,8	142 134	2,8	536,0	46 058	2,0	678,2
80—84	94 303	1,3	515,4	71 449	1,4	494,3	22 854	1,0	581,5
85 a více	48 091	0,6	430,3	37 012	0,7	405,8	11 079	0,5	511,9
<b>Celkem</b>	<b>7 404 827</b>	<b>100,0</b>	<b>949,5</b>	<b>5 082 730</b>	<b>100,0</b>	<b>938,9</b>	<b>2 322 097</b>	<b>100,0</b>	<b>972,6</b>
0—14	1 614 352	21,8	1 044,3	1 017 196	20,0	1 048,7	597 156	25,7	1 036,7
15—54	3 961 096	53,5	994,3	2 701 552	53,2	1 085,6	1 259 544	54,2	994,0
55 a více	1 829 379	24,7	768,8	1 363 982	26,8	566,6	465 397	20,1	832,6

\*) Předběžná data

<sup>1)</sup> 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. 1969)

Věková skupina	Hlavní město Praha	Středo-český	Jiho-český	Západo-český	Severo-český	Výcho-dočeský	Jiho-morav-ský	Severo-morav-ský	Západo-sloven-ský <sup>1)</sup>	Středo-sloven-ský	Výcho-doslo-venský
<b>Muži</b>											
0—4	5,6	6,8	7,3	7,6	7,8	7,3	7,5	8,5	8,1	8,8	9,9
5—9	5,3	6,7	7,3	7,7	7,5	7,2	7,5	8,5	8,7	9,6	10,5
10—14	5,7	7,4	8,3	8,2	8,0	7,9	8,2	8,6	9,7	10,3	10,8
15—19	8,1	8,5	8,9	9,2	9,7	9,0	8,9	9,5	10,3	10,2	10,4
20—24	9,3	9,0	9,0	9,3	10,3	9,0	9,0	9,0	8,3	8,1	8,1
25—29	8,0	7,2	7,2	7,8	7,8	7,2	7,5	8,2	7,0	6,7	6,5
30—34	5,4	5,6	5,7	6,3	6,1	5,5	5,7	6,5	6,0	6,1	6,0
35—39	6,4	6,4	6,6	7,0	6,5	6,4	6,2	6,6	6,3	6,5	6,5
40—44	7,5	6,9	6,5	6,8	6,6	6,6	6,4	6,6	6,5	6,4	6,2
45—49	8,3	7,0	6,6	6,9	7,3	6,6	6,7	6,5	6,7	6,4	6,1
50—54	4,5	3,7	3,9	4,0	3,8	3,7	3,9	3,5	3,6	3,3	3,2
55—59	7,8	6,7	6,4	5,9	6,1	6,5	6,4	5,5	5,5	5,2	4,5
60—64	7,3	6,5	5,7	5,2	5,1	6,0	5,9	4,7	4,8	4,5	4,2
65—69	5,3	5,2	4,7	3,9	3,6	5,0	4,6	3,6	3,8	3,5	3,2
70—74	3,1	3,3	2,9	2,3	2,1	3,1	2,8	2,2	2,5	2,3	2,2
75—79	1,5	1,8	1,7	1,2	1,0	1,7	1,6	1,1	1,3	1,2	1,0
80—84	0,7	0,9	0,9	0,5	0,5	0,9	0,8	0,6	0,6	0,6	0,5
85 a více	0,2	0,4	0,4	0,2	0,2	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,2
<b>Celkem</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
0—14	16,6	20,8	22,9	23,4	23,3	22,4	23,1	25,6	26,5	28,7	31,2
15—59	65,3	61,1	60,8	63,2	64,3	60,5	60,8	61,9	60,2	58,9	57,5
60 a více	18,1	18,1	16,3	13,4	12,4	17,1	16,1	12,5	13,3	12,4	11,3
<b>Ženy</b>											
0—4	4,7	6,1	6,5	7,2	7,2	6,5	6,6	7,7	7,4	8,3	9,3
5—9	4,4	5,8	6,7	7,2	6,9	6,4	6,7	7,7	8,0	9,0	9,8
10—14	4,8	6,6	7,5	7,6	7,4	7,0	7,3	8,0	9,1	9,8	10,2
15—19	6,9	7,6	8,1	8,5	9,0	8,1	8,1	8,6	9,6	9,7	9,8
20—24	8,3	8,0	8,0	8,6	9,5	8,1	8,1	8,6	8,0	7,6	7,8
25—29	7,1	6,3	6,4	7,1	7,3	6,5	6,7	7,6	6,8	6,5	6,5
30—34	4,9	5,1	5,5	5,9	5,6	5,2	5,5	5,8	5,9	6,1	6,2
35—39	6,2	6,0	6,0	6,3	6,1	6,1	6,1	6,2	6,4	6,4	6,4
40—44	7,3	6,4	6,2	6,5	6,8	6,4	6,6	6,5	6,7	6,3	6,2
45—49	8,3	6,9	6,5	7,0	7,7	6,7	6,8	6,9	6,9	6,4	6,2
50—54	4,9	3,7	4,0	4,0	3,9	3,7	3,9	3,8	3,7	3,4	3,3
55—59	8,3	7,0	6,6	6,2	6,3	6,7	6,7	5,8	5,7	5,3	4,7
60—64	7,8	7,1	6,3	5,7	5,5	6,6	6,3	5,4	5,0	4,8	4,5
65—69	6,5	6,4	5,8	4,9	4,4	5,9	5,5	4,6	4,3	4,1	3,7
70—74	4,8	5,1	4,5	3,5	3,2	4,7	4,2	3,3	3,1	3,0	2,7
75—79	2,8	3,3	3,0	2,2	1,9	3,0	2,6	2,0	1,9	1,8	1,5
80—84	1,4	1,7	1,6	1,1	0,9	1,6	1,5	1,0	1,0	1,0	0,8
85 a více	0,6	0,9	0,8	0,5	0,4	0,8	0,8	0,5	0,5	0,5	0,4
<b>Celkem</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
0—14	13,9	18,5	20,7	22,0	21,5	19,9	20,7	23,4	24,5	27,1	29,2
15—54	53,9	50,0	50,7	53,9	55,9	50,8	51,8	54,0	53,9	52,4	52,4
55 a více	32,2	31,5	28,6	24,1	22,6	29,3	27,5	22,6	21,6	20,5	18,4

<sup>1)</sup> Včetně hl. m. SSR Bratislavy

## 2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

### 2.8 Hlášené potraty

Území, kraj	Rok	Hlášené potraty		Z 1 000 hlášených ukončených těhotenství bylo		Na 100 narozených dětí připadlo hlášených potratů		Počet žádostí o umělé přerušeni těhotenství
		celkem	z toho samovolné	celkem	z toho samovolných	celkem	z toho samovolných	
ČSSR	1971	122 853	25 559	339,6	70,7	51,4	10,7	104 647
	1970	125 074	25 288	352,0	71,2	54,3	11,0	107 107
ČSR	1971	86 452	17 789	357,7	73,6	55,7	11,5	74 286
	1970	89 509	17 597	375,5	73,8	60,1	11,8	77 428
Hlavní město Praha	1971	12 077	1 895	473,2	74,2	89,8	14,1	10 818
	1970	12 007	1 741	486,4	70,5	94,7	13,7	10 801
Středočeský	1971	9 198	1 775	344,8	66,5	52,6	10,2	8 051
	1970	9 558	1 763	364,4	67,2	57,3	10,6	8 408
Jihočeský	1971	5 221	1 214	338,2	78,6	51,1	11,9	4 261
	1970	5 176	1 076	344,0	71,5	52,4	10,9	4 365
Západočeský	1971	8 204	1 599	372,5	72,6	59,4	11,6	7 127
	1970	8 676	1 610	395,6	73,4	65,4	12,1	7 617
Severočeský	1971	12 416	2 067	391,0	65,1	64,2	10,7	11 370
	1970	13 304	2 258	416,3	70,7	71,3	12,1	12 096
Východočeský	1971	9 056	2 169	320,7	76,8	47,2	11,3	7 309
	1970	9 113	2 001	331,1	72,7	49,5	10,9	7 491
Jihomoravský	1971	13 669	3 264	310,5	74,1	45,0	10,8	11 194
	1970	14 154	3 165	326,3	73,0	48,4	10,8	11 734
Severomoravský	1971	16 611	3 806	346,1	79,3	52,9	12,1	14 156
	1970	17 521	3 983	367,7	83,6	58,2	13,2	14 916
SSR	1971	36 401	7 770	303,2	64,7	43,5	9,3	30 361
	1970	35 565	7 691	304,2	65,8	43,7	9,5	29 679
Hl. m. Bratislava	1971	4 528	406	501,9	45,0	100,8	9,0	4 356
	1970	4 342	475	519,2	56,8	108,0	11,8	4 103
Západoslovenský	1971	10 886	2 496	282,6	64,8	39,4	9,0	8 966
	1970	10 911	2 509	288,5	66,4	40,6	9,3	9 023
Středoslovenský	1971	11 440	2 612	308,3	70,4	44,6	10,2	9 379
	1970	11 115	2 553	307,3	70,6	44,4	10,2	9 129
Východoslovenský	1971	9 547	2 256	269,6	63,7	36,9	8,7	7 660
	1970	9 197	2 154	266,2	62,4	36,3	8,5	7 424



2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.9 Hlášené potraty na žádost podle důvodu a věku ženy v roce 1971

Důvod povolení potratu	Celkový počet	v tom u žen ve věku								
		do 14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45 a více	neudáno
<b>ČSSR</b>										
Zdravotní	19 017	33	720	3 559	5 262	4 616	3 399	1 242	137	49
Pokročilý věk ženy	2 197	—	—	—	—	13	694	1 394	96	—
Nejméně 3 žijící děti	20 012	—	32	1 481	4 888	6 317	5 182	2 012	68	32
Ztráta manžela nebo jeho invalidita	201	—	8	45	45	56	41	5	1	—
Rozvrat rodiny	4 202	—	122	1 521	1 459	757	304	36	—	3
Odpovědnost ženy za výživu rodiny	2 796	—	123	748	853	578	380	109	1	4
Neprovdaná žena	15 367	23	5 753	6 406	2 003	702	375	79	4	22
Finanční tíseň rodiny	6 987	—	279	2 525	2 504	1 221	425	28	2	3
Bytová tíseň rodiny	10 857	—	655	5 301	3 314	1 148	397	35	1	6
Znásilnění nebo jiný trestný čin	12	2	6	3	1	—	—	—	—	—
Selhání antikoncepce	5 439	—	164	1 744	1 958	1 035	453	82	2	1
Jiné důvody a dů- vod neudán	10 184	1	305	2 717	3 297	2 285	1 420	144	3	12
<b>Celkem</b>	<b>97 271</b>	<b>59</b>	<b>8 167</b>	<b>26 050</b>	<b>25 584</b>	<b>18 728</b>	<b>13 070</b>	<b>5 166</b>	<b>315</b>	<b>132</b>

<b>ČSR</b>										
Zdravotní	12 244	25	529	2 243	3 326	2 946	2 228	843	103	1
Pokročilý věk ženy	1 876	—	—	—	—	13	668	1 139	56	—
Nejméně 3 žijící děti	11 088	—	18	841	2 763	3 437	2 939	1 066	24	—
Ztráta manžela nebo jeho invalidita	162	—	6	36	37	45	34	3	1	—
Rozvrat rodiny	3 049	—	102	1 131	1 049	527	212	28	—	—
Odpovědnost ženy za výživu rodiny	2 015	—	108	588	610	385	250	73	1	—
Neprovdaná žena	11 610	4	4 508	4 557	1 576	581	316	66	2	—
Finanční tíseň rodiny	6 018	—	255	2 208	2 154	1 032	344	23	2	—
Bytová tíseň rodiny	8 121	—	524	3 871	2 483	919	304	19	1	—
Znásilnění nebo jiný trestný čin	9	2	5	2	—	—	—	—	—	—
Selhání antikoncepce	4 699	—	154	1 533	1 700	866	377	67	2	—
Jiné důvody a dů- vod neudán	7 761	—	240	2 053	2 530	1 773	1 058	105	2	—
<b>Celkem</b>	<b>68 652</b>	<b>31</b>	<b>6 449</b>	<b>19 063</b>	<b>18 228</b>	<b>12 524</b>	<b>8 730</b>	<b>3 432</b>	<b>194</b>	<b>1</b>

<b>SSR</b>										
Zdravotní	6 773	8	191	1 316	1 936	1 670	1 171	399	34	48
Pokročilý věk ženy	321	—	—	—	—	—	26	255	40	—
Nejméně 3 žijící děti	8 924	—	14	640	2 126	2 880	2 242	946	44	32
Ztráta manžela nebo jeho invalidita	39	—	2	9	8	11	7	2	—	—
Rozvrat rodiny	1 153	—	20	390	410	230	92	8	—	3
Odpovědnost ženy za výživu rodiny	781	—	15	160	243	193	130	36	—	4
Neprovdaná žena	3 757	19	1 245	1 849	427	121	59	13	2	22
Finanční tíseň rodiny	969	—	24	317	350	189	81	5	—	3
Bytová tíseň rodiny	2 736	—	131	1 430	831	229	93	16	—	6
Znásilnění nebo jiný trestný čin	3	—	1	1	1	—	—	—	—	—
Selhání antikoncepce	740	—	10	211	258	169	76	15	—	1
Jiné důvody a dů- vod neudán	2 423	1	65	664	767	512	362	39	1	12
<b>Celkem</b>	<b>28 619</b>	<b>28</b>	<b>1 718</b>	<b>6 987</b>	<b>7 357</b>	<b>6 204</b>	<b>4 339</b>	<b>1 734</b>	<b>121</b>	<b>131</b>

## 2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

### 2.10 Perinatální úmrtnost (podle rozboru ministerstva zdravotnictví)

Území, kraj	Rok	Perinatální úmrtnost celkem <sup>1)</sup>	v tom úmrtnost			Ze sta úmrtí nastalo			Procento pitvaných
			pre-	intra-	post-	v těhotenství	za porodu	po porodu <sup>2)</sup>	
			natální						
ČSSR	1971	21,2	5,7	1,8	13,7	26,8	8,5	64,7	96,9
	1970	21,2	6,0	1,5	13,7	28,5	7,0	64,5	95,5
ČSR	1971	21,0	5,3	1,6	14,1	25,4	7,6	67,0	98,6
	1970	20,8	5,7	1,4	13,7	27,5	6,5	66,0	97,9
Hl. m. Praha	1971	23,1	4,0	2,9	16,2	17,5	12,3	70,2	98,7
Středočeský		21,0	6,0	1,3	13,7	28,9	6,0	65,1	99,7
Jihočeský		19,5	5,2	2,1	12,2	26,8	10,6	62,6	98,0
Západočeský		21,9	5,8	1,9	14,2	26,6	8,6	64,8	97,7
Severočeský		21,9	5,1	1,7	15,1	23,3	7,6	69,1	99,0
Východočeský		21,5	4,8	1,8	14,9	22,5	8,1	69,4	96,3
Jihomoravský		19,5	5,9	1,2	12,4	30,3	6,1	63,6	98,5
Severomoravský		20,9	5,2	1,3	14,4	25,0	6,0	69,0	100,0
SSR	1971	21,6	6,4	2,1	13,1	29,4	9,9	60,7	93,7
	1970	22,1	6,7	1,7	13,7	30,1	7,7	62,2	91,5
Hl. m. Bratislava	1971	22,6	6,9	0,9	14,8	30,7	4,0	65,3	100,0
Západoslovenský		21,6	5,8	2,6	13,2	27,0	12,0	61,0	97,5
Středoslovenský		21,3	5,3	2,8	13,2	25,0	13,1	61,9	90,4
Východoslovenský		21,7	7,8	1,3	12,6	36,0	5,7	58,3	91,7

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

<sup>2)</sup> Do 7 dnů po porodu

## 2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

## 2.11 Specifická úmrtnost

Věková skupina	Počet zemřelých na 1 000 žijících příslušné věkové skupiny											
	ČSSR				ČSR				SSR			
	1950	1960	1965	1969	1950	1960	1965	1969	1950	1960	1965	1969
<b>Muži</b>												
0	95,3	26,9	28,6	27,1	77,3	23,3	26,9	25,6	132,4	32,3	31,5	29,7
1—4	3,2	1,4	1,4	1,1	2,7	1,1	1,1	1,0	4,2	1,8	1,8	1,4
5—9	1,0	0,5	0,6	0,6	0,9	0,5	0,5	0,5	1,2	0,6	0,6	0,7
10—14	1,0	0,5	0,5	0,5	1,0	0,5	0,5	0,6	1,1	0,6	0,5	0,5
15—19	1,9	1,2	1,1	1,4	1,7	1,2	1,1	1,5	2,2	1,2	1,1	1,3
20—24	2,5	1,8	1,7	1,9	2,3	1,8	1,6	1,9	3,1	1,7	1,8	2,0
25—29	2,7	1,8	1,6	1,8	2,6	1,7	1,5	1,8	2,9	1,9	1,7	1,9
30—34	2,8	1,9	1,9	2,2	2,7	1,8	1,8	2,1	2,9	2,3	2,0	2,3
35—39	3,3	2,5	2,5	2,9	3,3	2,3	2,4	2,7	3,5	2,7	2,7	3,2
40—44	4,8	3,5	3,7	4,4	4,8	3,4	3,8	4,2	4,7	3,6	3,6	4,8
45—49	7,1	5,5	5,5	6,9	7,1	5,5	5,6	7,1	7,0	5,4	5,4	6,5
50—54	11,7	9,3	9,3	10,4	12,1	9,4	9,7	11,0	10,4	8,8	8,3	8,9
55—59	18,0	16,2	15,6	17,3	18,5	16,7	16,5	18,0	16,2	14,8	13,2	15,5
60—64	28,4	26,5	27,0	30,0	29,8	27,6	28,4	31,4	23,4	23,3	22,9	25,9
65—69	41,5	40,0	43,9	49,2	43,4	41,1	46,4	52,0	34,9	35,9	37,3	41,7
70—74	65,8	61,8	66,2	74,8	69,2	63,0	69,4	79,2	55,0	58,1	57,1	63,8
75—79	100,8	90,4	98,9	110,0	103,2	90,6	101,8	115,1	93,3	89,7	90,7	96,2
80—84	156,1	146,5	156,1	157,1	158,5	147,7	160,4	163,6	148,6	143,0	144,6	140,5
85 a více	260,7	204,8	251,8	246,5	260,0	285,7	253,2	253,2	262,9	286,9	248,2	230,7
<b>Celkem</b>	<b>12,3</b>	<b>9,9</b>	<b>10,8</b>	<b>12,4</b>	<b>12,4</b>	<b>10,5</b>	<b>11,7</b>	<b>13,4</b>	<b>12,0</b>	<b>8,4</b>	<b>8,8</b>	<b>10,0</b>
<b>Ženy</b>												
0	77,4	20,9	22,1	20,9	61,1	17,2	20,0	19,4	111,0	26,4	25,9	23,4
1—4	2,8	1,0	1,0	0,9	2,3	0,8	0,8	0,8	4,1	1,4	1,4	1,2
5—9	0,8	0,3	0,4	0,4	0,7	0,3	0,4	0,3	0,9	0,3	0,4	0,5
10—14	0,7	0,3	0,3	0,3	0,7	0,3	0,3	0,2	0,8	0,3	0,3	0,3
15—19	1,3	0,4	0,5	0,5	1,1	0,5	0,5	0,5	1,7	0,4	0,4	0,4
20—24	1,8	0,7	0,5	0,6	1,5	0,6	0,5	0,6	2,6	0,7	0,5	0,5
25—29	1,9	0,8	0,6	0,6	1,7	0,8	0,5	0,7	2,5	0,8	0,7	0,5
30—34	2,2	0,9	0,8	0,8	2,0	0,9	0,7	0,8	2,7	1,0	1,0	0,9
35—39	2,7	1,4	1,3	1,3	2,6	1,4	1,3	1,3	2,9	1,5	1,3	1,4
40—44	3,4	2,0	2,1	2,1	3,4	2,0	2,1	2,1	3,6	2,2	2,1	2,0
45—49	4,9	3,4	3,2	3,4	4,8	3,5	3,2	3,4	4,9	3,3	3,2	3,4
50—54	7,0	5,3	5,2	5,3	6,8	5,4	5,2	5,2	7,4	5,0	4,9	5,5
55—59	11,2	8,6	8,0	8,6	11,1	8,6	8,1	8,7	11,8	8,5	7,5	8,3
60—64	18,3	13,7	13,4	14,3	18,2	13,5	13,5	14,6	18,7	14,5	13,2	13,6
65—69	30,4	24,7	24,3	25,2	30,7	24,6	24,4	25,5	29,5	25,2	23,9	24,2
70—74	54,2	43,7	42,9	45,1	54,5	43,0	43,1	46,0	53,1	45,9	42,5	42,3
75—79	87,8	74,8	76,5	77,0	91,6	73,5	76,4	78,0	76,3	79,2	76,9	74,0
80—84	140,5	133,5	126,6	124,8	147,2	131,3	126,4	127,3	120,1	141,4	127,1	116,7
85 a více	239,0	198,9	220,9	215,4	263,6	219,4	220,3	219,0	184,1	155,4	222,7	204,5
<b>Celkem</b>	<b>10,8</b>	<b>8,5</b>	<b>9,2</b>	<b>10,1</b>	<b>10,8</b>	<b>9,0</b>	<b>9,9</b>	<b>11,0</b>	<b>10,9</b>	<b>7,4</b>	<b>7,7</b>	<b>8,0</b>



### **3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA**

**(nemocnost, invalidita, příčiny smrti)**



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.1 Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené — absolutní údaje (onemocnění a zemřelí)

Území, kraj	Rok	Břišní tyfus		Paratyfus B		Záškrt		Dávivý kašel		Spála	
		o	ú	o	ú	o	ú	o	ú	o	ú
ČSSR	1971	135	.	44	.	7	—	378	—	24 927	.
	1970	324	5	21	4	4	—	788	3	20 651	2
ČSR	1971	39	.	38	.	6	—	308	—	22 152	.
	1970	103	3	19	3	4	—	362	1	18 220	2
Hl. m. Praha	1971	4	.	5	.	—	—	72	—	3 436	.
Středočeský		5	.	1	.	—	—	29	—	2 632	.
Jihočeský		4	.	16	.	2	—	21	—	1 383	.
Západočeský		4	.	2	.	2	—	6	—	1 352	.
Severočeský		6	.	—	.	1	—	21	—	2 988	.
Východočeský		4	.	6	.	—	—	40	—	2 730	.
Jihomoravský		6	.	3	.	1	—	90	—	3 624	.
Severomoravský		6	.	5	.	—	—	29	—	4 007	.
SSR	1971	96	.	6	.	1	—	70	—	2 775	.
	1970	221	2	2	1	—	—	426	2	2 431	.
Hl. m. Bratislava	1971	2	.	—	.	—	—	15	—	359	.
Západoslovenský		22	.	3	.	—	—	38	—	1 053	.
Středoslovenský		28	.	—	.	1	—	1	—	925	.
Východoslovenský		44	.	3	.	—	—	16	—	438	.

Dokončení

Území, kraj	Rok	Meningitis meningococcia		Virový zánět mozku		Infekční zánět jater		Tetanus	
		o	ú	o	ú	o	ú	o	ú
ČSSR	1971	66	8	309	24	17 162	80	85	.
	1970	75	7	509	4	17 344	103	82	44
ČSR	1971	50	6	305	14	9 535	60	64	.
	1970	64	4	502	2	10 242	76	62	30
Hl. m. Praha	1971	—	1	91	2	1 200	17	2	.
Středočeský		2	—	46	2	1 418	14	2	.
Jihočeský		7	2	24	2	704	3	1	.
Západočeský		8	1	11	1	1 036	4	2	.
Severočeský		4	—	7	2	1 365	7	10	.
Východočeský		5	—	1	—	712	5	17	.
Jihomoravský		12	1	95	2	1 227	5	20	.
Severomoravský		12	1	30	3	1 873	5	10	.
SSR	1971	16	2	4	10	7 627	20	21	.
	1970	11	3	7	2	7 102	27	20	14
Hl. m. Bratislava	1971	1	—	1	—	445	1	—	.
Západoslovenský		6	—	—	7	3 005	5	10	.
Středoslovenský		6	1	—	3	2 284	8	1	.
Východoslovenský		3	1	3	—	1 893	6	10	.

Poznámka: o = hlášená onemocnění  
ú = úmrtí (podle FSÚ)

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.2 Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené — relativní údaje\*)

Území, kraj	Rok	Počet hlášených onemocnění na 100 000 obyvatel						
		Břišní tyfus	Paratyfus B	Ostatní salmonelózy	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála
ČSSR	1971	0,9	0,3	75,5	140,3	0,0	2,6	173,0
	1970	2,3	0,1	37,8	127,2	0,0	5,5	144,1
ČSR	1971	0,4	0,4	75,3	122,3	0,1	3,1	225,1
	1970	1,0	0,2	29,9	119,4	0,0	3,7	185,8
Hl. m. Praha	1971	0,4	0,5	64,5	16,6	—	6,7	317,7
Středočeský		0,4	0,1	58,0	119,5	—	2,4	221,0
Jihočeský		0,6	2,4	79,1	98,2	0,3	3,2	211,3
Západočeský		0,5	0,2	91,2	110,5	0,2	0,7	158,6
Severočeský		0,5	—	42,9	108,1	0,1	1,9	270,2
Východočeský		0,3	0,5	47,0	106,2	—	3,3	226,7
Jihomoravský		0,3	0,2	75,7	130,5	0,1	4,6	186,6
Severomoravský		0,3	0,3	122,4	211,9	—	1,6	221,4
SSR	1971	2,1	0,1	76,0	179,3	0,0	1,5	60,8
	1970	4,9	0,0	54,9	144,0	—	9,4	53,7
Hl. m. Bratislava	1971	0,7	—	203,4	203,8	—	5,2	124,6
Západoslovenský		1,4	0,2	72,2	133,6	—	2,4	65,6
Středoslovenský		2,0	—	61,8	198,3	0,1	0,1	65,7
Východoslovenský		3,5	0,2	67,5	210,7	—	1,3	34,7

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet hlášených onemocnění na 100 000 obyvatel						
		meningitis meningococica	tetanus	meningitis aseptika	spalničky	virový zánět mozku	infekční zánět jater	trachom
ČSSR	1971	0,5	0,6	4,6	569,6	2,1	119,1	0,5
	1970	0,5	0,6	4,2	484,1	3,6	121,0	0,5
ČSR	1971	0,5	0,7	5,9	689,6	3,1	96,9	0,0
	1970	0,7	0,6	4,9	491,3	5,1	104,5	0,0
Hl. m. Praha	1971	—	0,2	1,8	945,7	8,4	110,9	0,2
Středočeský		0,2	0,2	3,6	598,4	3,9	119,0	—
Jihočeský		1,1	0,2	7,5	670,3	3,7	107,5	—
Západočeský		0,9	0,2	17,4	787,3	1,3	121,6	—
Severočeský		0,4	0,9	5,9	493,8	0,6	123,4	—
Východočeský		0,4	1,4	2,4	815,9	0,1	59,1	—
Jihomoravský		0,6	1,0	3,8	650,8	4,9	63,2	—
Severomoravský		0,7	0,6	8,7	634,5	1,7	103,5	—
SSR	1971	0,4	0,5	1,6	311,0	0,1	167,1	1,5
	1970	0,2	0,4	2,5	468,6	0,2	156,8	1,6
Hl. m. Bratislava	1971	0,3	—	0,7	614,5	0,3	154,5	3,5
Západoslovenský		0,4	0,6	3,6	260,7	—	187,3	3,3
Středoslovenský		0,4	0,1	1,1	337,2	—	162,2	0,1
Východoslovenský		0,2	0,8	0,1	276,3	0,2	149,8	0,4

\*) r. 1970 přepočten stavem obyvatel k 1. 7. 1970 upraveným podle sčítání lidu



**3.3.1 Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku  
onemocněných a podle velikosti obce bydliště nemocných v roce 1971 v ČSSR**

	Břisaní tyfus	Paratyfus B	Ostatní salmonelózy	Bacilární tyfus	Záškrt	Děrový kašel	Spála	Meningitis meningo- cocca	Tetanus	Meningitis aseptica	Spalničky	Virový zánež mozku	Infekční zánež jater	Trachom	Meningitis purulenta
<b>Měsíc onemocnění</b>															
leden	22	1	368	881	1	37	2 400	7	4	50	8 963	2	1 797	1	35
únor	12	6	357	696	—	16	2 322	6	3	52	9 781	—	1 252	3	26
březen	8	—	623	795	3	31	2 253	7	4	36	13 756	—	1 380	9	24
duben	8	2	832	995	1	28	1 931	9	6	36	12 047	5	1 173	6	23
květen	8	2	1 931	664	—	33	2 203	7	8	56	13 261	18	1 130	11	28
červen	10	6	1 929	1 169	—	29	1 805	3	14	69	9 794	70	1 069	9	23
červenec	12	1	1 107	1 662	—	57	1 273	11	13	109	5 335	114	1 166	—	30
srpen	16	10	1 250	6 163	—	53	917	1	7	103	1 229	67	1 401	—	28
září	16	9	660	3 693	—	40	1 947	5	9	68	990	20	1 649	6	20
říjen	10	2	667	1 978	2	28	2 879	2	11	42	2 117	11	1 932	15	27
listopad	7	3	771	1 031	—	21	2 864	3	3	29	2 494	2	1 864	7	16
prosinec	6	2	383	491	—	5	2 133	5	3	10	2 292	—	1 349	5	25
<b>Celkem</b>	<b>135</b>	<b>44</b>	<b>10 878</b>	<b>20 218</b>	<b>7</b>	<b>378</b>	<b>24 927</b>	<b>66</b>	<b>85</b>	<b>660</b>	<b>82 059</b>	<b>309</b>	<b>17 162</b>	<b>72</b>	<b>305</b>
<b>Pohlaví nemocných</b>															
muži	72	29	5 409	9 717	4	171	13 017	35	41	428	42 255	191	8 762	43	186
ženy	63	15	5 469	10 501	3	207	11 910	31	44	232	39 804	118	8 400	29	119

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.3.1 Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku  
onemocněných a podle velikosti obce bydliště onemocněných v roce 1971 v ČSSR

Dokončení

	Bříšní tyfus	Paratyfus B	Ostatní salmonelózy	Bacilární úplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningo- cocccia	Tetanus	Meningitis aseptica	Spalničky	Virový zánět mozku	Infekční zánět jater	Trachom	Meningitis purulenta
<b>Věk onemocněných v dokončených letech</b>															
0	—	—	1 244	593	2	107	125	15	—	12	3 556	—	52	—	64
1—4	10	6	1 670	5 379	2	143	10 679	22	1	87	30 708	2	835	—	77
5—9	22	7	880	4 935	2	70	11 019	8	—	162	40 357	18	3 018	13	25
10—14	28	6	620	2 841	—	39	2 078	6	—	130	6 367	22	2 516	17	23
15—19	21	6	840	1 180	—	3	595	4	2	92	757	47	1 630	13	17
20—24	14	4	822	940	—	2	209	2	1	47	136	27	1 759	11	11
25—34	21	3	1 227	1 592	1	7	152	6	2	66	102	53	2 185	5	26
35—44	5	1	1 148	1 025	—	5	37	1	8	33	30	55	1 532	5	17
45—54	7	1	988	633	—	1	11	2	6	12	17	47	1 394	6	16
55—64	4	6	711	587	—	—	11	—	24	15	10	25	1 289	2	19
65+	3	4	728	512	—	1	8	—	41	4	10	13	952	—	10
neznámý	—	—	—	1	—	—	3	—	—	—	9	—	—	—	—
<b>Velikost obce bydliště onemocněných</b>															
do 5 000 obyvatel	86	25	4 377	11 577	3	156	9 990	31	70	292	38 779	117	9 213	50	168
5 001—20 000	25	5	1 588	3 321	4	50	4 480	13	6	116	13 112	20	2 961	10	58
20 001 a více	24	14	4 913	5 320	—	172	10 457	22	9	252	30 168	172	4 988	12	79

**3.3.2 Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku  
onemocnělých a podle velikosti obce bydliště nemocných v roce 1971 v ČSR**

	Bříšní tyfus	Paratyfus B	Ostatní salmonelózy	Bacilární šplavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningo- coccaea	Tetanus	Meningitis aseptica	Spalničky	Virový zánět mozku	Infekční zánět jater	Trachom	Meningitis purulenta
<b>Měsíc onemocnění</b>															
leden	8	—	182	568	1	28	2 162	6	4	46	7 443	2	996	—	22
únor	3	6	220	422	—	13	2 080	3	2	52	8 317	—	709	—	21
březen	—	—	458	522	2	27	2 021	6	2	34	11 507	—	785	—	18
duben	5	2	447	499	1	24	1 740	8	5	28	10 236	5	673	—	17
květen	—	2	1 322	343	—	32	1 961	6	7	42	11 016	17	658	—	21
červen	2	5	1 377	366	—	25	1 613	2	10	66	8 233	70	640	—	17
červenec	2	1	751	620	—	47	1 086	8	12	98	4 403	112	661	—	25
srpen	7	9	933	3 962	—	39	794	1	5	94	906	67	746	—	23
září	3	9	413	2 455	—	36	1 718	5	7	58	691	19	930	2	18
říjen	4	1	428	1 325	2	16	2 562	1	7	34	1 579	11	1 046	—	18
listopad	2	2	634	700	—	17	2 506	—	1	25	1 869	2	966	—	11
prosinec	3	1	245	250	—	4	1 909	4	2	8	1 664	—	725	—	17
<b>Celkem</b>	<b>39</b>	<b>38</b>	<b>7 410</b>	<b>12 032</b>	<b>6</b>	<b>308</b>	<b>22 152</b>	<b>50</b>	<b>64</b>	<b>585</b>	<b>67 864</b>	<b>305</b>	<b>9 535</b>	<b>2</b>	<b>228</b>
<b>Pohlaví onemocnělých</b>															
muži	22	24	3 646	5 768	4	141	11 551	27	30	382	35 007	187	4 921	2	146
ženy	17	14	3 764	6 264	2	167	10 601	23	34	203	32 857	118	4 614	—	82

3.3.2 Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku  
onemocněných a podle velikosti obce bydliště nemocných v roce 1971 v ČSR

Dokončení

	Břítání tyfus	Paratyfus B	Ostatní salmonelózy	Bacilární špalavice	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningo- cocccia	Tetanus	Meningitis aseptica	Spalničky	Virový zánět možku	Infekční zánět jater	Trachom	Meningitis purulenta
<b>Věk nemocných v dokončených letech</b>															
0	—	—	663	211	2	90	98	15	—	7	2 236	—	27	—	47
1—4	6	6	1 159	2 854	2	121	9 334	15	1	79	23 927	2	334	—	60
5—9	2	7	594	3 119	2	55	9 981	6	—	150	34 957	18	1 127	—	20
10—14	6	6	427	1 806	—	29	1 795	3	—	110	5 738	21	967	—	15
15—19	5	4	606	775	—	2	547	2	1	80	711	46	893	2	13
20—24	3	4	601	627	—	2	195	2	1	41	128	27	1 177	—	10
25—34	7	1	847	1 009	—	4	140	5	1	60	95	53	1 409	—	17
35—44	3	1	716	568	—	3	34	1	6	31	28	55	987	—	15
45—54	3	1	674	394	—	1	10	1	4	11	17	46	937	—	9
55—64	1	4	526	365	—	—	11	—	17	13	10	25	921	—	16
65+	3	4	597	303	—	1	4	—	33	3	8	12	756	—	6
neznámý	—	—	—	1	—	—	3	—	—	—	9	—	—	—	—
<b>Velikost obce bydliště onemocněných</b>															
do 5 000 obyvatel	12	21	2 766	7 354	3	117	8 693	22	50	246	30 359	115	4 239	—	110
5 001—20 000	12	5	981	1 913	3	41	3 817	9	5	96	10 472	20	1 548	—	47
20 001 a více	15	12	3 663	2 765	—	150	9 642	19	9	243	27 033	170	3 748	2	71

**3.3.3 Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku  
onemocnělých a podle velikosti obce bydliště nemocných v roce 1971 v SSR**

	Břisaní tyfus	Paratyfus B	Ostatní salmonelózy	Bacilární špalavice	Zářivka	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningo- cocccia	Tetanus	Meningitis aseptica	Spalničky	Virový zánět mozku	Infekční zánět jater	Trachom	Meningitis purulenta
<b>Měsíc onemocnění</b>															
leden	14	1	186	313	—	9	238	1	—	4	1 520	—	801	1	13
únor	9	—	137	274	—	3	242	3	1	—	1 464	—	543	3	5
březen	8	—	165	273	1	4	232	1	2	2	2 249	—	595	9	6
duben	3	—	385	496	—	4	191	1	1	8	1 811	—	500	6	6
květen	8	—	609	321	—	1	242	1	1	14	2 245	1	472	11	7
červen	8	1	552	803	—	4	192	1	4	3	1 561	—	429	9	6
červenec	10	—	356	1 042	—	10	187	3	1	11	932	2	505	—	5
srpen	9	1	317	2 201	—	14	123	—	2	9	323	—	655	—	5
září	13	—	247	1 238	—	4	229	—	2	10	299	1	719	4	2
říjen	6	1	239	653	—	12	317	1	4	8	538	—	886	15	9
listopad	5	1	137	331	—	4	358	3	2	4	625	—	898	7	5
prosinec	3	1	138	241	—	1	224	1	1	2	628	—	624	5	8
<b>Celkem</b>	<b>96</b>	<b>6</b>	<b>3 468</b>	<b>8 186</b>	<b>1</b>	<b>70</b>	<b>2 775</b>	<b>16</b>	<b>21</b>	<b>75</b>	<b>14 195</b>	<b>4</b>	<b>7 627</b>	<b>70</b>	<b>77</b>
<b>Pohlaví onemocnělých</b>															
muži	50	5	1 763	3 949	—	30	1 466	8	11	46	7 248	4	3 841	41	40
ženy	46	1	1 705	4 237	1	40	1 309	8	10	29	6 947	—	3 786	29	37

**3.3.3 Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku  
onemocnělých a podle velikosti obce bydliště onemocnělých v roce 1971 v SSR**

Dokončení

	Břišní tyfus	Paratyfus B	Ostatní salmonelózy	Bacilární úplavice	Zaškrť	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningo- cococita	Tetanus	Meningitis aseptica	Spalničky	Virový zánet mozku	Infekční zanět jater	Trachom	Meningitis purulenta
<b>Věk onemocnělých v dokončených letech</b>															
0	—	—	581	382	—	17	27	—	—	5	1 320	—	25	—	17
1— 4	4	—	511	2 525	—	22	1 345	7	—	8	6 781	—	501	—	17
5— 9	20	—	286	1 816	—	15	1 038	2	—	12	5 400	—	1 891	13	5
10—14	22	—	193	1 035	—	10	283	3	—	20	629	1	1 549	17	8
15—19	16	2	234	405	—	1	48	2	1	12	46	1	737	11	4
20—24	11	—	221	313	—	—	14	—	—	6	8	—	582	11	1
25—34	14	2	380	583	1	3	12	1	1	6	7	—	776	5	9
35—44	2	—	432	457	—	2	3	—	2	2	2	—	545	5	2
45—54	4	—	314	239	—	—	1	1	2	1	—	1	457	6	7
55—64	3	2	185	222	—	—	—	—	7	2	—	—	368	2	3
65+	—	—	131	209	—	—	4	—	8	1	2	1	196	—	4
neznámý	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Velikost obce bydliště onemocnělých</b>															
do 5 000 obyvatel	74	4	1 611	4 223	—	39	1 297	9	20	46	8 420	2	4 974	50	58
5 001—20 000	13	—	607	1 408	1	9	663	4	1	20	2 640	—	1 413	10	11
20 001 a více	9	2	1 250	2 555	—	22	815	3	—	9	3 135	2	1 240	10	8

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.4.1 Povinně hlášená onemocnění tuberkulózu, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvary

Území, kraj	Rok	Nově zjištěná onemocnění tbc		Recidivy tbc		Pohlavní nemoci <sup>1)</sup>			Zhoubné novotvary
		celkem	z toho mimo-plícní	celkem	z toho mimo-plícní	syfilis		Gonor-rhoea	
						celkem	z toho čerstvá		
ČSSR	1971	10 807	1 428	2 192	231	963	514	15 621	39 553
	1970	11 152	1 306	2 401	277	876	421	17 193	39 590
ČSR	1971	6 355	987	1 350	177	670	348	12 424	30 484
	1970	6 288	861	1 501	206	620	321	13 821	29 774
Hl. m. Praha	1971	596	119	178	34	143	81	2 689	2 745
	1970	627	98	191	36	162	86	3 034	2 517
Středočeský	1971	771	153	113	21	72	14	726	3 598
	1970	759	121	146	23	50	19	866	3 389
Jihočeský	1971	291	43	57	2	43	21	445	2 615
	1970	248	47	71	3	28	5	530	2 527
Západočeský	1971	658	81	134	10	54	19	1 074	2 651
	1970	656	61	126	13	75	19	1 298	2 694
Severočeský	1971	806	94	143	21	154	101	2 300	2 853
	1970	731	68	154	21	101	67	2 672	2 807
Východočeský	1971	936	167	236	35	35	20	891	3 615
	1970	995	144	252	29	34	14	1 015	3 532
Jihomoravský	1971	1 016	153	234	23	55	33	1 697	6 782
	1970	1 021	179	305	48	80	62	1 592	6 770
Severomoravský	1971	1 281	177	255	31	62	29	1 747	5 625
	1970	1 251	143	256	33	53	20	1 724	5 538
SSR	1971	4 452	441	842	54	293	166	3 197	9 069
	1970	4 864	445	900	71	256	100	3 372	9 816
Hl. m. Bratislava	1971	186	25	35	5	39	29	462	788
	1970	170	20	47	13	64	38	631	753
Západoslovenský	1971	1 425	119	254	11	95	27	653	3 055
	1970	1 630	119	285	12	118	44	683	3 438
Středoslovenský	1971	1 498	170	305	21	43	23	1 202	2 921
	1970	1 559	173	315	23	49	12	1 222	3 142
Východoslovenský	1971	1 343	127	248	17	114	86	848	2 305
	1970	1 505	133	253	23	25	6	796	2 483

<sup>1)</sup> Cizinci a příslušníci ozbrojených složek jsou započteni pouze v územním celku

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.4.2 Povinně hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvary na 100 000 obyvatel

Území, kraj	Rok <sup>1)</sup>	Nově zjištěná onemocnění tbc		Recidivy tbc		Pohlavní nemoci <sup>2)</sup>			Zhoubné novotvary
		celkem	z toho mimo-plícní	celkem	z toho mimo-plícní	syfilis		gonor-rhoea	
						celkem	z toho čerstvá		
ČSSR	1971	75,0	9,9	15,2	1,6	6,7	3,6	108,4	274,5
	1970	77,8	9,1	16,8	1,9	6,1	2,9	119,9	276,2
ČSR	1971	64,6	10,0	13,7	1,8	6,8	3,5	126,2	309,7
	1970	64,1	8,8	15,3	2,1	6,3	3,3	141,0	303,7
Hl. m. Praha	1971	55,1	11,0	16,5	3,1	13,2	7,5	248,6	253,8
	1970	58,2	9,1	17,7	3,3	15,0	8,0	281,7	233,7
Středočeský	1971	64,7	12,8	9,5	1,8	6,0	1,2	61,0	302,1
	1970	63,6	10,1	12,2	1,9	4,2	1,6	72,6	284,1
Jihočeský	1971	44,4	6,6	8,7	0,3	6,6	3,2	68,0	399,4
	1970	38,0	7,2	10,9	0,5	4,3	0,8	81,2	387,4
Západočeský	1971	77,2	9,5	15,7	1,2	6,3	2,2	126,0	311,0
	1970	77,4	7,2	14,9	1,5	8,8	2,2	153,1	317,8
Severočeský	1971	72,9	8,5	12,9	1,9	13,9	9,1	208,0	258,0
	1970	66,4	6,2	14,0	1,9	9,2	6,1	242,7	254,9
Východočeský	1971	77,7	13,9	19,6	2,9	2,9	1,7	74,0	300,2
	1970	82,8	12,0	21,0	2,4	2,8	1,2	84,4	293,8
Jihomoravský	1971	52,3	7,9	12,0	2,1	2,8	1,7	87,4	349,1
	1970	52,7	9,2	15,7	2,5	4,1	3,2	82,2	349,6
Severomoravský	1971	70,8	9,8	14,1	1,7	3,4	1,6	96,5	310,8
	1970	69,7	8,0	14,3	1,8	3,0	1,1	96,0	308,5
SSR	1971	97,5	9,7	18,4	1,2	6,4	3,6	70,0	198,7
	1970	107,4	9,8	19,9	1,6	5,7	2,2	74,5	216,8
Hl. m. Bratislava	1971	64,6	8,7	12,2	1,7	13,5	10,1	160,4	273,6
	1970	60,3	7,1	16,7	4,6	22,7	13,5	223,8	267,1
Západoslovenský	1971	88,8	7,4	15,8	0,7	5,9	1,7	40,7	190,4
	1970	102,2	7,5	17,9	0,8	7,4	2,8	42,8	215,5
Středoslovenský	1971	106,4	12,1	21,7	1,5	3,1	1,6	85,3	207,4
	1970	111,4	12,4	22,5	1,6	3,5	0,9	87,3	224,4
Východoslovenský	1971	106,3	10,1	19,6	1,3	9,0	6,8	67,1	182,4
	1970	120,3	10,6	20,2	1,8	2,0	0,5	63,6	198,4

<sup>1)</sup> Předběžná data — rok 1970 přepočten stavem obyvatel k 1. 7. 1970 upraveným podle sčítání lidu

<sup>2)</sup> Cizinci a příslušníci ozbrojených složek jsou započtení pouze v územním celku



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.5 Vývoj počtu povinných hlášení tuberkulózy v letech 1966—1971

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

Rok	Nově zjištěná onemocnění				Recidivy			
	celkem		z toho mimoplicní tbc		celkem		z toho mimoplicní tbc	
	a	b	a	b	a	b	a	b
<b>Celkový počet hlášení</b>								
<b>Československá socialistická republika</b>								
1966	12 182	85,5	1 860	13,1	3 204	22,5	326	2,3
1967	12 463	87,1	1 781	12,5	3 020	21,1	364	2,5
1968	12 185	84,8	1 493	10,4	2 783	19,4	304	2,1
1969	11 282	78,2	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	75,0	1 428	9,9	2 192	15,2	231	1,6
<b>Česká socialistická republika</b>								
1966	7 355	74,9	1 213	12,3	2 042	20,8	247	2,5
1967	7 373	74,8	1 166	11,8	1 857	12,8	258	2,6
1968	6 997	70,8	997	10,1	1 735	17,6	222	2,2
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
<b>Slovenská socialistická republika</b>								
1966	4 827	109,3	647	14,7	1 162	26,3	79	1,8
1967	5 090	114,3	615	13,8	1 163	25,1	106	2,4
1968	5 188	115,7	496	11,1	1 048	23,4	82	1,8
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	97,5	441	9,7	842	18,4	54	1,2
<b>Z toho počet hlášení tbc dětí 0—14 letých</b>								
<b>Československá socialistická republika</b>								
1966	520	14,6	122	3,4	14	0,4	3	0,1
1967	429	12,2	96	2,7	8	0,2	4	0,1
1968	383	11,2	64	1,9	5	0,1	1	0,0
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	9,6	59	1,8	3	0,1	1	0,0
<b>Česká socialistická republika</b>								
1966	172	7,7	46	2,0	4	0,2	2	0,1
1967	138	6,2	41	1,9	3	0,1	3	0,1
1968	136	6,3	24	1,1	1	0,0	1	0,0
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	6,6	30	1,4	1	0,0	1	0,0
<b>Slovenská socialistická republika</b>								
1966	348	26,4	76	5,8	10	0,8	1	0,1
1967	291	22,3	55	4,2	5	0,4	1	0,1
1968	247	19,4	40	3,1	4	0,3	—	—
1969	215	17,2	36	2,9	2	0,2	—	—
1970	224	18,1	27	2,2	8	0,6	2	0,2
1971	182	14,7	29	2,3	2	0,2	—	—

Poznámka: Pro výpočet relativního počtu hlášení dětí za r. 1970 a 1971 bylo použito počtu dětí k 30. 6. 1970 (odhadu FSÚ podle sčítání lidu)

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.6.1 Povinná hlášení tuberkulózy v r. 1971 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČSSR

##### I. The dýchacího ústrojí

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	P0	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P9	koniotuberkulóza
			primární komplex tbc	tbc nitro-hrudních 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	45	14	31	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	36	11	21	1	—	1	—	—	—	2	—
5—14	m	83	19	40	—	1	2	4	—	—	17	—
	ž	98	11	47	2	3	7	15	—	—	13	—
15—24	m	499	3	13	6	72	94	211	6	1	93	—
	ž	413	—	9	—	74	85	164	6	—	75	—
25—34	m	630	1	13	3	137	94	294	13	—	69	6
	ž	284	—	13	1	52	79	100	2	1	36	—
35—44	m	1 040	—	13	—	266	160	468	22	1	100	10
	ž	255	—	22	1	55	68	80	3	—	26	—
45—54	m	1 116	—	19	1	293	173	473	25	5	101	26
	ž	341	—	39	5	79	59	108	4	2	45	—
55—64	m	1 221	—	35	3	376	176	473	33	6	88	31
	ž	503	—	63	8	150	65	175	5	4	32	1
65—74	m	1 019	1	29	7	332	123	400	18	15	58	36
	ž	879	—	165	13	251	77	297	15	10	48	3
75 a více	m	355	—	18	1	115	43	127	6	9	22	14
	ž	562	—	85	9	178	40	192	11	10	37	—
Úhrn	m	6 008	38	211	21	1 592	865	2 450	123	37	548	123
	ž	3 371	22	464	40	842	481	1 131	46	27	314	4

##### Recidivy

0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	2	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	15	—	1	—	4	2	5	1	—	2	—
	ž	12	—	1	—	5	1	4	—	—	1	—
25—34	m	70	—	—	1	30	13	20	2	1	3	—
	ž	39	—	2	—	12	7	15	1	—	2	—
35—44	m	227	—	2	—	114	25	67	1	9	8	1
	ž	88	—	4	—	41	14	26	2	—	1	—
45—54	m	305	—	2	—	156	16	102	5	10	8	6
	ž	100	—	5	—	47	15	28	—	3	2	—
55—64	m	321	—	3	—	154	20	100	3	14	11	16
	ž	111	—	3	—	51	6	34	1	4	11	1
65—74	m	314	—	4	1	144	25	83	1	27	13	16
	ž	166	—	9	2	83	10	47	—	8	5	2
75 a více	m	95	—	2	—	55	6	19	1	8	1	3
	ž	96	—	15	—	36	8	33	1	3	—	—
Úhrn	m	1 349	1	14	2	658	107	396	14	69	46	42
	ž	612	—	39	2	275	61	187	5	18	22	3

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.6.1 Povinná hlášení tuberkulózy v r. 1971 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČSSR

##### II. Mimoplicní tbc

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	M 1	M 2	M 3	z toho: M 3-0 tbc podkožních mizných uzlin	M 4	M 5	M 6	M 7	M 8-u	M 8-og	M 9
			tbc kostí a kloubů	tbc mimohrud- ních uzlin s vy- jmou podkož- ních	tbc kůže, pod- kožního vaziva a podkožních mizných uzlin		tbc serózních blan	tbc mozkomíš- ních plen a ú- střed. nervstva	tbc cest dý- chačích a polykacích	tbc střev	tbc urologická	tbc genitální	tbc jiných orgánů
<b>Nově zjištěná onemocnění</b>													
0—4	m	7	2	—	4	4	—	—	—	—	—	—	1
	ž	8	3	—	4	3	—	1	—	—	—	—	—
5—14	m	27	4	—	15	10	2	1	1	—	3	—	1
	ž	17	6	1	7	6	—	1	—	—	—	—	2
15—24	m	47	14	—	16	15	—	3	2	—	5	4	3
	ž	68	17	—	23	15	2	2	—	1	7	15	1
25—34	m	58	10	—	15	12	3	3	—	—	20	6	1
	ž	89	8	1	27	13	1	—	—	—	12	38	2
35—44	m	89	15	1	17	11	2	2	—	1	34	14	3
	ž	155	17	—	55	34	1	2	—	—	58	19	3
45—54	m	100	26	1	23	12	3	1	—	1	30	12	3
	ž	146	30	2	54	40	2	1	4	—	34	13	6
55—64	m	93	34	—	18	12	—	—	—	1	27	11	2
	ž	158	33	2	81	61	3	1	2	1	28	3	4
65—74	m	75	30	1	22	13	2	1	—	—	13	6	—
	ž	176	59	3	96	73	5	1	3	—	5	1	3
75 a více	m	33	17	—	12	10	1	—	—	—	1	1	1
	ž	82	34	—	44	36	—	—	1	1	—	—	2
Úhrn	m	529	152	3	142	99	13	11	3	3	133	54	15
	ž	899	207	9	391	281	14	9	10	3	144	89	23
<b>Recidivy</b>													
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
	ž	6	1	—	3	3	—	—	—	—	—	1	1
25—34	m	8	5	—	2	2	—	—	—	—	1	—	—
	ž	11	5	—	2	1	—	—	—	—	4	—	—
35—44	m	26	5	—	7	5	—	—	1	—	12	1	—
	ž	37	11	—	10	8	—	—	—	—	9	6	1
45—54	m	26	8	—	4	1	—	2	—	—	7	5	—
	ž	30	6	—	12	5	1	—	—	—	8	2	1
55—64	m	20	9	—	3	—	1	—	—	—	2	2	3
	ž	25	10	—	10	5	—	—	—	—	5	—	—
65—74	m	12	6	—	1	—	1	—	1	—	2	1	—
	ž	10	3	—	6	2	—	—	—	—	1	—	—
75 a více	m	6	1	—	4	2	—	—	—	—	1	—	—
	ž	12	7	—	5	3	—	—	—	—	—	—	—
Úhrn	m	99	34	—	22	11	2	2	2	—	25	9	3
	ž	132	43	—	48	27	1	—	—	—	28	9	3

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.6.2 Povinná hlášení tuberkulózy v r. 1971 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČR

##### I. Tbc dýchacího ústrojí

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	P 0	P 1	P 2	P 3	P 4	P 5	P 6	P 7	P 9	Koniotuberkulóza
			primární komplex tbc	tbc nitrobřídnicích 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	21	5	16	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	16	4	9	1	—	1	—	—	—	1	—
5—14	m	26	3	16	—	—	1	1	—	—	5	—
	ž	46	4	26	1	1	3	7	—	—	4	—
15—24	m	207	—	7	4	23	47	87	1	—	38	—
	ž	168	—	3	—	22	41	73	3	—	26	—
25—34	m	327	1	7	1	62	57	148	9	—	38	4
	ž	138	—	10	1	18	44	48	2	1	14	—
35—44	m	524	—	12	—	102	95	245	13	—	47	10
	ž	112	—	18	—	16	28	38	—	—	12	—
45—54	m	636	—	13	1	150	112	271	16	1	50	22
	ž	194	—	31	3	36	37	63	2	1	21	—
55—64	m	760	—	26	2	194	122	317	24	—	48	27
	ž	283	—	42	3	64	50	106	3	2	12	1
65—74	m	651	1	26	7	178	84	261	14	8	39	33
	ž	576	—	125	10	131	54	209	13	6	25	3
75 a více	m	250	—	17	1	67	33	91	5	5	17	14
	ž	433	—	77	9	125	33	149	9	6	25	—
Úhrn	m	3 402	10	140	16	776	551	1 421	82	14	282	110
	ž	1 966	8	341	28	413	291	693	32	16	140	4
Recidivy												
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	5	—	1	—	—	—	2	1	—	1	—
	ž	5	—	1	—	2	—	2	—	—	—	—
25—34	m	35	—	—	—	15	6	12	1	—	1	—
	ž	18	—	2	—	4	4	8	—	—	—	—
35—44	m	116	—	2	—	47	14	44	—	3	6	—
	ž	48	—	4	—	14	13	17	—	—	—	—
45—54	m	160	—	1	—	76	8	60	4	3	6	2
	ž	75	—	5	—	34	12	23	—	—	1	—
55—64	m	213	—	3	—	88	17	75	2	11	7	10
	ž	73	—	2	—	27	4	26	1	2	10	1
65—74	m	187	—	4	1	86	18	50	1	8	9	10
	ž	100	—	8	1	45	8	30	—	2	4	2
75 a více	m	60	—	2	—	29	6	15	1	4	—	3
	ž	78	—	15	—	26	7	28	1	1	—	—
Úhrn	m	776	—	13	1	341	69	258	10	29	30	25
	ž	397	—	37	1	152	48	134	2	5	15	3

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.6.2 Povinná hlášení tuberkulózy v r. 1971 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČSR

##### II. Mimoplicní tbc

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	M 1	M 2	M 3	z toho: M 3-0 the podkožních mízních uzlin	M 4	M 5	M 6	M 7	M 8-u	M 8-g	M 9
			the kostí a kloubů	the mimohrud- ních uzlin s výjimkou podkožních	the kůže, pod- kožního veziva a podkožních mízních uzlin		the serózních blan	the mozkomí- šních plen a ú- střed. nervstva	the cest dýcha- cích a poly- kacích	the střeů	the urologická	the genitální	the jiných orgánů
<b>Nově zjištěná onemocnění</b>													
0—4	m	2	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	1
	ž	2	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
5—14	m	16	2	—	7	6	2	1	1	—	3	—	—
	ž	10	2	1	5	5	—	—	—	—	—	—	2
15—24	m	29	8	—	10	9	—	2	2	—	4	1	2
	ž	41	12	—	16	12	1	1	—	1	5	4	1
25—34	m	41	5	—	11	10	2	2	—	—	16	4	1
	ž	44	5	—	16	9	—	—	—	—	9	13	1
35—44	m	57	10	1	12	9	1	1	—	1	22	7	2
	ž	96	9	—	40	26	1	1	—	—	36	7	2
45—54	m	69	18	1	18	9	3	1	—	1	17	7	3
	ž	95	22	1	37	31	1	—	4	—	17	8	5
55—64	m	58	17	—	13	10	—	—	—	1	16	10	1
	ž	120	26	2	64	53	3	1	2	—	17	3	2
65—74	m	52	18	1	19	13	1	1	—	—	8	4	—
	ž	152	48	3	88	70	4	—	2	—	4	—	3
75 a více	m	27	14	—	10	9	—	—	—	—	1	1	1
	ž	76	30	—	43	36	—	—	1	1	—	—	1
Úhrn	m	351	92	3	101	76	9	8	3	3	87	34	11
	ž	636	155	7	309	242	10	4	9	2	88	35	17
<b>Recidivy</b>													
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	3	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	1
25—34	m	4	3	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	ž	7	4	—	1	—	—	—	—	—	2	—	—
35—44	m	18	4	—	4	3	—	—	1	—	8	1	—
	ž	24	8	—	6	6	—	—	—	—	6	3	1
45—54	m	19	5	—	3	1	—	1	—	—	5	5	—
	ž	28	5	—	11	5	1	—	—	—	8	2	1
55—64	m	18	7	—	3	—	1	—	—	—	2	2	3
	ž	21	10	—	7	3	—	—	—	—	4	—	—
65—74	m	10	5	—	—	—	1	—	1	—	2	1	—
	ž	9	3	—	5	2	—	—	—	—	1	—	—
75 a více	m	5	1	—	3	1	—	—	—	—	1	—	—
	ž	10	7	—	3	2	—	—	—	—	—	—	—
Úhrn	m	74	25	—	13	5	2	1	2	—	19	9	3
	ž	103	37	—	35	20	1	—	—	—	22	5	3

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.6.3 Povinná hlášení tuberkulózy v r. 1971 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v SSR

##### I. Tbc dýchacího ústrojí

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	P 0	P 1	P 2	P 3	P 4	P 5	P 6	P 7	P 9	Koniotuberkulóza
			primární komplex tbc	tbc nitrobrunálních uzlin	akutní miliární tbc	subakutní a chronická diseminovaná tbc	ložisková tbc	infiltrativní tbc	tbc pneumonie	chronická fibrokavernózní tbc	pleuritis tbc	
<b>Nově zjištěná onemocnění</b>												
0—4	m	24	9	15	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	20	7	12	—	—	—	—	—	—	1	—
5—14	m	57	16	24	—	1	1	3	—	—	12	—
	ž	52	7	21	1	2	4	8	—	—	9	—
15—24	m	292	3	6	2	49	47	124	5	1	55	—
	ž	245	—	6	—	52	44	91	3	—	49	—
25—34	m	303	—	6	2	75	37	146	4	—	31	2
	ž	146	—	3	—	34	35	52	—	—	22	—
35—44	m	516	—	1	—	164	65	223	9	1	53	—
	ž	143	—	4	1	39	40	42	3	—	14	—
45—54	m	480	—	6	—	143	61	202	9	4	51	4
	ž	147	—	8	2	43	22	45	2	1	24	—
55—64	m	461	—	9	1	182	54	156	9	6	40	4
	ž	220	—	21	5	86	15	69	2	2	20	—
65—74	m	368	—	3	—	154	39	139	4	7	19	3
	ž	303	—	40	3	120	23	88	2	4	23	—
75 a více	m	105	—	1	—	48	10	36	1	4	5	—
	ž	129	—	8	—	53	7	43	2	4	12	—
Úhrn	m	2 606	28	71	5	816	314	1 029	41	23	266	13
	ž	1 405	14	123	12	429	190	438	14	11	174	—
<b>Recidivy</b>												
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	2	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	10	—	—	—	4	2	3	—	—	1	—
	ž	7	—	—	—	3	1	2	—	—	1	—
25—34	m	35	—	—	1	15	7	8	1	1	2	—
	ž	21	—	—	—	8	3	7	1	—	2	—
35—44	m	111	—	—	—	67	11	23	1	6	2	1
	ž	40	—	—	—	27	1	9	2	—	1	—
45—54	m	145	—	1	—	80	8	42	1	7	2	4
	ž	25	—	—	—	13	3	5	—	3	1	—
55—64	m	108	—	—	—	66	3	25	1	3	4	6
	ž	38	—	1	—	24	2	8	—	2	1	—
65—74	m	127	—	—	—	58	7	33	—	19	4	6
	ž	66	—	1	1	38	2	17	—	6	1	—
75 a více	m	35	—	—	—	26	—	4	—	4	1	—
	ž	18	—	—	—	10	1	5	—	2	—	—
Úhrn	m	573	1	1	1	317	38	138	4	40	16	17
	ž	215	—	2	1	123	13	53	3	13	7	—

## 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

## 3.6.3 Povinná hlášení tuberkulózy v r. 1971 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v SSR

## II. Mimoplicní tbc

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	M 1	M 2	M 3	z toho: M 3-0 the podkožních mzenních uzlin	M 4	M 5	M 6	M 7	M 8-u	M 8-g	M 9
			the kostí a kloubů	the mimohrud- ních uzlin s výjimkou podkožních	the kůže, pod- kožního vaziva a podkožních mzenních uzlin		the serózních blan	the mozkomš- ních plen a ú- střed. nervstva	the cest dýchacích a polykacích	the stěv	the urologická	the genitální	the jiných organů
Nově zjištěná onemocnění													
0—4	m	5	2	—	3	3	—	—	—	—	—	—	—
	ž	6	2	—	4	3	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	11	2	—	8	4	—	—	—	—	—	—	1
	ž	7	4	—	2	1	—	1	—	—	—	—	—
15—24	m	18	6	—	6	6	—	1	—	—	1	3	1
	ž	27	5	—	7	3	1	1	—	—	2	11	—
25—34	m	17	5	—	4	2	1	1	—	—	4	2	—
	ž	45	3	1	11	4	1	—	—	—	3	25	1
35—44	m	32	5	—	5	2	1	1	—	—	12	7	1
	ž	59	8	—	15	8	—	1	—	—	22	12	1
45—54	m	31	8	—	5	3	—	—	—	—	13	5	—
	ž	51	8	1	17	9	1	1	—	—	17	5	1
55—64	m	35	17	—	5	2	—	—	—	—	11	1	1
	ž	38	7	—	17	8	—	—	—	1	11	—	2
65—74	m	23	12	—	3	—	1	—	—	—	5	2	—
	ž	24	11	—	8	3	1	1	1	—	1	1	—
75 a více	m	6	3	—	2	1	1	—	—	—	—	—	—
	ž	6	4	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1
Úhrn	m	178	60	—	41	23	4	3	—	—	46	20	4
	ž	263	52	2	82	39	4	5	1	1	56	54	6
Recidivy													
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
	ž	3	1	—	1	1	—	—	—	—	—	1	—
25—34	m	4	2	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—
	ž	4	1	—	1	1	—	—	—	—	2	—	—
35—44	m	8	1	—	3	2	—	—	—	—	4	—	—
	ž	13	3	—	4	2	—	—	—	—	3	3	—
45—54	m	7	3	—	1	—	—	1	—	—	2	—	—
	ž	2	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
55—64	m	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	4	—	—	3	2	—	—	—	—	1	—	—
65—74	m	2	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
75 a více	m	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
	ž	2	—	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—
Úhrn	m	25	9	—	9	6	—	1	—	—	6	—	—
	ž	29	6	—	13	7	—	—	—	—	6	4	—

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.7. Evidované tuberkulózní osoby k 31. 12. 1971 podle krajů a dispensární skupiny

Území, kraj	Dispensární skupina									
	PI - A + PII - A + PI - B				MI - A +MII - A +MI - B		PIII - A +PIII - B		MIII - A +MIII - B	
	celkem		z toho BK mp <sup>1)</sup>		a	b	a	b	a	b
	a	b	a	b						
ČSSR	32 100	222	3 117	22	7 127	49	260 723	1 806	35 453	246
ČSR	17 123	174	1 482	15	4 500	46	170 288	1 728	24 300	247
Hl. m. Praha	1 625	150	185	17	801	74	24 171	2 234	3 036	281
Středočeský	1 849	155	247	21	467	39	18 855	1 584	2 988	251
Jihočeský	905	138	113	17	229	35	8 139	1 242	1 004	153
Západočeský	1 467	172	105	12	226	26	13 285	1 555	1 965	230
Severočeský	1 829	165	238	22	318	29	18 973	1 713	2 968	268
Východočeský	2 531	210	152	13	644	54	21 242	1 763	3 577	297
Jihomoravský	3 186	164	198	10	1 066	55	35 281	1 815	4 696	242
Severomoravský	3 731	205	244	13	749	41	30 342	1 670	4 066	224
SSR	14 977	327	1 635	36	2 627	57	90 435	1 974	11 153	244
Hl. m. Bratislava	736	253	68	23	277	95	6 072	2 086	915	314
Západoslovenský	5 296	329	566	35	894	56	30 123	1 872	3 797	236
Středoslovenský	4 636	328	548	39	806	57	29 895	2 117	3 277	232
Východoslovenský	4 309	340	453	36	650	51	24 345	1 919	3 164	249

z toho děti 0—14 leté

ČSSR	608	18	4	0,1	165	5	2 356	71	384	12
ČSR	238	11	3	0,1	68	3	731	35	141	7
Hl. m. Praha	43	26	1	0,6	6	4	163	99	20	12
Středočeský	53	23	—	—	8	3	124	53	29	12
Jihočeský	5	4	1	0,7	7	5	42	30	10	7
Západočeský	11	6	—	—	6	3	77	40	7	4
Severočeský	37	15	—	—	6	2	121	50	35	14
Východočeský	7	3	—	—	10	4	34	13	7	3
Jihomoravský	45	11	1	0,2	10	2	86	20	16	4
Severomoravský	37	8	—	—	15	3	84	19	17	4
SSR	370	30	1	0,1	97	8	1 625	132	243	20
Hl. m. Bratislava	18	27	—	—	7	11	59	89	15	23
Západoslovenský	96	24	—	—	22	5	402	99	71	18
Středoslovenský	80	21	1	0,3	36	9	342	89	60	16
Východoslovenský	176	47	—	—	32	9	822	220	97	26

a = absolutní počet

b = na 100 000 obyvatel, resp. 0—14 letých (předběžné výsledky)

<sup>1)</sup> Vylučování mykobakterií (BK) mikroskopicky pozitivní



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.8 Vývoj počtu hlášených nově zjištěných onemocnění pohlavními nemocemi v letech 1960—1971

Rok	Počet hlášených onemocnění <sup>1)</sup>									
	absolutně					na 100 000 obyvatel				
	Úhrnem	Syfilis		Gonor- rhea	Ulcus mol- le a Lym- phogranu- loma ve- nerum	Úhrnem	Syfilis		Gonor- rhea	Ulcus mol- le a Lym- phogranu- loma ve- nerum
celkem		z toho čerstvá	celkem				z toho čerstvá			
<b>Československá socialistická republika</b>										
1960	4 741	1 350	53	3 391	—	34,7	9,9	0,4	24,8	—
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 <sup>2)</sup>	18 069	876	421	17 193	—	126,1	6,1	2,9	119,9	—
1971 <sup>2)</sup>	16 584	963	514	15 621	—	115,1	6,7	3,6	108,4	—
<b>Česká socialistická republika</b>										
1960	3 862	959	51	2 903	—	40,0	9,9	0,5	30,1	—
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 <sup>2)</sup>	14 441	620	321	13 821	—	147,3	6,3	3,3	141,0	—
1971 <sup>2)</sup>	13 094	670	348	12 424	—	133,0	6,8	3,5	126,2	—
<b>Slovenská socialistická republika</b>										
1960	879	391	2	488	—	22,0	9,8	0,1	12,2	—
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 <sup>2)</sup>	3 628	256	100	3 372	—	80,1	5,7	2,2	74,5	—
1971 <sup>2)</sup>	3 490	293	166	3 197	—	76,4	6,4	3,6	70,0	—

<sup>1)</sup> Vč. cizinců a příslušníků ozbroj. složek

<sup>2)</sup> Relativní data jsou předběžná

Rok 1970 přepočten stavem obyvatel k 1. 7. 1970 upraveným podle sčítání lidu

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.9.1 Nově zjištěná onemocnění pohlavními nemocemi v ČSSR v roce 1971

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	16 584	9 590	6 994	142	3	11	14	7	36	43
Syfilis (bez cizinců) celkem	2	930	518	412	18	2	4	6	1	2	3
v tom:											
I.	3	290	234	56	1	—	—	—	—	—	—
II. recens	4	191	76	115	3	—	—	—	—	—	—
II. recidivans	5	12	6	6	—	—	—	—	—	—	—
III. gummosa	6	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—
congenita recens manifesta	7	2	1	1	—	1	1	2	—	—	—
congenita tarda manifesta	8	5	3	2	—	—	—	—	—	—	—
congenita latens	9	25	11	14	3	1	3	4	1	1	2
latens	10	360	158	202	11	—	—	—	—	1	1
visceralis — srdce a cévy	11	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—
jiný orgán	12	4	—	4	—	—	—	—	—	—	—
neudáno	13	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—
neurolyues	14	14	11	3	—	—	—	—	—	—	—
tabes dorsalis	15	15	8	7	—	—	—	—	—	—	—
paralysis progressiva	16	3	2	1	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	17	3	2	1	—	—	—	—	—	—	—
Gonorrhoea (bez cizinců) celkem	18	15 338	8 826	6 512	123	1	7	8	6	34	40
v tom: akutní	19	12 078	8 023	4 055	67	1	7	8	5	18	23
chronická	20	3 113	730	2 383	54	—	—	—	1	16	17
recidivy	21	147	73	74	2	—	—	—	—	—	—
Cizinci:											
syfilis	22	33	17	16	—	—	—	—	—	—	—
gonorrhoea: akutní	23	259	219	40	1	—	—	—	—	—	—
chronická	24	24	10	14	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

## 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	
5 810	5 012	10 822	2 838	1 420	4 258	597	320	917	213	109	322	84	43	127	38	43	81	1
162	179	341	152	81	233	64	32	96	57	42	99	49	31	80	31	41	72	2
106	36	142	82	14	96	31	4	35	8	2	10	6	—	6	1	—	1	3
26	70	96	28	32	60	12	6	18	7	7	14	3	—	3	—	—	—	4
1	4	5	5	—	5	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
2	1	3	1	—	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	8
—	7	7	7	1	8	1	1	2	1	1	2	—	—	—	—	—	—	9
27	61	88	28	33	61	18	21	39	31	27	58	32	26	58	22	33	55	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	1	1	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	3	1	—	1	—	—	—	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	—	—	—	—	—	—	13
—	—	—	1	1	2	1	—	1	5	1	6	3	—	3	1	1	2	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	3	2	5	4	5	9	15
—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	1	1	2	—	—	—	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	—	2	17
5 550	4 780	10 330	2 556	1 325	3 881	519	286	805	152	66	218	35	12	47	7	2	9	18
5 092	2 980	8 072	2 292	828	3 120	456	176	632	140	38	178	31	7	38	6	1	7	19
426	1 755	2 181	232	474	706	56	105	161	10	27	37	4	5	9	1	1	2	20
32	45	77	32	23	55	7	5	12	2	1	3	—	—	—	—	—	—	21
6	13	19	10	2	12	1	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22
89	32	121	116	7	123	11	—	11	3	1	4	—	—	—	—	—	—	23
3	8	11	4	5	9	2	1	3	1	—	1	—	—	—	—	—	—	24
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.9.2 Nově zjištěná onemocnění pohlavními nemocemi v ČSR v roce 1971

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	13 094	7 447	5 647	107	2	10	12	4	23	27
Syfilis (bez cizinců) celkem	2	638	336	302	10	1	3	4	1	2	3
v tom: I.	3	190	146	44	1	—	—	—	—	—	—
II. recens	4	133	49	84	2	—	—	—	—	—	—
II. recidivans	5	4	1	3	—	—	—	—	—	—	—
III. gummosa	6	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—
congenita recens manifesta	7	2	1	1	—	1	1	2	—	—	—
congenita tarda manifesta	8	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—
congenita latens	9	18	6	12	2	—	2	2	1	1	2
latens	10	254	110	144	5	—	—	—	—	1	1
visceralis - srdce a cévy	11	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—
jiný orgán	12	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—
neudáno	13	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—
neurolues	14	7	6	1	—	—	—	—	—	—	—
tabes dorsalis	15	13	7	6	—	—	—	—	—	—	—
paralysis progressiva	16	3	2	1	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	17	3	2	1	—	—	—	—	—	—	—
Gonorrhoea (bez cizinců) celkem	18	12 150	6 873	5 277	96	1	7	8	3	21	24
v tom: akutní	19	9 604	6 234	3 370	54	1	7	8	2	12	14
chronická	20	2 409	571	1 838	41	—	—	—	1	9	10
recidivy	21	137	68	69	1	—	—	—	—	—	—
Cizinci: syfilis (18 čerstvých)	22	32	16	16	—	—	—	—	—	—	—
gonorrhoea: akutní	23	251	212	39	1	—	—	—	—	—	—
chronická	24	23	10	13	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

## 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	
4 518	4 064	8 582	2 233	1 154	3 387	450	234	684	153	92	245	57	38	95	30	32	62	1
106	130	236	100	57	157	37	19	56	31	33	64	34	27	61	26	31	57	2
68	27	95	58	12	70	14	4	18	4	1	5	1	—	1	1	—	1	3
17	55	72	16	23	39	10	1	11	3	5	8	3	—	3	—	—	—	4
—	1	1	1	—	1	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	8
—	6	6	3	1	4	1	1	2	1	1	2	—	—	—	—	—	—	9
20	41	61	22	21	43	11	13	24	16	21	37	22	22	44	19	25	44	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	1	1	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	1	—	1	—	—	—	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	—	—	—	—	—	—	13
—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	1	4	3	—	3	—	—	—	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	3	2	5	3	4	7	15
—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	1	1	2	—	—	—	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	—	2	17
4 315	3 882	8 197	2 010	1 084	3 094	399	213	612	118	58	176	23	11	34	4	1	5	18
3 954	2 480	6 434	1 793	692	2 485	351	138	489	109	34	143	21	7	28	3	—	3	19
331	1 360	1 691	188	371	559	41	70	111	7	23	30	2	4	6	1	1	2	20
30	42	72	29	21	50	7	5	12	2	1	3	—	—	—	—	—	—	21
6	13	19	9	2	11	1	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22
88	32	120	100	6	116	11	—	11	3	1	4	—	—	—	—	—	—	23
3	7	10	4	5	9	2	1	3	1	—	1	—	—	—	—	—	—	24
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.9.3 Nově zjištěná onemocnění pohlavními nemocemi v SSR v roce 1971

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 3 490	2 143	1 347	35	1	1	2	3	13	16	
Syfilis (bez cizinců) celkem	2 292	182	110	8	1	1	2	—	—	—	
v tom: I.	3 100	88	12	—	—	—	—	—	—	—	
II. recens	4 58	27	31	1	—	—	—	—	—	—	
II. recidivans	5 8	5	3	—	—	—	—	—	—	—	
III. gummosa	6 —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
congenita recens mani- festa	7 —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
congenita tarda mani- festa	8 3	2	1	—	—	—	—	—	—	—	
congenita latens	9 7	5	2	1	1	1	2	—	—	—	
latens	10 106	48	58	6	—	—	—	—	—	—	
visceralis - srdce a cévy	11 —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
jiný orgán	12 1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
neudáno	13 —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
neurolues	14 7	5	2	—	—	—	—	—	—	—	
tabes dorsalis	15 2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	
paralysis progressiva	16 —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
recidivy	17 —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Gonorrhoea (bez cizinců) celkem	18 3 188	1 953	1 235	27	—	—	—	3	13	16	
v tom: akutní	19 2 474	1 789	685	13	—	—	—	3	6	9	
chronická	20 704	159	545	13	—	—	—	—	7	7	
recidivy	21 10	5	5	1	—	—	—	—	—	—	
Cizinci: syfilis (latens)	22 1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
gonorrhoea: akutní	23 8	7	1	—	—	—	—	—	—	—	
chronická	24 1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	
recidivy	25 —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

### 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	
1 292	948	2 240	605	266	871	147	86	233	60	17	77	27	5	32	8	11	19	1
56	49	105	52	24	76	27	13	40	26	9	35	15	4	19	5	10	15	2
38	9	47	24	2	26	17	—	17	4	1	5	5	—	5	—	—	—	3
9	15	24	12	9	21	2	5	7	4	2	6	—	—	—	—	—	—	4
1	3	4	4	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
1	1	2	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
—	1	1	4	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9
7	20	27	6	12	18	7	8	15	15	6	21	10	4	14	3	8	11	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
—	—	—	1	1	2	1	—	1	2	—	2	—	—	—	1	1	2	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17
1 235	898	2 133	546	241	787	120	73	193	34	8	42	12	1	13	3	1	4	18
1 138	500	1 638	499	136	635	105	38	143	31	4	35	10	—	10	3	1	4	19
95	395	490	44	103	147	15	35	50	3	4	7	2	1	3	—	—	—	20
2	3	5	3	2	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21
—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22
1	—	1	6	1	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.10 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary

Území, kraj	Rok	Muži		Ženy		Na 100 000 obyvatel připadá nových onemocnění	
		celkem	index 1961 = 100	celkem	index 1961 = 100	muži	ženy
ČSSR	1961	15 967	100,0	15 787	100,0	238,0	233,4
	1962	17 384	108,9	16 201	102,6	257,6	227,9
	1963	17 471	109,4	16 401	103,9	256,6	229,6
	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	294,6	255,4
ČSR	1961	12 007	100,0	11 957	100,0	258,7	241,9
	1962	13 337	111,1	12 423	103,9	276,4	250,5
	1963	13 477	112,2	12 668	105,9	287,4	254,4
	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	334,0	286,9
Hl. m. Praha	1971	1 217	—	1 528	—	241,4	264,6
Středočeský		1 984	—	1 614	—	344,9	262,1
Jihočeský		1 425	—	1 190	—	446,2	354,9
Západočeský		1 386	—	1 265	—	331,4	291,4
Severočeský		1 497	—	1 356	—	275,8	240,9
Východočeský		1 861	—	1 754	—	320,6	281,3
Jihomoravský		3 603	—	3 179	—	383,0	317,3
Severomoravský		2 949	—	2 676	—	333,0	289,5
SSR	1961	3 960	100,0	3 830	100,0	191,5	180,2
	1962	4 047	102,2	3 778	98,6	193,5	175,9
	1963	3 994	100,9	3 733	97,5	188,5	172,5
	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	211,2	186,4
Hl. m. Bratislava	1971	367	—	421	—	267,3	279,3
Západoslovenský		1 597	—	1 458	—	201,8	179,2
Středoslovenský		1 540	—	1 381	—	220,6	194,3
Východoslovenský		1 252	—	1 053	—	200,4	164,8



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.11 Počet hlášených nových onemocnění zhubnými novotvory v roce 1971 podle skupinné lokalizace a pohlaví

Území, kraj	Rok	Ústní dutina a hltan 140—149		Ústrojí trávicí a pobřížnice 150—159		Ústrojí dýchací 160—163		Prs, ústrojí močové a pohlavní 174—189		Kosti, poji- va, kůže, jiné blíže neurčené umístění 170—173, 190—199		Mízní a krevotvorné tkáně 200—209	
		muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
Absolutní počet													
ČSSR	1971	845	286	6 156	5 126	6 080	672	2 620	7 670	3 814	4 248	1 163	873
	1970	822	232	6 471	5 237	5 960	682	2 805	7 515	3 883	3 968	1 174	841
ČSR	1971	466	201	4 685	3 977	4 995	508	1 981	5 942	2 930	3 233	865	701
	1970	443	161	4 797	3 984	4 762	486	2 079	5 714	2 886	2 958	865	639
HL. m. Praha	1971	53	34	258	247	410	41	139	841	316	332	41	33
Středočeský		65	16	563	469	727	58	232	695	323	325	74	51
Jihočeský		44	12	412	377	470	35	167	416	234	277	98	73
Západočeský		35	22	395	323	510	41	167	548	220	269	59	62
Severočeský		47	19	424	329	554	48	158	622	240	267	74	71
Východočeský		61	21	518	452	562	49	251	744	355	395	114	93
Jihomoravský		87	44	1 119	957	1 015	131	488	1 151	673	724	221	172
Severomoravský		74	33	996	823	747	105	379	925	569	644	184	146
SSR	1971	379	85	1 471	1 149	1 085	164	639	1 728	884	1 015	298	172
	1970	379	71	1 674	1 253	1 198	196	726	1 801	997	1 010	309	202
HL. m. Bratislava	1971	21	2	107	105	86	23	61	186	77	95	15	10
Západoslovenský		143	24	476	379	371	50	198	573	322	383	87	49
Středoslovenský		111	20	481	353	359	47	217	564	267	332	105	65
Východoslovenský		104	39	407	312	269	44	163	405	218	205	91	48

#### Na 100 000 obyvatel

ČSSR	1971	12,0	3,9	87,7	69,4	86,6	9,1	37,3	103,8	54,4	57,5	16,6	11,8
	1970	11,8	3,2	92,7	71,3	85,3	9,3	40,2	102,2	55,6	54,0	16,8	11,4
ČSR	1971	9,8	3,9	98,3	78,4	104,8	10,0	41,5	117,1	61,5	63,7	18,1	13,8
	1970	9,3	3,2	101,1	78,8	100,3	9,6	43,8	113,0	60,8	58,6	18,2	12,6
HL. m. Praha	1971	10,5	5,9	51,2	42,8	81,3	7,1	27,6	145,6	62,7	57,5	8,1	5,7
Středočeský		11,3	2,6	97,9	76,1	126,4	9,4	40,3	112,8	56,1	52,8	12,9	8,4
Jihočeský		13,8	3,6	129,0	112,4	147,1	10,4	52,3	124,1	73,3	82,6	30,7	21,8
Západočeský		8,4	5,1	94,5	74,4	121,9	9,4	39,9	126,2	52,6	62,0	14,1	14,3
Severočeský		8,7	3,4	78,1	58,4	102,1	8,5	29,1	110,5	44,2	47,5	13,6	12,6
Východočeský		10,5	3,3	89,2	72,5	96,8	7,9	43,2	119,3	61,2	63,4	19,6	14,9
Jihomoravský		9,2	4,4	119,0	95,5	107,9	13,0	51,9	114,9	71,5	72,3	23,5	17,2
Severomoravský		8,4	3,6	112,5	89,0	84,3	11,3	42,8	100,1	64,2	69,7	20,8	15,8
SSR	1971	16,8	3,7	65,3	49,7	48,2	7,1	28,4	74,7	39,3	43,9	13,3	7,4
	1970	17,0	3,1	74,9	54,6	53,6	8,5	32,5	78,6	44,6	44,0	13,8	8,8
HL. m. Bratislava	1971	15,3	1,3	77,9	69,7	62,6	15,3	44,4	123,4	56,2	63,0	10,9	6,6
Západoslovenský		18,1	3,0	60,1	46,6	46,9	6,1	25,0	70,4	40,7	47,1	11,0	6,0
Středoslovenský		15,9	2,8	68,9	49,7	51,5	6,6	31,1	79,4	38,3	46,7	15,0	9,1
Východoslovenský		16,6	6,1	65,1	48,8	43,1	6,9	26,1	63,4	34,9	32,1	14,6	7,5

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.12.1 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary podle skupinné lokalizace, věku a pohlaví v ČSSR v roce 1971 na 100 000 obyvatel

Věková skupina	Zhoubné novotvary													
	ústní dutiny a hltanu 140-149		ústrojí trávicího a pobříšnice 150-159		ústrojí dýchacího 160-163		prsů, ústrojí močového a pohlavního 174-189		kostí, pojiva, kůže, jiného a blíže neurčeného umístění 170-173, 190-199		mízních a krevtvo- ných tkání 200-209		celkem 140-209	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
0-4	—	0,2	0,5	0,5	0,2	—	1,6	2,4	4,8	3,4	5,0	3,2	12,1	9,7
5-9	0,2	—	—	0,2	0,2	—	0,5	0,9	3,9	3,0	3,0	2,4	7,8	6,5
10-14	0,3	0,2	—	0,4	0,2	0,9	—	1,3	4,3	4,7	4,1	1,1	8,9	8,6
15-19	0,9	0,3	1,1	0,7	0,5	0,7	1,9	2,1	5,9	4,8	5,1	2,7	15,4	11,3
20-24	1,2	0,5	1,6	1,8	0,8	0,3	3,1	5,5	5,8	3,9	5,0	5,1	17,5	17,1
25-29	0,9	1,5	3,0	3,2	1,3	0,6	3,2	14,9	6,1	6,6	9,7	5,8	24,2	32,6
30-34	2,3	2,3	8,5	6,7	4,1	2,3	8,2	34,6	12,1	12,3	8,7	4,4	43,9	62,6
35-39	5,9	1,4	17,2	10,9	14,2	0,9	5,7	73,7	20,8	20,5	7,6	6,9	71,4	114,3
40-44	10,2	2,7	35,4	18,3	32,4	3,6	9,8	122,4	39,1	36,8	12,0	6,3	138,9	190,1
45-49	13,9	4,0	68,9	38,7	71,6	7,2	22,8	189,3	56,7	58,4	15,3	10,1	249,2	307,7
50-54	17,5	5,9	107,9	53,0	107,9	11,0	38,7	208,1	74,7	67,0	23,0	16,8	269,7	361,8
55-59	25,8	6,3	203,0	121,3	225,3	18,0	68,0	253,3	121,9	108,3	31,6	19,3	675,6	526,5
60-64	39,5	8,8	271,4	163,6	314,5	18,6	104,6	254,8	150,6	130,3	40,0	26,5	920,6	602,6
65-69	47,6	11,1	421,8	239,0	467,0	31,8	173,1	269,4	219,6	167,3	59,9	34,7	1 389,0	753,3
70-74	57,8	11,8	542,3	347,2	535,8	40,6	250,6	277,6	272,9	228,5	73,2	47,3	1 732,6	953,0
75-79	66,1	17,5	612,5	444,8	464,5	50,5	318,4	274,2	311,9	280,0	69,8	35,1	1 843,2	1 102,1
80 a více	67,8	19,7	588,7	412,9	255,4	46,4	311,7	231,0	370,9	299,9	57,7	28,1	1 652,2	1 038,0
Úhrn	12,0	3,9	87,7	69,3	86,7	9,1	37,3	103,8	54,3	57,5	16,6	11,8	294,6	255,4

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.12.2 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary podle skupinné lokalizace, věku a pohlaví v ČSR v roce 1971 na 100 000 obyvatel

Věková skupina	Zhoubné novotvary													
	ústní dutiny a hltanu 140-149		ústrojí trávicího a pobřišnice 150-159		ústrojí dýchacího 160-163		prsů, ústrojí močového a pohlavního 174-189		kostí, pojiva, kůže, jiného a blíže neurčeno umístění 170-173, 190-199		mízních a krevetvorných tkání 200-209		celkem 140-209	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
0-4	—	0,3	0,5	0,3	—	—	1,4	2,6	5,2	4,0	4,4	3,2	11,5	10,4
5-9	0,3	—	—	—	0,3	—	—	1,2	2,2	3,5	2,2	2,3	5,0	7,0
10-14	—	0,3	—	0,3	—	1,5	—	1,2	5,0	6,7	4,4	1,2	9,4	11,3
15-19	1,5	0,3	1,0	1,0	—	—	2,4	1,8	6,3	6,3	4,8	3,0	16,0	12,3
20-24	0,9	0,5	0,9	1,4	1,2	0,5	3,7	6,4	6,5	4,8	5,8	6,0	18,9	19,6
25-29	0,8	1,9	3,1	3,2	1,6	0,5	3,1	16,7	7,1	6,9	8,9	6,4	24,6	35,5
30-34	2,0	2,4	9,4	6,2	4,4	2,8	8,7	38,5	13,8	14,1	10,1	5,2	48,4	69,2
35-39	4,5	2,1	18,5	10,5	14,0	1,0	5,9	80,8	22,3	21,0	7,0	7,3	72,2	122,8
40-44	6,9	1,8	36,6	19,6	33,4	4,0	11,3	134,2	41,6	39,2	11,7	7,0	141,5	205,9
45-49	8,6	4,5	69,2	40,7	80,6	8,8	23,6	199,3	57,9	57,4	15,6	9,6	255,5	320,3
50-54	13,9	6,0	114,9	55,4	121,8	12,7	40,0	215,5	80,9	71,7	24,4	16,3	395,9	377,7
55-59	20,3	5,3	202,4	120,8	257,6	17,8	68,7	255,0	135,7	103,7	31,7	20,7	716,5	523,3
60-64	29,2	7,9	274,3	169,1	358,3	20,1	109,0	270,4	157,4	135,2	39,2	29,9	967,4	632,6
65-69	35,1	10,6	453,4	243,9	535,0	32,1	177,0	286,2	240,4	174,4	65,7	38,1	1 506,5	785,3
70-74	47,2	11,3	569,6	351,4	616,8	37,0	269,4	304,6	280,4	230,6	78,6	55,0	1 862,0	990,0
75-79	55,1	15,5	702,2	490,4	535,5	50,7	341,3	299,0	347,8	292,7	90,6	41,5	2 072,6	1 189,7
80 a více	61,6	19,4	687,3	459,2	313,9	47,0	343,7	262,8	427,1	319,9	73,5	35,0	1 907,1	1 143,3
Úhrn	9,8	3,9	98,3	78,4	104,8	10,0	41,5	117,1	61,5	63,7	18,1	13,8	334,0	286,9

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.12.3 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvarami podle skupinné lokalizace, věku a pohlaví v SSR v roce 1971 na 100 000 obyvatel

Věková skupina	Zhoubné novotvary													
	ústní dutiny a hltanu 140—149		ústrojí trávicího a pobřišnice 150—159		ústrojí dýchacího 160—163		prsu, ústrojí močového a pohlavního 174—189		kostí, pojiva, kůže, jiného a blíže neurčeného umístění 170—173, 190—199		mízních a krevetvorných tkání 200—209		celkem 140—209	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
0—4	—	—	0,5	1,1	0,5	—	2,0	2,1	4,1	2,1	6,1	3,2	13,2	8,5
5—9	—	—	—	0,5	—	—	1,5	0,5	6,8	2,0	4,4	2,6	12,7	5,6
10—14	0,9	—	—	0,5	0,5	—	—	1,4	3,2	1,4	3,7	0,9	8,3	4,2
15—19	—	0,4	1,3	—	1,3	1,8	0,9	2,7	5,2	2,2	5,6	2,2	14,3	9,3
20—24	2,0	0,5	2,9	2,5	—	—	2,0	3,5	4,4	2,0	3,4	3,5	14,7	12,0
25—29	1,3	0,6	2,6	3,3	0,6	0,6	3,2	10,5	3,9	5,9	11,7	4,6	23,3	25,5
30—34	2,8	2,1	6,4	7,8	3,6	1,4	7,1	26,3	8,6	8,5	5,7	2,9	34,2	49,0
35—39	8,8	—	14,7	11,6	14,7	0,7	5,2	59,0	17,6	19,7	8,8	5,8	69,8	96,8
40—44	17,5	4,7	33,0	15,4	30,1	2,7	6,3	96,5	33,7	31,5	12,6	4,7	133,2	155,5
45—49	25,9	2,7	68,0	33,8	51,2	3,4	21,0	165,4	54,0	60,7	14,7	11,5	234,8	277,5
50—54	25,7	5,7	92,1	47,3	76,3	6,6	35,7	190,4	60,4	55,9	19,8	18,0	310,0	323,9
55—59	39,9	8,8	204,7	122,9	141,7	18,5	66,1	248,6	86,1	120,9	31,5	15,6	570,0	535,3
60—64	66,7	11,4	263,8	148,0	199,1	14,0	93,0	210,2	132,4	116,5	42,2	16,6	797,2	516,7
65—69	81,8	12,7	334,7	224,4	279,4	30,7	162,3	219,1	162,3	146,1	44,1	24,4	1 064,6	657,4
70—74	85,6	13,5	470,9	334,3	324,7	51,2	201,6	196,8	253,3	222,4	58,9	24,3	1 395,0	842,5
75—79	92,9	23,9	393,8	304,0	291,3	49,9	262,5	197,6	224,1	241,0	19,2	15,2	1 283,8	831,6
80 a více	84,4	20,6	327,0	265,2	100,2	44,2	226,8	129,7	221,5	235,8	15,8	5,9	975,7	701,4
Úhrn	16,8	3,7	65,4	49,6	48,2	7,1	28,4	74,7	39,3	43,9	13,2	7,4	211,3	186,4

## 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

## 3.13 Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz

Území, kraj	Rok <sup>1)</sup>	Průměrný roční počet nemocensky pojištěných pracovníků	Počet hlášených případů onemocnění	Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz	Průměrné procento pracovní neschopnosti
ČSSR	1971	6 414 131	6 362 855	106 103 958	4,53
	1970	6 367 963	6 901 250	119 158 405	5,13
ČSR	1971	4 682 307	4 791 688	76 300 134	4,46
	1970	4 676 486	5 328 197	87 696 198	5,14
Hl. m. Praha	1971	676 759	663 232	11 552 864	4,68
	1970	678 066	718 580	13 102 562	5,29
Středočeský	1971	486 667	469 809	7 605 841	4,28
	1970	489 903	525 509	8 898 737	4,98
Jihočeský	1971	274 778	270 134	4 006 042	3,99
	1970	274 024	286 915	4 573 333	4,57
Západočeský	1971	403 627	410 570	6 346 830	4,31
	1970	402 138	467 799	7 498 040	5,11
Severočeský	1971	567 465	619 328	9 606 550	4,64
	1970	568 470	694 765	11 100 789	5,35
Východočeský	1971	560 521	599 635	8 436 437	4,12
	1970	559 484	675 033	9 825 567	4,81
Jihomoravský	1971	841 646	847 682	12 870 664	4,19
	1970	837 308	942 493	14 624 103	4,79
Severomoravský	1971	870 844	911 298	15 874 906	4,99
	1970	867 093	1 017 103	18 073 067	5,71
SSR	1971	1 731 824	1 571 167	29 803 824	4,71
	1970	1 691 477	1 573 053	31 462 207	5,10
Hl. m. Bratislava	1971	257 736	229 089	4 359 791	4,63
	1970	251 490	222 068	4 501 294	4,90
Západoslovenský	1971	479 450	425 538	8 292 691	4,74
	1970	467 845	417 228	8 668 591	5,08
Středoslovenský	1971	539 732	512 272	9 609 552	4,88
	1970	529 057	529 065	10 267 214	5,32
Východoslovenský	1971	454 906	404 268	7 541 790	4,54
	1970	443 085	404 692	8 025 108	4,96

1) Za rok 1971 předběžné údaje

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.14.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti — počet případů na 100 000 pojištěnců

Číslo diagnózy „Zkráceného seznamu“ (1966)	Skupina nemocí	ČSSR		ČSR		SSR	
		1971	1970	1971	1970	1971	1970
001—009	Infekční nemoci střevní	287	281	278	280	314	283
010—019	Tuberkulóza	124	136	87	99	224	236
021—136	Ostatní infekční a parazitární nemoci	1 023	996	1 105	1 057	804	828
070	z toho: infekční zánět jater	121	111	117	106	132	124
144—239	Novotvary	569	544	630	598	404	395
144—204	v tom: zhoubné novotvary	114	108	126	114	83	91
217—239	nezhoubné a neurčené novotvary	455	436	504	484	322	305
240—279	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	323	301	312	296	352	313
250	z toho: diabetes mellitus	161	146	161	147	160	141
280—289	Nemoci krve a krvetvorných orgánů	127	114	116	109	158	130
290—315	Duševní poruchy	1 831	1 911	1 753	1 836	2 040	2 119
300	z toho: neurózy	1 436	1 537	1 357	1 458	1 648	1 757
320—358	Nemoci nervové soustavy	2 012	2 247	1 604	1 817	3 114	3 434
320—349	v tom: nemoci centrální nervstva	354	341	379	364	289	277
350—358	ostatní nervové nemoci	1 658	1 906	1 226	1 453	2 825	3 158
360—379	Nemoci oční	1 370	1 474	1 396	1 504	1 300	1 393
360	z toho: zánět spojivek, víček a slzných cest	897	990	921	1 027	833	888
380—389	Nemoci ušní	999	1 055	1 049	1 133	864	840
381	z toho: zánět středního ucha	551	600	553	626	546	527
391—458	Nemoci ústrojí oběhového	3 231	3 229	3 329	3 345	2 966	2 906
391—398	v tom: revmatická horečka a ostatní rvmatické nemoci srdce	104	106	92	99	135	127
400—404	hypertenzní choroba	704	689	679	673	769	731
410—413	akutní infarkt myokardu a jiné formy ischemické choroby srdeční	601	594	659	652	446	433
420—429	ostatní nerevmatické nemoci srdce vč. cor pulmonale	207	224	205	224	213	223
430, 438	cévní nemoci centrálního nerv- stva	103	88	111	96	83	66
440—444	arterioskleróza a ostatní nemoci tepen	197	218	202	229	184	188
450—458	nemoci žil a jiné nemoci oběho- vého ústrojí a mizních cest	1 316	1 309	1 382	1 371	1 136	1 138

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.14.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti — počet případů na 100 000 pojištěnců

Dokončení

Číslo diagnózy „Zkráceného seznamu“ (1966)	Skupina nemocí	ČSSR		ČSR		SSR	
		1971	1970	1971	1970	1971	1970
460—519	Nemoci ústrojí dýchacího	47619	56231	49740	60699	41882	43871
463	v tom: akutní zánět mandlí vč. streptokokové angíny	10036	9 006	10760	9 649	8 078	7 228
470	chřipka (též se zánětem plic)	12501	19947	11189	20557	16049	18261
460, 461, 464, 466	záněty horních cest dýchacích	22825	24971	25613	28252	15285	15899
480, 481	záněty plic	646	746	605	727	755	798
493	astma	243	227	262	233	190	208
491, 492, 515, 516	chronická bronchitida, emfyzém a pneumokoniózy	680	651	666	648	718	659
500—513, 519	ost. nemoci ústrojí dýchacího	689	683	645	634	807	819
520—577	Nemoci ústrojí zažívacího	8 784	9 278	9 396	10003	7 128	7 272
531, 533	z toho: vředová choroba žaludku a dvanáctníku	904	989	888	982	946	1 008
537	jiné nemoci žaludku a dvanáctníku	748	815	719	790	828	882
561	gastroenteritis a colitis neinfekčního původu	3 087	3 491	3 395	3 893	2 254	2 378
574, 575	žlučové kaménky a zánět žlučnicku	1 295	1 247	1 490	1 441	766	708
580—629	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	4 355	4 400	4 560	4 623	3 801	3 782
580—599	v tom: nemoci ústrojí močového	2 200	2 263	2 308	2 374	1 910	1 955
626	poruchy menstruace	839	862	935	970	581	564
600—624, 627—629	ostatní nemoci ústrojí pohlavního	1 315	1 275	1 317	1 280	1 310	1 263
631—678	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	2 023	2 061	2 114	2 154	1 777	1 803
680—709	Nemoci kůže a podkožního vaziva	4 321	4 493	4 146	4 367	4 793	4 843
680—686	z toho: pyodermie a jiné místní infekce (furunkl, karbunkl, furunkulóza, panaritium, flegmóna, impetigo aj.)	2 839	2 939	2 718	2 821	3 166	3 264
690, 692	ekzém (též alergický)	633	695	648	730	593	598
710—736	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	8 273	8 510	8 274	8 663	8 270	8 088
710—719	z toho: zánětlivá a degenerativní onemocnění kloubů a mimokloubní revmatismus	1 757	1 944	1 805	2 006	1 627	1 774
728	vertebrogení bolestivý syndrom	4 600	4 543	4 710	4 770	4 302	3 915
746—759	Vrozené vady	33	29	36	29	24	29
788	Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	218	184	188	154	298	269
800—999 Z	Úrazy, otravy, násilí při výkonu zaměstnání	5 651	6 015	5 866	6 270	5 069	5 311
800—828 Z	z toho: zlomeniny při výkonu zaměstnání	736	756	742	763	722	737
800—999 O	Úrazy, otravy, násilí mimo výkon zaměstnání	8 689	9 572	8 490	9 611	9 228	9 462
800—828 O	z toho: zlomeniny mimo výkon zaměstnání	1 148	1 251	1 129	1 253	1 201	1 247
Celkem		101 863	113 061	104 469	118 646	94 808	97 608

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.14.2 Ukončené případy pracovní neschopnosti — průměrné trvání jednoho případu

Číslo diagnózy „Zkráceného seznamu“ (1966)	Skupina nemocí	ČSSR		ČSR		SSR	
		1971	1970	1971	1970	1971	1970
001—009	Infekční nemoci střevní	12,8	11,7	12,2	10,9	14,4	13,8
010—019	Tuberkulóza	170,5	182,3	168,2	170,6	172,9	195,9
021—136	Ostatní infekční a parazitární nemoci	24,9	25,1	24,5	24,6	26,6	27,0
070	z toho: infekční zánět jater	86,7	88,8	88,1	89,0	83,2	88,1
144—239	Novotvary	52,4	54,2	50,5	52,5	60,4	61,1
144—204	v tom: zhoubné novotvary	136,8	143,9	132,0	144,5	156,6	141,8
217—239	nezhoubné a neurčené novotvary	31,2	32,0	30,1	30,9	35,7	37,0
240—279	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny lát- kové a výživy	44,7	47,9	41,5	44,7	52,5	56,1
250	z toho: diabetes mellitus	39,8	45,2	37,7	42,4	45,5	53,3
280—289	Nemoci krve a krvetvorných orgánů	38,7	42,9	38,2	41,4	39,5	46,4
290—315	Duševní poruchy	30,9	30,7	29,4	28,8	34,2	35,4
300	z toho: neurózy	24,9	25,3	22,8	22,8	29,6	31,2
320—358	Nemoci nervové soustavy	25,7	26,3	24,8	25,4	27,1	27,7
320—349	v tom: nemoci centrálního nervstva	30,7	31,3	27,2	28,5	42,9	41,8
350—358	ostatní nervové nemoci	24,7	25,4	24,0	24,6	25,4	26,5
360—379	Nemoci oční	15,5	15,6	15,2	15,2	16,2	17,1
360	z toho: zánět spojivek, víček a slzných cest	8,9	8,9	8,5	8,5	10,1	10,1
380—389	Nemoci ušní	15,8	16,2	15,3	15,7	17,7	18,0
381	z toho: zánět středního ucha	14,8	15,5	14,2	14,9	16,2	17,5
391—458	Nemoci ústrojí oběhového	42,8	45,2	42,2	45,0	44,7	45,8
391—398	v tom: revmatická horečka a ost. rev- matické nemoci srdce	54,3	58,1	52,5	56,9	57,5	60,8
400—404	hypertenzní choroba	37,0	40,5	36,5	40,1	38,1	41,3
410—413	akutní infarkt myokardu a jiné formy ischemické choroby srdeční	71,6	74,8	72,9	75,6	66,6	71,6
420—429	ostatní nereumatické nemoci srdce vč. cor. pulmonale	44,0	45,2	42,5	43,8	47,6	49,2
430, 438	cévní nemoci centrálního nerv- stva	73,2	81,5	69,8	83,0	85,5	75,5
440—444	arterioskleróza a ostatní nemoci tepen	54,6	55,5	52,5	55,3	61,0	56,3
450—458	nemoci žil a jiné nemoci oběho- vého ústrojí a mizních cest	27,5	28,9	25,9	27,7	32,8	33,1



## 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

## 3.14.2 Ukončené případy pracovní neschopnosti — průměrné trvání jednoho případu

Dokončení

Číslo diagnózy „Zkráceného seznamu“ (1966)	Skupina nemocí	ČSSR		ČSR		SSR	
		1971	1970	1971	1970	1971	1970
460—519	Nemoci ústrojí dýchacího	9,3	10,2	8,9	9,9	10,3	11,0
463	v tom: akutní zánět mandlí vč. streptokokové angíny	8,3	8,8	8,3	8,8	8,5	8,8
470	chřipka (též se zánětem plic)	8,3	10,0	8,1	10,0	8,6	9,7
460, 461, 464, 466	záněty horních cest dýchacích	8,5	9,1	8,1	8,8	10,2	10,7
480, 481	záněty plic	28,5	29,9	29,8	30,6	25,8	28,1
493	astma	34,7	35,6	32,7	34,0	42,1	40,4
491, 492, 515, 516	chronická bronchitida, emfyzém a pneumokoniózy	27,9	30,3	27,8	30,8	28,1	29,1
500—513, 519	ostatní nemoci ústrojí dýchacího	21,6	22,1	20,1	20,8	24,7	25,0
520—577	Nemoci ústrojí zažívacího	18,4	18,3	17,3	17,1	22,4	22,9
531, 533	z toho: vředová choroba žaludku a dvanáctníku	37,7	38,2	36,9	37,1	39,8	41,1
537	jiné nemoci žaludku a dvanáctníku	13,4	14,1	12,0	12,7	16,5	17,6
561	gastroenteritis a colitis neinfekčního původu	7,6	7,8	7,1	7,4	9,4	9,9
574, 575	žlučové kaménky a zánět žlučníku	28,5	28,9	26,8	26,9	37,5	40,4
580—629	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	20,7	21,2	19,4	19,8	25,1	26,0
580—599	v tom: nemoci ústrojí močového	20,2	20,4	19,3	19,5	23,1	23,5
626	poruchy menstruace	12,8	13,0	11,4	11,7	19,3	19,2
600—624, 627—629	ostatní nemoci ústrojí pohlavního	26,6	28,1	25,1	26,4	30,7	32,9
631—678	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	21,7	22,0	20,6	20,8	25,3	26,1
680—709	Nemoci kůže a podkožního vaziva	14,7	15,8	14,3	15,5	15,8	16,7
680—686	z toho: pyodermie a jiné místní infekce (furunkl, karbunkl, furunkulóza, panaritium, flegmóna, impetigo aj.)	12,2	12,9	11,8	12,5	13,1	14,0
690, 692	ekzém (též alergický)	22,3	23,8	21,9	23,3	23,4	25,5
710—736	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	22,2	22,9	21,6	22,4	23,8	24,5
710—719	z toho: zánětlivá a degenerativní onemocnění kloubů a mimokloubní revmatismus	25,5	26,0	24,2	25,1	29,3	28,8
728	vertebrogenní bolestivý syndrom	21,1	22,0	20,7	21,6	22,4	23,5
746—759	Vrozené vady	36,6	42,2	38,3	43,2	29,5	39,3
788	Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	25,6	24,7	26,3	25,6	24,2	23,1
800—999 Z	Úrazy, otravy, násilí při výkonu zaměstnání	20,0	21,0	19,5	20,3	21,4	23,1
800—828 Z	z toho: zlomeniny při výkonu zaměstnání	47,4	51,3	46,5	51,1	50,0	52,2
800—999 O	Úrazy, otravy, násilí mimo výkon zaměstnání	20,5	21,4	20,4	21,1	20,5	22,5
800—828 O	z toho: zlomeniny mimo výkon zaměstnání	53,7	55,9	54,3	55,9	52,3	55,7
Celkem		16,3	16,7	15,6	15,9	18,4	19,2

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.15 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 1971

Skupina příčin invalidity (stat. zn. „Zkrác. seznamu nemocí (1966) <sup>1)</sup> )	ČSSR			ČSR			SSR		
	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem
1. 010—019	29	16	23	19	11	16	54	29	43
z toho 010	1	0	0	1	0	0	1	—	1
2. 001—009, 021—136	10	10	10	12	12	12	5	5	5
3. 144—204	40	59	48	39	61	49	41	54	46
4. 217—239	3	5	4	3	5	4	2	5	3
5. 240—279, 280—289	17	31	23	16	25	20	18	49	31
6. 290—315	41	71	54	34	60	46	56	100	74
7. 320—358	33	33	33	27	27	27	47	50	48
8. 363—379	13	15	14	12	14	13	16	18	17
9. 381—389	7	5	6	6	4	5	9	7	8
10. 391, 398	13	23	18	12	21	16	16	31	22
11. 400—404	36	55	44	34	42	37	41	93	62
12. 410—413	116	55	89	127	50	92	90	69	81
13. 430, 438	25	11	19	24	11	18	27	13	21
14. 440—444	41	21	32	38	14	27	47	41	45
15. 420—429, 450—458	20	29	24	18	24	21	27	41	33
16. 470—493, 508—519	73	34	55	65	30	49	90	42	70
17. 520—537, 550—577	43	27	36	38	24	31	56	35	48
18. 581—604, 610, 613—624, 627, 629	16	30	23	15	25	20	21	44	30
19. 680, 686—709	4	4	4	5	3	4	3	5	4
20. 719—736	80	123	99	74	109	90	94	162	123
21. 746—759, 788	4	10	6	4	8	6	4	13	8
22. 800—999	84	33	62	78	32	57	99	36	73
neudáno	7	6	7	10	8	9	2	1	2
Ú h r n ě m	754	705	733	708	619	668	863	944	897

<sup>1)</sup> Slovní diagnózy viz na str. 73

### 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 krvetvorných 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. Hypertensní 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 neobjasněné stavy	746—759, 788
22. Úrazy, otravy a násilí	800—999
Úhrnem	001—999

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

#### 3.16 Úmrtnost podle příčin smrti\*)

Znak „Podrobného seznamu“ (1966)	Příčina smrti	ČSSR		ČSR		SSR	
		1971	1970	1971	1970	1971	1970
000—136	I. Nemoci infekční a parazitární	12,3	13,1	11,2	11,7	14,7	16,0
010—012	z toho: tbc dýchacího ústrojí	8,3	9,6	7,0	8,0	11,3	13,0
013—019	tbc jiné formy	0,7	0,5	0,8	0,7	0,4	0,1
032	záškrt	—	—	—	—	—	—
033	dávivý kašel	—	0,0	—	—	—	0,0
036	meningokokové nákazy	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1
062—066	virový zánět mozku	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,3
070	infekční zánět jater	0,6	0,7	0,6	0,8	0,4	0,6
140—239	II. Novotvary	227,4	219,3	258,1	248,9	161,2	154,8
162	z toho: zhoubný novotvar průdušnice, průdušek a plic	45,6	43,1	55,5	51,8	24,0	24,3
240—279	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	20,6	19,9	27,3	24,4	6,2	10,2
280—289	IV. Nemoci krve a krvetvorných orgánů	2,1	2,0	1,6	1,6	3,1	2,9
290—315	V. Duševní poruchy	1,2	0,8	1,8	1,1	0,2	0,1
320—389	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	9,9	10,6	10,2	10,8	9,3	10,3
390—458	VII. Nemoci ústrojí oběhového	563,3	556,1	623,7	615,7	433,1	426,3
393—398	z toho: chronické revmatické nemoci srdce	15,2	17,1	15,0	16,4	15,8	18,5
400—404	hypertenzní nemoc	14,7	15,2	15,3	14,7	13,3	16,1
410—414	ischemická choroba srdeční	272,3	261,8	298,9	288,5	215,0	203,6
420—429	jiné formy srdečních nemocí	25,8	30,7	20,8	27,8	36,5	37,0
430—438	cévní onemocnění mozku	170,2	165,1	197,9	192,4	110,6	105,6
460—519	VIII. Nemoci ústrojí dýchacího	105,8	117,4	96,7	115,3	125,5	121,9
470—474	z toho: chřipka	9,5	16,5	8,4	19,2	11,7	10,6
480—486	zánět plic	27,6	31,5	21,2	28,8	41,5	37,4
520—577	IX. Nemoci ústrojí trávicího	46,5	45,4	48,7	48,6	41,8	38,3
580—629	X. Nemoci ústrojí močového a pohlavního	27,3	28,1	31,1	31,3	19,1	21,1
630—678	XI. Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,5
680—709	XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	0,5	0,4	0,7	0,5	0,1	0,1
710—738	XIII. Nemoci kostí a pohybového ústrojí	1,3	1,2	1,2	1,4	1,2	0,8
740—759	XIV. Vrozené vady	8,7	8,6	7,9	7,6	10,1	10,8
760—779	XV. Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	18,7	17,8	18,9	17,2	18,4	19,1
780—796	XVI. Chorobné příznaky a etilogicky neobjasněné stavy	14,3	15,7	12,9	14,1	17,3	19,1
E 800—999	XVII. Úrazy, otravy a násilí	84,9	86,3	88,9	92,0	76,4	74,0
E 950—959	z toho: sebevraždy a sebeoposkození	24,3	24,9	27,7	28,3	16,9	17,6
000—999	Celkem	1 145,1	1 143,0	1 241,2	1 242,5	938,0	926,3

\*) Počet zemřelých na 100 000 obyvatel — předběžná data

## 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

## 3.17 Úmrtnost do 1 roku věku podle příčin smrti\*)

Znak „Podrobného seznamu“ (1966)	Příčina smrti	ČSSR		ČSR		SSR	
		1971	1970	1971	1970	1971	1970
000—136	I. Nemoci infekční a parazitární	0,29	0,27	0,18	0,21	0,49	0,38
032	z toho: záškrt	—	—	—	—	—	—
033	dávivý kašel	—	0,00	—	—	—	0,02
055	spalničky	0,05	0,05	0,01	0,02	0,12	0,11
140—239	II. Novotvary	0,10	0,06	0,10	0,05	0,11	0,07
240—279	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	0,21	0,22	0,18	0,20	0,28	0,25
280—289	IV. Nemoci krve a krvetvorných orgánů	0,03	0,03	0,02	0,02	0,05	0,04
290—315	V. Duševní poruchy	0,00	—	0,01	—	—	—
320—389	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	0,50	0,58	0,52	0,55	0,46	0,63
390—458	VII. Nemoci ústrojí oběhového	0,12	0,16	0,15	0,18	0,06	0,14
460—519	VIII. Nemoci ústrojí dýchacího	3,10	3,47	1,50	1,96	6,09	6,26
470—474	z toho: chřipka	0,05	0,16	0,03	0,13	0,08	0,21
480—486	zánět plic	2,63	2,94	0,95	1,41	5,74	5,76
490—491	zánět průdušek	0,03	0,05	0,04	0,05	0,01	0,06
520—577	IX. Nemoci ústrojí trávicího	1,02	0,92	0,72	0,80	1,59	1,14
561	z toho: zánět žaludku a tenkého střeva, zánět tlustého střeva (vyjma zánět vředovitý) — neinfekčního původu	0,75	0,65	0,42	0,47	1,36	0,98
580—629	X. Nemoci ústrojí močového a pohlavního	0,05	0,07	0,06	0,06	0,03	0,10
680—709	XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	0,01	0,02	0,01	0,01	—	0,04
710—738	XIII. Nemoci kostí a pohybového ústrojí	—	—	—	—	—	—
740—759	XIV. Vrozené vady	4,17	4,35	3,96	3,94	4,57	5,10
760—799	XV. Některé příčiny perinatální nemoci a úmrtnosti	11,39	11,27	12,07	11,52	10,14	10,80
764—768, 772	z toho: poranění při porodu	1,25	1,18	1,38	1,30	1,00	0,96
770—771, 776	nepravdivost lůžka, pupočníku, asfyxie, anoxie	4,39	4,53	4,84	4,32	3,57	4,92
774—775	hemolytická nemoc novorozenců	0,16	0,18	0,16	0,18	0,14	0,17
777	nezralost NS	5,23	5,04	5,20	5,23	5,28	4,68
780—796	XVI. Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	0,03	0,03	0,04	0,03	0,02	0,04
E 800—999	XVII. Úrazy, otravy a násilí	0,60	0,61	0,56	0,57	0,58	0,68
000—999	Celkem	21,62	22,06	20,08	20,10	24,47	25,67

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

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

Území, kraj	Rok <sup>1)</sup>	I. Nemoci infekční a parazitární	z toho: tbc všech forem	II. Novo- tvary	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, pře- měny látkové a výživy	IV. Nemoci krve a krveto- vorných orgánů	V. Duševní poruchy	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů
ČSSR	1971	12,3	9,0	227,4	20,6	2,1	1,2	9,9
	1970	13,1	10,1	219,3	19,9	2,0	0,8	10,6
ČSR	1971	11,2	7,8	258,1	27,3	1,6	1,8	10,2
	1970	11,7	8,7	248,9	24,4	1,6	1,1	10,8
Hl. m. Praha	1971	11,7	8,2	319,9	28,2	2,4	0,5	9,3
Středočeský		12,9	8,6	320,7	46,3	1,5	1,5	9,7
Jihočeský		11,1	4,5	274,0	36,7	1,7	1,1	11,6
Západočeský		6,3	3,8	248,0	28,6	0,4	1,5	12,2
Severočeský		8,9	5,4	238,9	23,2	1,6	2,4	9,5
Východočeský		13,7	10,6	272,6	29,3	2,4	2,0	10,9
Jihomoravský		9,6	6,9	234,6	18,9	1,4	1,1	9,7
Severomoravský		13,4	10,6	206,2	20,5	1,3	2,6	10,2
SSR	1971	14,7	11,7	161,2	6,2	3,1	0,2	9,3
	1970	16,0	13,1	154,8	10,2	2,9	0,1	10,3
Hl. m. Bratislava	1971	11,2	8,7	204,8	4,5	1,7	0,3	5,6
Západoslovenský		13,5	10,7	189,4	5,5	4,1	0,1	8,6
Středoslovenský		15,8	12,2	145,0	8,0	2,2	0,3	9,7
Východoslovenský		15,8	12,9	133,6	5,4	3,1	0,1	10,4

Pokračování

Území, kraj	Rok <sup>1)</sup>	VII. Nemoci ústrojů oběhového	z toho: nemoci srdce	VIII. Nemoci ústrojů dýchacích	z toho: zánět plic	IX. Nemoci ústrojů trávicích	X. Nemoci ústrojů močové- ho a po- hlavního	XI. Porody, komplikace těhotenství, porodu a šes- tinedělí
ČSSR	1971	563,3	328,0	105,8	27,6	46,5	27,3	0,3
	1970	556,1	324,8	117,4	31,5	45,4	28,1	0,3
ČSR	1971	623,7	350,0	96,7	21,2	48,7	31,1	0,3
	1970	615,7	347,5	115,3	28,8	48,6	31,3	0,3
Hl. m. Praha	1971	710,9	414,8	96,5	20,0	67,6	36,1	—
Středočeský		764,8	405,0	107,8	26,9	61,6	34,3	0,3
Jihočeský		648,4	344,3	117,1	24,7	49,2	31,5	0,3
Západočeský		565,6	327,9	83,0	17,8	48,1	30,4	0,4
Severočeský		535,8	304,0	78,6	21,4	46,5	25,4	0,4
Východočeský		692,7	367,8	106,5	23,0	40,8	29,2	0,2
Jihomoravský		626,7	353,9	104,0	21,4	44,0	36,1	0,1
Severomoravský		501,6	299,7	85,5	17,1	40,6	25,8	0,6
SSR	1971	433,1	280,6	125,5	41,5	41,8	19,1	0,3
	1970	426,3	275,2	121,9	37,4	38,3	21,1	0,5
Hl. m. Bratislava	1971	346,1	241,6	86,2	36,1	57,6	22,2	—
Západoslovenský		480,4	296,0	120,8	38,0	46,1	20,6	0,5
Středoslovenský		449,6	291,4	131,6	37,2	36,7	18,7	0,3
Východoslovenský		374,5	257,9	133,6	51,8	38,3	16,9	0,2

<sup>1)</sup> Předběžné údaje

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

Dokončení

Území, kraj	Rok <sup>1)</sup>	XII. Nemoci kůže a pod- kožního vaziva	XIII. Nemoci kostí a po- hybového ústrojí	XIV. Vrozené vady	XV. Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	XVI. Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	XVII. Úrazy otravy a násilí	z toho: sebe- vraždy
ČSSR	1971	0,5	1,3	8,7	18,7	14,3	84,9	24,3
	1970	0,4	1,2	8,6	17,8	15,7	86,3	24,9
ČSR	1971	0,7	1,2	7,9	18,9	12,9	88,9	27,7
	1970	0,5	1,4	7,6	17,2	14,1	92,0	28,3
Hi. m. Praha	1971	0,2	0,6	6,4	17,0	4,0	108,8	32,6
Středočeský		1,3	1,9	5,3	17,0	13,0	95,7	26,4
Jihočeský		1,1	0,6	7,6	17,4	8,6	80,5	20,9
Západočeský		0,1	0,8	7,7	19,4	5,8	103,6	34,0
Severočeský		0,8	1,4	10,6	23,2	12,1	97,2	36,3
Východočeský		0,9	2,0	8,4	19,6	15,8	88,7	30,3
Jihomoravský		0,8	1,3	7,6	16,9	25,8	70,9	20,1
Severomoravský		0,2	1,0	9,6	20,6	7,5	83,2	26,3
SSR	1971	0,1	1,2	10,1	18,4	17,3	76,4	16,9
	1970	0,1	0,8	10,8	19,1	19,1	74,0	17,6
Hi. m. Bratislava	1971	—	0,7	5,2	18,4	4,9	93,7	28,5
Západoslovenský		0,1	1,3	8,5	18,6	24,4	74,0	18,3
Středoslovenský		0,1	1,3	10,5	18,4	13,0	79,9	17,2
Východoslovenský		0,1	1,3	12,9	18,2	16,1	71,5	12,4

<sup>1)</sup> Předběžné údaje

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

Území, kraj	Rok <sup>1)</sup>	Úhrnem	I. Nemoci infekční a para- zitární	z toho		II. Novo- tvary	III. Nemoci žláz, přeměny látkové a výživy	IV. Nemoci krve a krve- tvor- ných orgánů	V. Poruchy duševní	VI. Nemoci nervové soustavy a smys- lových orgánů
				záškrt	spalnič- ky					
ČSSR	1971	21,62	0,29	—	0,05	0,10	0,21	0,03	0,00	0,50
	1970	22,06	0,27	—	0,05	0,06	0,22	0,03	—	0,58
ČSR	1971	20,08	0,18	—	0,01	0,10	0,18	0,02	0,01	0,52
	1970	20,10	0,21	—	0,02	0,05	0,20	0,02	—	0,55
Hi. m. Praha	1971	21,63	0,07	—	—	—	0,07	—	—	0,30
Středočeský		19,01	0,17	—	—	0,11	0,06	—	—	0,52
Jihočeský		19,91	0,98	—	0,10	0,10	0,59	—	—	0,59
Západočeský		20,20	0,07	—	—	0,07	0,22	—	0,07	1,17
Severočeský		23,64	0,31	—	0,05	0,05	—	0,05	—	0,52
Východočeský		20,00	0,10	—	—	0,10	0,26	—	—	0,52
Jihomoravský		17,44	0,03	—	—	0,13	0,23	—	—	0,36
Severomoravský		20,43	0,13	—	—	0,13	0,13	0,06	—	0,48
SSR	1971	24,47	0,49	—	0,12	0,11	0,28	0,05	—	0,46
	1970	25,67	0,38	—	0,11	0,07	0,25	0,04	—	0,63
Hi. m. Bratislava	1971	19,04	—	—	—	0,22	—	—	—	0,45
Západoslovenský		22,48	0,55	—	0,15	0,11	0,22	0,07	—	0,22
Středoslovenský		23,34	0,59	—	0,08	0,08	0,55	0,04	—	0,51
Východoslovenský		28,68	0,43	—	0,16	0,12	0,12	0,04	—	0,66

<sup>1)</sup> Předběžné údaje

### 3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

Pokračování

Území, kraj	Rok <sup>1)</sup>	VII. Nemoci ústrojů oběho- vého	VIII. Nemoci ústrojů dýcha- cího	z toho			IX. Nemoci ústrojů trávi- cího	z toho: zánět žaludku, střevní a tlusté- ho střeva	X. Nemoci ústrojů močo- vého a pohlav- ního	XII. Nemoci kůže a pod- kožního vaziva
				chřipka	zánět plic	zánět průdu- šek				
ČSSR	1971	0,12	3,10	0,05	2,63	0,03	1,02	0,75	0,05	0,01
	1970	0,16	3,47	0,16	2,94	0,05	0,92	0,65	0,07	0,02
ČSR	1971	0,15	1,50	0,03	0,95	0,04	0,72	0,42	0,06	0,01
	1970	0,18	1,96	0,13	1,41	0,05	0,80	0,47	0,06	0,01
Hl. m. Praha	1971	0,30	1,57	0,07	1,20	—	1,20	0,89	—	—
Středočeský		0,17	1,96	0,06	1,79	—	0,69	0,58	0,06	0,11
Jihočeský		0,10	0,89	—	0,49	—	0,89	0,69	0,10	—
Západočeský		0,07	1,39	0,07	0,80	—	0,80	0,51	—	—
Severočeský		0,26	2,03	—	1,25	—	0,94	0,42	0,10	—
Východočeský		0,05	1,32	—	0,84	0,05	0,47	0,26	—	—
Jihomoravský		0,20	1,13	0,07	0,53	0,13	0,30	0,10	0,10	—
Severomoravský		0,06	1,61	—	0,90	0,03	0,87	0,42	0,06	—
SSR	1971	0,06	6,09	0,08	5,74	0,01	1,59	1,36	0,03	—
	1970	0,14	6,26	0,21	5,76	0,06	1,14	0,98	0,10	0,04
Hl. m. Bratislava	1971	—	3,36	—	3,36	—	0,22	0,22	—	—
Západoslovenský		0,11	4,78	0,15	4,52	—	0,95	0,80	—	—
Středoslovenský		—	4,45	0,08	4,24	—	1,45	1,14	—	—
Východoslovenský		0,08	9,60	0,04	8,94	0,04	2,65	2,38	0,12	—

Dokončení

Území, kraj	Rok <sup>1)</sup>	XIII. Nemoci kostí a pohy- bového ústrojů	XIV. Vrozené vady	XV. Některé příčiny perina- tální ne- mocnosti a úmrtno- sti	z toho				XVI. Chorob- né pří- znaky	XVII. Úrazy, otravy a násilí
					poraně- ní při porodu	lůžko, asfyxie, anoxie	hemoly- tická nemoc novoro- zenců	nezra- lost NS		
ČSSR	1971	—	4,17	11,39	1,25	4,39	0,16	5,23	0,03	0,60
	1970	—	4,35	11,27	1,18	4,53	0,18	5,04	0,03	0,61
ČSR	1971	—	3,96	12,07	1,38	4,84	0,16	5,20	0,04	0,56
	1970	—	3,94	11,52	1,30	4,32	0,18	5,23	0,03	0,57
Hl. m. Praha	1971	—	4,19	13,78	2,32	4,34	0,30	6,21	—	0,15
Středočeský		—	3,00	11,70	1,50	3,86	0,35	5,24	—	0,46
Jihočeský		—	3,65	11,23	1,87	4,04	0,07	4,04	—	0,79
Západočeský		—	3,50	12,03	1,39	4,47	0,07	5,10	0,15	0,66
Severočeský		—	4,74	13,39	1,72	5,78	0,05	5,57	0,10	1,15
Východočeský		—	4,31	12,39	1,15	5,62	0,16	5,14	0,05	0,43
Jihomoravský		—	3,55	10,91	0,93	4,62	0,07	6,20	—	0,50
Severomoravský		—	4,43	11,96	1,12	6,16	0,16	3,98	0,03	0,48
SSR	1971	—	4,57	10,14	1,00	3,57	0,14	5,28	0,02	0,58
	1970	—	5,10	10,80	0,96	4,92	0,17	4,68	0,04	0,68
Hl. m. Bratislava	1971	—	2,24	11,88	0,67	2,69	—	8,29	—	0,67
Západoslovenský		—	4,12	10,91	1,02	4,27	0,04	4,27	0,04	0,40
Středoslovenský		—	4,71	10,17	0,79	3,26	0,27	5,70	0,04	0,75
Východoslovenský		—	5,31	8,97	1,25	3,28	0,16	4,15	—	0,58

<sup>1)</sup> Předběžné údaje



#### **4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZARÍZENÍ**



## 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	
		1971	1970	1971	1970	1971	1970
<b>Resort zdravotnictví:</b>							
Nemocnice a porodnice		260	264	114 894	114 564	7 822,35	7 688,77
Odborné léčebné ústavy		124	127	30 303	31 112	799,22	801,05
Lázeňské léčebny		116	113	28 346	27 431	504,32	469,84
Ústavy vědecko výzkumné a vývojové základny a ostatní ústavy přímo spravované		33	42	1 429	1 353	691,69	688,43
<b>Kojenecké ústavy a dětské domovy</b>							
Jesle		75	75	4 576	4 599	108,67	102,63
		1 607	1 601	66 309	65 992	×	×
Zařízení ambulantní léčebné preventivní péče	územní	5 698	5 722	×	×	16 066,81	15 310,54
	závodní	1 851	1 829	×	×	2 887,05	2 780,52
<b>Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky z toho: transfúzní oddělení</b>							
		×	×	×	×	1 755,53	1 615,38
		97	96	×	×	186,00 <sup>2)</sup>	178,15 <sup>2)</sup>
<b>Stanice záchranné služby</b>		10	10	×	×	48,53	47,24
Zařízení hygienické služby	krajské hygienické stanice <sup>3)</sup>	12	15	×	×	236,14	266,44
	okresní hygienické stanice.	120	117	×	×	598,55	499,56
	ostatní	2	2	×	×	8,83	9,83
<b>Oddělení zdravotní výchovy</b>		56	43	×	×	33,37	27,69
Školení zdravotnických pracovníků	instituty pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů <sup>4)</sup>	2	2	×	×	277,00	271,00
	ústavy pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	2	2	×	×	8,65	8,65
	střední zdravotnické školy	76	75	28 515 <sup>5)</sup>	28 479 <sup>5)</sup>	×	×
<b>Společný řídicí aparát ÚNZ</b>		×	×	×	×	337,55	335,93
<b>Celkem</b>		×	×	174 972 <sup>2)</sup>	174 460 <sup>2)</sup>	32 184,26	30 923,50
<b>Železniční zdravotní služba:</b>							
Zařízení léčebné preventivní péče		223	223	211 <sup>4)</sup>	210 <sup>4)</sup>	476,50	461,02
Hygienická služba		×	×	×	×	22,09	21,71
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	7,79	7,79
Ústřední ústav železničního zdravotnictví		×	×	×	×	15,18	15,20
<b>Celkem</b>		×	×	211 <sup>4)</sup>	210 <sup>4)</sup>	521,56	505,72
<b>Úhrnem</b>		×	×	175 183 <sup>2)</sup>	174 670 <sup>2)</sup>	32 705,82	31 429,22

<sup>1)</sup> Lůžka a lékařská místa klinických základen Institutu pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů v Praze jsou započítána v nemocnicích.

<sup>2)</sup> Počet záků zapsaných v denním studiu ve školním roce 1971/1972, resp. 1970/1971.

<sup>3)</sup> Lůžka bez míst v kojeneckých ústavech, dětských domovech a jeslích.

<sup>4)</sup> Lůžková oddělení poliklinik v Praze, Nymburce, Ústí nad Labem a Košicích s 19,35 lékařskými místy (v roce 1970 18,61 lékařských míst).

<sup>5)</sup> Včetně stanic dárce krve.

<sup>6)</sup> Včetně ústavů hygieny a epidemiologie v SSR.

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.1.2 Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení v ČSR (k 31. 12.)

Skupina zařízení		Zařízení (ústavy)		Lůžka (místa)		Lékařská místa	
		1971	1970	1971	1970	1971	1970
<b>Resort zdravotnictví:</b>							
Nemocnice a porodnice		176	178	85 005	84 742	5 573,25	5 426,93
Odborné léčebné ústavy		88	91	22 798	23 648	538,34	545,83
Lázeňské léčebny		84	82	20 589	20 276	338,92	321,24
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny a ostatní ústavy přímo spravované		20	29	1 279	1 203	514,36	515,23
<b>Kojenecké ústavy a dětské domovy</b>		54	54	3 144	3 167	76,85	73,56
Jesle		1 159	1 155	47 366	47 393	×	×
Zařízení ambulanti léčebně preventivní péče	územní	4 135	4 142	×	×	11 164,98	10 786,85
	závodní	1 421	1 395	×	×	2 151,61	2 083,90
<b>Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnic s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky z toho transfúzní oddělení</b>		×	×	×	×	1 287,70	1 187,93
		63	62	×	×	119,13 <sup>a)</sup>	118,06 <sup>a)</sup>
<b>Stanice záchranné služby</b>		8	8	×	×	42,53	39,98
Zařízení hygienické služby	krajské hygienické stanice	8	11	×	×	177,61	205,39
	okresní hygienické stanice	85	82	×	×	450,05	358,80
	ostatní	2	2	×	×	8,83	9,83
<b>Oddělení zdravotní výchovy</b>		40	35	×	×	19,00	19,44
Školení zdravotnických pracovníků	Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů <sup>1)</sup>	1	1	×	×	162,00	157,00
	Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	1	1	×	×	5,00	5,00
	střední zdravotnické školy	53	53	19 115 <sup>a)</sup>	18 987 <sup>a)</sup>	×	×
<b>Společný řídicí aparát ÚNZ</b>		×	×	×	×	237,39	232,08
<b>Celkem</b>		×	×	129 671 <sup>a)</sup>	129 869 <sup>a)</sup>	22 748,42	21 968,99
<b>Železniční zdravotní služba:</b>							
Zařízení léčebně preventivní péče		154	154	130 <sup>a)</sup>	130 <sup>a)</sup>	333,23	322,72
Hygienická služba		×	×	×	×	14,83	14,57
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	5,79	5,79
Ústřední ústav železničního zdravotnictví		×	×	×	×	15,18	15,20
<b>Celkem</b>		×	×	130 <sup>a)</sup>	130 <sup>a)</sup>	369,03	358,28
<b>Úhrnem</b>		×	×	129 801 <sup>a)</sup>	129 999 <sup>a)</sup>	23 117,45	22 327,27

<sup>1)</sup> Lůžka a lékařská místa klinických základn Institutu pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů v Praze jsou započítána v nemocnicích.

<sup>2)</sup> Počet žáků zapsaných v denním studiu ve školním roce 71/72 resp. 70/71.

<sup>3)</sup> Lůžka bez míst v kojeneckých ústavech, dětských domovech a jeslích.

<sup>4)</sup> Lůžková oddělení poliklinik v Praze, Nymburce a Ústí n. Labem s 8,81 lékařskými místy (v r. 1970 9,02 lék. míst)

<sup>5)</sup> Včetně stanic dárců krve

## 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	
		1971	1970	1971	1970	1971	1970
<b>Resort zdravotnictví:</b>							
Nemocnice a porodnice		84	86	29 889	29 822	2 249,10	2 261,84
Odborné léčebné ústavy		36	36	7 505	7 464	260,88	255,22
Lázeňské léčebny		32	31	7 757	7 155	165,40	148,60
Ústavy vědecko výzkumné a vývojové základny a ostatní ústavy přímo spravované		13	13	150	150	177,33	173,20
<b>Kojenecké ústavy a dětské domovy</b>							
Jesle		21	21	1 432	1 432	31,82	29,07
		448	446	18 943	18 599	×	×
<b>Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče</b>							
	územní	1 563	1 580	×	×	4 901,83	4 523,69
	závodní	430	434	×	×	735,44	696,62
<b>Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky</b>							
z toho: transfúzní oddělení		×	×	×	×	467,83	427,45
		34	34	×	×	66,87 <sup>2)</sup>	60,09 <sup>2)</sup>
<b>Stanice záchranné služby</b>							
		2	2	×	×	6,00	7,26
<b>Zařízení hygienické služby</b>							
	ústavy hygieny a epidemiologie	4	4	×	×	58,53	61,05
	okresní hygienické stanice	35	35	×	×	148,50	140,76
	ostatní	—	—	×	×	—	—
<b>Oddělení zdravotní výchovy</b>							
		16	8	×	×	14,37	8,25
<b>Školení zdravotnických pracovníků</b>							
	Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	1	1	×	×	115,00	114,00
	Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	1	1	×	×	3,65	3,65
	střední zdravotnické školy	23	22	9 400 <sup>3)</sup>	9 492 <sup>3)</sup>	×	×
<b>Společný řídicí aparát ÚNZ</b>							
		×	×	×	×	100,16	103,85
<b>Celkem</b>							
		×	×	45 301 <sup>3)</sup>	44 591 <sup>3)</sup>	9 435,84	8 954,51
<b>Železniční zdravotní služba:</b>							
Zařízení léčebně preventivní péče		69	69	81 <sup>4)</sup>	80 <sup>4)</sup>	143,27	138,30
Hygienická služba		×	×	×	×	7,26	7,14
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	2,00	2,00
Ústřední ústav železničního zdravotnictví		×	×	×	×	—	—
<b>Celkem</b>							
		×	×	81 <sup>4)</sup>	80 <sup>4)</sup>	152,53	147,44
<b>Úhrnem</b>							
		×	×	45 382 <sup>3)</sup>	44 671 <sup>3)</sup>	9 588,37	9 101,95

<sup>2)</sup> Počet žáků zapsaných v denním studiu ve školním roce 1971/72, resp. 1970/71.

<sup>3)</sup> Lůžka bez míst v kojeneckých ústavech, dětských domovech a jeslích.

<sup>4)</sup> Lůžkové oddělení polikliniky v Košicích s 10,54 lékařskými místy (v r. 1970 9,59 lék. míst).

<sup>5)</sup> Včetně stanic dárců krve.

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.2 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví (k 31. 12. 1971)

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
<b>Nemocnice<sup>1)</sup></b>			
ústavy	249	172	77
lůžka	114 706	84 941	29 765
lékařská místa	7 815,08	5 570,59	2 244,49
lůžka na 1 lékařské místo	14,7	15,2	13,3
počet hospitalizovaných	2 248 829	1 628 801	620 028
ošetřovací dny	32 638 419	23 731 584	8 906 835
průměrná ošetřovací doba ve dnech	14,5	14,6	14,4
<b>Porodnice</b>			
ústavy	11	4	7
lůžka	188	64	124
lékařská místa	7,27	2,66	4,61
lůžka na 1 lékařské místo	25,9	24,1	26,9
počet hospitalizovaných	5 724	2 172	3 552
ošetřovací dny	43 179	18 146	25 033
<b>Léčebny tuberkulózy a respirač- ních nemocí</b>			
ústavy	35	23	12
lůžka	7 900	4 067	3 833
lékařská místa	255,75	122,46	133,29
lůžka na 1 lékařské místo	30,9	33,2	28,8
přijetí pacienti	25 564	14 230	11 334
ošetřovací dny	2 527 758	1 287 749	1 240 009
<b>Psychiatrické léčebny</b>			
ústavy	31	21	10
lůžka	16 348	13 796	2 552
lékařská místa	393,99	321,31	72,68
lůžka na 1 lékařské místo	41,5	42,9	35,1
přijetí pacienti	40 741	31 894	8 847
ošetřovací dny	5 364 981	4 489 461	875 520
<b>Ústavy onkologické</b>			
ústavy	3	2	1
lůžka	469	269	200
lékařská místa	84,55	42,95	41,60
lůžka na 1 lékařské místo	5,5	6,3	4,8
přijetí pacienti	5 781	3 583	2 198
ošetřovací dny	156 157	91 935	64 222
<b>Ústavy rehabilitační</b>			
ústavy	2	2	—
lůžka	342	342	—
lékařská místa	11,61	11,61	—
lůžka na 1 lékařské místo	29,5	29,5	—
přijetí pacienti	1 959	1 959	—
ošetřovací dny	106 108	106 108	—

<sup>1)</sup> Včetně 2 klinických základen Institutu pro doškolení lékařů a farmaceutů v Praze.

## 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 4.2 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví (31. 12. 1971)

I. pokračování

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
<b>Ozdravovny</b>			
ústavy	37	28	9
lůžka	3 530	2 931	599
lékařská místa	17,48	14,86	2,62
lůžka na 1 lékařské místo	201,9	197,2	228,6
přijetí pacienti	20 998	17 476	3 522
ošetřovací dny	1 015 237	849 885	165 352
<b>Ostatní odborné léčebny (dětské)</b>			
ústavy	11	10	1
lůžka	1 349	1 283	66
lékařská místa	24,78	23,78	1,00
lůžka na 1 lékařské místo	54,4	54,0	66,0
přijetí pacienti	5 002	4 890	112
ošetřovací dny	439 956	418 364	21 592
<b>Noční sanatoria</b>			
ústavy	4	2	2
lůžka	205	110	95
lékařská místa	2,06	1,37	0,69
lůžka na 1 lékařské místo	99,5	80,3	137,7
přijetí pacienti	2 060	1 020	1 040
ošetřovací dny	45 881	20 164	25 717
<b>Lázeňské léčebny</b>			
ústavy	116	84	32
lůžka	28 346	20 589	7 757
lékařská místa	504,32	338,92	165,40
lůžka na 1 lékařské místo	56,2	60,8	46,9
přijetí pacienti do ústavní péče	347 528	248 764	98 764
ošetřovací dny	9 073 786	6 419 233	2 654 553
<b>Ústavy vědecko výzkumné a vývojové základny (lůžkové)</b>			
ústavy	10	8	2
lůžka	904	814	90
lékařská místa	373,36	325,88	47,48
lůžka na 1 lékařské místo	2,4	2,5	1,9
přijetí pacienti	12 299	11 263	1 036
ošetřovací dny	251 687	220 611	31 076
<b>Výzkumný ústav balneologický</b>			
ústavy	1	1	—
lůžka	103	103	—
lékařská místa	9,00	9,00	—
lůžka na 1 lékařské místo	11,4	11,4	—
přijetí pacienti	1 112	1 112	—
ošetřovací dny	33 514	33 514	—
<b>Odborný léčebný ústav endokri- nologický</b>			
ústavy	1	—	1
lůžka	160	—	160
lékařská místa	9,00	—	9,00
lůžka na 1 lékařské místo	17,8	—	17,8
přijetí pacienti	1 167	—	1 167
ošetřovací dny	53 924	—	53 924

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.2 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví (k 31. 12. 1971)

2. pokračování

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
<b>Kojenecké ústavy</b>			
ústavy	30	19	11
místa	2 081	1 314	767
lékařská místa	73,97	52,33	21,64
místa na 1 lékařské místo	28,1	25,1	35,4
přijetí ošetřovanci	6 229	4 107	2 122
ošetřovací dny	593 505	358 402	235 103
<b>Dětské domovy od 1—3 let</b>			
ústavy	38	30	8
místa	1 752	1 301	451
lékařská místa	15,08	11,02	4,06
místa na 1 lékařské místo	116,2	118,1	111,1
přijetí ošetřovanci	1 685	1 357	328
ošetřovací dny	491 698	350 601	141 097
<b>Dětské domovy do 3 let</b>			
ústavy	7	5	2
místa	743	529	214
lékařská místa	19,62	13,50	6,12
místa na 1 lékařské místo	37,9	39,2	35,0
přijetí ošetřovanci	1 915	1 593	322
ošetřovací dny	223 808	160 527	63 281
<b>Jesle</b>			
jesle	1 607	1 159	448
místa	66 309	47 366	18 943
<b>Ústavy vědecko výzkumné a vývojové základny (nelůžkové)</b>			
ústavy	12	7	5
lékařská místa	237,84	155,62	82,22
<b>Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče:</b>			
územní — zařízení	5 698	4 135	1 563
lékařská místa	16 066,81	11 164,98	4 901,83
závodní — zařízení	1 851	1 421	430
lékařská místa	2 887,05	2 151,61	735,44
<b>Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky</b>			
lékařská místa	1 755,53	1 287,70	467,83
z toho: transfúzní oddělení (vč. stanic dárců krve)			
zařízení	142	108	34
lékařská místa	186,00	119,13	66,87



## 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 4.2 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví (k 31. 12. 1971)

Dokončení

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
<b>Stanice záchranné služby<sup>2)</sup></b>			
zařízení	10	8	2
lékařská místa	48,53	42,53	6,00
<b>Zařízení hygienické služby</b>			
Hygienické stanice:			
krajské <sup>3)</sup> — zařízení	12	8	4
lékařská místa	236,14	177,61	58,53
okresní — zařízení	120	85	35
lékařská místa	598,55	450,05	148,50
ostatní — zařízení	2	2	—
lékařská místa	8,83	8,83	—
<b>Zdravotní výchova</b>			
oddělení	56	40	16
lékařská místa	33,37	19,00	14,37
<b>Střední zdravotnické školy</b>			
školy	76	53	23
třídy	938	645	293
	153	113	40
žáci	28 515	19 115	9 400
	3 494	2 443	1 051
absolventi	6 908	4 683	2 225
za uplynulý školní rok	1 022	538	484
<b>Školení zdravotnických pracovníků</b>			
lékařů a farmaceutů			
zařízení	2	1	1
lékařská místa	277,00	162,00	115,00
středních zdravotnických pracovníků			
zařízení	2	1	1
lékařská místa	8,65	5,00	3,65
<b>Společný řídicí aparát ÚNZ</b>			
lékařská místa	337,55	237,39	100,16
<b>Ostatní ústavy</b>			
ústavy	10	4	6
lůžka	422	362	60
lékařská místa	71,49	23,86	47,63

<sup>2)</sup> Údaje o záchranné a dopravní službě viz tab. 4.28 a 5.25.

<sup>3)</sup> Včetně ústavů hygieny a epidemiologie v SSR.

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.3 Jesle\*)

Území, kraj	Rok	Jesle <sup>1)</sup>			Místa v jeslích			Procento využití míst	Průměrný denní počet dětí
		územní	závodní (včetně JZD)	celkem	územních	závodních (včetně JZD)	celkem		
ČSSR	1971	1 201	406	1 607	49 408	16 901	66 309	74,1	46 214
	1970	1 194	407	1 601	48 986	17 006	65 992	69,4	44 753
ČSR	1971	868	291	1 159	35 633	11 733	47 366	70,0	32 407
	1970	862	293	1 155	35 495	11 898	47 393	68,7	31 766
Hl. m. Praha	1971	124	5	129	6 554	207	6 761	62,7	4 085
Středočeský		51	9	60	1 989	402	2 391	72,7	1 724
Jihočeský		42	12	54	1 882	553	2 435	69,6	1 723
Západočeský		93	24	117	3 675	1 091	4 766	69,1	3 141
Severočeský		153	63	216	6 107	2 463	8 570	69,0	5 690
Východočeský		126	56	182	4 515	2 177	6 692	70,6	4 648
Jihomoravský		144	52	196	5 561	2 090	7 651	72,5	5 422
Severomoravský		135	70	205	5 350	2 750	8 100	74,1	5 974
SSR	1971	333	115	448	13 775	5 168	18 943	74,1	13 807
	1970	332	114	446	13 491	5 108	18 599	71,1	12 987
Hl. m. Bratislava	1971	50	8	58	2 446	345	2 791	75,6	1 951
Západoslovenský		109	34	143	4 487	1 470	5 957	73,7	4 427
Středoslovenský		95	40	135	3 821	1 902	5 723	76,0	4 266
Východoslovenský		79	33	112	3 021	1 451	4 472	71,1	3 163

\*) Počet zapsaných dětí v jeslích k 31. 12. 1971: ČSSR 64 267, ČSR 45 923 a SSR 18 344.

<sup>1)</sup> Kromě toho v resortu školství: „Jesle — mateřská škola“ rok 1970: 231 (ČSR 166, SSR 115); rok 1971: 301 (ČSR 176, SSR 125)

## 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.4 Hygienická služba  
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Hygie- nické stanice	Lékařská místa				Místa pracovníků s vysokoškolským vzděláním (kromě lékařů)				
			v hygienických stanicích		v ostat- ních za- řízeních hygie- nické služby <sup>2)</sup>	celkem	v hygienických stanicích		v ostat- ních za- řízeních hygie- nické služby <sup>2)</sup>	celkem	
			kraj- ských	okres- ních			kraj- ských	okres- ních			
ČSSR	1971	132	236,14	598,55	8,83	843,52	288,07	439,89	9,87	737,83	
	1970	132	266,44	499,56	9,83	775,83	288,32	372,81	9,87	671,00	
ČSR	1971	93	177,61	450,05	8,83	636,49	207,61	281,29	9,87	498,77	
	1970	93	205,39	358,80	9,83	574,02	211,76	242,98	9,87	464,61	
Hl. m. Praha	1971	11	32,48	40,00	1,00	73,48	32,00	2,00	—	34,00	
Středočeský		13	22,95	68,63	5,83	97,41	32,81	29,83	7,87	70,51	
Jihočeský		9	17,79	31,75	—	49,54	17,25	9,50	—	26,75	
Západočeský		11	15,47	47,65	—	63,12	19,47	28,00	—	47,47	
Severočeský		11	20,00	53,87	1,00	74,87	24,50	39,00	1,00	64,50	
Východočeský		12	14,86	49,74	—	64,60	20,00	27,21	—	47,21	
Jihomoravský		15	26,00	88,66	1,00	115,66	26,00	59,00	1,00	86,00	
Severomoravský		11	28,06	69,75	—	97,81	35,58	86,75	—	122,33	
SSR	1971	39	58,53	148,50	—	207,03	80,46	158,60	—	239,06	
	1970	39	61,05	140,76	—	201,81	76,56	129,83	—	206,39	
— OblÚNZ	1971	3	38,25	—	—	38,25	66,00	—	—	66,00	
— ÚNZ ostatní	1971	36	20,28	148,50	—	168,78	14,46	158,60	—	173,06	
Hl. m. Bratislava	1971	1	20,28	—	—	20,28	14,46	—	—	14,46	
OblÚNZ Bratislava		1	17,75	—	—	17,75	24,00	—	—	24,00	
Západoslovenský <sup>1)</sup>		11	—	52,09	—	52,09	—	56,58	—	56,58	
OblÚNZ B. Bystrica a Martin		1	11,50	—	—	11,50	21,00	—	—	21,00	
Středoslovenský <sup>1)</sup>		13	—	54,33	—	54,33	—	58,15	—	58,15	
OblÚNZ Košice		1	9,00	—	—	9,00	21,00	—	—	21,00	
Východoslovenský <sup>1)</sup>		11	—	42,08	—	42,08	—	43,87	—	43,87	

<sup>1)</sup> Bez OblÚNZ  
<sup>2)</sup> Spravované MZ

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.5 Lékařská místa ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče (bez lázeňských ústavů; k 31. 12. 1971)

Obor činnosti	ČSSR			ČSR	SSR
	celkem	z toho			
		v závodních zařízeních (mimo železnice)	v zařízeních zdravotnické služby na železnicích	resort zdravotnictví	
Úhrn za všechny obory v tom obor:	30 787,75	3 150,29	499,47	21 441,69	8 846,59
interní	3 057,97	122,20	35,70	2 217,61	804,66
infekční	304,63	—	—	198,39	106,24
alergologický	15,71	—	—	13,57	2,14
středisko pro cizokrajné nemoci	6,00	—	—	4,25	1,75
tuberkulózy a respirač- ních nemocí	954,02	14,59	—	601,94	352,08
nervový	634,10	29,45	10,13	433,27	190,70
psychiatrický	860,55	11,84	5,31	652,74	202,50
nemoci z povolání	60,38	9,66	—	48,93	11,45
dětský	2 853,71	10,07	—	1 934,09	919,62
školní zdravotní služba	489,37	—	—	321,35	168,02
ženský	1 801,71	94,47	10,02	1 240,58	551,11
chirurgický	1 976,22	87,00	17,66	1 462,18	496,38
něurochirurgický	19,00	—	—	17,00	2,00
resuscitační	112,90	7,00	—	60,18	52,72
ortopedický	372,04	10,52	2,48	282,41	87,15
urologický	192,17	0,40	0,90	113,47	77,80
traumatologický	80,63	4,00	—	48,41	32,22
plastická chirurgie	47,09	5,00	—	28,89	18,20
ušní — nosní — krční	688,33	35,55	12,37	481,49	194,47
foniatrický	12,12	—	—	10,12	2,00
oční	628,23	31,14	13,66	453,62	160,95
stomatologický	—	—	—	—	—
lékaři	3 873,41	545,47	74,56	2 517,84	1 281,01
dentisté	1 599,06	242,04	37,63	1 279,06	282,37
kožní	511,16	29,04	6,61	351,04	153,51
onkologický	242,00	—	—	150,22	91,78
radioizotopový (vě. nu- kleární medicíny)	20,74	—	—	19,50	1,24
rehabilitační	171,30	9,85	2,53	119,76	49,01
revmatologický	50,18	—	—	24,12	26,06
dorostový	334,56	59,86	5,06	215,87	113,63
obvodní územní a zá- vodní lékaři:	5 864,61	1 683,25	194,06	4 054,21	1 616,34
všeobecný	29,18	—	—	4,00	25,18
posudková činnost	565,95	39,73	22,31	397,03	146,61
tělovýchovně lékařský	93,89	0,81	—	63,58	30,31
organizace zdravotnic- tví (vě. spol. řídicího aparátu)	545,52	16,87	33,39	359,94	152,19
z toho: pro statistiku	48,61	—	—	35,86	12,75
oddělení laboratorní	206,73	6,39	2,41	136,55	67,77
oddělení rentgenové	600,78	26,37	12,68	460,74	127,36
anesteziologie	321,90	11,47	—	243,51	78,39
protetický	17,30	—	—	13,05	4,25
transfúzní služba	186,00	0,13	—	119,13	66,87
patologicko-anatomický	222,79	0,25	—	167,35	55,44
soudní lékařství	33,85	—	—	20,35	13,50
stanice záchranné služby	48,53	—	—	42,53	6,00
zdravotní výchova	33,37	0,75	—	19,00	14,37
ostatní	48,06	5,12	—	38,82	9,24

## 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.6 Lůžka ve specializovaných druzích léčebné preventivní péče  
(resort zdravotnictví bez lázeňských ústavů; k 31. 12. 1971)

Obor činnosti	ČSSR	ČSR	SSR
Interní	24 477	19 160	5 317
Interná II	4 221	3 533	688
Infekční	7 224	5 157	2 067
Alergologický	10	10	—
Tuberkulózy a respiračních nemocí	14 146	8 459	5 687
Nervový	4 410	3 269	1 141
Psychiatrický	18 847	15 255	3 592
Nemoci z povolání	173	93	80
Dětský — lůžka místa <sup>1)</sup>	16 771 4 576	11 950 3 144	4 821 1 432
Ženský z toho porodnický	15 052 7 837	10 923 5 510	4 129 2 327
Lůžka novorozenecká	6 772	4 652	2 120
Chirurgický	20 103	15 562	4 541
Neurochirurgický	231	178	53
Resuscitační	159	77	82
Ortopedický	3 323	2 646	677
Urologický	1 522	938	584
Traumatologický	559	339	220
Plastická chirurgie	461	337	124
Ušní - nosní - krční	4 228	3 097	1 131
Foniatrický	55	55	—
Oční	3 485	2 682	803
Stomatologický	449	347	102
Kožní	3 855	2 905	950
Onkologický	1 672	1 102	570
Radioizotopový (vč. nukleární medicíny)	76	61	15
Rehabilitační	606	556	50
Revmatologický	186	126	60
Všeobecný a j.	222	162	60
<b>Celkem lůžek (bez novorozeneckých míst<sup>1)</sup>)</b>	<b>146 523 4 576</b>	<b>108 979 3 144</b>	<b>37 544 1 432</b>

<sup>1)</sup> V kojeneckých ústavech a dětských domovech.

## 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 obvodních územních lékařů
		stanovené	z toho <sup>4)</sup>		poli- klinikách	obvodních zdravot- nických středisech	lékařských stanicích	
			obsazené	provizorně obsazené				
ČSSR	1971	3 984	3 878	79	1 794 <sup>1)</sup>	2 127 <sup>2)</sup>	32 <sup>3)</sup>	3 987
	1970	3 936	3 783	104	1 743 <sup>1)</sup>	2 096 <sup>2)</sup>	23 <sup>3)</sup>	3 869
ČSR	1971	2 787	2 723	45	1 305	1 437	26	2 789
	1970	2 757	2 660	62	1 266	1 416	16	2 720
Hl. m. Praha	1971	319	318	1	270	50	12	324
Středočeský		338	336	2	122	220	3	336
Jihočeský		192	188	3	83	107	—	202
Západočeský		254	250	2	108	143	1	249
Severočeský		316	298	9	126	174	3	305
Východočeský		352	337	12	149	192	3	352
Jihomoravský		546	538	6	230	315	2	550
Severomoravský		470	458	10	217	236	2	471
SSR	1971	1 197	1 155	34	489	690	6	1 198
	1970	1 179	1 123	42	477	680	7	1 149
Hl. m. Bratislava	1971	77	77	—	57	17	4	75
Západoslovenský		416	407	6	144	270	1	424
Středoslovenský		376	363	10	156	212	1	373
Východoslovenský		328	308	18	132	191	—	326

<sup>1)</sup> z toho 1 v závodní poliklinice (v hl. m. Bratislavě).

<sup>2)</sup> z toho 9 v závodních o. z. s. (5 v hl. m. Praze, 1 v kraji Severočeském, 3 v kraji Jihomoravském)

<sup>3)</sup> z toho 12 v závodních lékařských stanicích (8 v hl. m. Praze, 1 v kraji Středočeském a 3 v hl. m. Bratislavě).

<sup>4)</sup> Obsazený obvod je takový, kde služby obvodního lékaře zajišťuje obvodní lékař jmenovaný pro obvod, provizorně obsazený obvod je ten, v němž služby obvodního lékaře zajišťuje jiný do obvodu docházející lékař.

## 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 4.8 Územní obvodní zdravotnická střediska podle počtu pracovišť (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Územní obvodní zdravotnická střediska								Územní obvodní zdravot. střediska bez pra- covišť obvod. ženského a dět- ského lékaře
		se 4 zá- kladními praco- višti	se 4 pra- covišti jiného složení	s méně než 4 praco- višti	s více než 4 praco- višti	s rozší- řenými službami	celkem	z toho bez pracoviště		
								obvod- ního ženského lékaře	obvod- ního dětského lékaře	
ČSSR	1971	1 305	—	496	—	68	1 869	382	53	39
	1970	1 253	—	540	4	65	1 862	415	60	38
ČSR	1971	814	—	334	—	59	1 207	292	37	33
	1970	781	—	362	4	57	1 204	316	38	32
Hl. m. Praha	1971	9	—	16	—	—	25	15	1	1
Středočeský		120	—	51	—	9	180	45	1	1
Jihočeský		73	—	19	—	1	93	16	1	1
Západočeský		90	—	28	—	10	128	23	8	7
Severočeský		98	—	50	—	7	155	47	5	5
Východočeský		100	—	41	—	17	158	41	3	3
Jihomoravský		189	—	57	—	9	255	51	3	3
Severomoravský		135	—	72	—	6	213	54	15	12
SSR	1971	491	—	162	—	9	662	90	16	6
	1971	472	—	178	—	8	658	99	22	6
— OblÚNZ	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	—
— ÚNZ ostatní	1971	491	—	162	—	9	662	90	16	6
Hl. m. Bratislava	1971	3	—	4	—	2	9	3	—	1
OblÚNZ Bratislava		—	—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský <sup>1)</sup>		190	—	62	—	1	253	31	10	3
OblÚNZ B. Bystrica a Martin		—	—	—	—	—	—	—	—	—
Středoslovenský <sup>1)</sup>		157	—	48	—	1	206	36	2	1
OblÚNZ Košice		—	—	—	—	—	—	—	—	—
Východoslovenský <sup>1)</sup>		141	—	48	—	5	194	20	4	1

<sup>1)</sup> bez OblÚNZ

## 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 4.9 Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče (k 31. 12.)

#### I. Územní

Území, kraj	Rok	Polikliniky							Obvodní zdravotnická střediska			Poradny		Pracoviště péče o	
		v tom							celkem	z toho s rozšířnými službami	Lékařské stanice <sup>2)</sup>	ženské	dětské	ženu	dítě
		ve funkčním celku NsP <sup>1)</sup>			samo- statné <sup>2)</sup>									v územních obvodních zdravotnických střediscích	
		celkem	v tom typu			celkem	z toho II. typu	celkem						z toho s rozšířnými službami	Lékařské stanice <sup>2)</sup>
			I.	II.	III.										
ČSSR	1971	361	228	133	71	24	133	33	1 869	68	812	115	2 540	1 489	1 822
	1970	360	231	136	71	24	129	31	1 862	65	819	125	2 555	1 442	1 806
ČSR	1971	249	153	91	48	14	96	24	1 207	59	684	61	1 933	920	1 180
	1970	249	154	92	47	15	95	24	1 204	57	687	66	1 935	889	1 177
Hl. m. Praha	1971	27	12	6	1	5	15	12	25	—	4	—	—	9	24
Středočeský		30	23	17	5	1	7	1	180	9	122	11	227	136	179
Jihočeský		23	12	7	4	1	11	—	93	1	92	5	226	77	92
Západočeský		27	15	11	3	1	12	4	128	10	109	6	158	102	118
Severočeský		28	21	15	5	1	7	2	155	7	74	4	183	108	151
Východočeský		35	26	16	9	1	9	—	158	17	121	11	332	118	155
Jihomoravský		43	19	6	11	2	24	2	255	9	87	16	500	211	258
Severomoravský		36	25	13	10	2	11	3	213	6	75	8	307	159	203
SSR	1971	112	75	42	23	10	37	9	662	9	128	54	607	569	642
	1970	111	77	44	24	9	34	7	658	8	132	59	620	553	629
— OblÚNZ	1971	7	7	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—
— ÚNZ ostatní	1971	105	68	42	23	3	37	9	662	9	128	54	607	569	642
Hl. m. Bratislava	1971	6	2	—	1	1	4	4	9	2	4	—	4	5	8
OblÚNZ Bratislava		3	3	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský <sup>1)</sup>		33	19	9	9	1	14	1	253	1	38	16	194	222	241
OblÚNZ B. Bystrica a Martin		2	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Středoslovenský <sup>1)</sup>		35	22	14	8	—	13	2	206	1	49	22	226	169	203
OblÚNZ Košice		2	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Východoslovenský <sup>1)</sup>		31	25	19	5	1	6	2	194	5	37	16	183	173	190

<sup>1)</sup> bez OblÚNZ

<sup>2)</sup> Další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

<sup>3)</sup> 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						Čs. státní dráhy			
		Poli- kliniky	Obvodní zdravotnická střediska		Lékař- ské stanice 2)	Pracoviště péče o		Poli- kliniky 3)	Zdravot- nická stře- diska	Lékař- ské stanice	Ošetřo- vatelské stanice
			celkem	z toho s rozší- řenými služba- mi		ženu	dítě				
						v závodních obv. zdravot- nických stře- dišcích a zdra- vot. lékařských stanicích					
ČSSR	1971	39	522	89	1 290	260	2	15	15	189	4
	1970	40	510	90	1 279	245	1	15	16	188	4
ČSR	1971	31	307	60	1 083	200	2	11	10	130	3
	1970	32	298	58	1 065	190	1	11	10	130	3
Hl. m. Praha	1971	9	25	—	152	20	—	1	—	12	—
Středočeský		4	47	16	101	24	—	1	1	15	—
Jihočeský		—	16	3	45	18	—	1	—	14	2
Západočeský		1	26	8	105	9	—	1	3	12	—
Severočeský		1	37	16	210	34	1	2	4	16	—
Východočeský		1	33	2	118	21	—	2	1	20	—
Jihomoravský		9	45	7	165	35	1	1	—	15	—
Severomoravský		6	78	8	187	39	—	2	1	26	1
SSR	1971	8	215	29	207	60	—	4	5	59	1
	1971	8	212	32	214	55	—	4	6	58	1
— OblÚNZ	1971	—	—	—	1	—	—	×	×	×	×
— ÚNZ ostatní	1971	8	215	29	206	60	—	×	×	×	×
Hl. m. Bratislava	1971	2	23	4	26	7	—	1	—	8	—
OblÚNZ Bratislava		—	—	—	1	—	—	×	×	×	×
Západoslovenský <sup>1)</sup>		1	48	14	71	23	—	—	2	15	—
OblÚNZ B. Bystrica a Martin		—	—	—	—	—	—	×	×	×	×
Středoslovenský <sup>1)</sup>		4	68	4	49	18	—	2	1	21	—
OblÚNZ Košice		—	—	—	—	—	—	×	×	×	×
Východoslovenský <sup>1)</sup>		1	76	7	60	12	—	1	2	15	1

<sup>1)</sup> Bez OblÚNZ

<sup>2)</sup> Včetně stanic dentistů.

<sup>3)</sup> Včetně poliklinik s lůžky.

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.10 Oddělení poliklinik podle oborů (územní a závodní)

Území, kraj	Rok	Interní	Infekční	Alergologický	Středisko pro cizokrajné nemoci	Tuberkulózy a resp. nemoci	Nervový	Psychiatrický	Nemoci z povolání	Dětský	Ženský	Chirurgický	Neurochirurgický	Ortopedický	Urologický
ČSSR	1971	414	31	8	2	330	343	300	25	366	401	379	3	270	95
	1970	414	32	7	2	331	335	292	25	364	399	376	3	264	92
ČSR	1971	292	23	6	1	224	256	235	21	255	282	267	3	217	58
	1970	293	23	5	1	224	255	228	21	254	281	267	3	216	56
Hl. m. Praha	1971	45	3	2	1	15	35	26	2	31	36	38	—	16	11
Středočeský		34	1	1	—	30	32	29	3	30	34	33	—	27	6
Jihočeský		22	1	—	—	22	21	17	1	23	23	21	—	17	2
Západočeský		29	2	—	—	21	29	26	4	27	29	28	—	28	3
Severočeský		28	4	—	—	27	25	22	2	28	29	28	—	24	6
Východočeský		37	5	—	—	35	31	37	2	36	36	37	1	32	10
Jihomoravský		53	5	2	—	37	44	40	2	43	53	45	1	39	7
Severomoravský		44	2	1	—	37	39	38	5	37	42	37	1	34	13
SSR	1971	122	8	2	1	106	87	65	4	111	119	112	—	53	37
	1970	121	9	2	1	107	80	64	4	110	118	109	—	48	36
— OblÚNZ	1971	10	5	1	1	5	6	6	2	6	6	7	—	5	5
— ÚNZ ostatní	1971	112	3	1	—	101	81	59	2	105	113	105	—	48	32
Hl. m. Bratislava	1971	8	—	—	—	4	7	8	1	6	8	7	—	6	3
OblÚNZ Bratislava		7	2	1	1	1	2	3	—	2	3	4	—	2	2
Západoslovenský <sup>1)</sup>		34	—	1	—	32	24	14	—	33	34	32	—	18	10
OblÚNZ B. Bystrica a Martin		2	2	—	—	2	2	2	1	2	2	2	—	2	2
Středoslovenský <sup>1)</sup>		39	2	—	—	33	26	18	—	35	39	38	—	13	10
OblÚNZ Košice		1	1	—	—	2	2	1	1	2	1	1	—	1	1
Východoslovenský <sup>1)</sup>		31	1	—	—	32	24	19	1	31	32	28	—	11	9

<sup>1)</sup> bez OblÚNZ.

## 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.10 Oddělení poliklinik podle oborů  
(územní a závodní)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Traumatologický	Plastická chirurgie	Ušní - nosní - krční	Foniatrický	Oční	Stomatologický	Kožní	Oakologický	Radioizotopový (nukleární medicíny)	Rehabilitační	Revmatologický	Dorostový	Posudková činnost	Tělovýchovně- lékařský	Celkem
ČSSR	1971	13	8	384	10	376	403	370	116	10	4	3	197	305	128	5 294
	1970	13	8	383	10	372	401	371	115	8	4	2	191	297	127	5 238
ČSR	1971	8	6	276	8	272	283	265	79	10	2	3	122	237	87	3 798
	1970	8	6	278	8	271	282	268	78	8	2	2	120	236	87	3 781
Hl. m. Praha	1971	—	2	36	2	33	37	29	5	2	2	—	13	21	1	444
Středočeský	—	1	34	1	33	34	33	4	4	—	1	15	28	17	465	
Jihočeský	1	—	22	—	23	23	20	10	1	—	—	11	17	9	307	
Západočeský	—	—	29	—	29	29	29	3	—	—	—	13	27	11	396	
Severočeský	1	—	28	—	26	29	28	2	—	—	—	11	27	11	386	
Východočeský	1	—	37	—	35	37	32	16	2	—	—	13	34	12	518	
Jihomoravský	5	1	48	5	51	52	52	11	—	—	2	36	44	15	693	
Severomoravský	—	2	42	—	42	42	42	28	1	—	—	10	39	11	589	
SSR	1971	5	2	108	2	104	120	105	37	—	2	—	75	68	41	1 496
	1970	5	2	105	2	101	119	103	37	—	2	—	71	61	40	1 457
— OblÚNZ	1971	3	2	7	2	5	7	7	5	—	2	—	3	—	4	112
— ÚNZ ostatní	1971	2	—	101	—	99	113	98	32	—	—	—	72	68	37	1 384
Hl. m. Bratislava	1971	—	—	7	—	8	8	5	1	—	—	—	1	7	1	96
OblÚNZ Bratislava	—	1	3	1	2	4	4	1	—	2	—	—	1	—	1	50
Západoslovenský <sup>1)</sup>	—	—	31	—	28	34	31	8	—	—	—	26	30	11	431	
OblÚNZ B. Bystrica a Martin	2	—	2	1	2	2	2	2	—	—	—	—	1	—	2	37
Středoslovenský <sup>1)</sup>	1	—	35	—	36	39	33	12	—	—	—	29	13	13	464	
OblÚNZ Košice	1	1	2	—	1	1	1	1	2	—	—	—	1	—	1	25
Východoslovenský <sup>1)</sup>	1	—	28	—	27	32	29	11	—	—	—	16	18	12	393	

<sup>1)</sup> bez OblÚNZ.

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.11.1 Lékařská místa v ambulantní léčbě preventivní péči

Území, kraj	Rok	Resort zdravotnictví			Železniční zdravotní služba	Úhrn	Na 10 000 obyvatel
		celkem	v tom zařízení				
			územní	závodní			
ČSSR	1971	18 953,86	16 066,81	2 887,05	457,15	19 411,01	13,45
	1970	18 091,06	15 310,54	2 780,52	442,41	18 533,47	12,90
ČSR	1971	13 316,59	11 164,98	2 151,61	324,42	13 641,01	13,84
	1970	12 870,75	10 786,85	2 083,90	313,70	13 184,45	13,43
Hl. m. Praha	1971	2 013,28	1 698,06	315,22	49,53	2 062,81	19,06
Středočeský		1 521,32	1 266,99	254,33	31,02	1 552,34	13,04
Jihočeský		809,50	733,12	76,38	22,91	832,41	12,70
Západočeský		1 127,42	970,38	157,04	37,91	1 165,33	13,64
Severočeský		1 364,36	1 154,82	209,54	50,08	1 414,44	12,77
Východočeský		1 442,32	1 290,77	151,55	34,87	1 477,19	12,26
Jihomoravský		2 548,76	2 150,41	398,35	38,62	2 587,38	13,30
Severomoravský		2 489,63	1 900,43	589,20	59,48	2 549,11	14,04
SSR	1971	5 637,27	4 901,83	735,44	132,73	5 770,00	12,60
	1970	5 220,31	4 523,69	696,62	128,71	5 349,02	11,77
— OblÚNZ	1971	266,38	265,13	1,25	×	×	×
— ÚNZ ostatní	1971	5 370,89	4 636,70	734,19	×	×	×
Hl. m. Bratislava	1971	497,00	396,97	100,03	27,40	524,40	18,02
OblÚNZ Bratislava		107,62	106,37	1,25	×	} 1 921,29	11,94
Západoslovenský <sup>1)</sup>		1 790,95	1 605,18	185,77	22,72		
OblÚNZ B. Bystrica a Martin		64,69	64,69	—	×	} 1 748,69	12,39
Středoslovenský <sup>1)</sup>		1 644,87	1 399,15	245,72	39,13		
OblÚNZ Košice		94,07	94,07	—	×	} 1 575,62	12,43
Východoslovenský <sup>1)</sup>		1 438,07	1 235,40	202,67	43,48		

<sup>1)</sup> bez OblÚNZ.

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.11.2 Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů (resort zdravotnictví; k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Interní	Infekční	Alergo- logický	Středisko pro cizo- krajné nemoci	Tuberku- lózy a respi- račních nemocí	Nervový	Psychia- trický	Nemoci z po- volání
ČSSR	1971	827,54	17,19	14,71	6,00	390,29	295,38	315,84	41,61
	1970	759,86	15,24	9,71	6,75	384,31	260,95	280,16	46,43
ČSR	1971	557,56	10,07	12,57	4,25	267,60	203,88	232,53	38,16
	1970	529,64	9,75	8,57	5,25	262,86	186,86	209,71	42,48
Hl. m. Praha	1971	107,75	1,33	6,37	4,25	36,13	39,53	41,53	4,19
Středočeský		61,88	0,20	1,00	—	32,95	24,89	25,35	3,64
Jihočeský		29,18	0,14	—	—	14,02	10,78	12,11	1,47
Západočeský		49,23	1,25	—	—	23,68	18,37	22,78	5,85
Severočeský		52,10	2,24	—	—	30,12	16,11	23,46	3,23
Východočeský		51,11	1,26	—	—	29,80	16,67	22,41	4,71
Jihomoravský		112,75	2,98	3,00	—	51,13	38,08	46,68	5,00
Severomoravský		93,56	0,67	2,20	—	49,77	39,45	38,21	10,07
SSR	1971	269,98	7,12	2,14	1,75	122,69	91,50	83,31	3,45
	1970	230,22	5,49	1,14	1,50	121,45	74,09	70,45	3,95
— OblÚNZ	1971	32,66	5,37	2,00	1,75	10,17	12,99	10,62	2,48
— ÚNZ ostatní	1971	237,32	1,75	0,14	—	112,52	78,51	72,69	0,97
Hl. m. Bratislava	1971	22,47	—	—	—	8,00	8,37	10,64	0,73
OblÚNZ Bratislava		11,75	1,75	2,00	1,75	6,42	5,00	5,00	—
Západoslovenský <sup>1)</sup>		81,88	—	0,14	—	40,18	25,13	25,28	—
OblÚNZ B. Bystrica a Martin		11,73	1,12	—	—	1,25	3,74	1,30	1,48
Středoslovenský <sup>1)</sup>		63,19	0,75	—	—	34,69	25,49	20,62	—
OblÚNZ Košice		9,18	2,50	—	—	2,50	4,25	4,32	1,00
Východoslovenský <sup>1)</sup>		69,78	1,00	—	—	29,65	19,52	16,15	0,24

<sup>1)</sup> bez OblÚNZ.

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.11.2 Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů (resort zdravotnictví; k 31. 12.)

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Dětský	Školní zdravotní služby	Ženský	Chirur- gický	Neuro- chirur- gický	Ortope- dický	Urolo- gický	Trauma- tolo- gický
ČSSR	1971	1 696,31	489,37	767,55	558,58	3,00	185,80	82,80	18,46
	1970	1 597,77	461,58	694,23	508,77	2,50	173,93	74,79	14,28
ČSR	1971	1 138,81	321,35	522,08	394,65	3,00	142,49	48,57	4,98
	1970	1 088,09	313,19	480,33	372,12	2,50	137,75	42,89	5,40
Hl. m. Praha	1971	174,21	46,01	76,99	75,24	—	20,02	12,42	—
Středočeský		141,45	32,84	64,06	42,64	—	14,45	4,80	—
Jihočeský		73,55	15,34	31,26	21,02	—	7,34	2,06	1,12
Západočeský		98,21	22,40	47,30	34,92	—	15,13	2,21	—
Severočeský		122,94	28,94	48,96	41,83	—	13,08	3,18	0,20
Východočeský		127,11	34,99	54,01	36,16	1,00	13,54	5,27	1,00
Jihomoravský		201,25	67,97	103,73	67,84	1,50	34,27	8,10	2,66
Severomoravský		200,09	72,86	95,77	75,00	0,50	24,66	10,53	—
SSR	1971	557,50	168,02	245,47	163,93	—	43,31	34,23	13,48
	1970	509,68	148,39	213,90	136,65	—	36,18	31,90	8,88
— OblÚNZ	1971	14,12	—	13,99	16,75	—	9,19	8,50	6,00
— ÚNZ ostatní	1971	543,38	168,02	231,48	147,18	—	34,12	25,73	7,48
Hl. m. Bratislava	1971	54,17	15,47	17,78	8,91	—	6,51	3,00	—
OblÚNZ Bratislava		4,25	—	4,00	7,25	—	3,00	3,00	—
Západoslovenský <sup>1)</sup>		176,80	62,21	80,31	51,22	—	11,44	9,64	—
OblÚNZ B. Bystrica a Martin		4,62	—	3,99	3,00	—	2,50	3,50	2,50
Středoslovenský <sup>1)</sup>		166,23	45,21	72,20	45,38	—	9,82	7,45	4,00
OblÚNZ Košice		5,25	—	6,00	6,50	—	3,69	2,00	3,50
Východoslovenský <sup>1)</sup>		146,18	45,13	61,19	41,67	—	6,35	5,64	3,48

<sup>1)</sup> bez OblÚNZ.

## 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.11.2 Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů  
(resort zdravotnictví; k 31. 12.)

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Plastická chirurgie	Ušní, nosní, krční	Fonia- trický	Oční	Stomatologický		Kožní	Onkolo- gický
						lékaři	dentisté		
ČSSR	1971	11,79	384,12	9,96	392,10	3 764,93	1 560,43	298,38	81,90
	1970	11,85	362,44	8,35	365,55	3 530,51	1 637,49	285,29	73,77
ČSR	1971	7,59	270,48	7,96	291,49	2 493,67	1 278,06	208,30	55,73
	1970	7,90	257,67	6,85	274,51	2 375,28	1 328,64	200,19	51,08
Hl. m. Praha	1971	2,75	53,84	4,89	54,78	424,13	153,82	41,52	12,69
Středočeský		0,85	26,12	2,00	30,95	225,61	178,42	22,14	3,06
Jihočeský		—	15,41	—	16,27	152,26	92,03	11,81	7,21
Západočeský		—	21,47	—	26,17	211,81	94,38	19,53	1,84
Severočeský		—	26,13	—	24,54	222,73	153,46	20,82	3,70
Východočeský		—	25,58	—	33,71	227,14	208,12	14,61	5,60
Jihomoravský		2,50	48,36	1,07	52,55	517,05	204,44	38,20	10,00
Severomoravský		1,49	53,57	—	52,52	512,94	193,39	39,67	11,63
SSR	1971	4,20	113,64	2,00	100,61	1 271,26	282,37	90,08	26,17
	1970	3,95	104,77	1,50	91,04	1 155,23	308,85	85,10	22,69
— OblÚNZ	1971	4,20	11,75	2,00	6,74	56,87	—	12,25	9,87
— ÚNZ ostatní	1971	—	101,89	—	93,87	1 214,39	282,37	77,83	16,30
Hl. m. Bratislava	1971	—	10,14	—	10,12	112,51	23,51	8,25	0,83
OblÚNZ Bratislava		2,70	4,00	1,00	2,00	27,25	—	6,00	2,25
Západoslovenský <sup>1)</sup>		—	31,95	—	31,22	401,23	104,63	29,61	5,54
OblÚNZ B. Bystrica a Martin		—	3,62	1,00	2,62	8,37	—	3,12	2,62
Středoslovenský <sup>1)</sup>		—	35,37	—	28,96	363,75	87,16	20,66	6,35
OblÚNZ Košice		1,50	4,13	—	2,12	21,25	—	3,13	5,00
Východoslovenský <sup>1)</sup>		—	24,43	—	23,57	336,90	67,07	19,31	3,58

<sup>1)</sup> bez OblÚNZ.

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.11.2 Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů (resort zdravotnictví; k 31. 12.)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Radio- izoto- pový (nukle- ární me- dicíny)	Doros- tové	Obvodní územní a závodní lékaři	Posud- ková služba	Tělový- chovně lékař- ský	Reha- bili- tační	Revma- tolo- gický	Organi- zace zdravot- nictví <sup>2)</sup>	Vše- obecná část specia- lizační průpravy
ČSSR	1971	7,47	329,50	5 670,55	543,64	93,89	2,46	2,31	90,00	—
	1970	6,17	307,69	5 509,16	488,70	86,90	1,89	1,32	95,29	27,43
ČSR	1971	7,47	215,87	4 054,21	397,03	63,58	0,46	2,31	59,83	—
	1970	6,17	207,34	3 960,31	357,23	58,94	0,64	1,32	66,86	12,43
Hl. m. Praha	1971	—	29,68	516,00	58,97	6,98	0,46	—	6,80	—
Středočeský		4,25	22,66	485,51	54,83	6,21	—	1,00	7,56	—
Jihočeský		1,17	17,02	245,21	24,00	4,92	—	—	2,80	—
Západočeský		—	19,19	346,55	33,30	6,70	—	—	5,15	—
Severočeský		—	16,86	454,34	42,16	7,25	—	—	5,98	—
Východočeský		0,55	17,07	456,71	39,79	6,81	—	—	7,59	—
Jihomoravský		—	46,80	775,87	74,08	16,64	—	1,31	12,95	—
Severomoravský		1,50	46,59	774,02	69,90	8,07	—	—	11,00	—
SSR	1971	—	113,63	1 616,34	146,61	30,31	2,00	—	30,17	—
	1970	—	100,35	1 548,85	131,47	27,96	1,25	—	28,43	15,00
— OblÚNZ	1971	—	3,00	—	1,00	7,49	2,00	—	2,62	—
— ÚNZ ostatní	1971	—	110,63	1 616,34	145,61	22,82	—	—	27,55	—
Hl. m. Bratislava	1971	—	18,95	134,61	16,56	2,16	—	—	3,31	—
OblÚNZ Bratislava		—	1,00	—	—	3,25	2,00	—	1,00	—
Západoslovenský <sup>1)</sup>		—	33,64	531,99	42,55	7,34	—	—	7,02	—
OblÚNZ B. Bystrica a Martin		—	1,00	—	—	1,24	—	—	0,37	—
Středoslovenský <sup>1)</sup>		—	31,04	513,78	46,09	6,96	—	—	9,72	—
OblÚNZ Košice		—	1,00	—	1,00	3,00	—	—	1,25	—
Východoslovenský <sup>1)</sup>		—	27,00	435,96	40,41	6,36	—	—	7,50	—

<sup>1)</sup> Bez OblÚNZ.

<sup>2)</sup> Bez společného řídicího aparátu ÚNZ; viz též tabulku 4.26.



#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

#### 4.12 Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů na 10 000 obyvatel

Území, kraj	Rok	Obor											
		interní	infekční	alergologický	tuberkulózy a respiračních nemocí	nervový	psychiatrický	dětský	školní zdra- votní služba	ženský	chirurgický	neuro- chirurgický	ortopedický
ČSSR	1971	0,57	0,01	0,01	0,27	0,20	0,22	1,18	0,34	0,53	0,39	0,00	0,13
	1970	0,53	0,01	0,01	0,27	0,18	0,20	1,11	0,32	0,48	0,35	0,00	0,12
ČSR	1971	0,57	0,01	0,01	0,27	0,21	0,24	1,16	0,33	0,53	0,40	0,00	0,14
	1970	0,54	0,01	0,01	0,27	0,19	0,21	1,11	0,32	0,49	0,38	0,00	0,14
Hl. m. Praha	1971	1,00	0,01	0,06	0,33	0,37	0,38	1,61	0,43	0,71	0,70	—	0,19
Středočeský		0,52	0,00	0,01	0,28	0,21	0,21	1,19	0,28	0,54	0,36	—	0,12
Jihočeský		0,45	0,00	—	0,21	0,16	0,18	1,12	0,23	0,48	0,32	—	0,11
Západočeský		0,58	0,01	—	0,28	0,22	0,27	1,15	0,26	0,55	0,41	—	0,18
Severočeský		0,47	0,02	—	0,27	0,15	0,21	1,11	0,26	0,44	0,38	—	0,12
Východočeský		0,42	0,01	—	0,25	0,14	0,19	1,05	0,29	0,45	0,30	—	0,11
Jihomoravský		0,58	0,02	0,02	0,26	0,20	0,24	1,03	0,35	0,53	0,35	0,01	0,18
Severomoravský		0,52	0,00	0,01	0,27	0,22	0,21	1,10	0,40	0,53	0,41	0,00	0,14
SSR	1971	0,59	0,02	0,00	0,27	0,20	0,18	1,21	0,37	0,54	0,36	—	0,09
	1970	0,51	0,01	0,00	0,27	0,16	0,15	1,12	0,33	0,47	0,30	—	0,08
Hl. m. Bratislava	1971	0,77	—	—	0,28	0,29	0,37	1,86	0,53	0,61	0,31	—	0,22
Západoslovenský		0,58	0,01	0,01	0,29	0,19	0,19	1,13	0,39	0,52	0,36	—	0,09
Středoslovenský		0,53	0,01	—	0,25	0,21	0,16	1,21	0,32	0,54	0,34	—	0,09
Východoslovenský		0,62	0,03	—	0,25	0,19	0,16	1,19	0,36	0,53	0,38	—	0,08

Dokončení

Území, kraj	Rok	Obor											
		urologický	traumatolo- gický	plastická chirurgie	ušní - nosní- krční	oční	stomato- logický		kožní	onkologický	dorostový	obvodní územní a závodní lékaři	posudková služba
ČSSR	1971	0,06	0,01	0,01	0,27	0,27	2,61	1,08	0,21	0,06	0,23	3,93	0,38
	1970	0,05	0,01	0,01	0,25	0,25	2,46	1,14	0,20	0,05	0,21	3,83	0,34
ČSR	1971	0,05	0,01	0,01	0,27	0,30	2,53	1,30	0,21	0,06	0,22	4,11	0,40
	1970	0,04	0,01	0,01	0,26	0,28	2,42	1,35	0,20	0,05	0,21	4,03	0,36
Hl. m. Praha	1971	0,11	—	0,03	0,50	0,51	3,92	1,42	0,38	0,12	0,27	4,77	0,54
Středočeský		0,04	—	0,01	0,22	0,26	1,89	1,50	0,19	0,03	0,19	4,08	0,46
Jihočeský		0,03	0,02	—	0,24	0,25	2,32	1,40	0,18	0,11	0,26	3,74	0,37
Západočeský		0,03	—	—	0,25	0,31	2,48	1,10	0,23	0,02	0,22	4,06	0,39
Severočeský		0,03	0,00	—	0,24	0,22	2,01	1,39	0,19	0,03	0,15	4,10	0,38
Východočeský		0,04	0,01	—	0,21	0,28	1,88	1,73	0,12	0,05	0,14	3,79	0,33
Jihomoravský		0,04	0,01	0,01	0,25	0,27	2,66	1,05	0,20	0,05	0,24	3,99	0,38
Severomoravský		0,06	—	0,01	0,30	0,29	2,82	1,07	0,22	0,06	0,26	4,26	0,39
SSR	1971	0,07	0,03	0,01	0,25	0,22	2,78	0,62	0,20	0,06	0,25	3,53	0,32
	1970	0,07	0,02	0,01	0,23	0,20	2,54	0,68	0,19	0,05	0,22	3,41	0,29
Hl. m. Bratislava	1971	0,10	—	—	0,35	0,35	3,87	0,81	0,28	0,03	0,65	4,63	0,57
Západoslovenský		0,08	—	0,02	0,22	0,21	2,66	0,65	0,22	0,05	0,22	3,31	0,26
Středoslovenský		0,08	0,05	—	0,28	0,22	2,64	0,62	0,17	0,06	0,23	3,64	0,33
Východoslovenský		0,06	0,06	0,01	0,23	0,20	2,83	0,53	0,18	0,07	0,22	3,44	0,33

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.13 Lékařská místa v tělovýchovně lékařských odděleních, v onkologickém oboru (ambulantním) a protialkoholních poradnách; protialkoholní záchytné stanice

(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Lékařská místa				Protialkoholní záchytné stanice	
		oddělení tělo- výchovně lékařská	onkologická		proti- alkoholní poradny <sup>2)</sup>	počet	lůžka
			oddělení	poradny <sup>2)</sup>			
ČSSR	1971	93,89	81,90	15,19	26,77	52	466
	1970	86,90	73,77	15,44	26,21	51	460
ČSR	1971	63,58	55,73	10,33	20,51	25	255
	1970	58,94	51,08	10,34	19,93	25	258
Hl. m. Praha	1971	6,98	12,69	1,19	2,34	1	22
Středočeský		6,21	3,06	1,42	1,99	2	21
Jihočeský		4,92	7,21	—	1,50	1	7
Západočeský		6,70	1,84	1,11	2,44	4	33
Severočeský		7,25	3,70	2,92	1,92	7	61
Východočeský		6,81	5,60	1,93	1,99	2	18
Jihomoravský		16,64	10,00	1,76	4,36	4	39
Severomoravský		8,07	11,63	—	3,97	4	54
SSR	1971	30,31	26,17	4,86	6,26	27	211
	1970	27,96	22,69	5,10	6,28	26	202
— ObiÚNZ	1971	7,49	9,87	—	0,12	2	27
— ÚNZ ostatní	1971	22,82	16,30	4,86	6,14	25	184
Hl. m. Bratislava	1971	2,16	0,83	—	0,75	1	19
ObiÚNZ Bratislava		3,25	2,25	—	—	—	—
Západoslovenský <sup>1)</sup>		7,34	5,54	2,54	1,68	6	35
ObiÚNZ B. Bystrica a Martin		1,24	2,62	—	0,12	1	7
Středoslovenský <sup>1)</sup>		6,96	6,35	0,81	2,09	9	77
ObiÚNZ Košice		3,00	5,00	—	—	1	20
Východoslovenský <sup>1)</sup>		6,36	3,58	1,51	1,62	9	53

<sup>1)</sup> Bez ObiÚNZ.

<sup>2)</sup> Lékařská místa jsou též zahrnuta v příslušných ambulantních odděleních, jichž jsou poradny součástí.

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.14 Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebné preventivní péče podle oborů (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Interní	Tuberku- lózy a re- spirálních nemocí	Nervový	Psychia- trický	Nemoci z povolání	Ženský	Chirur- gický
ČSSR	1971	55,97	10,76	17,14	11,84	6,16	73,53	46,05
	1970	52,37	9,86	16,07	12,41	6,35	63,77	46,37
ČSR	1971	46,03	10,14	15,37	10,92	6,16	55,48	38,47
	1970	43,12	9,04	15,36	11,79	6,35	49,90	39,15
Hl. m. Praha	1971	8,22	0,84	2,17	1,54	0,19	7,78	7,29
Středočeský		4,88	1,00	2,91	2,06	0,64	6,36	3,77
Jihočeský		0,13	—	0,05	—	—	2,59	—
Západočeský		5,00	1,10	1,13	1,00	0,93	2,72	1,59
Severočeský		0,50	0,24	0,10	0,75	—	4,32	4,85
Východočeský		1,00	—	0,10	0,06	—	2,61	0,87
Jihomoravský		10,04	0,39	2,19	0,72	1,00	15,17	4,26
Severomoravský		16,26	6,57	6,72	4,79	3,40	13,93	15,84
SSR	1971	9,94	0,62	1,77	0,92	—	18,05	7,58
	1970	9,25	0,82	0,71	0,62	—	13,87	7,22
— OblÚNZ	1971	0,75	—	—	—	—	—	—
— ÚNZ ostatní	1971	9,19	0,62	1,77	0,92	—	18,05	7,58
Hl. m. Bratislava	1971	1,34	—	0,04	0,25	—	2,36	0,46
OblÚNZ Bratislava		0,75	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský <sup>1)</sup>		1,03	—	—	—	—	5,73	0,25
OblÚNZ B. Bystrica a Martin		—	—	—	—	—	—	—
Středoslovenský <sup>1)</sup>		4,48	—	0,42	0,12	—	6,92	3,75
OblÚNZ Košice		—	—	—	—	—	—	—
Východoslovenský <sup>1)</sup>		2,34	0,62	1,31	0,55	—	3,04	3,12

V oboru dětském je 0,35 lékařských míst (kraj Jihomoravský).  
<sup>1)</sup> bez OblÚNZ.

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.14 Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle oborů (k 31. 12.)

Pokračování

Území, kraj	Rok	Ortope- dický	Urolo- gický	Ušní - nosní - krční	Oční	Stomatologický		Kožní
						lékaři	dentisté	
ČSSR	1971	6,62	0,40	29,06	24,14	545,47	242,04	23,29
	1970	6,85	0,26	26,94	23,17	499,44	244,77	22,40
ČSR	1971	6,62	0,40	24,79	20,85	344,84	197,82	18,63
	1970	6,35	0,26	22,76	19,63	316,16	198,54	18,19
Hl. m. Praha	1971	0,43	—	4,96	3,48	52,83	25,19	2,51
Středočeský		0,46	0,12	4,04	2,83	37,16	26,22	3,04
Jihočeský		0,10	—	0,26	0,12	16,93	9,13	0,10
Západočeský		1,10	—	1,24	2,23	19,65	13,75	1,37
Severočeský		—	—	0,23	0,24	26,98	18,22	0,26
Východočeský		—	—	0,45	0,33	10,88	28,18	0,25
Jihomoravský		1,04	—	2,82	3,30	79,39	29,85	3,71
Severomoravský		3,49	0,28	10,79	8,32	101,02	47,28	7,39
SSR	1971	—	—	4,27	3,29	200,63	44,22	4,66
	1970	0,50	—	4,18	3,54	183,28	46,23	4,21
— OblÚNZ	1971	—	—	—	—	0,50	—	—
— ÚNZ ostatní	1971	—	—	4,27	3,29	200,13	44,22	4,66
Hl. m. Bratislava	1971	—	—	0,63	0,37	26,25	7,01	1,47
OblÚNZ Bratislava		—	—	—	—	0,50	—	—
Západoslovenský <sup>1)</sup>		—	—	0,39	0,25	53,97	11,09	0,66
OblÚNZ B. Bystrica a Martin		—	—	—	—	—	—	—
Středoslovenský <sup>1)</sup>		—	—	2,25	1,67	57,25	16,35	1,41
OblÚNZ Košice		—	—	—	—	—	—	—
Východoslovenský <sup>1)</sup>		—	—	1,00	1,00	62,66	9,77	1,12

<sup>1)</sup> bez OblÚNZ.

## 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.14 Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle oborů  
(k 31. 12.)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Dorosto- vý	Obvodní závodní lékaři	Posudko- vá služba	Tělový- chovně lékařský	Organi- zace zdravot- nictví	Všeobec- ná část speciální průpravy	Celkem
ČSSR	1971	59,86	1 683,25	39,73	0,81	10,58	—	2 887,05
	1970	59,13	1 640,44	37,73	0,86	11,33	—	2 780,52
ČSR	1971	47,96	1 265,23	32,10	0,81	8,64	—	2 151,61
	1970	45,04	1 240,17	32,16	0,86	9,07	—	2 083,90
Hl. m. Praha	1971	2,75	192,04	1,50	—	1,50	—	315,22
Středočeský		3,18	149,90	4,45	0,21	1,10	—	254,33
Jihočeský		3,78	43,07	—	—	0,12	—	76,38
Západočeský		3,15	97,22	3,56	—	0,30	—	157,04
Severočeský		1,61	149,12	1,37	—	0,75	—	209,54
Východočeský		0,46	105,23	1,00	—	0,13	—	151,55
Jihomoravský		12,92	225,41	4,59	0,12	1,08	—	398,35
Severomoravský		20,11	303,24	15,63	0,48	3,66	—	589,20
SSR	1971	11,90	418,02	7,63	—	1,94	—	735,44
	1970	14,09	400,27	5,57	—	2,26	—	696,62
— OblÚNZ	1971	—	—	—	—	—	—	1,25
— ÚNZ ostatní	1971	11,90	418,02	7,63	—	1,94	—	734,19
Hl. m. Bratislava	1971	—	59,09	0,50	—	0,26	—	100,03
OblÚNZ Bratislava		—	—	—	—	—	—	1,25
Západoslovenský <sup>1)</sup>		3,57	108,20	0,38	—	0,25	—	185,77
OblÚNZ B. Bystrica a Martin	—	—	—	—	—	—	—	—
Středoslovenský <sup>1)</sup>		5,48	141,22	3,56	—	0,84	—	245,72
OblÚNZ Košice		—	—	—	—	—	—	—
Východoslovenský <sup>1)</sup>		2,85	109,51	3,19	—	0,59	—	202,67

1) bez OblÚNZ

#### 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 <sup>1)</sup>			Lékařská místa <sup>1)</sup>		
	celkem	z toho obvodních závodních lékařů <sup>2)</sup>	Pracovní místa dentistů	celkem	z toho obvodních závodních lékařů <sup>2)</sup>	Pracovní místa dentistů
hornictví a energetiky	266,99	174,52	31,13	51,53	36,90	4,37
kovoprůmyslu	884,11	561,38	99,08	268,44	147,42	12,12
chemického, papírenského a sklářského průmyslu a tisku	167,72	120,82	18,48	81,81	51,55	5,20
stavebnictví a ve výrobě stavebních hmot	109,03	82,91	8,39	80,00	54,69	5,76
zemědělství	4,90	4,90	—	6,18	5,98	0,20
dřevoprůmyslu, lesního a vodního hospo- dářství	19,67	16,32	1,53	16,65	12,68	2,93
textilního, oděvního a kožedělného prů- myslu	175,12	121,12	21,18	74,87	44,08	6,96
místního hospodářství	15,11	15,11	—	5,27	4,15	0,28
potravinářského průmyslu	28,40	24,48	3,03	27,58	19,13	3,90
železnic	—	—	—	—	—	—
dopravy a silničního hospodářství	34,39	27,29	1,63	22,75	15,36	1,00
pošt a telekomunikací	13,75	9,65	2,00	6,75	4,75	1,00
obchodu	14,21	14,21	—	6,64	4,64	—
státních orgánů, peněžnictví a zahranič- ního obchodu	21,53	15,48	2,38	6,67	4,93	—
zdravotnictví	44,12	40,72	0,98	19,51	12,06	—
školství a vědy	32,88	16,17	1,76	4,59	2,09	—
umění, kultury a společenských orga- nizací	12,05	9,41	0,37	1,75	1,62	0,50
civilních pracovníků Československé li- dové armády	1,76	1,76	0,40	1,66	0,86	—
malé závody	5,26	4,26	—	8,57	7,03	—
svaz výrobních družstev	2,44	2,37	0,19	—	—	—
<b>Ú h r n e m</b>	<b>1 853,44</b>	<b>1 262,88</b>	<b>192,53</b>	<b>691,22</b>	<b>429,92</b>	<b>44,22</b>

<sup>1)</sup> Bez míst dentistů

<sup>2)</sup> Včetně dílenských dorost. lékařů

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

#### 4.16 Lékařská místa ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách nemocnic s poliklinikou a dalších poliklinik a ve stanicích záchranné služby (zařízení spravovaná národními výbory a ústředně; k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Společné vyšetřovací a léčebné složky						
		Oddělení						stanice dárců krve
		laboratorní		rentge- nové	rehabi- litační	prote- tické	trans- fúzní	
bioche- mické	hemato- logické							
ČSSR	1971	175,41	15,91	588,10	148,04	17,30	175,88	10,12
	1970	178,83	10,46	547,60	130,26	16,47	167,76	10,39
ČSR	1971	112,24	11,31	460,74	103,03	13,05	109,01	10,12
	1970	114,48	8,21	430,81	94,02	12,71	107,67	10,39
Hl. m. Praha	1971	17,49	7,25	83,57	19,36	2,00	10,00	4,56
Středočeský		20,07	—	55,33	10,71	—	11,23	2,27
Jihočeský		9,05	—	33,18	9,47	1,00	8,98	0,50
Západočeský		11,58	2,00	40,61	11,07	1,19	11,35	0,49
Severočeský		9,64	—	39,35	9,88	1,52	8,60	1,88
Východočeský		10,12	0,26	41,13	13,32	1,38	10,76	—
Jihomoravský		18,59	1,00	78,98	10,66	2,98	23,33	0,29
Severomoravský		15,70	0,80	88,59	18,56	2,98	24,76	0,13
SSR	1971	63,17	4,60	127,36	45,01	4,25	66,87	—
	1970	64,35	2,25	116,79	36,24	3,76	60,09	—
— OblÚNZ	1971	11,13	3,60	25,37	9,29	4,25	25,10	—
— ÚNZ ostatní	1971	52,04	1,00	101,99	35,72	—	41,77	—
Hl. m. Bratislava	1971	6,00	1,00	11,42	1,54	—	2,00	—
OblÚNZ Bratislava		1,88	1,60	11,37	5,29	1,00	13,60	—
Západoslovenský <sup>1)</sup>		19,03	—	33,23	12,59	—	19,81	—
OblÚNZ B. Bystrica a Martin		3,00	—	5,00	3,00	2,25	5,50	—
Středoslovenský <sup>1)</sup>		15,87	—	34,07	12,59	—	9,72	—
OblÚNZ Košice		6,25	2,00	9,00	1,00	1,00	6,00	—
Východoslovenský <sup>1)</sup>		11,14	—	23,27	9,00	—	10,24	—

<sup>1)</sup> bez OblÚNZ

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.16 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.)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Společné vyšetřovací a léčebné složky						Stanice záchranné služby	
		Oddělení							
		patolo- gicko- anato- mické	prosek- tura	soudně lékař- ské	aneste- ziolo- gické	ústavní aneste- ziolo- gové	ostatní		celkem <sup>2)</sup>
ČSSR	1971	202,49	18,30	33,85	273,48	48,42	48,23	1 755,53	48,53
	1970	174,33	18,07	30,92	224,03	42,68	37,58	1 589,38	47,24
ČSR	1971	156,79	8,56	20,35	208,41	35,10	38,99	1 287,70	42,53
	1970	133,49	9,47	22,42	167,79	29,25	31,22	1 171,93	39,98
Hl. m. Praha	1971	20,92	—	3,85	43,00	0,33	14,17	226,50	15,00
Středočeský		15,51	1,28	2,00	13,47	8,20	7,47	147,54	—
Jihočeský		11,09	—	1,00	11,42	3,25	—	88,94	—
Západočeský		15,24	0,73	3,50	19,26	6,00	0,18	123,20	3,35
Severočeský		11,09	—	1,00	22,89	4,28	1,02	111,15	11,53
Východočeský		18,75	0,50	3,00	26,86	4,73	6,00	136,81	—
Jihomoravský		27,18	2,20	1,00	41,02	5,42	8,00	220,65	3,59
Severomoravský		37,01	3,85	5,00	30,49	2,89	2,15	232,91	9,06
SSR	1971	45,70	9,74	13,50	65,07	13,32	9,24	467,83	6,00
	1970	40,84	8,60	8,50	56,24	13,43	6,36	417,45	7,26
— OblÚNZ	1971	15,41	—	12,50	26,00	—	4,24	136,89	2,00
— ÚNZ ostatní	1971	30,29	9,74	1,00	39,07	13,32	5,00	330,94	4,00
Hl. m. Bratislava	1971	1,00	—	—	4,00	—	5,00	31,96	4,00
OblÚNZ Bratislava		5,16	—	6,00	20,00	—	3,24	69,14	—
Západoslovenský <sup>1)</sup>		11,78	4,23	1,00	18,00	4,84	—	124,51	—
OblÚNZ B. Bystrica a Martin		5,00	—	3,50	6,00	—	1,00	34,25	—
Středoslovenský <sup>1)</sup>		12,50	2,78	—	17,07	5,76	—	110,36	—
OblÚNZ Košice		5,25	—	3,00	—	—	—	33,50	2,00
Východoslovenský <sup>1)</sup>		5,01	2,73	—	—	2,72	—	64,11	—

<sup>1)</sup> bez OblÚNZ

<sup>2)</sup> v roce 1970 bez všeobecné části specializační průpravy



## 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 4.17 Okresy podle počtu nemocnic\*)

Území	Počet okresů <sup>1)</sup> s počtem nemocnic					
	0 <sup>2)</sup>	1	2	3	4	celkem
ČSSR	5	51	39	19	8	122
ČSR	5	37	26	14	3	85
SSR	—	14	13	5	5	37

\*) Začleněných do OÚNZ — bez závodních nemocnic

<sup>1)</sup> Včetně obvodů hl. m. Prahy

<sup>2)</sup> Praha 4, Praha 5, Praha 8, České Budějovice, Ústí nad Labem

### 4.18 Nemocnice podle počtu lůžek

Nemocnice	Nemocnice s počtem lůžek <sup>1)</sup>											Lůžka celkem
	do 50	51— —100	101— —200	201— —300	301— —400	401— —500	501— —700	701— —1 000	1 001— —1 500	1 501 a více	cel- kem	
<b>ČSSR</b>												
I. typu	6	6	45	43	22	10	5	—	—	—	137	32 767
II. typu	—	—	—	1	7	10	22	23	8	—	71	48 115
III. typu	—	—	—	1	1	3	1	4	9	7	26	31 197
z toho fakultní	—	—	—	—	—	1	—	1	6	5	13	18 881
závodní	5	1	2	2	1	1	1	—	—	—	13	2 413
<b>Celkem</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>47</b>	<b>47</b>	<b>31</b>	<b>24</b>	<b>29</b>	<b>27</b>	<b>17</b>	<b>7</b>	<b>247</b>	<b>114 492</b>
<b>ČSR</b>												
I. typu	1	1	34	29	18	7	5	—	—	—	95	24 563
II. typu	—	—	—	—	3	5	12	21	7	—	48	35 613
III. typu	—	—	—	—	1	1	—	1	7	6	16	22 569
z toho fakultní	—	—	—	—	—	—	—	1	4	4	9	14 452
závodní	4	1	2	2	1	—	1	—	—	—	11	1 982
<b>Celkem</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>36</b>	<b>31</b>	<b>23</b>	<b>13</b>	<b>18</b>	<b>22</b>	<b>14</b>	<b>6</b>	<b>170</b>	<b>84 727</b>
<b>SSR</b>												
I. typu	5	5	11	14	4	3	—	—	—	—	42	8 204
II. typu	—	—	—	1	4	5	10	2	1	—	23	12 502
III. typu	—	—	—	1	—	2	1	3	2	1	10	8 628
z toho fakultní	—	—	—	—	—	1	—	—	2	1	4	4 429
závodní	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	2	431
<b>Celkem</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>77</b>	<b>29 765</b>

<sup>1)</sup> Bez klinických základů ILF, které mají 111 (tbc) a 103 (žen.) lůžek

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.19 Nemocnice podle kategorií a počet oddělení podle oborů

(k 31. 12. 1971)

	Počet nemocnic	Interní	Interna II	Infekční	Alergologické	Tuberkulózy a respir. nemoci	Nervový	Psychiatrický	Nemoci z povolání	Dětský	Ženský	Chirurgický	Neurochirurgický
<b>Celkem<sup>1)</sup></b>													
ČSSR	249	283	45	92	1	99	99	29	8	204	214	227	5
ČSR	172	209	35	57	1	61	69	18	5	131	146	163	4
SSR	77	74	10	35	—	38	30	11	3	73	68	64	1
<b>v tom:</b>													
<b>fakultní (bez dětských)</b>													
ČSSR	12	30	1	7	1	10	11	11	6	13	14	18	3
ČSR	9	23	1	4	1	8	8	8	4	12	10	14	3
SSR	3	7	—	3	—	2	3	3	2	1	4	4	—
<b>dětské</b>													
ČSSR	3	—	—	3	—	1	3	—	—	5	1	2	—
ČSR	1	—	—	1	—	—	1	—	—	1	1	1	—
SSR	2	—	—	2	—	1	2	—	—	4	—	1	—
<b>v okresech<sup>2)</sup></b>													
ČSSR	221	240	44	82	—	87	81	18	1	185	195	200	2
ČSR	151	175	34	52	—	52	57	10	—	117	132	142	1
SSR	70	65	10	30	—	35	24	8	1	68	63	58	1
<b>závodní</b>													
ČSSR	13	13	—	—	—	1	4	—	1	1	4	7	—
ČSR	11	11	—	—	—	1	3	—	1	1	3	6	—
SSR	2	2	—	—	—	—	1	—	—	—	1	1	—

Dokončení

	Resuscitační	Ortopedické	Urologické	Traumatologické	Plastická chirurgie	Ušní-nosní-krční	Foniatrický	Oční	Stomatologický	Kožní	Onkologický	Radioizotopový	Rehabilitační	Revmatologický	Počet oddělení úhrnem
<b>Celkem</b>															
ČSSR	23	61	39	10	7	109	2	80	26	80	31	7	4	2	1 787
ČSR	12	47	23	5	4	73	2	57	19	55	19	6	3	2	1 226
SSR	11	14	16	5	3	36	—	23	7	25	12	1	1	—	561
<b>v tom:</b>															
<b>fakultní (bez dětských)</b>															
ČSSR	4	10	7	2	4	12	1	10	12	11	8	5	1	—	212
ČSR	3	7	4	—	2	8	1	7	8	8	5	4	1	—	154
SSR	1	3	3	2	2	4	—	3	4	3	3	1	—	—	58
<b>dětské</b>															
ČSSR	1	1	—	—	—	3	—	1	—	2	—	—	1	—	24
ČSR	—	1	—	—	—	1	—	1	—	1	—	—	—	—	9
SSR	1	—	—	—	—	2	—	—	—	1	—	—	1	—	15
<b>v okresech</b>															
ČSSR	17	48	32	7	2	92	1	67	14	65	23	2	2	2	1 509
ČSR	9	38	19	4	2	63	1	48	11	45	14	2	2	2	1 032
SSR	8	10	13	3	—	29	—	19	3	20	9	—	—	—	477
<b>závodní</b>															
ČSSR	1	2	—	1	1	2	—	2	—	2	—	—	—	—	42
ČSR	—	1	—	1	1	1	—	1	—	1	—	—	—	—	31
SSR	1	1	—	—	1	1	—	1	—	1	—	—	—	—	11

<sup>1)</sup> V celkovém počtu nemocnic v ČSSR a v ČSR jsou zahrnuty 2 klinické základny ILF (tuberkulózy a respiračních nemocí a gynekologická)

<sup>2)</sup> Včetně krajských nemocnic, v SSR vě, oblastních a nemocnice Ústavu TRN v Podunajských Biskupicích

## 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 4.20 Struktura nemocnic\*)

(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Počet		Průměrný počet oddělení na l. nemocnici	Počet nemocnic s oddělením			
		nemocnic	oddělení		interním	chirurgickým	dětským	ženským
ČSSR	1971	247	1 785	7,2	235	208	193	204
	1970	251	1 782	7,1	236	209	193	206
ČSR	1971	170	1 224	7,2	166	148	125	137
	1970	172	1 219	7,1	166	149	125	138
Hl. m. Praha	1971	15	120	8,0	15	9	5	7
Středočeský		25	142	5,7	25	21	16	18
Jihočeský		12	91	7,6	12	12	12	12
Západočeský		17	109	6,4	17	15	14	15
Severočeský		22	141	6,4	20	19	16	17
Východočeský		26	182	7,0	26	26	21	23
Jihomoravský		23	213	9,3	21	20	17	19
Severomoravský		30	226	7,5	30	26	24	26
SSR	1971	77	561	7,3	69	60	68	67
	1970	79	563	7,1	70	60	68	68
— OblÚNZ	1971	7	96	13,7	4	5	4	4
— ÚNZ ostatní	1971	70	465	6,6	65	55	64	63
Hl. m. Bratislava	1971	2	25	12,5	2	2	2	2
OblÚNZ Bratislava <sup>2)</sup>		3	39	13,0	1	2	1	1
Západoslovenský <sup>1)</sup>		19	153	8,1	19	17	19	18
OblÚNZ B. Bystrica a Martin		2	32	16,0	2	2	2	2
Středoslovenský <sup>1)</sup>		23	148	6,4	22	19	19	20
OblÚNZ Košice		2	25	12,5	1	1	1	1
Východoslovenský <sup>1)</sup>		26	139	5,3	22	17	24	23

\*) Bez 2 klinických základů ILF

1) Bez OblÚNZ

2) Včetně ÚTbCRN v Podunajských Biskupicích

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.20 Struktura nemocnic\*)

(k 31. 12.)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet nemocnic s počtem oddělení							
		1	2	3	4	5	6	7	8 a více
ČSSR	1971	15	18	18	50	22	23	12	89
	1970	17	17	21	49	24	22	11	90
ČSR	1971	9	14	13	38	15	14	8	59
	1970	10	13	14	38	16	14	7	60
Hl. m. Praha	1971	2	6	—	1	1	—	—	5
Středočeský		—	4	3	7	4	1	—	6
Jihočeský		—	—	—	5	1	—	—	6
Západočeský		1	—	1	5	2	2	1	5
Severočeský		1	—	4	6	2	2	2	5
Východočeský		—	1	3	6	3	4	2	7
Jihomoravský		3	1	—	3	1	2	1	12
Severomoravský		2	2	2	5	1	3	2	13
SSR	1971	6	4	5	12	7	9	4	30
	1970	7	4	7	11	8	8	4	30
— ObiÚNZ	1971	—	—	—	—	—	1	—	6
— ÚNZ ostatní	1971	6	4	5	12	7	8	4	24
Hl. m. Bratislava	1971	—	—	—	—	—	—	—	2
ObiÚNZ Bratislava <sup>2)</sup>		—	—	—	—	—	—	—	3
Západoslovenský <sup>1)</sup>		—	1	1	2	2	2	2	9
ObiÚNZ B. Bystrica a Martin		—	—	—	—	—	—	—	2
Středoslovenský <sup>1)</sup>		3	1	—	6	2	3	—	8
ObiÚNZ Košice		—	—	—	—	—	1	—	1
Východoslovenský <sup>1)</sup>		3	2	4	4	3	3	2	5

\*) Bez klinických základů ILF

<sup>1)</sup> Bez ObiÚNZ

<sup>2)</sup> Včetně Ústavu tuberkulózy a respiračních nemocí v Podunajských Biskupicích

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.21 Oddělení nemocnic podle oborů\*)

Území, kraj	Rok	Interní	Interna II	Infekční	Alergologický	Tuberkulózy a resp. nem.	Nervový	Psychiatrický	Nemoci z povolání	Dětský	Ženský	Chirurgický	Neurochirurgický	Resuscitační	Ortopedický
ČSSR	1971	283	45	92	1	99	99	29	8	204	214	227	5	23	61
	1970	285	46	92	1	101	95	27	8	205	216	226	5	21	60
ČSR	1971	209	35	57	1	61	69	18	5	131	146	163	4	12	47
	1970	210	36	57	1	63	66	17	5	132	147	161	4	10	46
Hl. m. Praha	1971	28	3	6	1	5	8	4	1	10	9	13	—	2	3
Středočeský		27	5	7	—	5	8	1	1	16	18	22	—	2	4
Jihočeský		12	2	4	—	4	6	1	—	12	12	12	—	—	5
Západočeský		19	3	4	—	4	7	2	1	14	15	15	—	—	4
Severočeský		26	3	6	—	9	6	2	—	16	17	19	1	—	6
Východočeský		30	7	9	—	5	8	5	1	21	24	27	1	1	6
Jihomoravský		30	6	11	—	14	15	1	1	18	25	24	1	1	10
Severomoravský		37	6	10	—	15	11	2	—	24	26	31	1	6	9
SSR	1971	74	10	35	—	38	30	11	3	73	68	64	1	11	14
	1970	75	10	35	—	38	29	10	3	73	69	65	1	11	14
— OblÚNZ	1971	8	—	6	—	12	6	3	2	6	5	6	—	3	4
— ÚNZ ostatní	1971	66	10	29	—	26	24	8	1	67	63	58	1	8	10
Hl. m. Bratislava	1971	4	2	3	—	1	2	—	1	3	2	4	1	1	—
OblÚNZ Bratislava		4	—	2	—	9	2	1	—	2	2	3	—	1	1
Západoslovenský <sup>1)</sup>		19	4	9	—	12	8	2	—	20	18	18	—	2	3
OblÚNZ B. Bystrica a Martin		2	—	2	—	1	2	1	1	2	2	2	—	1	2
Středoslovenský <sup>1)</sup>		21	4	9	—	9	7	3	—	20	20	19	—	2	4
OblÚNZ Košice		2	—	2	—	2	2	1	1	2	1	1	—	1	1
Východoslovenský <sup>1)</sup>		22	—	8	—	4	7	3	—	24	23	17	—	3	3

\*) Včetně klinických základů ILF

<sup>1)</sup> Bez OblÚNZ

## 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 4.21 Oddělení nemocnic podle oborů\*)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Urologický	Trumatolo- logický	Plastička chirurgie	Úšň-nosní- -krční	Foniatrický	Oční	Stomato- logický	Kožní	Orako- logický	Radioizotop. (nukl. med.)	Rehabi- litační	Revmato- logický	Celkem
ČSSR	1971	39	10	7	109	2	80	26	80	31	7	4	2	1 787
	1970	37	11	7	110	2	80	26	80	31	6	4	2	1 784
ČSR	1971	23	5	4	73	2	57	19	55	19	6	3	2	1 226
	1970	21	6	4	74	2	57	18	55	19	5	3	2	1 221
Hl. m. Praha	1971	3	—	1	5	1	4	3	5	2	2	3	—	122
Středočeský	1971	2	1	—	8	—	6	—	7	2	—	—	—	142
Jihočeský	1971	1	1	—	6	—	5	1	5	1	1	—	—	91
Západočeský	1971	2	—	—	7	—	4	2	4	2	—	—	—	109
Severočeský	1971	4	1	—	9	—	6	2	6	2	—	—	—	141
Východočeský	1971	4	1	—	11	—	7	2	7	5	—	—	—	182
Jihomoravský	1971	4	1	1	13	1	13	5	11	3	2	—	2	213
Severomoravský	1971	3	—	2	14	—	12	4	10	2	1	—	—	226
SSR	1971	16	5	3	36	—	23	7	25	12	1	1	—	561
	1970	16	5	3	36	—	23	8	25	12	1	1	—	563
— OblÚNZ	1971	4	3	2	7	—	4	4	5	4	1	1	—	96
— ÚNZ ostatní	1971	12	2	1	29	—	19	3	20	8	—	—	—	465
Hl. m. Bratislava	1971	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25
OblÚNZ Bratislava	1971	1	—	1	3	—	1	2	2	1	—	1	—	39
Západoslovenský <sup>1)</sup>	1971	5	—	—	11	—	8	2	8	4	—	—	—	153
OblÚNZ B. Bystrica a Martin	1971	2	2	—	2	—	2	1	2	2	1	—	—	32
Středoslovenský <sup>1)</sup>	1971	3	1	—	10	—	7	—	6	3	—	—	—	148
OblÚNZ Košice	1971	1	1	1	2	—	1	1	1	1	—	—	—	25
Východoslovenský <sup>1)</sup>	1971	3	1	1	8	—	4	1	6	1	—	—	—	139

\*) Včetně klinických základen ILF

<sup>1)</sup> Bez OblÚNZ

## 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 4.22 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení\*)

Území, kraj	Rok	Úhrnem	Interní	Interna II	Infekční	Alergologické	Tuberkulózy a respiračních nemocí	Nervové	Psychiatrické	Nemocí z povolání
ČSSR	1971	114 894	23 681	4 221	7 224	10	6 010	4 410	2 419	173
	1970	114 564	23 618	4 234	7 270	10	6 034	4 243	2 384	171
ČSR	1971	85 005	18 649	3 533	5 157	10	4 156	3 269	1 379	93
	1970	84 742	18 606	3 546	5 235	10	4 192	3 132	1 358	91
Hl. m. Praha	1971	10 948	2 626	484	925	10	404	567	402	26
Středočeský		10 152	2 574	481	486	—	421	306	112	13
Jihočeský		5 438	1 088	120	316	—	229	244	142	—
Západočeský		7 337	1 650	230	492	—	315	309	165	24
Severočeský		9 735	2 050	281	540	—	684	303	115	—
Východočeský		11 359	2 551	487	554	—	394	349	199	10
Jihomoravský		14 517	2 746	819	1 043	—	705	645	130	20
Severomoravský		15 519	3 364	631	801	—	1 004	546	114	—
SSR	1971	29 889	5 032	688	2 067	—	1 854	1 141	1 040	80
	1970	29 822	5 012	688	2 035	—	1 842	1 111	1 026	80
— OblÚNZ	1971	5 747	602	—	389	—	605	235	285	55
— ÚNZ ostatní	1971	24 142	4 430	688	1 678	—	1 249	906	755	25
Hl. m. Bratislava	1971	1 563	277	94	235	—	62	86	—	25
OblÚNZ Bratislava		2 435	232	—	97	—	455	92	99	—
Západoslovenský <sup>1)</sup>		8 291	1 382	315	556	—	507	284	200	—
OblÚNZ B. Bystrica a Martin		1 574	191	—	131	—	49	75	30	30
Středoslovenský <sup>1)</sup>		7 762	1 390	279	474	—	484	273	285	—
OblÚNZ Košice		1 738	179	—	161	—	101	68	156	25
Východoslovenský <sup>1)</sup>		6 526	1 381	—	413	—	196	263	270	—

\*) Včetně klinických základen ILF

1) Bez OblÚNZ

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.22 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení\*)

Pokračování

Území, kraj	Rok	Dětské	z toho pro kojence a batolata	Ženské	z toho porodnická lůžka	Lůžka novorozenecká	Chirurgické	Neurochirurgické	Resuscitační	Ortopedické	Urologické
ČSSR	1971	11 930	7 090	14 956	7 784	6 772	19 995	231	159	3 323	1 522
	1970	11 990	7 113	14 990	7 843	6 793	19 880	187	145	3 309	1 468
ČSR	1971	7 774	4 350	10 827	5 457	4 652	15 454	178	77	2 646	938
	1970	7 848	4 395	10 861	5 514	4 668	15 313	134	61	2 624	884
Hl. m. Praha	1971	1 017	439	1 072	403	317	1 524	—	14	308	142
Středočeský		882	481	1 342	629	579	2 089	—	15	220	90
Jihočeský		561	354	745	361	349	997	—	—	220	26
Západočeský		746	432	897	463	410	1 454	—	—	266	85
Severočeský		966	603	1 357	742	588	1 740	—	—	345	141
Východočeský		1 099	614	1 498	754	637	2 346	88	6	313	140
Jihomoravský		1 132	627	1 897	933	848	2 524	44	6	553	154
Severomoravský		1 371	800	2 019	1 172	924	2 780	46	36	421	160
SSR	1971	4 156	2 740	4 129	2 327	2 120	4 541	53	82	677	584
	1970	4 142	2 718	4 129	2 329	2 125	4 567	53	84	685	584
— OblÚNZ	1971	520	349	637	281	246	578	—	23	288	182
— ÚNZ ostatní	1971	3 636	2 391	3 492	2 046	1 874	3 963	53	59	389	402
Hl. m. Bratislava	1971	230	149	169	81	74	291	53	7	—	34
OblÚNZ Bratislava		195	119	238	120	92	275	—	6	139	67
Západoslovenský <sup>1)</sup>		1 161	751	1 206	721	670	1 284	—	15	188	177
OblÚNZ B. Bystrica a Martin		183	123	189	71	64	183	—	6	63	75
Středoslovenský <sup>1)</sup>		1 130	745	1 114	647	596	1 356	—	10	110	105
OblÚNZ Košice		142	107	210	90	90	120	—	11	86	40
Východoslovenský <sup>1)</sup>		1 115	746	1 003	597	534	1 032	—	27	91	86

\*) Včetně klinických základen ILF

<sup>1)</sup> Bez OblÚNZ



## 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 4.22 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení\*)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Traumatologické	Plastické chirurgie	Ušní-nosní-krční	Foniatické	Oční	Stomatologické	Kožní	Onkologické	Radioizotopové (nukleární medicíny)	Rehabilitační	Revmatologické
ČSSR	1971	504	461	4 228	55	3 485	449	3 855	1 203	66	264	60
	1970	545	467	4 272	55	3 466	449	3 852	1 153	76	236	60
ČSR	1971	284	337	3 097	55	2 682	347	2 905	833	51	214	60
	1970	325	337	3 141	55	2 665	332	2 902	783	61	186	60
Hl. m. Praha	1971	—	174	260	30	220	91	364	49	25	214	—
Středočeský		35	—	349	—	301	—	358	78	—	—	—
Jihočeský		59	—	226	—	163	16	210	64	12	—	—
Západočeský		—	—	232	—	166	33	205	68	—	—	—
Severočeský		80	—	363	—	269	38	327	136	—	—	—
Východočeský		50	—	472	—	295	25	306	177	—	—	—
Jihomoravský		60	91	571	25	597	76	533	86	—	—	60
Severomoravský		—	72	624	—	671	68	602	175	14	—	—
SSR	1971	220	124	1 131	—	803	102	950	370	15	50	—
	1970	220	130	1 131	—	801	117	950	370	15	50	—
— OblÚNZ	1971	122	94	304	—	233	69	312	149	15	50	—
— ÚNZ ostatní	1971	98	30	827	—	570	33	638	221	—	—	—
Hl. m. Bratislava	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OblÚNZ Bratislava		—	61	138	—	85	42	133	31	—	50	—
Západoslovenský <sup>1)</sup>		—	—	326	—	259	20	294	117	—	—	—
OblÚNZ B. Bystrica a Martin		50	—	75	—	73	15	89	52	15	—	—
Středoslovenský <sup>1)</sup>		48	—	273	—	195	—	162	74	—	—	—
OblÚNZ Košice		72	33	91	—	75	12	90	66	—	—	—
Východoslovenský <sup>1)</sup>		50	30	228	—	116	13	182	30	—	—	—

\*) Včetně klinických základen ILF

1) Bez OblÚNZ

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4. 23 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení na 10 000 obyvatel

Území, kraj	Rok	Oddělení								
		úhrnem	interní	interna II	infekční	alergo- logické	tuberkulózy a respirač- ních nemocí	nervové	psychia- trické	nemocí z povolání
ČSSR	1971	79,6	16,4	2,9	5,0	0,0	4,2	3,1	1,7	0,1
	1970	79,8	16,4	2,9	5,1	0,0	4,2	3,0	1,7	0,1
ČSR	1971	86,2	18,9	3,6	5,2	0,0	4,2	3,3	1,4	0,1
	1970	86,3	18,9	3,6	5,3	0,0	4,3	3,2	1,4	0,1
Hl. m. Praha	1971	101,1	24,3	4,5	8,6	0,1	3,7	5,2	3,7	0,2
Středočeský		85,3	21,6	4,0	4,1	—	3,5	2,6	0,9	0,1
Jihočeský		82,9	16,6	1,8	4,8	—	3,5	3,7	2,2	—
Západočeský		85,9	19,3	2,7	5,7	—	3,7	3,6	1,9	0,3
Severočeský		87,9	18,5	2,5	4,9	—	6,2	2,8	1,0	—
Východočeský		94,2	21,2	4,0	4,6	—	3,3	2,9	1,7	0,1
Jihomoravský		74,6	14,1	4,2	5,4	—	3,6	3,3	0,7	0,1
Severomoravský		85,5	18,5	3,5	4,4	—	5,5	3,0	0,6	—
SSR	1971	65,3	11,0	1,5	4,5	—	4,0	2,5	2,3	0,2
	1970	65,6	11,0	1,5	4,5	—	4,1	2,4	2,3	0,2
Hl. m. Bratislava	1971	53,7	9,5	3,2	8,1	—	2,1	3,0	—	0,9
Západoslovenský		66,7	10,0	2,0	4,1	—	6,0	2,3	1,9	—
Středoslovenský		66,1	11,2	2,0	4,3	—	3,8	2,5	2,3	0,2
Východoslovenský		65,2	12,3	—	4,5	—	2,3	2,6	3,4	0,2

## 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 4.23 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení na 10 000 obyvatel

Pokračování

Území, kraj	Rok	Oddělení									
		dětské	ženské	z toho porodnická lůžka	chirurgické	neurochi- rurgické	resuscitační	ortopedické	urologické	traumato- logické	plastická chirurgie
ČSSR	1971	8,3	10,4	5,4	13,9	0,1	0,1	2,3	1,1	0,4	0,3
	1970	8,3	10,4	5,5	13,8	0,1	0,1	2,3	1,0	0,4	0,3
ČSR	1971	7,9	11,0	5,5	15,7	0,2	0,1	2,7	1,0	0,3	0,3
	1970	8,0	11,1	5,6	15,6	0,1	0,1	2,7	0,9	0,3	0,3
Hl. m. Praha	1971	9,4	9,9	3,7	14,1	—	0,1	2,8	1,3	—	1,6
Středočeský		7,4	11,3	5,3	17,6	—	0,1	1,9	0,8	0,3	—
Jihočeský		8,6	11,4	5,5	15,2	—	—	3,3	0,4	0,9	—
Západočeský		8,8	10,5	5,4	17,0	—	—	3,1	1,0	—	—
Severočeský		8,7	12,3	6,7	15,7	—	—	3,1	1,3	0,7	—
Východočeský		9,1	12,4	6,5	19,5	0,7	0,0	2,6	1,2	0,4	—
Jihomoravský		5,8	9,8	4,8	13,0	0,2	0,0	2,9	0,8	0,3	0,5
Severomoravský		7,6	11,1	6,5	15,3	0,3	0,2	2,3	0,9	—	0,4
SSR	1971	9,1	9,0	5,1	9,9	0,1	0,2	1,5	1,3	0,5	0,3
	1970	9,1	9,1	5,1	10,0	0,1	0,2	1,5	1,3	0,5	0,3
Hl. m. Bratislava	1971	7,9	5,8	2,8	10,0	1,8	0,2	—	1,2	—	—
Západoslovenský		8,4	9,0	5,2	9,7	—	0,1	2,0	1,5	—	0,4
Středoslovenský		9,3	9,2	5,1	10,9	—	0,1	1,2	1,3	0,7	—
Východoslovenský		9,9	9,6	5,4	9,1	—	0,3	1,4	1,0	1,0	0,5

## 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 4.23 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení na 10 000 obyvatel

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení								
		uší- nosní- krční	foniatické	oční	stomatolo- gické	kožní	onkologické	radiozoto- pové (nukleární medicíny)	rehabilitační	revmato- logické
ČSSR	1971	2,9	0,0	2,4	0,3	2,7	0,8	0,0	0,2	0,0
	1970	3,0	0,0	2,4	0,3	2,7	0,8	0,1	0,2	0,0
ČSR	1971	3,1	0,1	2,7	0,3	2,9	0,8	0,1	0,2	0,1
	1970	3,2	0,1	2,7	0,3	3,0	0,8	0,1	0,2	0,1
Hl. m. Praha	1971	2,4	0,3	2,0	0,8	3,4	0,5	0,2	2,0	—
Středočeský		2,9	—	2,5	—	3,0	0,7	—	—	—
Jihočeský		3,4	—	2,5	0,2	3,2	1,0	0,2	—	—
Západočeský		2,7	—	2,0	0,4	2,4	0,8	—	—	—
Severočeský		3,3	—	2,4	0,3	3,0	1,2	—	—	—
Východočeský		3,9	—	2,4	0,2	2,5	1,5	—	—	—
Jihomoravský		2,9	0,1	3,1	0,4	2,7	0,4	—	—	0,3
Severomoravský		3,4	—	3,7	0,4	3,3	1,0	0,1	—	—
SSR	1971	2,5	—	1,7	0,2	2,1	0,8	0,0	0,1	—
	1970	2,5	—	1,8	0,3	2,1	0,8	0,0	0,1	—
Hl. m. Bratislava	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský		2,9	—	2,1	0,4	2,7	0,9	—	0,3	—
Středoslovenský		2,5	—	1,9	0,1	1,8	0,9	0,1	—	—
Východoslovenský		2,5	—	1,5	0,2	2,1	0,8	—	—	—

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.24 Relativní rozložení lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Území, kraj	Rok	Interní	Interní II	Infekční	Alergolo- gické	Tuberkulózy a respirač- ních nemocí	Nervové	Psychia- trické	Nemocí z povolání	Dětské
ČSSR	1971	20,6	3,7	6,3	0,0	5,2	3,8	2,1	0,2	10,4
	1970	20,6	3,7	6,3	0,0	5,3	3,7	2,1	0,1	10,5
ČSR	1971	21,9	4,2	6,1	0,0	4,9	3,8	1,6	0,1	9,1
	1970	21,9	4,2	6,2	0,0	4,9	3,7	1,6	0,1	9,3
Hl. m. Praha	1971	24,0	4,4	8,4	0,1	3,7	5,2	3,7	0,2	9,3
Středočeský		25,4	4,7	4,8	—	4,1	3,0	1,1	0,1	8,7
Jihočeský		20,0	2,2	5,8	—	4,2	4,5	2,6	—	10,3
Západočeský		22,5	3,1	6,7	—	4,3	4,2	2,2	0,3	10,2
Severočeský		21,1	2,9	5,5	—	7,0	3,1	1,2	—	9,9
Východočeský		22,5	4,3	4,9	—	3,4	3,1	1,7	0,1	9,7
Jihomoravský		18,9	5,7	7,2	—	4,9	4,4	0,9	0,1	7,8
Severomoravský		21,7	4,1	5,2	—	6,5	3,5	0,7	—	8,8
SSR	1971	16,8	2,3	6,9	—	6,2	3,8	3,5	0,3	13,9
	1970	16,8	2,3	6,8	—	6,2	3,7	3,4	0,3	13,9
— OblÚNZ	1971	10,5	—	6,8	—	10,5	4,1	5,0	1,0	9,0
— ÚNZ ostatní	1971	18,3	2,8	7,0	—	5,2	3,8	3,1	0,1	15,1
Hl. m. Bratislava	1971	17,7	6,0	15,0	—	4,0	5,5	—	1,6	14,7
OblÚNZ Bratislava		9,5	—	4,0	—	18,7	3,8	4,1	—	8,0
Západoslovenský <sup>1)</sup>		16,7	3,8	6,7	—	6,1	3,4	2,4	—	14,0
OblÚNZ B. Bystrica a Martin		12,1	—	8,3	—	3,1	4,8	1,9	1,9	11,6
Středoslovenský <sup>1)</sup>		17,9	3,6	6,1	—	6,2	3,5	3,7	—	14,6
OblÚNZ Košice		10,3	—	9,3	—	5,8	3,9	9,0	1,4	8,2
Východoslovenský <sup>1)</sup>		21,2	—	6,3	—	3,0	4,0	4,1	—	17,1

<sup>1)</sup> Bez OblÚNZ

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZARÍZENÍ

##### 4.24 Relativní rozložení lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Pokračování

Území, kraj	Rok	Ženské	z toho porodnická lůžka	Chirurgické	Neurochirurgické	Resuscitační	Ortopedické	Urologické	Traumatologické	Plastické chirurgie
ČSSR	1971	13,0	6,8	17,4	0,2	0,1	2,9	1,3	0,4	0,4
	1970	13,1	6,8	17,4	0,2	0,1	2,9	1,3	0,5	0,4
ČSR	1971	12,7	6,4	18,2	0,2	0,1	3,1	1,1	0,3	0,4
	1970	12,8	6,5	18,1	0,2	0,1	3,1	1,0	0,4	0,4
Hl. m. Praha	1971	9,8	3,7	13,9	—	0,1	2,8	1,3	—	1,6
Středočeský		13,2	6,2	20,6	—	0,1	2,2	0,9	0,4	—
Jihočeský		13,7	6,6	18,3	—	—	4,0	0,5	1,1	—
Západočeský		12,2	6,3	19,8	—	—	3,6	1,2	—	—
Severočeský		13,9	7,6	17,9	—	—	3,5	1,5	0,8	—
Východočeský		13,2	6,6	20,6	0,8	0,1	2,8	1,2	0,4	—
Jihomoravský		13,1	6,4	17,4	0,3	0,0	3,8	1,1	0,4	0,6
Severomoravský		13,0	7,6	17,9	0,3	0,2	2,7	1,0	—	0,5
SSR	1971	13,8	7,8	15,2	0,2	0,3	2,3	1,9	0,7	0,4
	1970	13,8	7,8	15,3	0,2	0,3	2,3	2,0	0,7	0,4
— OblÚNZ	1971	11,1	4,9	10,1	—	0,4	5,0	3,2	2,1	1,6
— ÚNZ ostatní	1971	14,5	8,5	16,4	0,2	0,2	1,6	1,7	0,4	0,1
Hl. m. Bratislava	1971	10,8	5,2	18,6	3,4	0,5	—	2,2	—	—
OblÚNZ Bratislava		9,8	4,9	11,3	—	0,2	5,7	2,7	—	2,5
Západoslovenský <sup>1)</sup>		14,5	8,7	15,5	—	0,2	2,3	2,1	—	—
OblÚNZ B. Bystrica a Martin		12,0	4,5	11,6	—	0,4	4,0	4,8	3,2	—
Středoslovenský <sup>1)</sup>		14,4	8,3	17,5	—	0,1	1,4	1,3	0,6	—
OblÚNZ Košice		12,1	5,2	6,9	—	0,6	5,0	2,3	4,1	1,9
Východoslovenský <sup>1)</sup>		15,4	9,1	15,8	—	0,4	1,4	1,3	0,8	0,5

<sup>1)</sup> Bez OblÚNZ

## 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 4.24 Relativní rozložení lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Dokončení

Území, kraj	Rok	Účn.- nosn.- krční	Foniatrické	Oční	Stomato- logické	Kožní	Onkologické	Radioizotopové (nukleární medicína)	Rehabili- tační	Revmato- logické	Úhrnem
ČSSR	1971	3,7	0,0	3,0	0,4	3,4	1,1	0,1	0,2	0,1	100,0
	1970	3,7	0,0	3,0	0,4	3,4	1,0	0,1	0,2	0,0	100,0
ČSR	1971	3,6	0,1	3,2	0,4	3,4	1,0	0,1	0,3	0,1	100,0
	1970	3,7	0,1	3,1	0,4	3,4	0,9	0,1	0,2	0,1	100,0
Hl. m. Praha	1971	2,4	0,3	2,0	0,8	3,3	0,5	0,2	2,0	—	100,0
Středočeský		3,4	—	3,0	—	3,5	0,8	—	—	—	100,0
Jihočeský		4,2	—	3,0	0,3	3,9	1,2	0,2	—	—	100,0
Západočeský		3,2	—	2,3	0,5	2,8	0,9	—	—	—	100,0
Severočeský		3,7	—	2,8	0,4	3,4	1,4	—	—	—	100,0
Východočeský		4,1	—	2,6	0,2	2,7	1,6	—	—	—	100,0
Jihomoravský		3,9	0,2	4,1	0,5	3,7	0,6	—	—	0,4	100,0
Severomoravský		4,0	—	4,3	0,5	3,9	1,1	0,1	—	—	100,0
SSR	1971	3,8	—	2,7	0,3	3,2	1,2	0,1	0,2	—	100,0
	1970	3,8	—	2,7	0,4	3,2	1,2	0,1	0,2	—	100,0
— OblÚNZ	1971	5,3	—	4,0	1,2	5,4	2,6	0,2	0,9	—	100,0
— ÚNZ ostatní	1971	3,4	—	2,4	0,1	2,7	0,9	—	—	—	100,0
Hl. m. Bratislava	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100,0
OblÚNZ Bratislava		5,7	—	3,5	1,7	5,5	1,3	—	2,0	—	100,0
Západoslovenský <sup>1)</sup>		3,9	—	3,1	0,3	3,6	1,4	—	—	—	100,0
OblÚNZ B. Bystrica a Martin		4,8	—	4,6	1,0	5,6	3,3	1,0	—	—	100,0
Středoslovenský <sup>1)</sup>		3,5	—	2,5	—	2,1	1,0	—	—	—	100,0
OblÚNZ Košice		5,2	—	4,3	0,7	5,2	3,8	—	—	—	100,0
Východoslovenský <sup>1)</sup>		3,5	—	1,8	0,2	2,8	0,4	—	—	—	100,0

1) Bez OblÚNZ

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.25 Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Území, kraj	Rok	Úhrn <sup>1)</sup>	Interní	Interní II	Infekční	Alergo- logické	Tuberkulózy a respirač- ních nemocí	Nervové	Psychia- trické	Nemocí z povolání	Dětské
ČSSR	1971	7 821,35	1 883,04	144,50	287,44	1,00	284,98	328,59	125,41	18,77	863,07
	1970	7 688,01	1 539,22	112,85	244,33	1,00	255,88	293,26	111,30	14,99	746,15
ČSR	1971	5 572,25	1 412,07	111,90	188,32	1,00	188,88	229,39	78,90	10,77	577,17
	1970	5 426,17	1 138,21	81,87	163,83	1,00	168,55	204,46	68,32	9,49	479,85
Hl. m. Praha	1971	606,92	164,03	9,00	26,65	1,00	20,49	34,57	16,12	2,00	59,17
Středočeský		708,49	200,80	23,50	13,87	—	19,90	25,90	4,00	3,50	62,99
Jihočeský		367,67	83,00	4,60	14,00	—	10,07	16,90	8,36	0,53	40,68
Západočeský		505,56	140,27	10,40	15,75	—	15,55	18,35	10,98	1,74	61,33
Severočeský		706,88	178,17	6,32	25,20	—	31,49	27,87	7,38	—	82,99
Východočeský		688,09	177,15	9,27	18,57	—	12,75	24,03	16,34	2,00	78,26
Jihomoravský		914,63	212,79	25,00	40,07	—	28,79	41,04	7,00	1,00	81,72
Severomoravský		1 074,01	255,86	23,81	34,21	—	49,84	40,73	8,72	—	110,03
SSR	1971	2 249,10	470,97	32,60	99,12	—	96,10	99,20	46,51	8,00	285,90
	1970	2 261,84	401,01	30,98	80,50	—	87,33	88,80	42,98	5,50	266,30
— OblÚNZ	1971	519,08	81,61	—	29,50	—	49,88	29,50	13,25	6,00	37,13
— ÚNZ ostatní	1971	1 730,02	389,36	32,60	69,62	—	46,22	69,70	33,26	2,00	248,77
Hl. m. Bratislava	1971	126,38	25,26	9,00	11,00	—	3,00	8,00	—	2,00	18,47
OblÚNZ Bratislava		209,07	31,75	—	8,00	—	40,00	10,00	5,00	—	11,38
Západoslovenský <sup>1)</sup>		569,02	128,29	12,36	22,50	—	18,10	20,38	10,60	—	82,18
OblÚNZ B. Bystrica a Martin		148,58	21,86	—	11,00	—	1,88	10,50	1,00	2,00	13,50
Středoslovenský <sup>1)</sup>		534,46	116,58	11,24	20,25	—	18,64	18,30	12,66	—	76,78
OblÚNZ Košice		161,43	28,00	—	10,50	—	8,00	9,00	7,25	4,00	12,25
Východoslovenský <sup>1)</sup>		500,16	119,23	—	15,87	—	6,48	23,02	10,00	—	71,34

<sup>1)</sup> Bez OblÚNZ

<sup>2)</sup> Pouze lékařská místa — bez dentistů



## 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 4.25 Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Pokračování

Území, kraj	Rok	Ženské	Lůžka novo- rozenská	Chirurgické	Neuro- chirurgické	Resuscitační	Ortopedické	Urologické	Traumatolo- gické	Plastické chirurgie	Ušní- nosní- krční
ČSSR	1971	1 000,14	113,98	1 349,82	16,00	112,90	183,76	108,47	42,42	35,30	291,84
	1970	896,09	114,26	1 090,05	13,50	86,20	155,44	91,90	36,90	31,48	252,53
ČSR	1971	694,50	73,20	1 017,37	14,00	60,18	139,92	64,90	23,68	21,30	211,01
	1970	622,32	72,36	818,38	12,50	48,20	123,20	53,14	21,40	22,48	187,73
Hl. m. Praha	1971	62,69	5,82	100,70	—	7,00	7,49	11,00	—	9,32	19,93
Středočeský		89,06	6,96	135,50	—	22,00	11,32	6,10	4,00	—	27,64
Jihočeský		51,39	4,30	70,78	—	—	13,71	2,35	2,88	—	11,57
Západočeský		62,32	6,74	95,89	—	—	16,84	5,10	—	—	15,51
Severočeský		89,91	7,83	125,40	2,00	—	20,27	11,80	11,80	—	25,62
Východočeský		89,86	9,30	133,08	7,00	2,00	17,31	8,53	2,00	—	29,87
Jihomoravský		118,28	14,68	165,12	1,50	3,00	27,07	9,02	3,00	6,50	39,00
Severomoravský		130,99	17,57	190,90	3,50	26,18	25,91	11,00	—	5,48	41,87
SSR	1971	305,64	40,78	332,45	2,00	52,72	43,84	43,57	18,74	14,00	80,83
	1970	273,77	41,90	271,67	1,00	38,00	32,24	38,76	15,50	9,00	64,80
— OblÚNZ	1971	48,70	7,00	57,02	—	16,00	19,98	15,60	9,50	9,00	20,75
— ÚNZ ostatní	1971	256,94	33,78	275,43	2,00	36,72	23,86	27,97	9,24	5,00	60,08
Hl. m. Bratislava	1971	15,50	2,00	12,74	2,00	7,00	—	4,00	—	—	3,41
OblÚNZ Bratislava		18,00	2,00	26,02	—	3,00	9,00	7,10	—	6,00	9,00
Západoslovenský <sup>1)</sup>		84,92	11,82	94,73	—	5,48	8,73	10,50	—	—	19,15
OblÚNZ B. Bystrica a Martin		14,25	2,00	22,00	—	5,00	6,98	5,50	3,50	—	5,50
Středoslovenský <sup>1)</sup>		80,52	11,26	91,64	—	8,00	7,13	6,47	5,00	—	16,59
OblÚNZ Košice		16,45	3,00	9,00	—	8,00	4,00	3,00	6,00	3,00	6,25
Východoslovenský <sup>1)</sup>		76,00	8,70	76,32	—	16,24	8,00	7,00	4,24	5,00	20,93

<sup>1)</sup> Bez OblÚNZ

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.25 Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Dokončení

Území, kraj	Rok	Foniatrické	Oční	Stomatolo- gické <sup>1)</sup>	Kožní	Onkologické	Radioizotopové (nukleární medicíny)	Rehabili- tační	Revmato- logické	Organizace zdravot- nictví <sup>2)</sup>	Všeobecná část speci- alizační průpravy
ČSSR	1971	2,16	222,47	33,92	199,67	75,55	5,10	6,66	2,81	81,58	—
	1970	1,92	204,79	35,74	173,62	72,81	4,99	8,23	1,94	84,62	1 012,02
ČSR	1971	2,16	162,13	24,17	142,74	51,54	3,86	4,66	2,81	59,72	—
	1970	1,42	148,03	23,64	130,66	47,47	3,75	4,48	1,98	63,47	704,02
Hl. m. Praha	1971	1,11	13,47	1,81	11,54	3,78	0,36	4,66	—	13,21	—
Středočeský	—	—	21,45	—	13,42	6,46	—	—	—	10,12	—
Jihočeský	—	—	9,82	1,59	12,00	5,70	1,00	—	—	2,44	—
Západočeský	—	—	10,00	1,53	8,91	3,78	—	—	—	4,57	—
Severočeský	—	—	18,42	5,67	18,18	5,48	—	—	—	5,08	—
Východočeský	—	—	15,34	2,00	16,40	8,71	—	—	—	8,32	—
Jihomoravský	—	1,05	37,01	5,62	30,74	5,14	1,00	—	2,81	6,68	—
Severomoravský	—	—	36,62	5,95	31,55	12,49	1,50	—	—	9,30	—
SSR	1971	—	60,34	9,75	56,93	24,01	1,24	2,00	—	21,86	—
	1970	0,50	56,76	12,10	42,96	25,34	1,24	3,75	—	21,15	308,00
— OblÚNZ	1971	—	18,00	6,00	22,00	13,50	1,24	2,00	—	5,92	—
— ÚNZ ostatní	1971	—	42,34	3,75	34,93	10,51	—	—	—	15,94	—
Hl. m. Bratislava	1971	—	2,00	—	—	—	—	—	—	1,00	—
OblÚNZ Bratislava	—	—	4,00	4,00	7,00	2,00	—	2,00	—	3,82	—
Západoslovenský <sup>1)</sup>	—	—	14,05	2,75	13,62	5,42	—	—	—	3,44	—
OblÚNZ B. Bystrica a Martin	—	—	8,00	1,00	8,00	3,50	1,24	—	—	0,37	—
Středoslovenský <sup>1)</sup>	—	—	14,09	—	10,32	3,09	—	—	—	5,90	—
OblÚNZ Košice	—	—	6,00	1,00	7,00	8,00	—	—	—	1,73	—
Východoslovenský <sup>1)</sup>	—	—	12,20	1,00	10,99	2,00	—	—	—	5,60	—

<sup>1)</sup> Bez OblÚNZ

<sup>2)</sup> Pouze lékařská místa — bez dentistů

<sup>3)</sup> Bez společného řídicího aparátu ÚNZ viz též tabulku 4.26

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

#### 4.26 Lékařská místa pro organizaci zdravotnictví v ústavech národního zdraví spravovaných NV, v SSR včetně OblÚNZ

Území, kraj	Rok	Lékařská místa v oboru organizace zdravotnictví						
		úhrnem	nemocnice a porodnice	ambulantní zařízení	v tom pro			
					společný řídicí aparát ÚNZ			
					celkem	z toho pro		
péči o ženu a dítě	péči o závody	org. met. oddělení KÚNZ. (OblÚNZ)						
ČSSR	1971	504,17	81,08	88,90	334,19	9,59	7,83	29,37
	1970	510,14	84,12	93,69	332,33	11,44	10,10	27,90
ČSR	1971	351,98	59,22	58,73	234,03	6,49	5,00	21,17
	1970	356,71	62,97	65,26	228,48	8,34	7,00	20,61
Hl. m. Praha	1971	50,32	12,71	6,30	31,31	2,00	2,00	3,00
Středočeský		44,07	10,12	7,56	26,39	1,00	—	3,50
Jihočeský		26,24	2,44	2,80	21,00	—	—	2,42
Západočeský		36,65	4,57	5,15	26,93	1,00	0,25	2,25
Severočeský		37,15	5,08	5,98	26,09	—	—	1,00
Východočeský		43,05	8,32	7,59	27,14	1,00	1,00	2,50
Jihomoravský		62,01	6,68	12,35	42,98	1,49	1,25	3,50
Severomoravský		52,49	9,30	11,00	32,19	—	0,50	3,00
SSR	1971	152,19	21,86	30,17	100,16	3,10	2,83	8,20
	1970	153,43	21,15	28,43	103,85	3,10	3,10	7,29
— OblÚNZ	1971	33,35	5,92	2,62	24,81	2,00	2,50	4,50
— ÚNZ ostatní	1971	118,84	15,94	27,55	75,35	1,10	0,33	3,70
Hl. m. Bratislava	1971	11,57	1,00	3,31	7,26	1,00	0,23	1,50
OblÚNZ Bratislava		13,43	3,82	1,00	8,61	1,00	1,00	1,25
Západoslovenský <sup>1)</sup>		34,37	3,44	7,02	23,91	0,10	0,10	1,00
OblÚNZ B. Bystrica a Martin		8,49	0,37	0,37	7,75	—	0,50	1,00
Středoslovenský <sup>1)</sup>		38,87	5,90	9,72	23,25	—	—	1,00
OblÚNZ Košice		11,43	1,73	1,25	8,45	1,00	1,00	2,25
Východoslovenský <sup>1)</sup>		34,03	5,60	7,50	20,93	—	—	0,20

<sup>1)</sup> Bez OblÚNZ, které řídí MZ SSR

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

##### 4.27 Jednotky lékárenské služby (k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Lékárny celkem	Prodejny		Laboratoře pro kontrolu léčiv	Pomocná zařízení lékáren		Sběrná služba receptů
			zdravot- nických potřeb	léčivých rostlin		Výdejny léků vedené		
						lékárníkem	lékařem	
ČSSR	1971	1 343	32	6	11	113	602	44
	1970	1 339	32	6	11	115	615	55
ČSR	1971	965	22	6	8	89	489	43
	1970	964	22	6	8	86	498	54
Hl. m. Praha	1971	113	7	1	1	16	4	8
Středočeský		127	—	—	1	9	91	2
Jihočeský		68	1	—	1	4	73	2
Západočeský		98	2	2	1	5	39	4
Severočeský		118	4	1	1	16	46	—
Východočeský		123	3	—	1	10	98	18
Jihomoravský		164	2	1	1	22	75	1
Severomoravský		154	3	1	1	7	63	8
SSR	1971	378	10	—	3	24	113	1
	1970	375	10	—	3	29	117	1
— OblÚNZ	1971	—	—	—	3	—	—	—
— ÚNZ ostatní	1971	378	10	—	—	24	113	1
Hl. m. Bratislava	1971	29	1	—	—	2	12	1
OblÚNZ Bratislava		—	—	—	1	—	—	—
Západoslovenský <sup>1)</sup>		141	4	—	—	5	48	—
OblÚNZ B. Bystrica a Martin		—	—	—	1	—	—	—
Středoslovenský <sup>1)</sup>		105	2	—	—	15	12	—
OblÚNZ Košice		—	—	—	1	—	—	—
Východoslovenský <sup>1)</sup>		103	3	—	—	2	41	—

<sup>1)</sup> Bez OblÚNZ

#### 4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

#### 4.28 Auta záchranné a dopravní zdravotnické služby (zařízení spravovaná národními výbory, v SSR včetně OblÚNZ)

Území, kraj	Rok	Sanitní auta				Osobní auta				Speciální vozidla pro				
		Celkem	v tom			pro návštěvní a lékařskou službu první pomoci	mikrobusy	ostatní včetně STW	odběr krve – transfúzní	mobilní laboratoř	pojezdné zubní ambulatorium	rtg snímkovář se šítu	převazu nenošených dětí	převazu mrtvých
			v záchranné službě	v hygienické službě	v ostatních zařízeních									
ČSSR	1971	6 029	5 355	442	232	106	86	1067	17	4	19	28	30	36
	1970	5 918	5 244	433	241	98	65	977	17	4	22	28	30	31
ČSR	1971	3 974	3 463	324	187	98	67	703	9	2	17	21	20	11
	1970	3 955	3 463	321	171	90	49	652	9	3	20	21	21	12
Hl. m. Praha	1971	284	144	34	106	40	14	73	1	—	—	—	4	2
Středočeský		522	483	37	2	4	9	89	1	—	1	3	—	—
Jihočeský		305	285	16	4	4	2	54	1	—	1	1	1	—
Západočeský		533	476	43	14	3	11	88	1	—	2	2	3	3
Severočeský		449	408	33	8	10	9	107	—	—	2	3	2	1
Východočeský		525	473	42	10	9	7	81	2	1	2	2	3	4
Jihomoravský		677	597	58	22	22	4	98	2	1	4	3	4	1
Severomoravský		679	597	61	21	6	11	113	1	—	5	7	3	—
SSR	1971	2 055	1 892	118	45	8	19	364	8	2	2	7	10	25
	1970	1 963	1 781	112	70	8	16	325	8	1	2	7	9	19
— OblÚNZ	1971	142	121	—	21	—	10	71	2	1	—	6	1	1
— ÚNZ ostatní	1971	1 913	1 771	118	24	8	9	293	6	1	2	1	9	24
Hl. m. Bratislava	1971	95	83	8	4	—	2	19	—	1	—	—	—	2
OblÚNZ Bratislava <sup>2)</sup>		51	30	—	21	—	6	43	—	—	—	4	—	—
Západoslovenský <sup>1)</sup>		601	571	30	—	3	5	81	3	—	1	—	3	6
OblÚNZ B. Bystrica		25	25	—	—	—	3	14	1	1	—	1	1	1
Středoslovenský <sup>1)</sup>		615	566	35	14	3	—	89	1	—	1	—	4	5
OblÚNZ Košice		66	66	—	—	—	1	14	1	—	—	1	—	—
Východoslovenský <sup>1)</sup>		602	551	45	6	2	2	104	2	—	—	1	2	11

<sup>1)</sup> Bez OblÚNZ

<sup>2)</sup> Včetně ÚTRN v Pod. Biskupicích



## **5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ**





## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.1 Počet ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékaři (dentisty) v zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče\*) v roce 1971

	ČSSR	ČSR	SSR
<b>I. Územní zařízení celkem</b>			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	30 734 294	21 244 702	9 489 592
z toho v zařízení	22 013 249	15 043 961	6 969 288
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	137 841 240	96 691 890	41 149 350
z toho v návštěvní službě	6 137 780	4 645 408	1 492 372
Dentisté: odpracované hodiny	2 595 632	2 139 772	455 860
poskytnutá ošetření (vyšetření)	7 618 028	6 457 785	1 160 243
<b>II. Závodní zařízení celkem</b>			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	5 151 001	3 828 687	1 322 314
z toho v zařízení	4 325 439	3 197 009	1 128 430
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	27 213 565	19 918 886	7 294 679
Dentisté: odpracované hodiny	479 902	393 449	86 453
poskytnutá ošetření (vyšetření)	1 377 770	1 145 826	231 944
<b>III. Územní obvodní lékaři<sup>1)</sup></b>			
Odpracované hodiny celkem	8 064 585	5 657 560	2 407 025
z toho v zařízení	5 653 389	3 889 933	1 763 456
Poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	53 053 970	36 652 796	16 401 174
z toho v návštěvní službě	3 606 576	2 724 982	881 594
Návštěvy v bytě v % všech ošetření (vyšetření)	6,8	7,4	5,4
<b>IV. Závodní obvodní lékaři<sup>2)</sup></b>			
Odpracované hodiny celkem	3 337 804	2 513 839	823 965
z toho v zařízení	2 806 703	2 115 716	690 987
Poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	21 259 887	15 449 345	5 810 542
Hodiny odpracované v zařízení v % všech odpracovaných hodin	84,1	84,2	83,9

\*) Včetně lékařské služby první pomoci, bez ošetření v posudkové službě

<sup>1)</sup> Údaje jsou obsaženy též pod I.

<sup>2)</sup> 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, v SSR včetně ObIÚNZ)

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)									
		interní	tuberkulózy a respirač- ních nemocí	nervové	psychiatric- ké	nemoci z povolání	dětské	školní zdravotní služba	ženské	chirurgické	ortopedické
ČSSR	1971	3,7	5,8	3,3	2,3	2,4	8,2	8,8	6,6	5,7	5,9
	1970	3,7	5,6	3,3	2,5	2,3	8,0	9,0	6,5	5,9	5,8
ČSR	1971	3,9	6,0	3,3	2,5	2,4	8,2	9,4	6,8	5,7	5,9
	1970	3,9	5,7	3,3	2,4	2,3	7,9	9,5	6,6	5,9	5,7
Hl. m. Praha	1971	4,3	7,4	3,1	2,9	1,1	6,8	10,2	6,3	5,4	5,2
Středočeský		3,7	7,2	3,0	2,4	2,8	8,1	9,8	6,9	5,5	6,0
Jihočeský	1971	3,6	5,0	3,1	2,7	1,8	7,7	8,6	6,3	4,4	5,4
Západočeský		3,4	5,6	2,9	2,0	2,3	8,3	8,6	6,7	6,3	4,8
Severočeský	1971	3,9	5,3	3,3	1,9	2,9	8,9	9,4	6,7	6,8	5,5
Východočeský		4,1	6,5	3,5	2,5	3,4	7,9	9,3	6,8	6,1	6,1
Jihomoravský	1971	3,7	5,7	3,8	2,6	3,1	8,4	8,2	6,7	5,2	6,0
Severomoravský		4,0	5,2	3,3	2,5	2,6	9,0	11,2	7,3	6,0	7,3
SSR	1971	3,4	5,4	3,2	2,9	2,9	8,1	7,5	6,2	5,8	6,0
	1970	3,2	5,5	3,3	2,8	2,7	8,1	7,8	6,3	6,0	5,9
Hl. m. Bratislava	1971	3,4	5,8	2,8	4,5	4,1	7,3	6,3	6,9	4,2	5,0
Západoslovenský		3,4	5,7	3,5	3,0	—	7,7	7,0	6,2	5,4	5,8
Středoslovenský	1971	3,1	4,8	3,2	2,6	1,5	8,4	8,0	6,5	6,6	6,0
Východoslovenský		3,6	5,6	3,1	2,4	3,2	8,5	7,8	5,9	6,2	7,1

### Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)								
		urologické	traumato- logické	nšní- nosní- krční	oční	kožní	onkologické	dorostové	obvodní územní lékaři	tělovýchov- ně lékařské
ČSSR	1971	4,4	4,6	6,2	6,3	7,0	3,8	6,1	8,8	2,7
	1970	4,4	5,3	6,2	6,3	7,2	3,8	6,1	8,9	2,7
ČSR	1971	4,4	4,3	6,0	6,4	7,0	4,3	5,9	8,7	2,7
	1970	4,4	4,4	6,0	6,3	7,3	4,0	5,7	8,8	2,8
Hl. m. Praha	1971	4,3	—	5,4	6,6	6,2	5,5	6,7	8,5	3,2
Středočeský		4,5	—	6,2	6,6	6,8	4,0	3,5	9,5	2,9
Jihočeský	1971	2,3	2,0	5,8	5,4	7,0	4,5	5,2	8,5	1,6
Západočeský		2,8	—	6,1	6,0	6,6	3,9	5,7	8,5	1,3
Severočeský	1971	5,1	3,2	5,4	5,9	7,4	4,9	5,6	9,2	3,6
Východočeský		4,0	6,2	6,7	6,4	7,8	4,1	5,8	9,1	2,5
Jihomoravský	1971	4,6	7,1	5,7	6,0	7,5	4,6	6,0	8,8	2,6
Severomoravský		4,9	—	6,8	7,2	7,2	3,5	7,3	8,6	2,6
SSR	1971	4,5	4,8	6,5	6,1	6,9	3,0	6,4	8,8	2,6
	1970	4,4	5,7	6,6	6,1	7,1	3,4	6,7	8,9	2,6
Hl. m. Bratislava	1971	4,3	—	6,4	7,0	7,1	3,4	8,0	8,2	3,4
Západoslovenský		4,1	—	6,0	5,6	6,0	2,8	5,9	8,9	2,9
Středoslovenský	1971	4,8	5,4	7,4	6,3	8,4	3,0	6,1	8,9	1,8
Východoslovenský		4,6	4,2	6,3	6,0	6,7	3,1	6,1	8,7	2,7

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.3 Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení závodním (zařízení spravovaná národními výbory, v SSR včetně OblÚNZ)

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)						
		interní	tuberkulózy a respiračních nemocí	nervové	psychiatrické	nemoci z povolání	ženské	chirurgické
ČSSR	1971	4,1	4,3	3,4	2,5	2,2	6,8	5,2
	1970	4,2	4,4	3,5	2,6	2,3	6,5	5,5
ČSR	1971	4,1	4,2	3,3	2,5	2,2	6,7	5,2
	1970	4,2	4,3	3,3	2,6	2,3	6,5	5,6
Hl. m. Praha	1971	3,7	2,7	3,0	2,5	—	4,8	6,2
Středočeský		3,6	—	3,0	1,8	—	7,2	6,0
Jihočeský		5,4	—	4,7	—	—	6,8	—
Západočeský		3,7	4,6	2,9	2,7	2,9	6,9	6,2
Severočeský		3,4	—	3,2	1,9	—	7,0	3,6
Východočeský		4,2	—	3,2	1,8	—	7,5	6,8
Jihomoravský		5,5	—	3,7	3,6	1,8	7,0	5,1
Severomoravský		3,6	4,2	3,3	2,6	2,2	7,0	4,7
SSR	1971	4,3	5,4	4,7	2,2	—	7,0	5,5
	1970	3,9	5,6	4,5	2,0	—	6,6	5,2
Hl. m. Bratislava	1971	3,3	—	4,1	2,7	—	9,0	6,5
Západoslovenský		6,4	—	—	—	—	5,9	4,4
Středoslovenský		3,8	—	3,3	1,2	—	7,0	6,1
Východoslovenský		3,8	5,4	6,6	2,6	—	7,1	4,7

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení (obor činnosti)					
		ortopedické	ušní, nosní, krční	oční	kožní	dorostové	obvodní závodní lékaři
ČSSR	1971	6,0	6,3	6,8	7,2	6,9	7,6
	1970	5,5	6,2	6,8	6,9	6,8	7,8
ČSR	1971	6,0	6,5	6,8	7,4	6,7	7,3
	1970	5,5	6,3	6,7	7,1	6,6	7,6
Hl. m. Praha	1971	6,4	6,3	6,3	7,6	6,9	6,8
Středočeský		—	5,8	6,4	7,7	4,9	6,2
Jihočeský		5,4	4,8	6,7	6,8	6,0	7,6
Západočeský		7,6	6,8	6,7	9,2	7,5	7,5
Severočeský		—	13,6	7,2	7,5	6,2	7,7
Východočeský		—	4,0	6,7	7,1	5,0	8,3
Jihomoravský		5,7	5,7	6,6	6,3	5,8	7,3
Severomoravský		5,5	6,9	7,1	7,6	7,7	7,5
SSR	1971	6,5	5,3	7,2	6,2	7,4	8,4
	1970	6,0	5,7	7,4	6,1	7,3	8,4
Hl. m. Bratislava	1971	—	4,5	5,2	5,3	—	8,0
Západoslovenský		—	5,5	3,5	5,9	7,8	8,8
Středoslovenský		—	4,8	8,4	6,7	7,0	8,3
Východoslovenský		6,5	6,6	7,5	6,7	7,9	8,4

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.4 Činnost ambulantních zařízení pro péči o ženu (mimo zařízení KÚNZ) (zařízení spravovaná národními výbory; rok 1971)

	ČSSR	ČSR	SSR
Nově přijaté těhotné ženy celkem	256 144	164 991	91 153
z toho do ukončení IV. měs. těhotenství	226 348	151 538	74 810
Lékařské vyšetření (ošetření) celkem	6 987 895	4 966 894	2 021 001
v tom: těhotných	1 881 140	1 292 635	588 505
gynekologická: preventivní (depistážní)	1 471 407	1 033 441	437 966
ostatní	3 635 348	2 640 818	994 530
Počet prvně zjištěných ca rodidel	3 511	2 804	707
Počet nově zjištěných prekanceróz děložního čípku (histologicky ověřených)	7 975	2 747	5 228
Návštěvy v rodinách provedené ženskými sestrami	2 181 436	1 018 183	1 163 253
z toho: u těhotných	562 961	234 077	328 884
u žen a novorozenců do 6 týdnů po porodu	1 342 896	666 749	676 147

### 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 novoro- zenců do 6 týdnů po porodu v % všech návštěv	Počet návštěv v rodinách provedených žen. sestrami u těhotných, na 1 nově přijatou těhotnou
ČSSR	1971	88,4	7,3	28,8	61,6	2,2
	1970	88,0	7,1	29,1	61,1	2,2
ČSR	1971	91,9	7,8	28,1	65,5	1,4
	1970	91,1	7,6	28,2	65,2	1,4
Hl. m. Praha Středočeský Jihočeský Západočeský Severočeský Východočeský Jihomoravský Severomoravský	1971	97,0	6,6	23,6	50,8	1,0
		93,5	8,3	35,0	58,6	1,2
		87,0	7,5	25,5	69,8	2,0
		89,1	8,9	32,8	76,1	1,2
		92,9	7,3	19,8	67,0	1,3
		94,2	8,1	29,5	69,5	1,2
		92,2	7,7	32,5	61,7	1,7
		89,1	8,1	26,1	65,4	1,6
SSR	1971	82,1	6,5	30,6	58,1	3,6
	1970	82,3	6,1	31,4	57,4	3,6
Hl. m. Bratislava Západoslovenský Středoslovenský Východoslovenský	1971	86,6	9,1	47,6	61,2	1,6
		86,3	6,6	28,0	58,5	3,4
		82,0	6,7	34,2	46,1	4,2
		76,6	5,6	24,4	65,8	3,6

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.6 Činnost ambulantních zařízení pro péči o dítě (mimo zařízení KÚNZ)

(rok 1971)

	ČSSR	ČSR	SSR
Počet kojenců přijatých během roku do lékařské péče	222 441	146 964	75 477
Lékařská vyšetření (ošetření) celkem	18 056 032	11 770 988	6 285 044
z toho: preventivní	4 388 719	3 276 786	1 111 933
léčebná	13 439 082	8 347 138	5 091 944
z toho: vyšetření (ošetření) kojenců celkem	4 850 285	3 011 628	1 838 657
v tom: preventivní	2 718 856	1 966 967	751 889
léčebná	2 131 429	1 044 661	1 086 768
Návštěvy u dětí v rodinách vykonaných:			
lékaři	719 772	592 521	127 251
dětskými sestrami celkem	1 714 970	920 068	794 902
z toho u kojenců	1 381 309	691 422	689 887
ženskými sestrami	22 390	232	22 158
Odpracované hodiny:			
lékaři celkem	3 004 363	2 037 743	966 620
z toho v ordinaci — léčebné	1 576 832	970 527	606 305
preventivní	565 956	416 932	149 024
dětskými sestrami celkem	6 597 600	4 315 233	2 282 367
z toho v ordinaci	3 543 232	2 387 498	1 155 734

### 5.7 Ukazatelé činnosti ambulantních zařízení pro péči o dítě

Území, kraj	Rok	Procento kojenců přijatých do lékařské péče z počtu živě narozených	Průměrný počet				
			lékařských vyšetření		návštěv dětské sestry	lékařských vyšetření na 1 ordináční hodinu	
			preven- tivních	léčebných		preven- tivních	léčebných
			na 1 kojenec přijatého do lékařské péče				
ČSSR	1971	93,8	12,2	9,6	6,2	7,8	8,5
	1970	93,8	12,0	9,3	6,3	7,6	8,4
ČSR	1971	95,4	13,4	7,1	4,7	7,9	8,6
	1970	95,4	13,2	6,7	4,9	7,7	8,3
Hl. m. Praha	1971	94,8	15,0	6,9	4,4	6,4	7,7
Středočeský		97,7	13,8	5,4	4,2	8,2	8,4
Jihočeský		96,1	12,2	5,6	7,4	7,6	7,7
Západočeský		97,2	13,6	5,6	5,3	7,6	8,6
Severočeský		94,6	13,1	8,2	5,7	8,0	9,2
Východočeský		97,7	11,7	7,1	5,8	7,7	8,3
Jihomoravský		93,0	14,7	7,5	3,9	8,4	8,5
Severomoravský		94,6	12,8	8,3	3,4	8,4	9,4
SSR	1971	90,9	10,0	14,4	9,1	7,5	8,4
	1970	90,9	9,8	14,2	9,2	7,2	8,5
Hl. m. Bratislava	1971	96,4	13,0	10,7	3,9	5,7	8,0
Západoslovenský		94,1	10,8	13,5	6,7	8,2	7,9
Středoslovenský		93,5	10,0	12,7	8,5	7,4	8,7
Východoslovenský		84,0	8,3	18,1	13,8	7,4	8,8

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.3 Činnost školní zdravotní služby ve školním roce 1970/71

Školní zdravotní služba prováděná v 19 803 školách, z toho v 8 435 školách mateřských

	ČSSR	ČSR	SSR
Počet lékařů provádějících ŠZS	2 246	1 228	1 018
z toho odborných dětských lékařů	1 744	1 182	562
Počet školních dětských sester celkem	3 311	2 026	1 285
z toho určených jen pro ŠZS	369	204	165
Lékaři odpracovali hodin celkem	741 549	495 528	246 021
v tom: při systematických prohlídkách	238 163	156 373	81 790
v péči o chronicky nemocné a vadné	97 210	63 143	34 067
na ostatních úkolech ŠZS	406 176	276 012	130 164
Školní dětské sestry odpracovaly hodin celkem	1 285 206	890 710	394 496
v tom: při spolupráci s lékařem	535 866	331 143	204 723
na ostatních úkolech ŠZS	749 340	559 567	189 773
Počet ošetření (vyšetření) poskytnutých v dispenzární péči o chronicky nemocné, vadné a ohrožené příležitostných	420 956 946 733	271 721 674 801	149 235 271 932
Počet vyšetření lékařem z důvodů epidemiologických	423 926	301 065	122 861
Počet dispenzarizovaných dětí v ŠZS	330 604	225 594	105 010

### 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 <sup>1)</sup>	na 1 školní dětskou sestru
ČSSR	1970/1971	101,0	81,2	6 728	3 882
	1969/1970	86,6	82,6	7 033	4 088
ČSR	1970/1971	104,4	83,8	6 341	3 527
	1969/1970	83,6	84,6	6 728	3 627
Hl. m. Praha	1970/1971	105,1	100,0	2 835	2 484
Středočeský		111,9	101,0	6 434	2 964
Jihočeský		75,2	86,9	9 530	4 480
Západočeský		93,1	76,6	8 178	3 810
Severočeský		93,2	80,9	7 538	4 333
Východočeský		73,5	77,1	7 366	3 491
Jihomoravský		104,5	92,2	6 277	3 636
Severomoravský		58,4	67,9	7 097	3 649
SSR	1970/1971	93,6	77,0	7 508	4 682
	1969/1970	93,3	79,5	7 609	5 195
Hl. m. Bratislava	1970/1971	94,0	75,8	4 584	2 719
Západoslovenský		95,0	80,7	7 105	4 788
Středoslovenský		96,1	72,5	7 383	4 436
Východoslovenský		89,7	77,9	9 372	5 607

<sup>1)</sup> 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 odpracovaných lékaři a dentisty v zařízení v % všech hodin	Ošetření (vyšetření)		Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem a dentistou v zařízení
		celkem	z toho v zařízení		dospělých včetně dorostu	děti	
ČSSR	1971	9 843 465	9 079 437	92,2	20 869 130	6 321 263	3,0
	1970	9 548 087	8 747 536	91,6	20 432 845	6 246 102	3,0
ČSR	1971	7 072 376	6 539 139	92,5	15 816 298	4 527 157	3,1
	1970	6 891 754	6 385 519	92,7	15 491 187	4 520 422	3,1
Hl. m. Praha	1971	1 073 535	957 624	89,2	2 192 789	502 287	2,8
Středočeský		749 111	662 647	88,5	1 718 868	443 059	3,3
Jihočeský		444 930	405 012	91,0	935 462	310 892	3,1
Západočeský		566 975	526 591	92,9	1 222 064	401 122	3,1
Severočeský		706 428	668 903	94,7	1 601 971	438 700	3,1
Východočeský		834 866	788 649	94,5	2 045 455	614 687	3,4
Jihomoravský		1 402 101	1 308 100	93,3	3 123 685	865 685	3,1
Severomoravský		1 294 430	1 221 613	94,4	2 976 004	950 725	3,2
SSR	1971	2 771 089	2 540 298	91,7	5 052 832	1 794 106	2,7
	1970	2 656 333	2 362 017	88,9	4 941 658	1 725 680	2,8
Hl. m. Bratislava	1971	271 149	232 876	85,9	530 760	152 355	2,9
Západoslovenský		962 764	884 336	91,9	1 616 897	653 144	2,6
Středoslovenský		791 027	728 807	92,1	1 481 598	514 981	2,7
Východoslovenský		746 149	694 279	93,0	1 423 577	473 626	2,7

### 5.11 Ukazatelé péče o chrup (zařízení spravovaná národními výbory i ústředně)

Území, kraj	Rok	Na 1 lékařské (dentistické) místo	Na 1 skutečně odpracovanou hodinu lékařem (dentistou) v zařízení	Počet					Počet úkonů (celkem) na 1 hodinu odpracovanou lékařem (dentistou) v zařízení
				nových pacientů	ošetření vč. preventivních prohlídek	úkonů			
						celkem <sup>1)</sup>	extrakcí	protetických náhrad	
		případá obyvatel		případající na 100 obyvatel					
ČSSR	1971	2 726	1,6	35	189	177	27	9	2,8
	1970	2 819	1,7	33	184	153	26	8	2,5
ČSR	1971	2 634	1,5	36	207	171	26	9	2,6
	1970	2 699	1,6	36	202	165	25	8	2,6
Hl. m. Praha	1971	1 977	1,1	45	249	204	26	11	2,3
Středočeský		2 946	1,8	29	182	150	25	8	2,7
Jihočeský		2 683	1,6	33	190	159	24	10	2,6
Západočeský		2 791	1,6	33	190	139	24	8	2,3
Severočeský		2 944	1,7	29	185	142	26	8	2,4
Východočeský		2 768	1,5	41	221	200	28	9	3,1
Jihomoravský		2 695	1,5	38	205	180	25	9	2,7
Severomoravský		2 572	1,5	36	217	175	28	9	2,6
SSR	1971	2 948	1,8	32	150	189	28	9	3,4
	1970	3 123	1,9	28	146	126	28	6	2,4
Hl. m. Bratislava	1971	2 140	1,2	44	237	334	26	10	4,1
Západoslovenský		3 018	1,8	27	141	169	26	8	3,1
Středoslovenský		3 074	1,9	38	142	170	29	8	3,3
Východoslovenský		2 983	1,8	29	150	202	29	10	3,7

<sup>1)</sup> Počet úkonů celkem v SSR vzrostl vzhledem k podrobnějšímu třídění úkonů na výkaze

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.12 Ukazatelé činnosti zubních laboratoří (zařízení spravovaná národními výbory)

Území, kraj	Rok	Na 1 pracovní místo zubního laboranta připadá protetických výrobků	Počet odpracovan- ých hodin zubními laboran- ty na 1 prote- tický výrobek	Na 100 sníma- cích náhrad připadá mústků	Na 100 prací z drahých kovů připadá prací z náhradních kovů
ČSSR	1971	505	3,7	25,9	99,3
	1970	477	3,8	26,3	100,3
ČSR	1971	525	3,6	22,8	109,2
	1970	492	3,7	23,1	109,2
Hl. m. Praha	1971	483	4,0	15,0	71,0
Středočeský		523	3,6	19,9	128,9
Jihočeský		567	3,4	31,6	115,2
Západočeský		505	3,7	23,3	94,8
Severočeský		451	4,2	25,4	100,6
Východočeský		587	3,1	25,7	216,2
Jihomoravský		565	3,2	24,4	113,9
Severomoravský		525	3,7	22,9	86,3
SSR	1971	456	3,9	35,2	79,4
	1970	440	4,1	36,0	81,9
Hl. m. Bratislava	1971	430	3,8	28,5	28,3
Západoslovenský		434	4,0	29,6	74,9
Středoslovenský		446	4,1	34,8	86,7
Východoslovenský		500	3,6	44,6	92,4

### 5.13 Činnost tělovýchovně lékařských oddělení

Území, kraj	Rok	Počet vyšetření (ošetření) při			Počet hodin odpracovaných celkem	
		základních prohlídkách a kontrolních vyšetřeních	lékařsko- pedagogic- kém dohledu	zdravotní službě při sportovních podnicích	lékaři	zdravotními sestrami
ČSSR	1971	322 669	19 866	18 913	197 637	207 759
	1970	297 727	20 044	16 751	188 828	192 082
ČSR	1971	232 036	14 690	13 241	137 764	156 346
	1970	208 610	13 571	11 296	125 326	137 886
Hl. m. Praha	1971	41 502	398	1 391	18 633	23 210
Středočeský		15 617	3 084	723	10 957	11 178
Jihočeský		9 329	1 457	592	9 912	10 343
Západočeský		21 039	2 480	3 167	16 856	16 013
Severočeský		35 691	2 033	1 239	14 393	15 887
Východočeský		15 731	1 628	1 128	13 141	10 726
Jihomoravský		57 052	2 112	2 650	35 791	51 826
Severomoravský		36 075	1 498	2 351	18 081	17 163
SSR	1971	90 633	5 176	5 672	59 873	51 413
	1970	89 117	6 473	5 455	63 502	54 196
Hl. m. Bratislava	1971	8 880	1 108	348	3 943	4 088
Západoslovenský		40 104	2 162	3 199	22 015	14 365
Středoslovenský		18 083	581	721	15 502	16 881
Východoslovenský		23 566	1 325	1 404	18 413	16 079



## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.14 Činnost psychiatrických oddělení poliklinik a protialkoholních poraden

Území, kraj	Rok	Psychiatrická oddělení poliklinik a protialkoholní poradny			
		Počet vyšetření			Počet hodin odpracovaných lékaři
		celkem	z toho prvních	z nich u dětí	
ČSSR	1971	1 162 301	265 079	44 006	553 183
	1970	1 026 989	343 151	43 183	500 958
ČSR	1971	852 441	168 707	27 802	412 362
	1970	757 826	255 089	30 950	371 921
Hl. m. Praha	1971	193 664	26 207	3 126	79 977
Středočeský		78 822	16 445	3 641	44 211
Jihočeský		49 276	10 658	1 135	22 740
Západočeský		69 598	14 227	2 006	40 576
Severočeský		75 568	18 595	2 461	45 108
Východočeský		79 774	23 101	3 932	38 473
Jihomoravský		164 100	39 075	7 405	72 781
Severomoravský		141 639	20 399	4 096	68 496
SSR		1971	309 860	96 372	16 204
	1970	269 163	88 062	12 233	129 037
Hl. m. Bratislava	1971	49 898	8 452	550	20 737
Západoslovenský		114 569	36 333	6 041	48 932
Středoslovenský		84 827	25 720	6 364	38 332
Východoslovenský		60 566	25 867	3 249	32 820

Dokončení

Území, kraj	Rok	Protialkoholní poradny						
		Počet			Vyšetření		Evidování pacienti	
		poraden	lékař- ských míst	odpracova- ných hodin lékaři	celkem	z toho první	na začátku	na konci
							vykazovaného období	
ČSSR	1971	212	26,77	51 973	174 435	27 973	118 120	128 032
	1970	215	26,21	50 193	142 008	31 273	110 144	118 120
ČSR	1971	168	20,51	37 660	120 909	19 615	88 996	95 340
	1970	170	19,93	37 549	103 175	24 819	83 511	88 996
Hl. m. Praha	1971	11	2,34	3 990	38 036	3 501	22 521	23 889
Středočeský		19	1,99	3 609	9 296	1 305	7 672	8 584
Jihočeský		15	1,50	2 696	10 326	1 669	5 279	6 101
Západočeský		21	2,44	4 308	9 011	1 438	7 035	7 834
Severočeský		18	1,92	4 130	13 666	3 837	6 846	7 356
Východočeský		21	1,99	3 222	6 548	1 855	5 088	5 341
Jihomoravský		33	4,36	7 839	13 482	3 587	16 261	16 578
Severomoravský		30	3,97	7 866	20 544	2 423	18 294	19 657
SSR		1971	44	6,26	14 313	53 526	8 358	29 124
	1970	45	6,28	12 644	38 833	6 454	26 633	29 124
Hl. m. Bratislava	1971	1	0,75	1 542	12 406	225	2 544	2 760
Západoslovenský		15	1,68	4 490	10 540	2 228	7 061	8 117
Středoslovenský		17	2,21	5 196	23 257	2 875	6 233	6 831
Východoslovenský		11	1,62	3 085	7 323	3 030	13 286	14 984

## 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 1971

Oddělení	Počet lůžek	Počet		Počet ošetřovacích dnů	Využití lůžek	
		hospitalizovaných <sup>1)</sup>	zemřelých		ve dnech	v procentech
Interní	23 493	438 887	37 320	7 129 531	304,6	88,6
Interna II	4 221	28 905	4 060	1 194 941	283,4	86,8
Infekční	7 224	106 700	910	1 430 684	198,6	59,5
Alergologické	10	114	—	3 500	350,0	96,5
Tuberkulózy a respiračních nemocí	5 899	35 129	3 365	1 772 660	303,5	87,2
Nervové	4 398	59 539	3 366	1 290 865	297,8	89,2
Psychiatrické	2 419	19 837	155	735 851	307,4	90,0
Nemoci z povolání	160	3 149	22	49 661	310,4	87,2
Dětské	11 930	222 875	2 713	3 093 932	259,4	76,7
Ženské	14 853	565 056	936	4 382 843	295,2	85,0
Chirurgické	19 930	454 419	14 070	5 829 277	293,6	86,2
Neurochirurgické	231	2 855	193	63 694	321,7	93,6
Resuscitační	159	6 812	823	32 175	201,1	71,6
Ortopedické	3 323	46 422	416	969 460	292,4	85,0
Urologické	1 522	31 595	740	478 439	318,3	91,5
Traumatologické	469	11 325	304	157 588	329,0	90,9
Plastická chirurgie	461	6 811	58	126 641	274,7	81,5
Ušní-nosní-krční	4 228	135 252	394	1 184 340	279,5	82,0
Foniatrické	55	569	—	18 144	329,9	93,7
Oční	3 485	58 631	66	964 573	277,6	81,7
Stomatologické	449	10 183	23	120 539	264,3	79,2
Kožní	3 855	53 913	176	1 108 628	287,6	87,0
Onkologické	1 203	11 758	829	338 826	290,6	87,7
Radioizotopové	66	1 480	17	18 892	258,8	74,4
Rehabilitační	264	849	2	61 792	254,3	81,7
Revmatologické	60	538	5	20 208	336,8	92,3
<b>Celkem</b>	<b>114 367</b>	<b>2 247 385<sup>2)</sup></b>	<b>70 963</b>	<b>32 577 684</b>	<b>285,9</b>	<b>83,9</b>

\*) Včetně nemocnic slovenských OblÚNZ, které jsou spravovány ústředně;

<sup>1)</sup> Poloviční počet ošetřovanců přijatých, propuštěných, zemřelých a předaných v rámci oddělení téže nemocnice;

<sup>2)</sup> Bez předaných z oddělení do oddělení.

## 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 1971

Oddělení	Počet lůžek	Počet		Počet ošetřovacích dnů	Využití lůžek	
		hospitalizovaných <sup>1)</sup>	zemřelých		ve dnech	v procentech
Interní	18 461	340 705	32 122	5 491 961	298,8	87,9
Interná II	3 533	21 803	3 466	993 956	281,7	88,3
Infekční	5 157	78 340	668	1 008 822	195,6	58,6
Alergologické	10	114	—	3 500	350,0	96,5
Tuberkulózy a respiračních nemocí	4 045	23 697	2 735	1 199 109	300,8	87,5
Nervové	3 257	42 259	2 811	927 880	288,1	87,7
Psychiatrické	1 379	11 235	82	404 585	293,4	87,3
Nemocí z povolání	80	1 310	16	22 569	282,1	81,4
Dětské	7 774	143 829	1 675	1 912 530	246,1	74,4
Ženské	10 724	391 174	873	3 103 868	289,5	84,3
Chirurgické	15 389	342 690	11 791	4 461 148	291,3	85,6
Neurochirurgické	178	1 899	93	41 836	288,5	85,8
Reuscitační	77	2 915	428	12 725	165,3	67,3
Ortopedické	2 646	37 070	364	763 235	289,2	84,0
Urologické	938	19 120	561	283 711	308,7	90,1
Traumatologické	249	5 179	181	80 628	311,3	85,9
Plastická chirurgie	337	4 719	47	90 785	269,4	80,7
Ušní-nosní-krční	3 097	100 604	346	867 732	279,4	80,9
Foniatrické	55	569	—	18 144	329,9	93,7
Oční	2 682	44 843	50	726 463	271,8	81,2
Stomatologické	347	7 671	21	92 546	266,7	80,7
Kožní	2 905	39 444	148	822 937	283,3	86,4
Onkologické	833	8 326	644	234 474	294,6	87,5
Radioizotopové	51	1 003	16	15 185	261,8	75,1
Rehabilitační	214	530	2	45 279	234,6	78,9
Revmatologické	60	538	5	20 208	336,8	92,3
<b>C e l k e m</b>	<b>84 478</b>	<b>1 623 805<sup>2)</sup></b>	<b>59 145</b>	<b>23 645 816</b>	<b>281,1</b>	<b>83,2</b>

<sup>1)</sup> Poloviční počet ošetřovanců přijatých, propuštěných, zemřelých a předaných v rámci oddělení téže nemocnice

<sup>2)</sup> Bez předaných z oddělení do oddělení

## 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 1971

Oddělení	Počet lůžek	Počet		Počet ošetřovacích dnů	Využití lůžek	
		hospitalizovaných <sup>1)</sup>	zemřelých		ve dnech	v procentech
Interní	5 032	98 182	5 198	1 637 570	325,6	91,0
Interná II	688	7 102	594	200 985	292,1	80,3
Infekční	2 067	28 360	242	421 862	206,1	61,9
Alergologické	—	—	—	—	—	—
Tuberkulózy a respiračních nemocí	1 854	11 432	630	573 551	309,4	86,6
Nervové	1 141	17 280	555	362 985	326,1	93,2
Psychiatrické	1 040	8 602	73	331 266	326,4	93,5
Nemoci z povolání	80	1 839	6	27 092	338,6	92,8
Dětské	4 156	79 046	1 038	1 181 402	284,5	80,7
Ženské	4 129	173 882	63	1 278 975	309,9	86,9
Chirurgické	4 541	111 729	2 279	1 368 129	301,3	88,2
Neurochirurgické	53	956	100	21 858	412,4	113,2
Resuscitační	82	3 897	395	19 450	234,3	74,7
Ortopedické	677	9 352	52	206 225	304,6	88,5
Urologické	584	12 475	179	194 728	333,4	93,6
Traumatologické	220	6 146	123	76 960	349,8	96,7
Plastická chirurgie	124	2 092	11	35 856	289,2	83,8
Ušní-nosní-krční	1 131	34 648	48	316 608	279,9	85,0
Foniatrické	—	—	—	—	—	—
Oční	803	13 788	16	238 110	296,9	83,4
Stomatologické	102	2 512	2	27 993	256,8	74,8
Kožní	950	14 469	28	285 691	300,7	88,8
Onkologické	370	3 432	185	104 352	282,0	88,3
Radioizotopové	15	477	1	3 707	247,1	71,5
Rehabilitační	50	319	—	16 513	330,3	90,5
Revmatologické	—	—	—	—	—	—
<b>C e l k e m</b>	<b>29 889</b>	<b>623 580<sup>2)</sup></b>	<b>11 818</b>	<b>8 931 868</b>	<b>299,6</b>	<b>85,7</b>

\*) Včetně nemocnic slovenských OblÚNZ, které jsou spravovány ústředně

<sup>1)</sup> Poloviční počet ošetřovanců přijatých, propuštěných, zemřelých a předaných v rámci oddělení téže nemocnice

<sup>2)</sup> Bez předaných z oddělení na oddělení

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.16 Počet lůžek v nemocnicích spravovaných národními výbory\*) připadajících na 1 lékařské místo

Území, kraj	Rok	Oddělení								
		Úhrn za celou nemocnici	interní	interna II	infekční	alergo- logické	tuberkulózy a respirač- ních nemocí	nervové	psychi- atrické	nemoci z povolání
ČSSR	1971	14,7	12,6	29,2	25,1	10,0	21,0	13,5	19,3	10,5
	1970	14,9	15,3	37,5	29,8	10,0	23,4	14,5	21,4	12,7
ČSR	1971	15,3	13,2	31,6	27,4	10,0	21,9	14,3	17,5	11,0
	1970	15,6	16,3	43,3	32,0	10,0	24,6	15,4	19,9	11,2
Hl. m. Praha	1971	18,1	16,0	53,8	34,7	10,0	17,8	16,5	24,9	13,0
Středočeský		14,5	13,0	20,5	35,0	—	21,2	12,3	28,0	—
Jihočeský		14,8	13,1	26,1	22,6	—	22,7	14,4	17,0	—
Západočeský		14,5	11,8	22,1	31,2	—	20,3	16,8	15,0	13,8
Severočeský		13,8	11,5	44,5	21,4	—	21,7	10,9	15,6	—
Východočeský		16,5	14,4	52,5	29,8	—	30,9	14,5	12,2	5,0
Jihomoravský		15,9	12,8	32,8	26,0	—	24,5	15,7	18,6	20,0
Severomoravský		14,5	13,2	26,5	23,4	—	20,1	13,4	13,1	—
SSR		1971	13,3	10,7	21,1	20,9	—	19,3	11,5	22,4
	1970	13,2	12,5	22,2	25,3	—	21,1	12,5	23,9	14,5
Hl. m. Bratislava	1971	12,4	11,0	10,4	21,4	—	20,7	10,8	—	12,5
Západoslovenský		13,7	10,1	25,5	21,4	—	16,6	12,4	19,2	—
Středoslovenský		13,7	11,4	24,8	19,4	—	26,0	12,1	23,1	15,0
Východoslovenský		12,5	10,6	—	21,8	—	20,5	10,3	24,7	6,2

Pokračování

Území, kraj	/ Rok	Oddělení								
		dětské	ženské	chirurgické	neuro- chirurgické	reusitační	ortopedické	urologické	transoto- logické	plastické chirurgie
ČSSR	1971	13,8	14,9	14,8	14,4	1,4	18,1	14,0	12,2	13,1
	1970	16,1	16,7	18,2	13,9	1,7	21,3	16,0	15,5	14,8
ČSR	1971	13,5	15,6	15,2	12,7	1,3	18,9	14,5	12,7	15,8
	1970	16,4	17,5	18,7	10,7	1,3	21,3	16,6	16,7	15,0
Hl. m. Praha	1971	17,2	17,7	15,1	—	2,0	41,1	12,9	—	18,7
Středočeský		14,0	15,1	15,4	—	0,7	19,4	14,8	—	—
Jihočeský		13,8	14,2	14,1	—	—	16,1	11,1	20,5	—
Západočeský		12,2	14,4	15,2	—	—	15,8	16,7	—	—
Severočeský		11,6	15,1	13,9	—	—	17,0	12,0	6,8	—
Východočeský		14,0	16,5	17,6	12,6	3,0	18,1	16,4	25,0	—
Jihomoravský		13,9	16,0	15,3	29,3	2,0	20,4	17,1	20,0	14,0
Severomoravský		12,5	15,4	14,6	13,1	1,4	16,3	14,6	—	13,1
SSR		1971	14,5	13,3	13,7	26,5	1,6	15,4	13,4	11,7
	1970	15,6	14,8	16,8	53,0	2,2	21,2	15,1	14,2	14,4
Hl. m. Bratislava	1971	12,5	10,9	22,8	26,5	1,0	—	8,5	—	—
Západoslovenský		14,5	13,5	12,9	—	2,5	18,4	13,9	—	10,2
Středoslovenský		14,5	13,6	13,5	—	1,2	12,3	15,0	11,5	—
Východoslovenský		15,0	13,0	13,5	—	1,6	14,8	12,6	11,9	7,9

\*) V SSR včetně nemocnic OblÚNZ, které jsou spravovány ústředně

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.16 Počet lůžek v nemocnicích spravovaných národními výbory\*) připadajících na 1 lékařské místo

Dokončení

Území, kraj	Rok	Oddělení								
		ušní- nosní- krční	foniatričké	oční	stomato- logické	kožní	onkologické	radiozo- pové (nukleární medicíny)	rehabilitační	revmatolo- gické
ČSSR	1971	14,5	25,5	15,7	12,9	19,3	15,9	12,9	39,6	21,4
	1970	16,9	28,6	16,9	12,3	22,2	15,8	15,2	28,7	30,9
ČSR	1971	14,7	25,5	16,5	13,8	20,4	16,2	13,2	45,9	21,4
	1970	16,7	38,7	18,0	13,6	22,3	16,5	16,3	41,5	30,9
HL. m. Praha	1971	13,1	27,0	16,3	50,3	32,3	13,0	69,4	45,9	—
Středočeský		12,6	—	14,0	—	26,7	12,1	—	—	—
Jihočeský	19,5	—	16,6	10,1	17,5	11,2	12,0	—	—	
Západočeský	15,0	—	16,6	21,6	23,0	18,0	—	—	—	
Severočeský	14,2	—	14,6	5,7	18,0	24,8	—	—	—	
Východočeský	15,8	—	19,2	12,5	18,7	20,3	—	—	—	
Jihomoravský	14,6	23,8	16,1	13,5	17,3	16,7	—	—	21,4	
Severomoravský	14,9	—	18,3	11,4	19,1	14,0	9,3	—	—	
SSR	1971	14,0	—	13,3	10,5	16,7	15,4	12,1	25,0	—
	1970	17,5	—	14,1	9,7	22,1	14,6	12,1	13,3	—
HL. m. Bratislava	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský		16,5	—	19,1	9,2	20,7	19,9	—	25,0	—
Středoslovenský	15,8	—	12,1	15,0	13,7	19,1	12,1	—	—	
Východoslovenský	11,7	—	10,5	12,5	15,1	9,6	—	—	—	

\*) V SSR včetně nemocnic OblÚNZ, které jsou spravovány ústředně

### 5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory\*) podle oddělení

Území, kraj	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 lé- kařské místo
<b>Interní</b>						
ČSSR	304,6	88,6	16,2	12,5	19 533	10,4
ČSR	298,8	87,9	16,1	13,2	15 046	10,8
HL. m. Praha	285,1	88,6	19,2	15,2	1 967	11,9
Středočeský	294,9	88,9	16,3	13,2	2 054	10,6
Jihočeský	315,9	92,0	16,5	14,0	945	12,1
Západočeský	287,0	85,9	16,7	11,9	1 271	9,4
Severočeský	283,3	83,7	15,6	11,6	1 591	9,0
Východočeský	300,5	86,0	15,3	15,0	2 100	12,3
Jihomoravský	309,6	88,1	14,2	12,6	2 265	10,7
Severomoravský	312,1	90,0	16,4	13,0	2 852	11,1
SSR	325,6	91,0	16,7	10,3	4 486	9,2
HL. m. Bratislava	336,7	92,3	18,6	10,7	255	9,9
Západoslovenský	335,3	92,7	16,3	10,1	1 485	9,3
Středoslovenský	312,1	89,4	17,2	10,9	1 349	9,3
Východoslovenský	327,1	90,5	16,3	10,0	1 397	9,0

\*) V SSR včetně nemocnic OblÚNZ a Ústavu TRN, které jsou spravovány ústředně

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory\*) podle oddělení

1. pokračování

Území, kraj	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 lé- kařské místo
<b>Interná II</b>						
ČSSR	283,4	86,8	41,3	30,4	3 274	23,6
ČSR	281,7	88,3	45,6	33,8	2 723	26,1
Hl. m. Praha	234,8	99,8	239,8	50,4	325	32,4
Středočeský	289,2	86,1	31,5	25,0	381	19,8
Jihočeský	297,3	82,0	27,2	28,7	98	23,4
Západočeský	323,8	89,8	35,5	23,7	180	21,1
Severočeský	315,7	91,4	84,7	52,9	243	45,8
Východočeský	285,7	82,8	81,3	52,1	383	40,8
Jihomoravský	251,3	87,0	36,2	33,4	564	23,0
Severomoravský	318,0	88,6	38,0	27,3	550	23,8
SSR	292,1	80,3	28,3	20,1	551	16,1
Hl. m. Bratislava	320,6	87,8	41,0	12,1	83	10,7
Západoslovenský	300,6	82,4	28,0	22,7	259	18,7
Středoslovenský	272,9	75,3	25,6	22,1	209	16,6
<b>Infekční</b>						
ČSSR	198,6	59,5	13,4	25,4	3 920	13,8
ČSR	195,6	58,6	12,9	27,8	2 764	14,9
Hl. m. Praha	181,8	57,1	13,0	34,8	461	17,3
Středočeský	161,3	48,4	13,9	34,8	215	15,4
Jihočeský	213,2	63,6	12,2	24,6	185	14,4
Západočeský	163,5	49,7	12,4	26,6	220	11,9
Severočeský	202,4	57,5	13,0	21,2	299	11,8
Východočeský	164,6	48,7	11,1	32,4	251	14,6
Jihomoravský	218,4	62,6	12,8	26,6	623	15,9
Severomoravský	232,3	72,4	14,0	25,0	510	15,9
SSR	206,1	61,9	14,9	20,9	1 156	11,8
Hl. m. Bratislava	153,3	72,3	17,7	22,5	97	9,5
Západoslovenský	221,9	63,0	15,8	21,6	397	13,1
Středoslovenský	218,6	65,2	14,7	19,6	362	11,7
Východoslovenský	195,8	54,6	13,3	21,1	300	11,3
<b>Alergologické</b>						
ČSSR	350,0	96,5	30,7	10,0	10	9,6
ČSR	350,0	96,5	30,7	10,0	10	9,6
Hl. m. Praha	350,0	96,5	30,7	10,0	10	9,6

\*) V SSR včetně nemocnic OblÚNZ a Ústavu TRN, které jsou spravovány ústředně.

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory\*) podle oddělení

2. pokračování

Území, kraj	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
<b>Tuberkulózy a respiračních nemocí</b>						
ČSSR	303,5	87,2	50,5	21,3	4 857	17,7
ČSR	300,8	87,5	50,6	22,1	3 285	18,2
Hl. m. Praha	279,8	83,7	38,7	18,6	225	14,3
Středočeský	276,3	83,5	46,2	22,2	319	16,8
Jihočeský	247,0	89,1	32,3	25,8	155	17,4
Západočeský	307,0	87,3	56,7	21,6	265	18,2
Severočeský	289,3	83,0	60,7	22,8	542	18,1
Východočeský	313,5	89,0	63,2	27,4	338	23,5
Jihomoravský	305,2	88,2	44,6	21,6	582	18,1
Severomoravský	328,9	91,8	55,8	20,8	860	18,8
SSR	309,4	86,6	50,2	19,9	1 571	16,8
Hl. m. Bratislava	284,4	84,7	36,1	22,5	48	17,5
Západoslovenský	339,9	93,9	49,9	17,1	896	15,9
Středoslovenský	270,0	76,9	57,9	25,4	394	18,8
Východoslovenský	286,2	80,4	44,5	22,6	233	17,7
<b>Nervové</b>						
ČSSR	297,8	89,2	21,7	14,2	3 537	11,6
ČSR	288,1	87,7	22,0	15,0	2 542	11,8
Hl. m. Praha	256,6	86,7	26,6	16,1	399	11,4
Středočeský	312,2	88,2	18,9	14,5	252	12,4
Jihočeský	314,1	87,2	19,3	16,9	210	14,6
Západočeský	254,2	82,3	24,5	16,0	194	11,2
Severočeský	286,5	84,4	18,2	12,3	238	9,6
Východočeský	272,0	83,3	22,1	15,0	261	11,1
Jihomoravský	288,6	90,6	23,0	16,6	505	13,1
Severomoravský	323,9	92,3	22,2	13,2	484	11,7
SSR	326,1	93,2	21,0	12,3	995	11,0
Hl. m. Bratislava	308,8	84,6	21,5	11,4	73	9,7
Západoslovenský	320,9	97,3	19,4	11,8	306	10,4
Středoslovenský	332,9	93,0	21,2	12,5	318	11,4
Východoslovenský	329,0	91,9	22,6	12,9	298	11,6

\*) V SSR včetně nemocnic OblÚNZ a Ústavu TRN, které jsou spravovány ústředně.



## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory\*) podle oddělení

3. pokračování

Území, kraj	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 lé- kařské místo
<b>Psychiatrické</b>						
ČSSR	307,4	90,0	37,1	19,3	2 016	16,3
ČSR	293,4	87,3	36,0	17,7	1 108	14,2
Hl. m. Praha	272,9	86,4	43,2	24,3	301	18,2
Středočeský	334,9	91,8	32,3	28,0	103	25,7
Jihočeský	285,6	85,7	44,5	15,9	111	12,4
Západočeský	257,1	73,2	25,4	15,3	116	10,8
Severočeský	291,3	84,1	24,8	19,6	92	15,7
Východočeský	313,0	92,3	36,5	13,1	171	11,3
Jihomoravský	346,2	94,8	47,0	16,0	123	15,2
Severomoravský	294,6	94,6	35,9	13,5	92	10,9
SSR	326,4	93,5	38,5	22,0	908	19,6
Západoslovenský	296,0	93,3	41,5	21,0	243	17,0
Středoslovenský	337,5	92,6	44,5	22,7	268	21,0
Východoslovenský	340,1	94,3	33,9	22,2	397	20,7
<b>Nemoci z povolání</b>						
ČSSR	310,4	87,2	15,8	11,1	136	9,5
ČSR	282,1	81,4	17,2	10,8	62	8,3
Hl. m. Praha	257,4	80,9	13,6	13,0	18	9,2
Západočeský	299,6	98,0	33,5	13,7	20	11,3
Východočeský	257,7	70,6	9,2	4,7	7	3,3
Jihomoravský	305,5	83,7	18,8	20,0	17	16,7
SSR	338,6	92,8	14,7	11,5	74	10,7
Hl. m. Bratislava	327,3	89,7	14,8	10,0	22	8,8
Středoslovenský	363,7	99,7	12,6	16,0	30	16,0
Východoslovenský	319,9	87,6	19,0	9,8	22	8,6
<b>Dětské</b>						
ČSSR	259,4	76,7	13,9	14,4	8 477	10,3
ČSR	246,1	74,4	13,3	14,4	5 240	9,7
Hl. m. Praha	215,6	80,5	17,7	16,3	600	9,6
Středočeský	244,4	76,4	12,0	15,0	591	10,1
Jihočeský	248,8	69,5	12,9	15,0	382	10,3
Západočeský	222,7	67,2	13,3	13,1	455	8,0
Severočeský	245,3	73,8	14,8	13,4	694	9,0
Východočeský	266,0	76,8	12,7	15,4	800	11,2
Jihomoravský	255,2	72,5	12,4	14,4	791	10,1
Severomoravský	258,7	75,5	12,7	13,4	972	9,5
SSR	284,5	80,7	14,9	14,4	3 237	11,2
Hl. m. Bratislava	307,0	88,3	19,5	13,1	193	11,0
Západoslovenský	282,5	80,8	16,1	13,3	1 048	10,3
Středoslovenský	272,8	76,2	13,7	14,7	981	11,0
Východoslovenský	294,7	83,9	14,5	15,8	1 015	12,8

\*) V SSR včetně nemocnic ObiÚNZ a Ústavu TRN, které jsou spravovány ústředně.

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory\*) podle oddělení

4. pokračování

Území, kraj	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
<b>Ženské</b>						
ČSSR	295,2	85,0	7,8	15,1	12 008	12,2
ČSR	289,5	84,3	7,9	15,9	8 504	12,6
Hl. m. Praha	275,9	88,3	7,1	17,7	732	13,4
Středočeský	289,5	86,2	7,8	14,7	1 064	11,6
Jihočeský	309,5	85,5	8,7	15,4	628	13,1
Západočeský	277,6	81,3	7,3	13,7	682	10,4
Severočeský	274,1	80,4	7,4	16,4	1 019	12,3
Východočeský	277,8	79,5	8,7	17,4	1 140	13,3
Jihomoravský	314,0	87,9	8,5	16,4	1 632	14,1
Severomoravský	290,2	84,8	7,9	15,6	1 605	12,4
SSR	309,9	86,9	7,4	13,4	3 504	11,4
Hl. m. Bratislava	358,3	101,9	7,4	11,0	166	10,8
Západoslovenský	304,5	85,0	7,1	13,7	1 205	11,4
Středoslovenský	308,7	86,6	7,4	13,8	1 100	11,7
Východoslovenský	310,8	87,2	7,6	13,1	1 033	11,2
<b>Chirurgické</b>						
ČSSR	293,6	86,2	12,8	14,3	15 971	11,5
ČSR	291,3	85,6	13,0	14,8	12 222	11,8
Hl. m. Praha	279,5	89,0	14,1	15,0	1 117	11,5
Středočeský	287,8	84,5	12,9	15,2	1 657	12,0
Jihočeský	307,2	86,4	12,5	13,4	839	11,3
Západočeský	281,0	83,7	13,5	15,4	1 069	11,8
Severočeský	280,0	83,5	13,3	13,3	1 335	10,2
Východočeský	288,1	82,7	13,0	16,9	1 855	13,3
Jihomoravský	300,0	87,1	12,1	14,6	2 053	12,0
Severomoravský	301,4	87,8	13,5	14,6	2 295	12,1
SSR	301,3	88,2	12,2	12,9	3 749	10,6
Hl. m. Bratislava	323,9	94,8	11,2	18,1	263	16,1
Západoslovenský	287,9	90,0	12,3	12,7	1 230	10,0
Středoslovenský	308,6	86,5	13,1	13,5	1 297	11,4
Východoslovenský	303,9	86,6	11,4	11,6	959	9,6
<b>Neurochirurgické</b>						
ČSSR	321,7	93,6	22,3	13,7	174	12,1
ČSR	288,5	85,8	22,0	11,9	115	9,4
Severočeský	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0
Východočeský	360,5	99,3	24,8	9,8	54	9,7
Jihomoravský	211,5	69,1	18,4	26,0	25	15,1
Severomoravský	276,2	83,0	21,5	16,0	35	12,1
SSR	412,4	113,2	22,9	23,6	60	26,7
Hl. m. Bratislava	412,4	113,2	22,9	23,6	60	26,7

\*) V SSR včetně nemocnic OblÚNZ a Ústavu TRN, které jsou spravovány ústředně

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory\*) podle oddělení

5. pokračování

Území, kraj	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 lé- kařské místo
<b>Resuscitační</b>						
ČSSR	201,1	71,6	4,7	1,7	88	0,9
ČSR	165,3	67,3	4,4	1,5	35	0,7
Hl. m. Praha	0,0	0,0	0,0	2,1	0	0,0
Středočeský	183,8	76,1	4,4	0,8	8	0,4
Východočeský	272,0	74,5	5,8	3,0	4	2,2
Jihomoravský	253,8	69,5	3,3	2,8	4	2,0
Severomoravský	189,2	62,5	4,4	1,7	19	0,9
SSR	234,3	74,7	5,0	1,9	53	1,2
Hl. m. Bratislava	169,4	79,3	6,2	1,1	3	0,5
Západoslovenský	255,9	98,1	5,6	2,6	15	1,9
Středoslovenský	259,1	72,6	4,9	1,5	11	1,0
Východoslovenský	224,2	65,5	4,6	2,1	24	1,3
<b>Ortopedické</b>						
ČSSR	292,4	85,0	20,9	19,3	2 656	15,5
ČSR	289,2	84,0	20,6	19,8	2 091	15,7
Hl. m. Praha	265,0	85,8	24,4	34,5	224	25,0
Středočeský	293,6	86,9	22,9	18,0	177	14,5
Jihočeský	297,1	82,6	21,3	20,2	179	16,4
Západočeský	276,7	81,5	18,3	18,6	197	14,1
Severočeský	267,6	81,6	19,9	21,3	253	15,6
Východočeský	306,9	85,6	17,3	17,6	263	14,8
Jihomoravský	285,8	80,4	23,0	20,3	432	15,9
Severomoravský	317,2	89,2	19,4	16,4	366	14,2
SSR	304,6	88,5	22,1	17,6	565	14,6
Západoslovenský	313,7	87,3	26,5	20,0	281	17,2
Středoslovenský	316,9	92,3	17,4	14,0	150	12,2
Východoslovenský	275,8	87,2	21,0	17,9	134	13,6
<b>Urologické</b>						
ČSSR	318,3	91,5	15,1	13,9	1 311	12,1
ČSR	308,7	90,1	14,8	14,4	777	12,2
Hl. m. Praha	301,8	95,1	17,2	12,7	117	10,5
Středočeský	281,1	84,0	14,5	12,4	59	9,5
Jihočeský	371,3	101,7	15,5	11,6	26	11,8
Západočeský	291,1	80,6	13,9	19,8	68	15,8
Severočeský	334,1	91,5	12,4	11,8	129	10,8
Východočeský	289,6	85,4	18,1	16,4	106	13,0
Jihomoravský	329,3	91,8	13,1	17,9	139	16,2
Severomoravský	301,1	92,9	16,5	14,4	132	11,9
SSR	333,4	93,6	15,6	13,2	534	12,1
Hl. m. Bratislava	366,0	100,3	10,0	9,7	34	9,7
Západoslovenský	336,8	94,0	17,4	12,7	225	11,7
Středoslovenský	320,1	92,5	14,6	14,5	158	12,7
Východoslovenský	337,1	92,4	16,6	13,8	117	12,8

\*) V SSR včetně nemocnic OblÚNZ a Ústavu TRN, které jsou spravovány ústředně.

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory\*) podle oddělení

6. pokračování

Území, kraj	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
<b>Traumatologické</b>						
ČSSR	329,0	90,9	13,9	14,1	432	12,7
ČSR	311,3	85,9	15,6	14,2	221	12,1
Jihočeský	326,2	89,4	16,8	21,2	53	19,0
Západočeský	245,2	82,8	16,2	27,0	7	18,2
Severočeský	321,9	88,2	15,6	7,9	71	6,9
Východočeský	328,1	89,9	16,0	21,0	45	18,9
Jihomoravský	279,5	76,6	13,9	24,0	46	18,4
SSR	349,8	96,7	12,5	13,0	211	13,4
Středoslovenský	349,7	96,9	13,8	12,5	94	11,9
Východoslovenský	349,9	96,6	11,6	15,4	117	14,8
<b>Plastická chirurgie</b>						
ČSSR	274,7	81,5	18,6	13,5	347	10,1
ČSR	269,4	80,7	19,2	15,0	249	11,1
Hl. m. Praha	255,5	82,3	19,7	18,9	122	13,2
Jihomoravský	262,7	73,0	16,3	13,9	65	10,0
Severomoravský	311,5	87,0	22,4	10,9	61	9,3
SSR	289,2	83,8	17,1	10,4	98	8,2
Západoslovenský	314,8	86,2	15,6	11,3	53	9,9
Východoslovenský	264,3	81,2	19,4	9,7	45	6,9
<b>Ušní, nosní, krční</b>						
ČSSR	279,5	82,0	8,8	15,5	3 245	11,8
ČSR	279,4	80,9	8,6	15,5	2 377	11,9
Hl. m. Praha	297,6	87,8	8,6	14,0	212	11,4
Středočeský	258,5	77,2	8,7	13,8	247	9,8
Jihočeský	247,4	77,1	9,2	19,0	153	12,8
Západočeský	278,9	82,0	8,3	16,4	185	12,5
Severočeský	280,5	80,4	8,6	14,5	279	11,1
Východočeský	271,6	77,3	8,8	17,5	351	13,0
Jihomoravský	285,2	81,6	8,6	15,4	445	12,0
Severomoravský	295,1	83,3	8,5	15,4	505	12,5
SSR	279,9	85,0	9,1	15,3	867	11,7
Západoslovenský	252,0	84,0	8,6	18,5	320	12,7
Středoslovenský	291,0	84,2	8,5	15,2	277	12,1
Východoslovenský	308,5	87,2	10,7	13,7	270	11,6

\*) V SSR včetně nemocnic OBIÚNZ a Ústavu TRN, které jsou spravovány ústředně

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory\*) podle oddělení

7. pokračování

Území, kraj	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 lé- kařské místo
<b>Foniatrické</b>						
ČSSR	329,9	93,7	31,9	37,4	50	33,8
ČSR	329,9	93,7	31,9	37,4	50	33,8
Hl. m. Praha	338,9	97,2	41,6	68,2	28	63,3
Jihomoravský	319,0	89,6	24,6	24,3	22	21,2
SSR	—	—	—	—	—	—
<b>Oční</b>						
ČSSR	277,6	81,7	16,5	16,4	2 643	12,5
ČSR	271,8	81,2	16,2	17,5	1 990	13,1
Hl. m. Praha	295,7	88,4	17,4	18,5	178	15,0
Středočeský	245,3	81,8	14,9	14,5	202	9,7
Jihočeský	266,2	86,2	18,3	17,7	119	12,9
Západočeský	274,8	81,5	14,2	15,9	123	12,0
Severočeský	244,7	70,2	15,4	17,6	180	11,8
Východočeský	269,4	77,2	14,8	18,2	218	13,5
Jihomoravský	273,8	77,9	16,4	17,3	443	13,0
Severomoravský	286,6	86,8	17,4	19,4	527	15,2
SSR	296,9	83,4	17,3	13,5	652	10,9
Západoslovenský	301,7	82,7	17,8	15,9	284	13,1
Středoslovenský	300,1	84,4	15,8	13,1	220	10,8
Východoslovenský	283,6	83,4	18,8	12,2	148	9,4
<b>Stomatologické</b>						
ČSSR	264,3	79,2	11,8	11,8	330	8,5
ČSR	266,7	80,7	12,1	13,0	254	9,5
Hl. m. Praha	208,3	82,5	10,7	29,2	52	16,6
Jihočeský	295,1	80,8	12,7	10,0	13	8,1
Západočeský	269,0	73,7	12,8	17,6	24	12,9
Severočeský	323,0	89,3	12,0	6,4	34	5,7
Východočeský	339,7	94,0	14,0	11,8	23	11,0
Jihomoravský	245,0	69,0	10,7	12,4	51	8,3
Severomoravský	303,0	85,5	14,2	11,5	56	9,5
SSR	256,8	74,8	11,1	9,1	76	6,3
Západoslovenský	259,3	71,0	10,9	8,7	44	6,2
Středoslovenský	222,8	86,7	13,5	15,0	13	8,8
Východoslovenský	280,6	76,9	10,3	7,4	19	5,6

\*) V SSR včetně nemocnic OblÚNZ a Ústavu TRN, které jsou spravovány ústředně

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory\*) podle oddělení

8. pokračování

Území, kraj	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
<b>Kožní</b>						
ČSSR	287,6	87,0	20,6	20,3	3 037	16,0
ČSR	283,3	86,4	20,9	21,5	2 255	16,6
Hl. m. Praha	221,7	88,5	22,8	27,1	221	16,5
Středočeský	232,9	84,1	21,1	28,7	228	18,3
Jihočeský	328,1	92,3	26,3	18,9	189	17,0
Západočeský	283,4	81,3	23,8	23,1	159	17,9
Severočeský	305,0	84,7	18,8	18,3	273	15,3
Východočeský	296,1	87,5	18,4	21,0	248	17,1
Jihomoravský	316,5	89,6	20,5	19,2	462	16,7
Severomoravský	287,1	83,8	20,5	20,5	474	16,1
SSR	300,7	88,8	19,7	17,5	783	14,4
Západoslovenský	303,3	87,2	19,5	20,0	355	16,6
Středoslovenský	318,1	91,0	17,9	17,0	219	14,8
Východoslovenský	280,6	89,2	22,5	15,0	209	11,5
<b>Onkologické</b>						
ČSSR	290,6	87,7	28,8	16,5	928	13,1
ČSR	294,6	87,5	28,2	16,9	642	13,6
Hl. m. Praha	343,6	94,5	31,1	10,5	46	9,9
Středočeský	223,3	88,4	26,7	13,8	48	8,4
Jihočeský	355,0	97,3	27,4	13,6	62	13,2
Západočeský	322,5	94,9	34,1	21,1	60	18,6
Severočeský	249,0	76,9	26,2	26,7	93	18,2
Východočeský	292,5	84,8	25,8	18,4	142	14,7
Jihomoravský	306,1	88,2	32,0	23,9	72	20,0
Severomoravský	315,9	88,7	28,4	13,0	119	11,3
SSR	282,0	88,3	30,4	15,7	286	12,1
Západoslovenský	261,8	94,1	28,4	19,5	106	14,0
Středoslovenský	280,9	78,8	27,4	18,8	97	14,5
Východoslovenský	314,7	94,1	38,9	10,4	83	9,0
<b>Radioizotopové (nukleární medicíny)</b>						
ČSSR	258,8	74,4	12,8	13,8	52	9,8
ČSR	261,8	75,1	15,1	14,9	42	10,7
Hl. m. Praha	327,5	90,8	21,3	96,2	22	86,3
Středočeský	63,4	24,5	3,2	23,3	1	4,1
Jihočeský	250,8	68,7	11,7	12,0	8	8,2
Severomoravský	253,1	70,7	16,0	13,2	10	9,2
SSR	247,1	71,5	7,8	10,5	10	7,0
Středoslovenský	247,1	71,5	7,8	10,5	10	7,0

\*) V SSR včetně nemocnic OblÚNZ a Ústavu TRN, které jsou spravovány ústředně.

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 5.17 Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory\*) podle oddělení

Území, kraj	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
<b>Rehabilitační</b>						
ČSSR	254,3	81,7	72,8	35,7	169	24,8
ČSR	234,6	78,9	85,4	47,2	124	30,3
Hl. m. Praha	234,6	78,9	85,4	47,2	124	30,3
SSR	330,3	90,5	51,8	18,4	45	16,5
Západoslovenský	330,3	90,5	51,8	18,4	45	16,5
<b>Rheumatologické</b>						
ČSSR	336,8	92,3	37,6	21,0	55	19,4
ČSR	336,8	92,3	37,6	21,0	55	19,4
Jihomoravský	336,8	92,3	37,6	21,0	55	19,4
SSR	—	—	—	—	—	—
<b>Úhrn za celou nemocnici</b>						
ČSSR	285,9	83,9	14,5	14,9	89 254	11,7
ČSR	281,1	83,2	14,6	15,5	64 783	12,0
Hl. m. Praha	259,2	84,8	16,6	17,7	7 501	12,5
Středočeský	275,8	83,3	13,9	14,9	7 606	11,3
Jihočeský	292,4	84,2	14,5	15,5	4 356	12,4
Západočeský	268,8	79,8	14,4	14,7	5 296	10,8
Severočeský	274,5	80,5	14,2	14,4	7 320	10,8
Východočeský	282,3	81,3	14,4	16,9	8 762	13,1
Jihomoravský	289,6	83,7	14,0	15,9	11 418	12,6
Severomoravský	296,7	86,2	14,9	14,7	12 523	12,0
SSR	299,6	85,7	14,3	13,2	24 471	10,9
Hl. m. Bratislava	303,0	91,2	15,1	12,5	1 297	10,3
Západoslovenský	300,1	86,7	14,8	13,5	8 797	11,1
Středoslovenský	296,4	84,0	14,1	13,7	7 557	11,1
Východoslovenský	301,8	85,4	13,9	12,6	6 820	10,4

\*) V SSR včetně nemocnic OblÚNZ a Ústavu TRN, které jsou spravovány ústředně.

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.18 Porodnická péče

Území, kraj	Rok	Ze 100 ústavních porodů bylo			Na 100 všech porodů, hlášených potratů a mimo- děložních těhotenství bylo	
		s použitím psychopro- fylaxe	operativních (bez operací ve III. době)	komplikova- ných eklamsií <sup>1)</sup>	potratů	mimoděložních těhotenství
ČSSR	1971	21,7	5,2	0,06	34,0	0,5
	1970	21,3	5,1	0,08	35,2	0,5
ČSR	1971	24,1	5,4	0,07	35,7	0,6
	1970	24,5	5,4	0,07	37,5	0,5
Hl. m. Praha Středočeský Jihočeský Západočeský Severočeský Východočeský Jihomoravský Severomoravský	1971	29,2	6,8	0,02	47,2	0,6
		21,0	6,4	0,05	34,5	0,5
		6,2	5,5	0,03	33,8	0,5
		6,0	4,0	0,07	37,2	0,5
		28,1	5,2	0,09	39,0	0,6
		28,0	5,1	0,09	32,1	0,4
		29,5	4,8	0,09	31,0	0,6
		28,1	5,9	0,05	34,6	0,6
SSR	1971	17,3	4,9	0,06	30,4	0,4
	1970	15,4	4,6	0,09	30,5	0,3
Hl. m. Bratislava Západoslovenský Středoslovenský Východoslovenský	1971	27,6	6,8	0,04	50,2	0,3
		22,7	4,8	0,07	28,3	0,6
		17,4	4,4	0,06	30,9	0,4
		9,8	5,4	0,05	27,1	0,3

<sup>1)</sup> Eklampsie vzniklé v těhotenství, za porodu a v šestinedělí

### 5.19 Činnost stanic (úseků) pro nezralé děti v roce 1970

Území, kraj	Stanice (úseky) pro nezralé děti		Počet propuštěných a zemřelých nezralých děti	v tom s porodní váhou v g					
	počet	počet lůžek		do 999	1 000	1 500	2 000	2 500 a více	neudáno
					až 1 499	až 1 999	až 2 499		
ČSSR	50	987	8 542	284	981	2 579	4 411	286	1
ČSR	32	611	5 553	198	667	1 707	2 770	210	1
Hl. m. Praha Středočeský Jihočeský Západočeský Severočeský Východočeský Jihomoravský Severomoravský	5	90	666	32	89	194	337	14	—
	3	36	377	12	27	106	225	7	—
	2	48	500	8	47	117	291	37	—
	4	66	602	17	66	163	342	13	1
	3	71	582	26	101	231	224	—	—
	4	64	727	21	88	276	308	34	—
	7	141	1 174	42	117	276	659	80	—
	4	95	925	40	132	344	384	25	—
SSR	18	376	2 989	86	314	872	1 641	76	—
Hl. m. Bratislava Západoslovenský Středoslovenský Východoslovenský	1	36	389	11	52	118	195	13	—
	4	84	736	35	77	203	415	6	—
	6	111	964	25	84	257	551	47	—
	7	145	900	15	101	294	480	10	—



## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.20 Činnost patologicko-anatomických oddělení\*

Území, kraj	Rok	Počet patologicko-anatomických oddělení	Lékařská místa	Pracovní místa		Zemřeli v nemocnicích <sup>1)</sup>	Provedené pitvy	Z počtu všech zemřelých bylo pitváno v %
				histologických laborantů	pitevnických sanitářů			
ČSSR	1971	81	220,75	379,64	169,82	72 829	45 000	27,3
	1970	79	193,64	368,65	179,99	70 316	45 903	27,8
ČSR	1971	59	165,31	286,26	124,76	60 330	36 283	29,7
	1970	59	144,20	285,59	129,82	58 409	36 984	30,0
Hl. m. Praha	1971	6	22,67	38,00	18,00	9 103	5 838	38,0
Středočeský		7	16,79	22,40	14,90	8 443	2 956	16,6
Jihočeský		6	11,09	26,00	12,50	4 083	2 561	30,1
Západočeský		6	15,10	24,50	9,50	4 934	3 033	30,6
Severočeský		4	11,09	26,00	7,00	6 666	1 745	14,1
Východočeský		7	17,33	32,61	11,00	7 690	3 866	24,0
Jihomoravský		12	30,38	58,25	24,66	10 112	8 191	34,9
Severomoravský		11	40,86	58,50	27,20	9 299	8 093	43,4
SSR	1971	22	55,44	93,38	45,06	12 499	8 717	20,4
	1970	20	49,44	83,06	50,17	11 907	8 919	21,1
Hl. m. Bratislava	1971	1	1,00	5,00	3,00	1 302	947	38,1
Západoslovenský		6	21,17	26,75	13,74	4 597	2 923	17,9
Středoslovenský		10	23,28	34,52	21,25	3 575	2 703	20,4
Východoslovenský		5	12,99	27,11	7,07	3 025	2 144	19,9

\*) Včetně patologicko-anatomického oddělení psychiatrické léčebny v Praze-Bohnicích, Dobřanech a Kroměříži

<sup>1)</sup> Včetně zemřelých na lůžkách novorozeneckých a bez klinických základů Institutu pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů

### 5.21 Činnost soudně lékařských oddělení

Území, kraj	Rok	Počet soudně lékařských oddělení	Lékařská místa <sup>1)</sup>	Pracovní místa <sup>1)</sup>		Provedené pitvy <sup>2)</sup>
				laborantů	pitevnických sanitářů	
ČSSR	1971	14	33,85	49,00	20,10	6 643
	1970	14	30,92	46,00	20,08	6 752
ČSR	1971	9	20,35	24,00	13,60	5 158
	1970	9	22,42	23,00	13,58	5 288
Hl. m. Praha	1971	2	3,85	8,00	2,00	1 845
Středočeský		1	2,00	3,00	3,00	361
Jihočeský		1	1,00	2,00	1,00	72
Západočeský		1	3,50	2,00	1,60	527
Severočeský		1	1,00	—	1,00	314
Východočeský		1	3,00	4,00	1,00	499
Jihomoravský		1	1,00	2,00	2,00	900
Severomoravský		1	5,00	3,00	2,00	640
SSR	1971	5	13,50	25,00	6,50	1 485
	1970	5	8,50	23,00	6,50	1 464
Hl. m. Bratislava	1971	—	—	—	—	—
Západoslovenský		2	7,00	10,00	3,50	819
Středoslovenský		2	3,50	9,00	2,00	253
Východoslovenský		1	3,00	6,00	1,00	413

<sup>1)</sup> V lékařských místech a pracovních místech laborantů a pitevnických sanitářů jsou uvedeni pouze pracovníci v resortu zdravotnictví.

<sup>2)</sup> Na Slovensku včetně soudních pitev, kterých bylo 770 v roce 1971 a 690 v roce 1970.

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.22 Činnost odborných léčebných ústavů, výzkumných ústavů\*), kojeneckých ústavů a dětských domovů v roce 1971

	Ošetřovanci			Ošetřovací dny	Průměrná ošetřovací doba	Procento využití lůžek
	přijetí	propuštění	zemřeli			
<b>Československá socialistická republika</b>						
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	25 564	24 121	1 491	2 527 758	98,8	89,5
Psychiatrické léčebny	40 741	37 864	2 966	5 364 981	131,5	92,0
Onkologické ústavy	5 781	5 286	586	156 157	26,8	93,2
Rehabilitační ústavy	1 959	1 978	3	106 108	53,9	97,8
Ozdravovny dětské	19 607	19 443	—	980 914	50,2	94,9
Ozdravovny pro dospělé	1 391	1 273	106	34 323	24,8	68,5
Dětské odborné léčebny	5 002	4 977	—	439 956	88,2	95,7
Noční sanatoria	2 060	2 063	—	45 881	22,3	85,9
Endokrinologický ústav	1 167	1 198	—	53 924	45,6	95,0
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny (s lůžkovou složkou)	12 299	11 939	352	251 687	20,5	91,0
Kojenecké ústavy	6 229	5 810	445	593 505	95,1	81,4
Dětské domovy pro děti od 1—3 let	1 685	1 655	10	491 698	293,6	82,4
Dětské domovy pro děti do 3 let	1 915	1 758	119	223 808	118,0	83,4
<b>Česká socialistická republika</b>						
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	14 230	13 098	1 265	1 287 749	92,1	87,9
Psychiatrické léčebny	31 894	29 208	2 801	4 489 461	140,5	91,5
Onkologické ústavy	3 583	3 092	446	91 935	29,2	97,3
Rehabilitační ústavy	1 959	1 978	3	106 108	55,7	97,8
Ozdravovny dětské	16 085	15 926	—	815 562	51,0	95,8
Ozdravovny pro dospělé	1 391	1 273	106	34 323	24,8	68,5
Dětské odborné léčebny	4 890	4 865	—	418 364	85,8	96,0
Noční sanatoria	1 020	1 020	—	20 164	19,8	75,0
Endokrinologický ústav	—	—	—	—	—	—
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny (s lůžkovou složkou)	11 263	10 930	349	220 611	19,6	83,5
Kojenecké ústavy	4 107	3 831	276	358 402	87,3	78,8
Dětské domovy pro děti od 1—3 let	1 357	1 352	7	350 601	258,2	80,7
Dětské domovy pro děti do 3 let	1 593	1 452	118	160 527	101,5	84,3
<b>Slovenská socialistická republika</b>						
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	11 334	11 023	226	1 240 009	110,3	91,3
Psychiatrické léčebny	8 847	8 656	165	875 520	99,1	94,6
Onkologické ústavy	2 198	2 194	140	64 222	28,3	88,0
Rehabilitační ústavy	—	—	—	—	—	—
Ozdravovny dětské	3 522	3 517	—	165 352	47,0	90,8
Ozdravovny pro dospělé	—	—	—	—	—	—
Dětské odborné léčebny	112	112	—	21 592	192,8	89,6
Noční sanatoria	1 040	1 043	—	25 717	24,7	97,0
Endokrinologický ústav	1 167	1 198	—	53 924	45,6	95,0
Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny (s lůžkovou složkou)	1 036	1 009	3	31 076	30,4	96,2
Kojenecké ústavy	2 122	1 979	169	235 103	110,1	85,6
Dětské domovy pro děti od 1—3 let	328	303	3	141 097	445,1	87,1
Dětské domovy pro děti do 3 let	322	306	1	63 281	201,2	81,0

\*) Bez Výzkumného ústavu balneologického

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 5.23 Příprava různých diagnostických sér v ml v r. 1971

Území, kraj	ABO	Anti- A <sup>a</sup>	Rho (D)	Ostatní vzácná krevní skupinová anti-séra	AGH	Anti- M, N	Anti- H
ČSSR	1021 127	30 307	173 789	4690 C, 2806 c, 6722 E, 4570e, 7160 D + Du, 650 Cw, 524 DC, 140 Leb, 200 Jka + + E, 2918 K, 2118 k, 2165 P <sub>1</sub> , 979 Gm (1), 2125 Gm (2), 645 Gm (4), 200 Gm (5), 535 Gm (10), 804 Inv (1), 200 Zd	26 366	3 191	6 870
ČSR	626 527	16 285	106 319	3294 C, 2156 c, 3583 E, 150 e, 2372 D + Du, 650 Cw, 384 DC, 1428 K, 2118 k, 1965 P <sub>1</sub> , 709 Gm (1), 2125 Gm (2), 645 Gm (4), 200 Gm (5), 385 Gm (10), 804 Inv (1), 200 Zd	16 263	2 474	3 054
SSR	394 600	14 022	67 470	1396 C, 650 c, 3139 E, 4420 e, 4788 D + Du, 140 DC, 140 Leb, 200 Jka + E, 1490 K, 200 P <sub>1</sub> , 270 Gm (1), 150 Gm (10)	10 103	717	3 816
Hl. m. Praha	191 194	6 220	16 475	877 E			
Středočeský	—	—	1 333	73 D + Du, 129 Gm (1)	—	955	737
Jihočeský	43 100	2 290	4 071	450 E, 530 c, 221 D + Du, 200 Zd			2 195
Západočeský	94 975	2 248	20 451	3294 C, 1436 c, 2096 E, 548 D + Du, 650 Cw, 384 DC, 1108 K, 2118 k, 1025 P <sub>1</sub> , 200 Gm (1), 645 Gm (2), 160 Gm (4), 200 Gm (5), 385 Gm (10), 804 Inv (1)	3 332	562	122
Severočeský	35 648	1 440	15 553	980 D + Du		—	—
Východočeský	43 770	147	3 466		—	—	—
Jihomoravský	86 120	2 060	10 780	160 E, 150 e, 320 K, 540 P <sub>1</sub> , 380 Gm (1), 1480 Gm (2), 485 Gm (4)	12 931	957	
Severomoravský	131 720	1 880	34 190	190 c, 550 D + Du, 400 P <sub>1</sub>	—	—	—
Hl. m. Bratislava	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenský	168 130	4 147	24 031	316 C, 479 E, 518 D + Du, 140 Leb	5 533	—	1 996
Středoslovenský	125 520	4 189	21 545	1080 C, 650 c, 2660 E, 4420 e, 4270 D + Du, 140 DC, 200 Jka + E, 1490 K, 200 P <sub>1</sub> , 270 Gm (1), 150 Gm (10)	—	—	1 820
Východoslovenský	100 950	5 686	21 894	—	4 570	717	—

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.24 Spotřeba krve, erythrocytové masy a plasmy v ml na lůžko podle oborů (oddělení)

Území, kraj	Rok	Obor					Oddělení					
		chirurgický <sup>1)</sup>		dětský <sup>2)</sup>			interní		ženské		ostatní <sup>3)</sup>	
		krev	ery-masa	krev	ery-masa	plaz-ma	krev	ery-masa	krev	ery-masa	krev	ery-masa
ČSSR	1971	1 596	803	177	27	146	409	464	820	557	163	114
	1970	1 573	787	167 <sup>4)</sup>	25 <sup>4)</sup>	127 <sup>4)</sup>	403	440	759	541	150	104
ČSR	1971	1 636	706	116	24	112	404	476	802	498	158	101
	1970	1 584	715	105 <sup>4)</sup>	24 <sup>4)</sup>	97 <sup>4)</sup>	382	449	729	472	147	101
Hl. m. Praha	1971	2 706	898	188	46	79	410	388	1 193	360	180	148
Středočeský		1 668	800	64	3	78	464	540	807	412	197	49
Jihočeský		921	540	101	10	137	292	526	427	385	57	69
Západočeský		2 172	654	131	39	168	370	509	873	550	270	176
Severočeský		1 052	653	82	23	81	328	337	640	562	69	44
Východočeský		1 180	651	92	11	27	324	440	416	334	71	45
Jihomoravský		2 001	573	210	21	271	373	531	1 057	569	194	58
Severomoravský		1 316	822	80	39	97	538	535	834	668	184	184
SSR	1971	1 472	1 105	363	36	249	427	415	869	718	172	143
	1970	1 541	1 004	341	30	211	487	408	841	731	158	111
Hl. m. Bratislava	1971	4 558	729	1 381	6	3	588	292	2 161	354	88	16
Západoslovenský		1 255	1 188	279	35	242	365	515	891	748	193	177
Středoslovenský		1 496	854	348	38	299	568	409	1 036	837	208	125
Východoslovenský		1 199	1 334	415	39	228	347	295	596	580	140	131

<sup>1)</sup> zahrnuje též lůžka ortopedická, urologická, traumatologická, neurochirurgická a plastické chirurgie; za SSR i lůžka resuscitační

<sup>2)</sup> zahrnuje též lůžka kojenecká a novorozenecká; za SSR je spotřeba na lůžko propočtena bez lůžek novorozeneckých, započítána jsou lůžka kojeneckých ústavů

<sup>3)</sup> spotřeba na všechna zbývající lůžka, propočet na lůžko je však proveden bez lůžek psychiatrických

<sup>4)</sup> spotřeba krve na lůžko v oboru dětském v r. 1970 byla opravena s ohledem na způsob výpočtu v r. 1971 (vyloučení lůžek dětských ozdraven)

### 5.25 Záchraná a dopravní zdravotnická služba

(Zařízení spravovaná národními výbory)\*

Území, kraj	Rok	Počet převozů nemocných	Počet převezeneých nemocných	Počet převezeneých nemocných na 100 obyvatel	Počet kilometrů ujetých sanitními vozy	
		sanitními auty			v tisících	na 1 převoz
ČSSR	1971	2 916 121	4 828 053	33,5	151 009	51,8
	1970	2 951 301	4 622 546	32,0	145 818	49,4
ČSR	1971	1 994 933	3 358 835	34,1	99 128	49,7
	1970	2 031 746	3 220 856	32,5	96 276	47,4
Hl. m. Praha	1971	197 436	277 199	25,6	3 919	19,9
Středočeský		237 551	392 125	32,9	14 730	62,2
Jihočeský		114 483	233 935	35,7	8 430	73,9
Západočeský		221 744	354 833	41,6	12 692	57,2
Severočeský		219 617	359 207	32,5	10 759	48,9
Východočeský		232 357	410 419	34,1	13 733	59,2
Jihomoravský		360 050	589 771	30,4	17 535	48,7
Severomoravský		411 695	741 346	41,0	17 330	42,1
SSR	1971	921 188	1 469 218	32,2	51 881	56,3
	1970	919 555	1 401 690	30,8	49 542	53,9
Hl. m. Bratislava	1971	75 892	82 469	28,6	1 211	16,0
Západoslovenský		269 697	450 901	28,1	18 118	67,2
Středoslovenský		254 565	412 439	29,3	15 998	62,8
Východoslovenský		321 034	523 409	41,4	16 554	51,6

\* V SSR vč. OblÚNZ a Ústavu TRN v Pod. Biskupicích, které jsou spravovány ústředně

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.26 Činnost laboratorních oddělení\*)

Území, kraj	Rok	Počet oddělení	Lékařská místa	Pracovní místa		Vyšetření celkem
				chemiků	zdravotních laborantů	
ČSSR	1971	208	174,22	213,87	3 030,00	67 990 144
	1970	205	177,64	183,70	2 920,35	60 962 908
ČSR	1971	148	111,05	173,13	2 005,17	46 758 983
	1970	144	113,29	156,33	1 990,57	42 265 513
Hl. m. Praha	1971	19	18,10	29,00	258,24	4 667 310
Středočeský		16	18,07	22,00	206,16	5 480 908
Jihočeský		11	9,05	10,00	111,00	2 795 051
Západočeský		16	11,78	19,25	224,15	5 078 190
Severočeský		12	9,64	14,00	189,71	4 413 908
Východočeský		23	10,12	10,50	236,46	5 338 034
Jihomoravský		23	18,59	34,50	371,76	8 466 161
Severomoravský		28	15,70	33,88	407,69	10 519 421
SSR	1971	60	63,17	40,74	1 024,83	21 231 161
	1970	61	64,35	27,37	929,78	18 697 395
Hl. m. Bratislava	1971	5	6,00	6,00	81,02	1 880 620
Západoslovenský		20	20,91	13,74	351,13	7 843 089
Středoslovenský		17	18,87	14,00	300,43	5 773 893
Východoslovenský		18	17,39	7,00	292,25	5 733 559

Dokončení

Území, kraj	Rok	Z celkového počtu případů na vyšetření			
		biochemická		hematologická	
		kvalitativní	kvantitativní	běžná	speciální
ČSSR	1971	28 954 596	25 494 068	12 827 331	714 149
	1970	26 795 460	21 680 802	11 855 337	631 309
ČSR	1971	20 112 145	18 050 809	8 183 104	412 925
	1970	18 898 558	15 472 918	7 482 411	411 626
Hl. m. Praha	1971	1 477 172	2 188 590	967 509	34 039
Středočeský		2 219 779	2 291 938	919 807	49 384
Jihočeský		1 291 337	1 094 780	379 891	29 043
Západočeský		2 063 522	2 251 453	736 969	26 246
Severočeský		2 041 760	1 525 128	799 276	47 744
Východočeský		2 506 687	1 829 999	947 927	53 421
Jihomoravský		3 638 915	3 393 439	1 309 406	124 401
Severomoravský		4 872 973	3 475 482	2 122 319	48 647
SSR	1971	8 842 451	7 443 259	4 644 227	301 224
	1970	7 896 902	6 207 884	4 372 926	219 683
Hl. m. Bratislava	1971	728 045	699 826	404 927	47 822
Západoslovenský		3 589 411	2 735 554	1 439 425	78 699
Středoslovenský		2 210 097	2 113 968	1 349 881	99 947
Východoslovenský		2 314 898	1 893 911	1 449 994	74 756

\*) tj. oddělení klinické biochemie, biochemického laboratorního oddělení, společného laboratorního oddělení; včetně činnosti těchto oddělení v odborných léčebných ústavech (PL Bohnice a Dobřany).

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### 5.27. Činnost rentgenových oddělení

Území, kraj	Rok	Počet oddělení <sup>1)</sup>	Pracovní místa			Odpracované hodiny	
			lékařů <sup>1)</sup>	rtg laborantů	ostatních zdravotnických pracovníků	lékařů	rtg laborantů
ČSSR	1971	306	583,94	2 563,27	172,96	947 773	4 239 198
	1970	303	544,48	2 439,95	387,60	895 452	3 936 681
ČSR	1971	200	456,58	1 784,81	108,21	736 896	2 916 198
	1970	200	427,69	1 713,08	313,50	701 888	2 826 514
Hl. m. Praha	1971	32	80,51	278,75	23,25	122 898	466 649
Středočeský		23	53,21	174,03	16,75	77 897	245 008
Jihočeský		11	33,18	121,00	9,00	48 806	227 744
Západočeský		18	39,91	173,25	11,50	68 888	290 334
Severočeský		19	39,35	152,81	6,84	65 986	307 026
Východočeský		24	41,13	181,80	13,87	67 474	290 715
Jihomoravský		37	80,70	343,33	14,00	134 787	493 131
Severomoravský		36	88,59	359,84	13,00	150 160	595 591
SSR	1971	106	127,36	778,46	64,75	210 877	1 323 000
	1970	103	116,79	726,87	74,10	193 564	1 110 167
Hl. m. Bratislava	1971	8	11,42	72,20	6,00	23 100	151 200
Západoslovenský		34	44,60	300,58	12,25	75 183	494 720
Středoslovenský		40	39,07	215,50	23,50	60 273	358 396
Východoslovenský		24	32,27	190,18	23,00	52 321	318 684

<sup>1)</sup> Včetně rtg oddělení v psychiatrických léčebnách Bohnice, Dobruška, Černovice a v Onkologickém ústavu v Brně

#### 1. pokračování

Území, kraj	Rok	Vyšetření celkem	Z toho			
			skiaskopických		radiofotografických	běžných skiagrafiických
			hrudníku	trávicí trubice		
ČSSR	1971	9 918 086	271 887	703 254	2 067 457	5 936 354
	1970	10 092 900	290 142	665 253	2 129 579	6 123 080
ČSR	1971	6 479 597	172 976	495 947	1 384 081	3 831 697
	1970	6 671 295	196 371	454 061	1 439 066	4 031 610
Hl. m. Praha	1971	1 078 687	23 170	62 863	382 024	523 594
Středočeský		718 386	47 269	52 573	147 542	420 170
Jihočeský		520 610	22 394	29 738	180 826	263 561
Západočeský		574 985	9 269	29 956	107 229	390 069
Severočeský		607 634	10 547	50 743	122 631	377 782
Východočeský		636 287	23 641	54 345	72 372	420 636
Jihomoravský		1 238 668	25 199	90 104	197 496	819 074
Severomoravský		1 104 340	11 487	125 625	173 961	616 811
SSR	1971	3 438 489	98 911	207 307	683 376	2 104 657
	1970	3 421 605	93 771	211 192	690 513	2 091 470
Hl. m. Bratislava	1971	280 995	4 308	29 409	1 216	219 981
Západoslovenský		1 255 748	48 059	64 408	366 577	683 652
Středoslovenský		926 692	9 436	59 473	130 290	643 412
Východoslovenský		975 054	37 108	54 017	185 293	557 612

## 5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

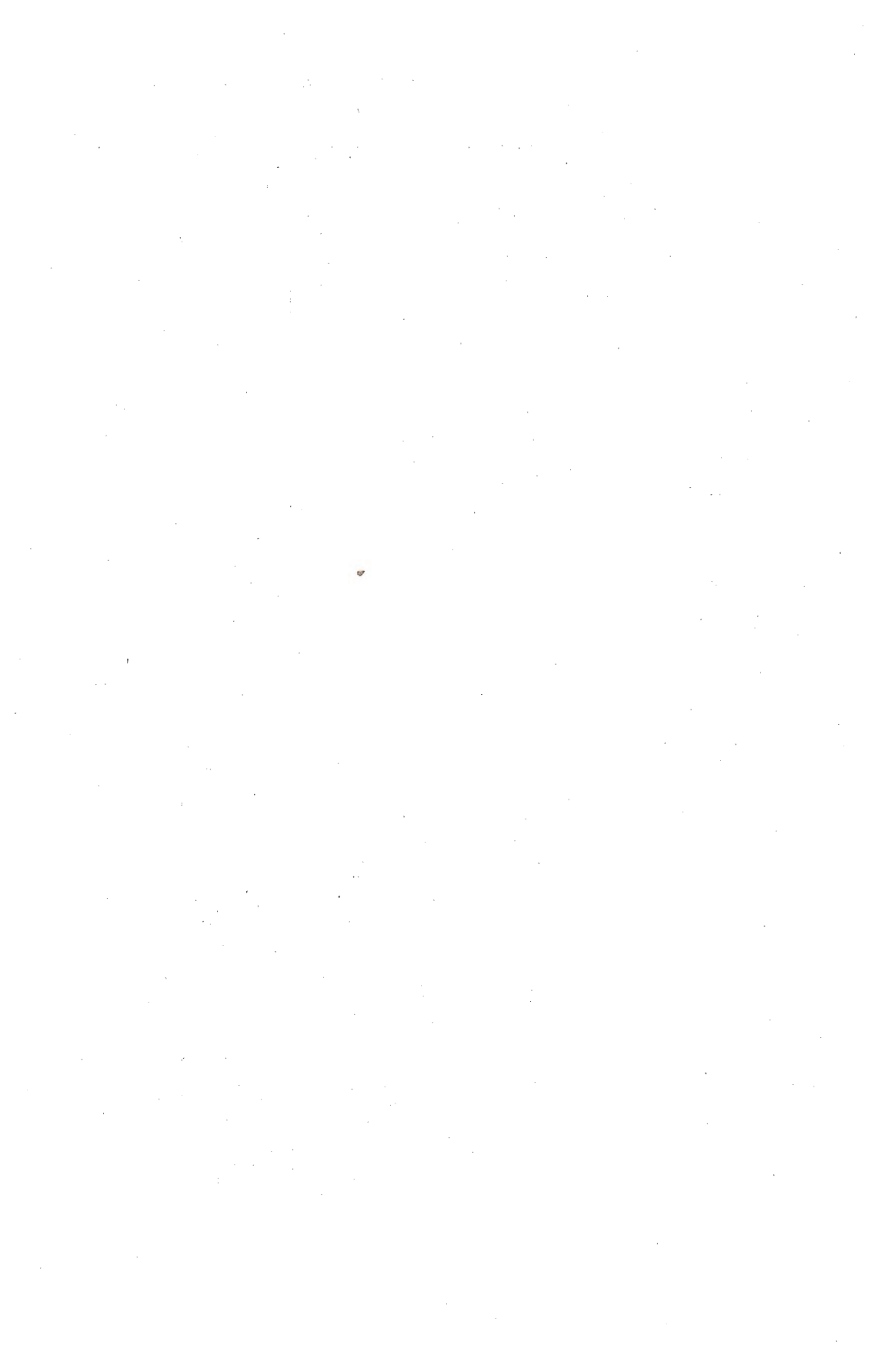
## 5.27 Činnost rentgenových oddělení

2. pokračování

Území, kraj	Rok	z toho				
		speciálních celkem	v tom			
			angiografií	angiokardio- grafií	tomografií	
plícních	mimoplícních					
ČSSR	1971	924 253	17 814	1 790	89 129	14 284
	1970	876 968	16 791	1 487	94 590	14 467
ČSR	1971	592 550	12 737	949	56 412	10 716
	1970	548 942	12 855	852	56 677	10 458
Hl. m. Praha	1971	87 036	1 828	191	10 827	1 216
Středočeský		50 832	1 662	116	2 977	727
Jihočeský		22 235	440	—	3 557	586
Západočeský		38 462	2 304	156	6 340	787
Severočeský		45 475	1 273	40	4 843	1 054
Východočeský		65 293	1 632	127	5 660	929
Jihomoravský		106 761	1 268	181	14 445	1 744
Severomoravský		176 456	2 330	138	7 763	3 673
SSR		1971	331 703	5 077	841	32 717
	1970	328 026	3 936	635	37 913	4 009
Hl. m. Bratislava	1971	21 670	908	181	781	334
Západoslovenský		87 796	1 184	539	11 670	1 367
Středoslovenský		83 045	1 714	97	11 025	1 119
Východoslovenský		139 192	1 271	24	9 241	748

Dokončení

Území, kraj	Rok	z toho				
		v tom				
		i. v. urografií a pyelografií	cholangio- grafií	perorálních cholecysto- grafií	vyšetření s použitím negativních kontrastních látek	jiných zvláště náročných
ČSSR	1971	168 587	223 709		31 589	377 351
	1970	163 541	214 760		33 277	338 055
ČSR	1971	118 823	34 944	118 998	10 696	228 275
	1970	115 073	34 037	114 515	11 577	192 898
Hl. m. Praha	1971	16 138	3 872	14 124	1 166	37 674
Středočeský		13 540	3 375	13 099	898	14 438
Jihočeský		5 693	1 432	6 342	437	3 748
Západočeský		9 777	3 465	9 255	882	5 496
Severočeský		10 015	2 912	13 450	1 194	10 694
Východočeský		12 194	3 864	14 461	1 728	24 698
Jihomoravský		26 242	6 462	23 655	2 500	30 264
Severomoravský		25 224	9 562	24 612	1 891	101 263
SSR		1971	49 764	69 767		20 893
	1970	48 468	66 208		21 700	145 157
Hl. m. Bratislava	1971	4 476	6 909		328	7 753
Západoslovenský		13 712	18 883		5 791	34 650
Středoslovenský		14 898	18 089		5 313	30 790
Východoslovenský		16 678	25 886		9 461	75 883





## **6. LÁZEŇSKÁ PĚČE**



6.1 Lázeňské léčebny podle oboru  
(k 31. 12. 1971)

Číslo indikačního seznamu	Skupina nemocí	Počet léčeben		Počet oddělení	
		pro dospělé a dorost	pro děti	pro dospělé a dorost	pro děti
ČSSR					
II.	Nemoci ústrojí oběhového	11	4	2	—
III.	ústrojí trávicího	20	1	—	—
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	2	×	1	×
V.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	9	5	6	3
VI.	Nemoci nervové	5	4	3	1
VII.	pohybového ústrojí	30	—	16	4
VIII.	ledvín a cest močových	4	2	1	—
IX.	duševní	5	×	—	×
X.	kožní	2	—	2	—
XI.	ženské	3	×	—	×
XII.	z povolání	1	×	—	×
XIII.	ústrojí oběhového — dorost	—	×	—	×
XIV.	Nespecifické nemoci cest dýchacích — dorost	—	×	—	×
XV.	Celkové oslabení zdravotního stavu — dorost	1	×	—	×
	<b>C e l k e m</b>	<b>93</b>	<b>16</b>	<b>31</b>	<b>8</b>
ČSR					
II.	Nemoci ústrojí oběhového	10	3	2	—
III.	ústrojí trávicího	17	1	—	—
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	2	×	1	×
V.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	5	3	5	2
VI.	Nemoci nervové	4	4	2	—
VII.	pohybového ústrojí	16	—	2	2
VIII.	ledvín a cest močových	4	2	—	—
IX.	duševní	4	×	—	×
X.	kožní	1	—	1	—
XI.	ženské	2	×	—	×
XII.	z povolání	1	×	—	×
XIII.	ústrojí oběhového — dorost	—	×	—	×
XIV.	Nespecifické nemoci cest dýchacích — dorost	—	×	—	×
XV.	Celkové oslabení zdravotního stavu — dorost	1	×	—	×
	<b>C e l k e m</b>	<b>67</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>4</b>
SSR					
II.	Nemoci ústrojí oběhového	1	1	—	—
III.	ústrojí trávicího	3	—	—	—
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	—	×	—	×
V.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	4	2	1	1
VI.	Nemoci nervové	1	—	1	1
VII.	pohybového ústrojí	14	—	14	2
VIII.	ledvín a cest močových	—	—	1	—
IX.	duševní	1	×	—	×
X.	kožní	1	—	1	—
XI.	ženské	1	×	—	×
XII.	z povolání	—	×	—	×
XIII.	ústrojí oběhového — dorost	—	×	—	×
XIV.	Nespecifické nemoci cest dýchacích — dorost	—	×	—	×
XV.	Celkové oslabení zdravotního stavu — dorost	—	×	—	×
	<b>C e l k e m</b>	<b>26</b>	<b>3</b>	<b>18</b>	<b>4</b>

## 6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.1 Lázeňské léčebny podle oboru  
(k 31. 12. 1971)

Dokončení

Číslo indikačního seznamu	Skupina nemocí	Lůžka celkem	v tom	
			pro dospělé a dorost	děti
ČSSR				
II.	Nemoci ústrojí oběhového	4 608	4 191	417
III.	ústrojí trávicího	5 521	5 404	117
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	435	435	×
V.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	3 782	2 613	1 169
VI.	Nemoci nervové	1 640	1 065	575
VII.	pohybového ústrojí	8 079	7 804	275
VIII.	ledvin a cest močových	1 397	1 174	223
IX.	duševní	1 245	1 245	×
X.	kožní	276	235	41
XI.	ženské	924	924	×
XII.	z povolání	315	315	×
XIII.	ústrojí oběhového — dorost	—	—	×
XIV.	Nespecifické nemoci cest dýchacích — dorost	—	—	×
XV.	Celkové oslabení zdravotního stavu — dorost	124	124	×
	<b>Celkem</b>	<b>28 346</b>	<b>25 529</b>	<b>2 817</b>
ČSR				
II.	Nemoci ústrojí oběhového	3 882	2 601	281
III.	ústrojí trávicího	4 925	4 808	117
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	435	435	×
V.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	2 144	1 507	637
VI.	Nemoci nervové	1 388	875	513
VII.	pohybového ústrojí	4 091	3 956	135
VIII.	ledvin a cest močových	1 334	1 111	223
IX.	duševní	1 045	1 045	×
X.	kožní	156	156	—
XI.	ženské	750	750	×
XII.	z povolání	315	315	×
XIII.	ústrojí oběhového — dorost	—	—	×
XIV.	Nespecifické nemoci cest dýchacích — dorost	—	—	×
XV.	Celkové oslabení zdravotního stavu — dorost	124	124	×
	<b>Celkem</b>	<b>20 589</b>	<b>18 683</b>	<b>1 906</b>
SSR				
II.	Nemoci ústrojí oběhového	726	590	136
III.	ústrojí trávicího	596	596	—
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	—	—	×
V.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	1 638	1 106	532
VI.	Nemoci nervové	252	190	62
VII.	pohybového ústrojí	3 988	3 848	140
VIII.	ledvin a cest močových	63	63	—
IX.	duševní	200	200	×
X.	kožní	120	79	41
XI.	ženské	174	174	×
XII.	z povolání	—	—	×
XIII.	ústrojí oběhového — dorost	—	—	×
XIV.	Nespecifické nemoci cest dýchacích — dorost	—	—	×
XV.	Celkové oslabení zdravotního stavu — dorost	—	—	×
	<b>Celkem</b>	<b>7 757</b>	<b>6 846</b>	<b>911</b>

## 6.2 Lékařská místa v lázeňských léčebnách

	Celkem	v tom v léčebnách pro		
		dospělé	dorost	děti
ČSSR	504,32	451,45	2,00	50,87
ČSR	338,92	305,05	2,00	31,87
SSR	165,40	146,40	—	19,00

6.3 Přijetí pacienti, ošetrovací dny a podané léčebné výkony  
v lázeňských léčebnách v roce 1971

	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
	Přijetí pacienti			Ošetrovací (léčebné) dny		
Ústavní péče celkem	347 528	248 764	98 764	9 073 786	6 419 233	2 654 553
z toho připadá na pojištěnce	213 121	156 392	56 729	5 254 744	3 815 832	1 438 912
členy JZD	12 150	8 441	3 709	303 407	207 848	95 559
důchodce a umělce	30 741	22 369	8 372	755 362	544 962	210 400
platíci pacienti (domácí)	35 982	24 670	11 312	758 498	526 960	231 538
cizince	26 083	18 993	7 090	605 032	443 706	161 326
ochranné, léčebné a vý-						
zkumné akce	14 387	7 805	6 582	511 174	291 794	219 380
děti celkem	15 064	10 094	4 970	885 569	588 131	290 774
z toho z ciziny	375	216	159	20 193	13 529	6 664
Ambulantní lázeňská péče cel-						
kem	56 361	29 935	26 426	826 857	514 712	312 145
z toho z veřejných prostředků	14 281	7 557	6 724	260 756	140 052	120 704
platíci pacienti (domácí)	40 397	21 125	19 272	551 337	365 889	185 448
cizinci	1 683	1 253	430	14 764	8 771	5 993
	Léčebné výkony celkem			z toho pro ústavní péči		
Minerální a termální koupele	3 805 638	2 139 121	1 666 517	3 093 134	1 903 749	1 189 385
Peloidní výkony	1 079 032	790 459	288 573	911 331	690 102	221 229
Ostatní výkony s použitím lé-						
čivých přírodních zdrojů	1 008 577	922 223	86 354	873 819	793 229	80 590
Vodoléčby a masáže	2 832 355	1 827 317	1 005 038	2 514 517	1 654 561	859 956
Rehabilitace	3 131 351	2 121 670	1 009 681	3 030 813	2 062 841	967 972
Elektrofyzikální výkony	2 267 511	1 523 213	744 298	2 092 445	1 436 327	656 118
Inhalace	2 265 842	1 919 774	346 068	2 131 354	1 795 209	336 145
Umělé koupele	808 411	643 455	164 956	738 099	600 899	137 200
Ostatní výkony	645 340	378 454	266 886	531 298	350 194	181 104
C e l k e m	17 844 057	12 265 686	5 578 371	15 916 810	11 287 111	4 629 699

## 6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

### 6.4 Lázeňští pacienti — tuzemci podle trvalého bydliště (léčebny pro dospělé a dorost)

Území, kraj	Rok	Celkem	v tom		Z celkového počtu se léčilo v lázeňských léčebnách v	
			muži	ženy	ČSR	SSR
ČSSR	1971	306 685	136 271	170 414	220 641	86 044
	1970	309 942	138 741	171 201	225 855	84 087
ČSR	1971	221 332	95 739	125 593	187 734	33 598
	1970	227 937	99 681	128 256	193 467	34 470
Hl. m. Praha	1971	35 467	13 971	21 496	30 464	5 003
Středočeský		25 311	11 230	14 081	21 096	4 215
Jihočeský		12 438	5 226	7 212	10 557	1 881
Západočeský		18 214	7 950	10 264	15 345	2 869
Severočeský		24 279	10 244	14 035	20 727	3 552
Východočeský		24 649	10 498	14 151	20 981	3 668
Jihomoravský		39 738	17 464	22 274	33 383	6 355
Severomoravský		41 236	19 156	22 080	35 181	6 055
SSR	1971	84 874	40 281	44 593	32 428	52 446
	1970	81 658	38 917	42 741	32 041	49 617
Hl. m. Bratislava	1971	10 437	4 615	5 822	3 547	6 890
Západoslovenský		27 961	13 170	14 791	11 347	16 614
Středoslovenský		24 713	11 421	13 292	9 404	15 309
Východoslovenský		21 763	11 075	10 688	8 130	13 633
Neudán		479	251	228	479	—

### 6.5 Lázeňští pacienti — cizinci v roce 1971 (léčebny pro dospělé a dorost)

Stát	ČSSR		ČSR		SSR	
	Pacienti	Ošetřovací dny	Pacienti	Ošetřovací dny	Pacienti	Ošetřovací dny
<b>Státy socialist. tábora celkem</b>	9 827	264 315	8 169	215 200	1 658	49 115
v tom: Albánská LR	1	28	1	28	—	—
Bulharská LR	8	237	7	211	1	26
FSR Jugoslávie	34	746	27	585	7	161
Maďarská LR	209	5 677	150	4 235	59	1 442
Německá demokratická republika	5 130	139 091	3 634	93 729	1 496	45 362
Polská LR	682	14 816	608	13 147	74	1 669
Rumunská SR	19	574	14	446	5	128
SSSR	3 723	102 706	3 707	102 379	16	327
Mongolská LR	21	440	21	440	—	—

6.5 Lázeňští pacienti — cizinci v roce 1971  
(léčebny pro dospělé a dorost)

Dokončení

Stát	ČSSR		ČSR		SSR	
	Pacienti	Ošetrovací dny	Pacienti	Ošetrovací dny	Pacienti	Ošetrovací dny
<b>Ostatní státy celkem</b>	15 989	335 034	10 732	225 918	5 257	109 116
<b>Evropa:</b>						
Belgie	113	2 348	49	941	64	1 407
Dánsko	324	6 643	39	780	285	5 863
Finsko	19	409	7	147	12	262
Francie	57	1 056	33	668	24	388
Island	2	42	1	21	1	21
Itálie	92	2 761	84	2 594	8	167
Německá spolková republika	7 987	168 721	6 545	138 057	1 442	30 664
Západní Berlín	1 374	29 444	1 374	29 444	—	—
Nizozemsko	52	1 021	27	519	25	502
Norsko	6	130	4	82	2	48
Portugalsko	10	206	9	192	1	14
Rakousko	3 410	69 899	1 665	34 204	1 745	35 695
Řecko	19	502	11	332	8	170
Spojené království	66	1 400	27	593	39	807
Španělsko	5	121	3	59	2	62
Švédsko	219	4 571	30	638	189	3 933
Švýcarsko	125	2 470	57	1 144	68	1 326
<b>Afrika:</b>						
Alžír	7	138	7	138	—	—
Jihoafrická republika	6	161	6	161	—	—
Maroko	7	154	6	133	1	21
SAR (Egypt)	21	331	18	259	3	72
Ostatní	8	125	8	125	—	—
<b>Amerika:</b>						
Argentina	12	250	4	91	8	159
Brazílie	5	103	3	61	2	42
Kanada	218	4 084	48	979	170	3 105
Mexiko	6	113	1	22	5	91
Spojené státy americké	1 179	24 572	304	6 028	875	18 544
Ostatní	46	1 175	18	529	28	646
<b>Asie:</b>						
Afganistan	16	299	14	269	2	30
Indie	9	114	5	51	4	63
Irák	78	1 587	78	1 587	—	—
Ízrael	48	1 058	29	680	19	378
Libanon	155	3 091	155	3 091	—	—
Kuvajt	16	355	16	355	—	—
Sýrie	20	429	11	216	9	213
Turecko	15	301	14	280	1	21
Ostatní	219	4 480	14	284	205	4 196
<b>Austrálie a Nový Zéland</b>	18	370	8	164	10	206
<b>Bydlící v ČSSR</b>	56	1 237	56	1 237	—	—
<b>Úhrnem</b>	25 872	600 586	18 957	442 355	6 915	158 231
<b>z toho se léčilo ve:</b>						
Františkových Lázních	2 309	51 644	2 309	51 644	×	×
Karlových Varech	11 843	278 402	11 843	278 402	×	×
Mariánských Lázních	2 928	70 141	2 928	70 141	×	×
Piešťanech	5 460	117 398	×	×	5 460	117 398
Novém Smokovci a Štrbském Plese	459	18 031	×	×	459	18 031
Trenciánských Teplicích	784	18 871	×	×	784	18 871

## 6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

### 6.6 Počet odléčených a průměrná doba léčení podle indikačního seznamu v léčebnách pro dospělé a dorost v roce 1971

(bez platících pacientů a cizinců)

Skupina chorob podle indikačního seznamu	Počet odléčených			Průměrná doba léčení		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
<b>A. Dospělé osoby<sup>1)</sup></b>						
I. Kontraindikace lázeňské péče	3	3	—	17,3	17,3	—
II. Nemoci ústrojí oběhového	40 139	33 759	6 380	28,0	28,0	28,3
III. Nemoci ústrojí trávicího	59 025	49 385	9 640	21,4	21,5	21,3
IV. Nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	6 573	5 272	1 301	22,0	22,1	21,5
V. Nespecifické nemoci cest dýchacích	30 480	20 419	10 061	21,7	21,7	21,9
v tom: dolních cest dýchacích	24 833	16 515	8 318	21,8	21,7	22,1
horních cest dýchacích	5 647	3 904	1 743	21,3	21,4	21,2
VI. Nemoci nervové	16 266	10 364	5 902	30,8	31,6	29,3
VII. Nemoci pohybového ústrojí	67 534	36 896	30 638	28,6	28,4	28,9
VIII. Nemoci ledvin a cest močových	12 483	11 544	939	21,4	21,3	21,8
IX. Nemoci duševní	18 385	12 936	5 449	21,5	21,5	21,4
X. Nemoci kožní	2 504	1 501	1 003	27,5	27,4	27,7
XI. Nemoci ženské	10 418	8 383	2 035	27,9	27,8	28,1
XII. Nemoci z povolání <sup>2)</sup>	3 274	1 417	1 857	22,1	22,5	21,8
XII. 11. Zaprášení plic (OLÚ Karlova Studánka)	2 577	2 577	—	31,7	31,7	—
<b>B. Dorost<sup>3)</sup></b>						
XIII. Nemoci ústrojí oběhového	264	243	21	28,1	28,2	27,3
XIV. Nespecifické nemoci cest dýchacích	729	653	76	26,8	21,7	21,7
XV. Celkové oslabení zdravotního stavu	873	682	191	26,9	28,5	21,3
<b>C e l k e m</b>	<b>271 527</b>	<b>196 034</b>	<b>75 493</b>	<b>25,3</b>	<b>25,0</b>	<b>26,0</b>

<sup>1)</sup> Platí též pro dorost u indikací, pro které nejsou zřízeny lázeňské léčebny pro dorost.

<sup>2)</sup> Bez případů léčených v OLÚ Karlova Studánka.

<sup>3)</sup> Ve zvláštních lázeňských léčebnách pro dorost.



6.7 Přehled lázeňských jednotek  
(k 31. 12. 1971)

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	116	28 346	563	504,32	56	96,7
ČSR	84	20 589	563	338,92	61	95,7
Poděbrady	4	1 205	—	26,54	45	94,6
Běloves	1	88	—	1,00	88	97,9
Bohdaneč	1	345	—	5,00	69	94,4
Lázně Bělohrad	1	221	—	4,00	55	95,8
Toušeň	1	85	—	1,00	85	98,5
Velichovky	1	350	—	4,92	71	95,1
Třeboň	1	130	—	3,00	43	103,3
Vráž	1	160	—	3,00	53	103,5
Bechyně	1	175	—	3,00	58	104,9
Františkovy Lázně	8	2 491	185	34,70	72	97,1
Mariánské Lázně	13	2 751	130	30,84	89	90,9
Lázně Kynžvart	1	251	—	2,18	115	91,5
Konstantinovy Lázně	1	317	—	5,00	63	94,7
Karlovy Vary	13	3 367	8	57,19	59	99,1
Kyselka	1	124	—	2,00	62	100,7
Jáchymov	1	726	—	9,50	76	98,5
LS Imperiál — Karlovy Vary	4	960	—	24,58	39	94,9
Teplice	4	956	—	21,00	46	90,3
Lázně Libverda	1	315	36	4,00	79	90,1
Lázně Kunderatice	1	156	—	3,00	52	95,2
Mšenské - lázně	1	227	—	3,00	76	96,5
Bílina	1	142	—	2,00	71	95,4
Dubí	1	303	—	5,00	61	96,5
Janské Lázně	2	377	—	11,49	33	96,4
Železnice	1	122	—	2,21	55	89,4
Luhačovice	7	1 582	204	20,00	79	98,4
Ostrožská Nová Ves	1	87	—	—	—	100,1
Teplice nad Bečvou	2	666	—	10,00	67	95,9
Slatinice	1	120	—	2,00	60	96,6
Jeseník	2	513	—	14,30	36	96,0
Bludov	1	113	—	2,00	57	96,8
Lipová - lázně	1	204	—	4,00	51	97,3
Velké Losiny	1	311	—	5,24	59	97,6
Darkov	1	334	—	7,00	48	95,7
OLÚ Karlova Studánka	1	315	—	5,23	60	97,6

## 6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

### 6.7 Přehled lázeňských jednotek (k 31. 12. 1971)

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			
SSR	32	7 757	—	165,40	47	99,4
Piešťany	7	1 952	—	45,00	43	98,8
Smrdáky	1	180	—	3,00	60	100,3
Trenčianské Teplice	4	1 115	—	20,82	54	97,3
Sliač - kúpele (+Kováčová)	3	726	—	19,00	38	94,0
Brusno - kúpele	1	106	—	2,00	53	95,4
Dudince	1	252	—	5,00	50	136,6
Číž - kúpele	1	191	—	3,00	64	94,6
Sklené Teplice	1	93	—	2,00	47	107,8
Lúčky - kúpele	1	174	—	3,00	58	99,6
Korytnica - kúpele	1	192	—	3,00	64	98,8
Rajecké Teplice	1	206	—	9,11	23	128,2
Turčianské Teplice	1	182	—	3,00	61	96,6
Bojnice - kúpele	1	252	—	4,25	59	95,8
Nimnica	1	275	—	5,25	52	103,5
Nový Smokovec	1	246	—	5,47	45	98,2
Štos - kúpele	1	245	—	4,00	61	95,1
Horný Smokovec	1	78	—	2,00	39	94,7
Štrbské Pleso	1	315	—	7,00	45	96,8
Ružbachy - kúpele	1	200	—	3,00	67	92,1
Lučivná	1	246	—	5,00	49	93,1
Bardejovské kúpele	1	531	—	11,50	46	95,8
Výzkumný ústav balneologický Mariánské Lázně <sup>1)</sup>	2	103	—	9,00	11	86,8

<sup>1)</sup> Není započítán do úhrnu za ČSR resp. za ČSSR

### 6.8 Přijetí pacienti, ošetrovací dny a podané léčebné výkony ve Výzkumném ústavu balneologickém v r. 1971

	Přijetí pacienti	Ošetro- vací dny	Léčebné výkony	
Ústavní péče celkem	1 112	33 514	Minerální a termální koupele	12 030
z toho připadá na pojištěnce	—	—	Peloidní výkony	1 855
členy JZD	—	—	Ostatní výkony s použitím léčeb- ných lékařských zdrojů	2 800
dýchodce a umělce	—	—	Vodoléčby a masáže	5 823
platící pacienti (domácí)	17	359	Rehabilitace	17 322
cizince	6	118	Elektrofyzikální výkony	4 381
oborový výzkum	1 084	32 927	Inhalace	1 573
děti celkem	5	110	Umělé koupele	—
z toho z ciziny	—	—	Ostatní výkony	1 324
			Celkem	47 108

**7. VÝDAJE (NÁKLADY) A PŘÍJMY  
ROZPOČTOVÝCH ORGANIZACÍ  
TRŽBY V SÍTI LÉKÁRENSKÉ SLUŽBY.**



## 7. VÝDAJE

7.1 Výdaje na zdravotnictví  
(bez hospodářských organizací)

Území, kraj	Rok	Výdaje v tisících			Výdaje na 1 obyvatele v Kčs		
		Úhrnem	z toho neinvestiční (provozní)		Úhrnem	z toho neinvestiční (provozní)	
			celkem	z nich náklady na léky		celkem	z nich náklady na léky
<b>ČSSR úhrnem</b>	1971	13 236 315	11 733 462	1 820 143	918,76	814,44	126,34
	1970	12 030 695	10 642 404	1 583 557	831,59	735,62	109,46
<b>z toho organizace spravované:</b>							
ministerstvy zdravotnictví	1971	1 571 195	1 284 560	81 701	109,06	89,16	5,67
národními výbory	1971	11 665 120	10 448 902	1 738 442	809,70	725,28	120,67
<b>ČSR úhrnem</b>	1971	9 256 357	8 308 659	1 261 797	940,51	844,22	128,21
	1970	8 425 824	7 543 308	1 094 169	850,02	760,99	110,38
<b>z toho organizace spravované:</b>							
MZ ČSR	1971	556 246	489 330	20 271	×	×	×
národními výbory	1971	8 700 111	7 819 329	1 241 526	884,00	794,49	126,15
<b>Hl. m. Praha</b>	1971	1 297 815	1 128 536	184 721	1 199,89	1 043,00	170,72
Středočeský		930 238	861 346	138 231	780,97	723,20	116,06
Jihočeský		525 457	479 029	73 976	802,62	731,34	112,94
Západočeský		816 973	721 215	107 752	958,54	846,19	126,42
Severočeský		1 043 840	912 246	132 024	944,04	824,82	119,37
Východočeský		994 546	929 739	145 161	826,03	772,21	120,57
Jihomoravský		1 484 905	1 337 322	224 201	764,45	688,47	115,42
Severomoravský		1 606 337	1 449 896	235 460	887,53	801,09	130,10
<b>SSR úhrnem</b>	1971	3 979 958	3 424 803	558 346	871,85	750,24	122,31
	1970	3 604 871	3 099 096	489 388	791,48	680,43	107,45
<b>z toho organizace spravované:</b>							
MZ SSR	1971	1 014 949	795 230	61 430	222,33	174,20	13,46
z toho: OblÚNZ + + ÚTbcRN léčebny Vy- soké Tatry		687 579	523 411	50 137	×	×	×
		103 274	93 750	7 969	×	×	×
národními výbory	1971	2 965 009	2 629 573	496 916	649,51	576,03	10,89
<b>Hl. m. Bratislava</b>	1971	275 959	246 229	45 317	958,05	854,84	157,33
OblÚNZ Bratislava		239 264	204 801	21 880	794,66	683,60	116,07
ÚTbcRN Pod.Biskupice		65 592	55 558	5 345			
Západoslovenský <sup>1)</sup>		970 379	836 650	159 032	739,87	661,39	113,42
OblÚNZ B. Bystrica a Martin		154 518	124 303	11 394			
Středoslovenský <sup>1)</sup>		887 582	807 255	148 363			
OblÚNZ Košice		228 205	138 749	11 518			
Východoslovenský <sup>1)</sup>		831 089	739 439	144 204	838,27	694,95	123,23

1) Bez OblÚNZ (příp. ÚTbcRN), které jsou spravovány MZ SSR.

## 7. NÁKLADY

## 7.2 Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení

(spravovaných národními výbory, v SSR včetně OblÚNZ a ÚTbcRN, které jsou spravovány ústředně)

Území, kraj	Rok	Průměrný počet lůžek	Počet ošetrovacích dnů (v tis.)	Využití lůžek ve dnech	Neinvestiční (provozní) náklady v tis. Kčs <sup>1)</sup>	Náklady na 1 ošetrovací den v Kčs				
						neinvestiční (provozní)	z toho věcné	z věcných na		
								léky	speciální zdravotní materiál	potraviny
<b>Fakultní nemocnice</b>										
ČSSR	1971	18 051	4 933	273	978 580	198,37	106,38	17,87	16,29	15,45
	1970	18 168	4 889	269	872 881	178,54	94,40	15,43	14,21	15,19
ČSR	1971	13 646	3 668	269	762 522	207,89	113,26	18,06	17,46	15,57
	1970	13 710	3 623	264	669 298	184,71	98,90	15,77	15,17	15,26
Hl. m. Praha	1971	4 340	1 098	253	269 462	245,50	141,69	19,26	17,25	15,76
Středočeský		1 342	344	257	78 469	227,94	123,27	23,53	29,02	17,02
Západočeský		1 587	429	270	84 232	196,60	102,74	18,36	16,60	15,37
Východočeský		1 330	376	283	84 504	224,84	122,26	21,49	21,46	14,51
Jihomoravský		3 668	1 025	279	168 594	164,43	84,85	14,58	14,45	15,45
Severomoravský		1 379	396	287	77 261	194,88	102,20	15,37	12,96	15,35
SSR	1971	4 405	1 265	287	216 058	170,81	86,42	17,33	12,90	15,10
	1970	4 458	1 266	284	203 583	160,81	81,48	14,46	11,48	15,01
OblÚNZ	1971	4 405	1 265	287	216 058	170,81	86,42	17,33	12,90	15,10
ÚNZ ostatní	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OblÚNZ:										
Bratislava	1971	1 980	518	261	96 106	185,75	85,69	17,77	12,58	15,08
Martin		977	297	304	45 973	154,66	89,31	17,31	12,86	14,41
Košice		1 448	450	311	73 979	164,28	85,34	16,84	13,30	15,60
<b>Ostatní nemocnice III. typu</b>										
ČSSR	1971	13 258	3 773	285	592 204	156,96	81,71	15,45	9,22	15,58
	1970	11 483	3 213	280	478 859	149,04	78,50	13,78	8,11	15,27
ČSR	1971	9 040	2 431	269	381 606	156,98	79,13	14,00	9,09	15,08
	1970	8 506	2 296	270	330 639	144,01	73,80	12,29	7,87	15,34
Hl. m. Praha	1971	5 023	1 303	259	197 987	152,02	79,81	14,42	9,30	16,09
Jihočeský		1 324	400	303	58 766	146,84	69,75	12,89	8,40	15,97
Severočeský		1 567	394	251	65 397	165,94	72,70	12,72	8,21	15,58
Severomoravský		1 126	334	297	59 456	177,88	95,27	15,18	10,15	15,27
SSR	1971	4 218	1 342	318	210 598	156,94	86,40	18,08	9,47	15,04
	1970	2 977	917	308	148 220	161,70	90,31	17,52	8,72	15,10
-- OblÚNZ + ÚTbcRN	1971	1 316	409	311	73 361	179,49	91,83	17,33	7,72	15,91
-- ÚNZ ostatní	1971	2 902	933	322	137 237	147,06	84,02	18,41	10,23	14,65
Hl. m. Bratislava	1971	918	283	308	55 252	195,29	123,04	27,36	18,03	15,32
Ústav Tbc a RN		455	158	348	28 106	177,62	87,56	16,96	8,50	17,59
Západoslovenský		950	301	316	41 143	136,80	70,72	14,10	7,48	14,07
OblÚNZ B. Bystrica		571	184	322	35 106	190,86	100,99	19,72	6,82	14,86
OblÚNZ Košice		290	67	229	10 149	152,50	76,80	11,62	8,35	14,80
Východoslovenský		1 034	349	338	40 842	116,85	63,87	14,87	6,29	14,61
<b>Nemocnice II. a I. typu<sup>1)</sup></b>										
ČSSR	1971	82 592	23 873	289	2 983 108	124,96	61,23	10,13	5,79	14,64
	1970	83 819	23 899	285	2 777 164	116,20	57,51	9,25	5,41	14,44
ČSR	1971	61 397	17 547	286	2 169 266	123,63	60,23	9,44	5,71	14,67
	1970	61 771	17 360	281	1 996 303	114,99	56,62	8,57	5,32	14,44
Hl. m. Praha	1971	1 199	338	282	38 703	114,56	58,68	12,89	4,06	14,33
Středočeský		8 719	2 432	279	290 109	119,29	60,99	8,86	6,05	14,78
Jihočeský		4 086	1 190	291	135 647	114,02	53,39	8,81	5,30	15,15
Západočeský		5 605	1 505	268	212 646	141,34	67,97	10,09	6,94	14,62
Severočeský		8 168	2 278	279	321 841	141,29	68,89	9,57	5,97	14,98
Východočeský		10 000	2 822	282	317 564	112,52	52,61	8,20	4,89	14,16
Jihomoravský		10 721	3 142	293	376 860	119,93	59,86	10,02	6,13	14,65
Severomoravský		12 899	3 840	298	475 896	123,92	59,76	9,80	5,40	14,72
SSR	1971	21 195	6 326	298	813 842	128,65	63,98	12,06	6,02	14,57
	1970	22 048	6 539	297	780 861	119,42	59,88	11,06	5,65	14,45
Hl. m. Bratislava	1971	645	191	296	32 832	172,24	99,52	19,52	9,57	15,40
Západoslovenský		7 315	2 235	306	264 888	118,49	57,99	11,10	5,68	14,28
Středoslovenský		7 758	2 277	294	284 292	124,84	62,17	11,59	5,26	14,54
Východoslovenský		5 477	1 623	296	231 830	142,86	70,60	13,15	7,12	14,90

<sup>1)</sup> včetně porodnic.<sup>2)</sup> v ČSR obsahují odpisy základních prostředků.

## 7. NÁKLADY

## 7.2 Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení

(spravovaných národními výbory, v SSR včetně ObiÚNZ a ÚTbcRN, které jsou spravovány ústředně)

## I. pokračování

Území, kraj	Rok	Průměrný počet lůžek	Počet ošetrovacích dnů (v tis.)	Vy-užití lůžek ve dnech	Neinvestiční (provozní) náklady v tis. Kčs <sup>1)</sup>	Náklady na 1 ošetrovací den v Kčs				
						neinvestiční (provozní)	z toho věcné	z věcných na		
								léky	spec. zdrav. materiál	potravin
<b>Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí</b>										
ČSSR	1971	8 250	2 528	306	250 647	99,15	53,32	8,99	2,16	16,94
	1970	8 377	2 561	306	240 171	93,76	49,78	7,87	2,05	16,77
ČSR	1971	4 417	1 288	292	120 955	93,93	47,10	8,84	2,07	16,58
	1970	4 537	1 314	290	120 238	91,49	45,38	7,89	2,05	16,67
Středočeský	1971	1 061	246	231	23 637	96,35	50,75	8,79	2,62	16,78
Jihočeský		354	114	323	11 093	97,14	48,07	8,68	1,68	16,34
Západočeský		312	90	289	9 337	103,54	51,54	13,14	3,14	16,52
Severočeský		250	77	306	8 160	106,79	58,34	10,84	2,53	16,80
Východočeský		876	278	317	21 225	76,24	37,20	5,71	1,32	15,85
Jihomoravský		347	112	323	10 176	90,72	48,32	10,56	2,03	17,13
Severomoravský		1 217	371	305	37 327	100,60	48,06	9,29	2,07	16,89
SSR	1971	3 833	1 240	324	129 692	104,59	59,78	9,16	2,26	17,30
	1970	3 840	1 247	325	119 933	96,16	54,43	7,86	2,05	16,87
- ObiÚNZ + + ÚTbcRN	1971	650	231	356	24 474	105,83	56,89	10,95	3,09	17,45
- ÚNZ ostatní	1971	355	99	279	10 163	102,66	52,71	8,64	2,93	17,01
- léčebny Vysoké Tatry <sup>2)</sup>	1971	2 828	910	322	95 055	104,49	61,29	8,76	1,97	17,30
ObiÚNZ Bratislava	1971	130	43	332	4 278	99,25	53,64	7,77	1,00	16,98
ÚTbcRN Pod. Biskupice		520	188	362	20 196	107,33	57,64	11,68	3,57	17,56
Západoslovenský <sup>1)</sup>		50	5	94	1 402	297,54	177,84	11,67	3,82	16,34
Středoslovenský		105	36	346	2 756	75,81	41,16	8,43	1,54	16,48
Východoslovenský		200	58	290	6 005	103,67	49,79	8,53	3,73	17,40
<b>Psychiatrické léčebny</b>										
ČSSR	1971	16 348	5 366	328	383 288	71,43	37,66	5,21	×	13,87
	1970	16 497	5 320	322	354 887	66,71	35,52	4,63	×	13,66
ČSR	1971	13 796	4 489	325	322 587	71,85	38,06	5,00	×	13,92
	1970	13 945	4 438	318	297 342	67,00	35,48	4,48	×	13,73
Hl. m. Praha	1971	1 719	615	358	51 713	84,05	50,04	5,79	×	15,51
Středočeský		1 020	360	353	20 937	58,19	30,32	3,97	×	13,70
Jihočeský		596	171	288	16 125	93,90	39,85	3,00	×	13,93
Západočeský		1 900	620	326	40 859	65,91	35,03	5,13	×	14,12
Severočeský		1 260	408	324	27 660	67,83	30,48	3,86	×	13,64
Východočeský		1 530	503	329	38 750	77,05	40,99	5,52	×	13,60
Jihomoravský		3 541	1 107	313	74 144	66,96	35,15	5,37	×	13,74
Severomoravský		2 230	705	316	52 399	74,35	40,65	4,92	×	13,11
SSR	1971	2 552	877	343	60 701	69,25	35,62	6,25	×	13,64
	1970	2 552	882	346	57 545	65,26	35,71	5,40	×	13,33
- ObiÚNZ	1971	1 387	464	334	32 313	69,66	36,41	6,20	×	13,60
- ÚNZ ostatní	1971	1 165	413	354	28 388	68,79	34,73	6,30	×	13,70
ObiÚNZ Bratislava	1971	1 387	464	334	32 313	69,66	36,41	6,20	×	13,60
Středoslovenský		450	160	356	9 539	59,54	32,00	4,81	×	13,30
Východoslovenský		715	253	353	18 849	74,65	36,45	7,24	×	13,94

1) Bez ObiÚNZ a ÚTbcRN

2) Spravované MZ SSR

3) V ČSR obsahují odpisy základních prostředků

## 7. NÁKLADY

### 7.2 Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení

(spravovaných národními výbory, v SSR včetně ObIÚNZ a ÚTbcRN, které jsou spravovány ústředně)

2. pokračování

Území, kraj	Rok	Neinvestiční (provozní) náklady v tis. Kčs <sup>1)</sup>	Náklady na 1 ošetřovací den v Kčs			Neinvestiční (provozní) náklady v tis. Kčs <sup>1)</sup>	Náklady na 1 ošetřovací den v Kčs		
			neinvestiční (provozní)	z toho věcné	z věcných na potraviny		neinvestiční (provozní)	z toho věcné	z věcných na potraviny
			Ozdravovny			Dětské domovy			
ČSSR	1971	55 294	56,37	30,39	15,65	52 591	73,50	29,07	9,09
	1970	54 783	54,68	30,81	15,57	44 423	66,61	26,05	9,06
ČSR	1971	45 889	56,27	30,67	15,59	39 171	76,64	30,21	9,09
	1970	45 255	54,91	31,28	15,52	34 607	69,21	26,82	8,98
Hl. m. Praha	1971	—	—	—	—	4 014	110,25	55,76	11,18
Středočeský		5 096	60,64	35,82	15,95	2 777	67,78	25,41	10,01
Jihočeský		8 295	57,84	31,59	16,12	2 286	62,10	22,82	9,62
Západočeský		—	—	—	—	6 364	77,73	35,62	8,35
Severočeský		8 786	57,10	29,60	15,40	4 560	77,54	30,78	9,49
Východočeský		9 663	58,34	31,54	15,43	3 963	65,38	20,44	8,48
Jihomoravský		3 685	56,33	34,76	15,77	7 023	70,25	24,20	8,85
Severomoravský		10 364	51,00	26,67	15,28	8 184	85,54	32,86	8,71
SSR	1971	9 405	56,88	29,00	15,94	13 420	65,66	26,24	9,08
	1970	9 528	53,63	28,60	15,79	9 816	58,81	23,75	9,30
Hl. m. Bratislava	1971	—	—	—	—	4 131	88,10	37,77	7,78
Západoslovenský		1 516	57,19	28,78	15,58	4 120	56,13	21,33	9,36
Středoslovenský		5 990	61,05	30,25	16,10	1 951	67,31	22,39	8,79
Východoslovenský		1 899	46,62	26,14	15,76	3 218	58,39	24,97	9,96

<sup>1)</sup> V ČSR obsahují odpisy základních prostředků



## 7. NÁKLADY

## 7.2 Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení

(spravovaných národními výbory, v SSR včetně OblÚNZ a ÚTbcRN, které jsou spravovány ústředně)

3. pokračování

Území, kraj	Rok	Neinvestiční (provozní) náklady v tis. Kčs <sup>1)</sup>	Náklady na 1 ošetřovací den v Kčs			Náklady na 1 ošetřovací den v Kčs				
			neinvestiční (provozní)	z toho věcné	z věc- ných na potra- viny	věcné		na potraviny		
						územní	závodní	územní	závodní	
			Kojenecké ústavy				Jesle			
ČSSR	1971	54 887	90,59	34,63	6,90	18,32	7,07	6,33	6,26	
	1970	53 129	86,95	33,49	6,98	18,15	6,92	6,29	6,22	
ČSR	1971	35 072	97,86	38,42	7,09	18,82	6,97	6,32	6,26	
	1970	32 595	90,34	34,85	7,05	18,56	6,94	6,29	6,24	
Hl. m. Praha	1971	5 651	129,20	73,98	8,80	22,80	11,32	6,65	7,24	
Středočeský		2 749	96,05	36,13	6,95	18,30	6,65	6,36	6,35	
Jihočeský		—	—	—	—	18,18	7,46	6,14	6,14	
Západočeský		2 917	112,05	42,02	6,80	19,33	7,95	6,40	6,41	
Severočeský		4 506	95,82	37,53	7,17	19,94	6,95	6,46	6,38	
Východočeský		5 965	80,74	26,56	6,90	14,29	6,06	5,64	5,74	
Jihomoravský		6 765	87,70	30,27	6,62	16,74	7,09	6,15	6,24	
Severomoravský		6 519	105,21	37,80	6,83	19,60	6,87	6,58	6,46	
SSR	1971	19 815	80,07	29,16	6,63	17,12	7,30	6,34	6,26	
	1970	20 534	82,06	31,55	6,90	17,16	6,87	6,32	6,19	
— ÚTbcRN	1971	971	52,12	19,16	4,94	—	—	—	—	
— ÚNZ ostatní	1971	18 844	84,63	30,80	6,95	17,12	7,30	6,34	6,26	
Hl. m. Bratislava	1971	—	—	—	—	20,50	7,20	6,49	6,91	
Západoslovenský		3 389	63,18	17,41	6,37	16,62	8,19	6,34	6,20	
Středoslovenský		5 764	86,31	31,55	7,33	18,14	6,79	6,19	6,19	
Východoslovenský		9 691	94,78	37,33	7,00	16,53	7,15	6,42	6,29	

1) V ČSR obsahují odpisy základních prostředků

## 7. NÁKLADY

## 7.2 Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení

(spravovaných národními výbory, v SSR včetně ObIÚNZ a ÚTbcRN, které jsou spravovány ústředně)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Průměrný počet lékařských míst	Neinvestiční (provozní) náklady v tis. Kčs <sup>1)</sup>	Náklady na 1 lékařské místo v Kčs			Náklady na 1 obyvatele v Kčs		
				neinvestiční (provozní)	z toho věcné	z věcných na léky	neinvestiční (provozní)	z toho věcné	z věcných na léky
Ambulantní péče									
ČSSR	1971	18 387	4 383 228	238 387	129 958	70 408	304,25	165,86	89,86
	1970	17 725	3 893 552	219 664	119 707	63 166	269,13	146,66	77,39
ČSR	1971	12 990	3 109 072	239 341	128 857	69 282	315,90	170,08	91,45
	1970	12 622	2 768 668	219 353	118 106	61 306	279,31	150,39	78,06
Hl. m. Praha	1971	1 960	454 635	232 021	129 276	67 152	420,33	234,20	121,65
Středočeský		1 443	348 725	241 630	130 434	69 441	292,77	158,04	84,14
Jihočeský		786	204 710	260 568	135 554	68 816	312,69	162,67	82,58
Západočeský		1 107	295 013	266 481	139 135	69 233	346,13	180,72	89,93
Severočeský		1 342	346 676	258 276	138 255	71 670	313,53	167,83	87,00
Východočeský		1 437	347 661	241 971	129 009	73 719	288,75	153,95	87,97
Jihomoravský		2 484	542 395	218 322	119 671	65 750	279,23	153,06	84,09
Severomoravský		2 431	569 257	234 133	124 847	70 746	314,53	167,71	95,04
SSR	1971	5 397	1 274 156	236 086	132 603	73 114	279,12	156,77	86,44
	1970	5 103	1 124 884	220 436	123 667	67 766	246,97	138,56	75,92
– ObIÚNZ+ÚTbcRN	1971	246	58 655	238 435	153 711	51 382	12,85	8,28	2,77
– ÚNZ ostatní	1971	5 151	1 215 501	235 974	131 595	74 152	266,27	148,49	83,67
Hl. m. Bratislava	1971	483	116 728	241 673	127 640	66 159	405,25	214,03	110,94
ObIÚNZ Bratislava		87	24 442	280 943	207 299	75 402	} 262,56	} 150,68	} 81,97
ÚTbcRN Podunajské Biskupice		15	3 941	262 733	124 333	28 600			
Západoslovenský <sup>1)</sup>		1 722	392 956	228 197	128 866	72 329	} 359,55	} 152,47	} 83,76
ObIÚNZ B. Bystrica a Martin		63	14 642	232 413	134 032	40 016			
Středoslovenský <sup>1)</sup>		1 562	373 808	239 314	132 084	73 915	} 275,10	} 156,25	} 89,52
ObIÚNZ Košice		81	15 630	192 963	116 901	38 642			
Východoslovenský <sup>1)</sup>		1 384	332 009	239 891	135 820	79 477			

1) Bez ObIÚNZ a ÚTbcRN

2) V ČSR obsahují odpisy základních prostředků

## 7. NÁKLADY

7.3 Náklady na léky, krev a zdravotnický materiál  
(zařízení spravovaná národními výbory, v SSR včetně OblÚNZ)

v tisících Kčs

	1971	1970
<b>ČSSR</b>		
Léky: celkem	1 788 579	1 555 892
na 1 obyvatele (v Kčs)	124,15	107,55
z toho: v ambulantní péči	1 294 583	1 119 613
ve fakultních nemocnicích	88 150	75 461
v ostatních nemocnicích	300 143	265 423
Spec. zdrav. materiál: celkem	590 689	544 268
na 1 obyvatele (v Kčs)	41,00	37,62
z toho: v ambulantní péči	260 086	243 951
ve fakultních nemocnicích	80 364	69 487
v ostatních nemocnicích	173 081	155 297
Krev a krevní výrobky: celkem	75 044	68 040
na 1 obyvatele (v Kčs)	5,21	4,70
z toho: ve fakultních nemocnicích	24 037	21 742
v ostatních nemocnicích	50 698	46 004
Léčebné a ortopedické pomůcky (poskytované na poukaz)	127 401	114 848
<b>ČSR</b>		
Léky: celkem	1 241 526	1 076 399
na 1 obyvatele (v Kčs)	126,15	108,59
z toho: v ambulantní péči	899 987	773 805
ve fakultních nemocnicích	66 228	57 155
v ostatních nemocnicích	199 611	177 053
Spec. zdrav. materiál: celkem	412 100	384 446
na 1 obyvatele (v Kčs)	41,87	38,78
z toho: v ambulantní péči	172 970	166 516
ve fakultních nemocnicích	64 043	54 951
v ostatních nemocnicích	122 323	110 362
Krev a krevní výrobky: celkem	53 921	48 489
na 1 obyvatele (v Kčs)	5,48	4,89
z toho: ve fakultních nemocnicích	18 858	16 799
v ostatních nemocnicích	34 804	31 442
Léčebné a ortopedické pomůcky (poskytované na poukaz)	96 778	88 475
<b>SSR</b>		
Léky: celkem	547 053	479 493
na 1 obyvatele (v Kčs)	119,84	105,28
z toho: v ambulantní péči	394 596	345 808
ve fakultních nemocnicích	21 922	18 306
v ostatních nemocnicích	100 532	88 370
Spec. zdrav. materiál: celkem	178 589	159 822
na 1 obyvatele (v Kčs)	39,12	35,09
z toho: v ambulantní péči	87 116	77 435
ve fakultních nemocnicích	16 321	14 536
v ostatních nemocnicích	50 758	44 935
Krev a krevní výrobky: celkem	21 123	19 551
na 1 obyvatele (v Kčs)	4,63	4,29
z toho: ve fakultních nemocnicích	5 179	4 943
v ostatních nemocnicích	15 894	14 562
Léčebné a ortopedické pomůcky (poskytované na poukaz)	30 623	26 373

## 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 malobchodní obrat	náklad na 1 Kčs obratu v haléřích
			v tisících Kčs		
ČSSR úhrnem	1971	644 591	3 004 052	505 943	11,07
	1970	604 099	2 684 326	493 805	11,16
z toho organizace spravované:					
ministerstvy zdravotnictví	1971	51 468	×	×	×
národními výbory	1971	593 123	3 004 052	505 943	11,07
ČSR úhrnem	1971	470 708	2 121 355	365 974	11,49
	1970	440 947	1 892 449	357 068	11,68
z toho organizace spravované:					
MZ ČSR	1971	25 833	×	×	×
národními výbory	1971	444 875	2 121 355	365 974	11,49
Hl. m. Praha	1971	80 567	350 696	65 852	11,04
Středočeský		44 003	236 486	41 835	10,94
Jihočeský		26 418	121 341	23 400	12,13
Západočeský		37 096	198 098	29 533	11,55
Severočeský		47 012	219 606	38 990	12,74
Východočeský		50 509	253 397	45 003	11,34
Jihomoravský		76 337	364 640	62 170	11,20
Severomoravský		82 933	377 091	59 191	11,67
SSR úhrnem	1971	173 883	882 697	139 969	10,04
	1970	163 152	791 877	136 737	9,82
z toho organizace spravované:					
MZ SSR	1971	25 635	×	×	×
národními výbory	1971	148 248	882 697	139 969	10,04
Hl. m. Bratislava	1971	14 326	93 611	15 650	9,15
OblÚNZ Bratislava		12 002	—	—	—
ÚTbcRN Pod. Biskupice		1 529	—	—	—
Západoslovenský <sup>1)</sup>		47 658	287 421	46 360	10,68
OblÚNZ B. Bystrica a Martin		5 571	—	—	—
Středoslovenský <sup>2)</sup>		44 843	259 139	41 236	10,47
OblÚNZ Košice		6 533	—	—	—
Východoslovenský <sup>2)</sup>		41 421	242 526	36 723	9,18

1) Bez OblÚNZ a ÚTbcRN.

2) Bez OblÚNZ.

## **8. LÉKÁŘI, DENTISTÉ A FARMACEUTI**

**(podle stavu k 31. 12. 1971)**



## 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	19 734	14 811	13 838	10 468	5 896	4 343
Ústavy národního zdraví včetně zdravotnických zařízení přímo řízených NV	15 794	13 140	11 085	9 355	4 709	3 785
Lázeňské organizace	310	198	204	138	106	60
Výzkumné ústavy	396	214	337	156	59	58
Rozpočtové organizace ústředně spravované	481	248	273	131	208	117
Výrobní podniky v oboru působnosti MZ	44	26	35	24	9	2
Resort zdravotnictví celkem	17 025	13 826	11 934	9 804	5 091	4 022
Resort školství	1 866	701	1 327	470	539	231
Resort dopravy	295	136	209	96	86	40
Ministerstvo práce a sociálních věcí	287	65	204	54	83	11
Akademie věd	194	75	121	39	73	36
Revoluční odborové hnutí	23	4	15	2	8	2
Zdravotnické odbory NV	33	3	20	2	13	1
Ostatní	11	1	8	1	3	—
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. celkem	2 709	985	1 904	664	805	321

Dokončení

Odvětví, činnost, resort	ČSSR		ČSR		SSR	
	celkem		celkem		celkem	
	absolutně	v procentech	absolutně	v procentech	absolutně	v procentech
Lékaři úhrnem	34 545	100,0	24 306	100,0	10 239	100,0
Ústavy národního zdraví včetně zdravotnických zařízení přímo řízených NV	28 934	83,7	20 440	84,1	8 494	83,0
Lázeňské organizace	508	1,5	342	1,4	166	1,6
Výzkumné ústavy	610	1,8	493	2,0	117	1,1
Rozpočtové organizace ústředně spravované	729	2,1	404	1,7	325	3,2
Výrobní podniky v oboru působnosti MZ	70	0,2	59	0,2	11	0,1
Resort zdravotnictví celkem	30 851	89,3	21 738	89,4	9 113	89,0
Resort školství	2 567	7,4	1 797	7,4	770	7,5
Resort dopravy	431	1,3	305	1,2	126	1,2
Ministerstvo práce a sociálních věcí	352	1,0	258	1,1	94	0,9
Akademie věd	269	0,8	160	0,7	109	1,1
Revoluční odborové hnutí	27	0,1	17	0,1	10	0,1
Zdravotnické odbory NV	36	0,1	22	0,1	14	0,2
Ostatní	12	0,0	9	0,0	3	0,0
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. celkem	3 694	10,7	2 568	10,6	1 126	11,0

### 8. LÉKAŘI

#### 8.2 Celkový počet lékařů - fyzických osob podle krajů

Území, kraj	Rok	Muži	Ženy	Celkem		v tom					
				absolutně	v procentech	resort zdravotnictví			ostatní		
						celkem	z toho ženy	celk v % ČSSR	celkem	z toho ženy	celk v % ČSSR
ČSSR	1971	19 734	14 811	34 545	100,0	30 851	13 826	89,3	3 694	985	10,7
	1970	19 339	13 892	33 231	100,0	29 558	12 935	88,9	3 673	957	11,1
ČSR	1971	13 838	10 468	24 306	70,4	21 738	9 804	62,9	2 568	664	7,4
	1970	13 600	9 829	23 429	70,5	20 869	9 185	62,8	2 560	644	7,7
Hl. m. Praha	1971	2 560	2 246	4 806	13,9	3 628	1 902	10,5	1 178	344	3,4
Středočeský		1 356	1 060	2 416	7,0	2 364	1 049	6,8	52	11	0,2
Jihočeský		809	448	1 257	3,6	1 218	441	3,5	39	7	0,1
Západočeský		1 253	861	2 114	6,1	1 901	809	5,5	213	52	0,6
Severočeský		1 286	855	2 141	6,2	2 069	838	6,0	72	17	0,2
Východočeský		1 496	900	2 396	6,9	2 177	860	6,3	219	40	0,6
Jihomoravský		2 420	1 789	4 209	12,2	3 790	1 695	11,0	419	94	1,2
Severomoravský		2 381	1 699	4 080	11,8	3 760	1 625	10,9	320	74	0,9
SSR	1971	5 896	4 343	10 239	29,6	9 113	4 022	26,4	1 126	321	3,3
	1970	5 739	4 063	9 802	29,5	8 689	3 750	26,1	1 113	313	3,4
Hl. m. Bratislava	1971	1 082	942	2 024	5,9	1 436	770	4,2	588	172	1,7
Západoslovenský		1 511	1 014	2 525	7,3	2 484	1 006	7,2	41	8	0,1
Středoslovenský		1 605	1 099	2 704	7,8	2 531	1 059	7,3	173	40	0,5
Východoslovenský		1 571	1 004	2 575	7,5	2 302	931	6,7	273	73	0,8
Lékaři mimo evidenci počet		404	894	1 298	3,8	1 191	841	3,4	107	53	0,4



## 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 specializací v oboru	přidělení do spec. oboru				se specializací v oboru	přidělení do spec. oboru			
				příslušného	jiného				příslušného	jiného		
<b>Celkem</b>	<b>30 851</b>	<b>13 826</b>	<b>21 892</b>	<b>3 447</b>	<b>280</b>	<b>3 694</b>	<b>985</b>	<b>2 282</b>	<b>36</b>	<b>2</b>	<b>34 545</b>	<b>14 811</b>
<b>z toho obor:</b>												
interní	3 509	1 624	2 331	652	41	381	94	342	5	—	3 890	1 718
revmatologický	103	39	82	8	1	—	—	—	—	—	103	39
infekční	294	183	218	26	8	53	19	46	3	—	347	202
tuberkulózy a respiračních nemocí	852	333	725	40	11	29	7	26	—	—	881	340
alergologický	20	13	16	1	—	—	—	—	—	—	20	13
nervový	624	336	441	96	6	95	23	89	1	—	719	359
psychiatrický	771	386	552	117	8	69	13	58	1	—	840	399
nemoci z povolání	79	31	53	4	—	21	10	21	—	—	100	41
dětský	3 159	2 299	2 519	409	9	166	79	142	5	—	3 325	2 378
školní zdravotní služba	160	136	—	—	—	—	—	—	—	—	160	136
ženský	1 799	544	1 371	240	19	146	20	135	—	—	1 945	564
chirurgický	1 938	407	1 258	320	56	220	22	192	4	—	2 158	429
neurochirurgický	27	9	18	1	—	18	1	11	—	—	45	10
plastická chirurgie	52	21	40	6	—	8	4	5	—	—	60	25
ortopedický	361	78	204	23	22	42	2	33	1	—	403	80
urologický	206	16	124	14	8	26	3	22	1	—	232	19
traumatologický	67	13	44	11	—	3	1	3	—	—	70	14
ušní - nosní - krční	653	249	515	78	5	67	5	59	—	—	720	254
oční	618	412	508	70	3	62	23	57	—	—	680	435
foniatrický	18	7	18	—	—	5	2	5	—	—	23	9
stomatologický - lékaři	3 844	2 134	2 800	726	1	275	98	247	6	—	4 119	2 232
kožní	507	316	401	55	4	63	15	56	—	—	570	331
dorostový	256	152	225	17	1	3	—	2	—	—	259	152
obvodní územní lékaři	3 900	1 041	3 619	132	10	—	—	—	—	—	3 900	1 041
obvodní závodní lékaři	1 561	634	1 364	105	13	180	56	167	3	—	1 741	690
posudková služba	435	63	19	—	—	318	51	164	—	—	753	114
radioizotopový	14	7	1	—	2	2	1	—	—	—	16	8
radiodiagnostika	597	182	471	66	7	53	10	52	—	—	650	192
radiotherapie-onkologie	161	67	103	22	4	18	3	14	—	—	179	70
nukleární medicína	16	4	4	—	—	6	2	3	—	—	22	6
laboratorní	370	168	242	15	5	44	14	31	—	—	414	182
anesteziologický	377	212	206	40	20	7	4	5	—	—	384	216
resuscitační	59	32	26	5	6	—	—	—	—	—	59	32
rehabilitační	168	62	—	—	—	2	—	—	—	—	170	62
protetický	11	1	—	—	—	1	—	—	—	—	12	1
soudně lékařský	36	10	20	4	—	34	2	24	—	—	70	12
patologicko-anatomický	217	66	142	34	3	100	22	79	3	—	317	88
transfúzní služba	187	115	162	8	—	1	—	1	—	—	188	115
záchranná služba	31	7	—	—	—	—	—	—	—	—	31	7
hygienická a protiepidemiická služba	902	439	652	98	4	111	44	79	2	—	1 013	483
tělovýchovně lékařský	70	22	62	4	—	46	11	31	1	—	116	33
zdravotní výchova obyv.	32	19	—	—	—	—	—	—	—	—	32	19
zdravotnické školy	21	14	—	—	—	—	—	—	—	—	21	14
organizace zdravotnictví	507	62	336	—	3	137	28	81	—	2	644	90
teoretické obory	52	13	—	—	—	775	243	—	—	—	827	256
středisko pro cizokrajné nemoci	19	7	—	—	—	—	—	—	—	—	19	7
ostatní lékaři	1 191	841	—	—	—	107	53	—	—	—	1 298	894

## 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 specializací v oboru	přidělení do spec. oboru				se specializací v oboru	přidělení do spec. oboru			
				příslušného	jiného				příslušného	jiného		
<b>Celkem</b>	<b>21 738</b>	<b>9 804</b>	<b>15 862</b>	<b>2 286</b>	<b>208</b>	<b>2 568</b>	<b>664</b>	<b>1 725</b>	<b>25</b>	<b>—</b>	<b>24 306</b>	<b>10 468</b>
z toho obor:												
interní	2 509	1 194	1 688	479	34	281	69	261	3	—	2 790	1 263
revmatologický	42	15	34	1	—	—	—	—	—	—	42	15
infekční	193	122	147	19	8	43	15	38	3	—	236	137
tuberkulózy a respiračních nemocí	575	218	503	22	10	16	3	15	—	—	591	221
alergologický	16	9	14	1	—	—	—	—	—	—	16	9
nervový	437	232	321	67	5	68	17	65	1	—	503	249
psychiatrický	582	279	436	90	5	51	12	47	1	—	633	291
nemocí z povolání	54	22	42	2	—	11	4	11	—	—	65	26
dětský	2 112	1 562	1 728	261	7	125	59	115	5	—	2 237	1 621
školní zdravotní služba	120	99	—	—	—	—	—	—	—	—	120	99
ženský	1 239	386	955	167	15	101	14	95	—	—	1 340	400
chirurgický	1 407	314	954	228	48	140	12	131	1	—	1 547	326
neurochirurgický	21	6	16	—	—	9	—	8	—	—	30	6
plastická chirurgie	32	15	26	2	—	5	3	3	—	—	37	18
ortopedický	275	58	160	19	16	33	2	25	1	—	308	60
urologický	123	9	77	4	4	14	1	11	—	—	137	10
traumatologický	38	9	28	6	—	3	1	3	—	—	41	10
ušní-nosní-krční	477	186	383	57	4	47	2	43	—	—	524	188
oční	459	295	381	53	1	45	13	43	—	—	504	308
foniatický	14	7	14	—	—	5	2	5	—	—	19	9
stomatologický - lékaři	2 558	1 514	1 977	431	1	195	76	181	4	—	2 753	1 590
kožní	362	221	287	40	3	43	10	39	—	—	405	231
dorostový	174	100	160	8	—	3	—	2	—	—	177	100
obvodní územní lékaři	2 747	729	2 631	46	2	—	—	—	—	—	2 747	729
obvodní závodní lékaři	1 183	475	1 067	56	8	132	42	122	1	—	1 315	517
posudková služba	332	55	15	—	—	223	40	163	—	—	555	95
radioizotopový	9	4	1	—	1	2	1	—	—	—	11	5
radiodiagnostika	470	161	383	45	5	44	6	43	—	—	514	167
radiotherapie-onkologie	110	43	71	17	2	6	1	6	—	—	116	44
nukleární medicína	13	2	3	—	—	4	1	1	—	—	17	3
laboratorní	261	110	157	11	5	20	3	17	—	—	281	113
anesteziologický	287	149	166	35	15	6	4	4	—	—	293	153
resuscitační	26	9	15	3	2	—	—	—	—	—	26	9
rehabilitační	129	49	—	—	—	2	—	—	—	—	131	49
protetický	8	1	—	—	—	1	—	—	—	—	9	1
soudně lékařský	22	7	15	3	—	22	1	15	—	—	44	8
patologicko-anatomický	165	58	106	27	3	76	19	61	3	—	241	77
transfúzní služba	119	67	106	5	—	1	—	1	—	—	120	67
záchranná služba	26	6	—	—	—	—	—	—	—	—	26	6
hygienická a protiepidemiická služba	693	331	499	79	3	86	30	67	1	—	779	361
tělovýchovně lékařský	46	15	43	2	—	36	9	21	1	—	82	24
zdravotní výchova obyv.	14	8	—	—	—	—	—	—	—	—	14	8
zdravotnické školy	15	10	—	—	—	—	—	—	—	—	15	10
organizace zdravotnictví	356	42	253	—	1	95	19	63	—	—	451	61
teoretické obory	40	11	—	—	—	518	148	—	—	—	558	159
středisko pro cizokrajné nemoci	17	5	—	—	—	—	—	—	—	—	17	5
ostatní lékaři	831	585	—	—	—	56	25	—	—	—	887	610

## 8. LÉKAŘI

## 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 specializací v oboru	přidělení do spec. oboru	jiné			se specializací v oboru	přidělení do spec. oboru	jiné		
			příslušného	jiného				příslušného	jiného			
<b>Celkem</b>	<b>9 113</b>	<b>4 022</b>	<b>6 030</b>	<b>1 161</b>	<b>72</b>	<b>1 126</b>	<b>321</b>	<b>557</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>10 239</b>	<b>4 343</b>
<b>z toho obor:</b>												
interní	1 000	430	643	173	7	100	25	81	2	—	1 100	455
revmatologický	61	24	48	7	1	—	—	—	—	—	61	24
infekční	101	61	71	7	—	10	4	8	—	—	111	65
tuberkulózy a respiračních nemocí	277	115	222	18	1	13	4	11	—	—	290	119
alergologický	4	4	2	—	—	—	—	—	—	—	4	4
nervový	187	104	120	29	1	27	6	24	—	—	214	110
psychiatrický	189	107	116	27	3	18	1	11	—	—	207	108
nemocí z povolání	25	9	11	2	—	10	6	10	—	—	35	15
dětský	1 047	737	791	148	2	41	20	27	—	—	1 088	757
školní zdrav. služba	40	37	—	—	—	—	—	—	—	—	40	37
ženský	560	158	416	73	4	45	6	40	—	—	605	164
chirurgický	531	93	304	92	8	80	10	61	3	—	611	103
neurochirurgický	6	3	2	1	—	9	1	3	—	—	15	4
plastická chirurgie	20	6	14	4	—	3	1	2	—	—	23	7
ortopedický	86	20	44	4	6	9	—	8	—	—	95	20
urologický	83	7	47	10	4	12	2	11	1	—	95	9
traumatologický	29	4	16	5	—	—	—	—	—	—	29	4
ušní-nosní-krční	176	63	132	21	1	20	3	16	—	—	196	66
oční	159	117	127	17	2	17	10	14	—	—	176	127
foniatrický	4	—	4	—	—	—	—	—	—	—	4	—
stomatologický - lékaři	1 286	620	823	295	—	80	22	66	2	—	1 366	642
kožní	145	95	114	15	1	20	5	17	—	—	165	100
dorostový	82	52	65	9	1	—	—	—	—	—	82	52
obvodní územní lékaři	1 153	312	988	86	8	—	—	—	—	—	1 153	312
obvodní závodní lékaři	378	159	297	49	5	48	14	45	2	—	426	173
posudková služba	103	8	4	—	—	95	11	1	—	—	198	19
radioizotopový	5	3	—	—	1	—	—	—	—	—	5	3
radiodiagnostika	127	21	88	21	2	9	4	9	—	—	136	25
radiotherapie-onkologie	51	24	32	5	2	12	2	8	—	—	63	26
nukleární medicína	3	2	1	—	—	2	1	2	—	—	5	3
laboratorní	109	58	85	4	—	24	11	14	—	—	133	69
anesteziologický	90	63	40	5	5	1	—	1	—	—	91	63
resuscitační	33	23	11	2	4	—	—	—	—	—	33	23
rehabilitační	39	13	—	—	—	—	—	—	—	—	39	13
protetický	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—
soudně lékařský	14	3	5	1	—	12	1	9	—	—	26	4
patologicko-anatomický	52	8	36	7	—	24	3	18	—	—	76	11
transfúzní služba	68	48	56	3	—	—	—	—	—	—	68	48
záchranná služba	5	1	—	—	—	—	—	—	—	—	5	1
hygienická a protiepidemická služba	209	108	153	19	1	25	14	12	1	—	234	122
tělovýchovně lékařský	24	7	19	2	—	10	2	10	—	—	34	9
zdrav. výchova obyvatel.	18	11	—	—	—	—	—	—	—	—	18	11
zdravotnické školy	6	4	—	—	—	—	—	—	—	—	6	4
organizace zdravotnictví	151	20	83	—	2	42	9	18	—	2	193	29
teoretické obory	12	2	—	—	—	257	95	—	—	—	269	97
středisko pro cizokrajné nemoci	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2
ostatní lékaři	360	256	—	—	—	51	28	—	—	—	411	284

### 8. LÉKAŘI

#### 8.4.1 Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti v ČSSR

Obor činnosti	Školství		Doprava		ČSAV		Ostatní		Úhrnem	z toho ženy
	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy		
<b>Celkem</b>	<b>2 567</b>	<b>701</b>	<b>431</b>	<b>136</b>	<b>269</b>	<b>75</b>	<b>427</b>	<b>73</b>	<b>3 694</b>	<b>985</b>
z toho obor										
interní	326	77	34	11	6	1	15	5	381	94
revmatologický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
infekční	53	19	—	—	—	—	—	—	53	19
tuberkulózy a respiračních nemocí	29	7	—	—	—	—	—	—	29	7
alergologický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
nervový	85	19	7	3	1	—	2	1	95	23
psychiatrický	57	11	3	1	5	—	4	1	69	13
nemocí z povolání	21	10	—	—	—	—	—	—	21	10
dětský	158	77	—	—	1	—	7	2	166	79
školní zdravotní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ženský	139	17	7	3	—	—	—	—	146	20
chirurgický	205	20	13	2	2	—	—	—	220	22
neurochirurgický	18	1	—	—	—	—	—	—	18	1
plastická chirurgie	8	4	—	—	—	—	—	—	8	4
ortopedický	36	1	2	—	—	—	4	1	42	2
urologický	26	3	—	—	—	—	—	—	26	3
traumatologický	2	—	—	—	1	1	—	—	3	1
ušní - nosní - krční	55	4	9	1	3	—	—	—	67	5
oční	52	14	10	9	—	—	—	—	62	23
foniatrický	5	2	—	—	—	—	—	—	5	2
stomatologický - lékaři	196	69	71	25	3	1	5	3	275	98
kožní	60	14	3	1	—	—	—	—	63	15
dorostový	—	—	3	—	—	—	—	—	3	—
obvodní územní lékaři	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obvodní závodní lékaři	—	—	178	56	—	—	2	—	180	56
posudková služba	—	—	15	—	—	—	303	51	318	51
radioizotopový	2	1	—	—	—	—	—	—	2	1
radiodiagnostika	41	6	12	4	—	—	—	—	53	10
radiotherapie-onkologie	16	2	—	—	2	1	—	—	18	3
nukleární medicína	6	2	—	—	—	—	—	—	6	2
laboratorní	28	7	1	—	14	7	1	—	44	14
anesteziologický	6	4	1	—	—	—	—	—	7	4
resuscitační	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
rehabilitační	—	—	1	—	—	—	1	—	2	—
protetický	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—
soudně lékařský	34	2	—	—	—	—	—	—	34	2
patologicko-anatomický	98	21	—	—	2	1	—	—	100	22
transfúzní služba	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
záchranná služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
hygienická a protiepidemi- cká služba	81	36	23	6	5	2	2	—	111	44
tělovýchovně lékařský	45	11	—	—	—	—	1	—	46	11
zdravotní výchova obyvat.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
organizace zdravotnictví	39	20	24	1	3	—	71	7	137	28
teoretické obory	569	188	—	—	199	53	7	2	775	243
středisko pro cizokrajné nemoci	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ostatní lékaři	70	32	14	13	22	8	1	—	107	53

## 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		
<b>Celkem</b>	<b>1 797</b>	<b>470</b>	<b>305</b>	<b>96</b>	<b>160</b>	<b>39</b>	<b>306</b>	<b>59</b>	<b>2 568</b>	<b>664</b>
z toho obor										
interní	242	55	23	9	2	—	14	5	281	69
revmatologický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
infekční	43	15	—	—	—	—	—	—	43	15
tuberkulózy a respiračních nemocí	16	3	—	—	—	—	—	—	16	3
alergologický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
nervový	62	14	4	2	—	—	2	1	68	17
psychiatrický	43	10	2	1	2	—	4	1	51	12
nemocí z povolání	11	4	—	—	—	—	—	—	11	4
dětský	118	57	—	—	—	—	7	2	125	59
školní zdravotní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ženský	95	12	6	2	—	—	—	—	101	14
chirurgický	133	11	5	1	2	—	—	—	140	12
neurochirurgický	9	—	—	—	—	—	—	—	9	—
plastická chirurgie	5	3	—	—	—	—	—	—	5	3
ortopedický	27	1	2	—	—	—	4	1	33	2
urologický	14	1	—	—	—	—	—	—	14	1
traumatologický	2	—	—	—	1	1	—	—	3	1
ušní - nosní - krční	37	2	7	—	3	—	—	—	47	2
oční	39	8	6	5	—	—	—	—	45	13
foniatrický	5	2	—	—	—	—	—	—	5	2
stomatologický - lékaři	139	54	50	19	3	1	3	2	195	76
kožní	40	9	3	1	—	—	—	—	43	10
dorostový	—	—	3	—	—	—	—	—	3	—
obvodní územní lékaři	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obvodní závodní lékaři	—	—	131	42	—	—	1	—	132	42
posudková služba	—	—	12	—	—	—	211	40	223	40
radioizotopový	2	1	—	—	—	—	—	—	2	1
radiodiagnostika	36	4	8	2	—	—	—	—	44	6
radiotherapie - onkologie	6	1	—	—	—	—	—	—	6	1
nukleární medicína	4	1	—	—	—	—	—	—	4	1
laboratorní	18	3	—	—	1	—	1	—	20	3
anesteziologický	6	4	—	—	—	—	—	—	6	4
resuscitační	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
rehabilitační	—	—	1	—	—	—	1	—	2	—
protetický	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—
soudně lékařský	22	1	—	—	—	—	—	—	22	1
patologicko-anatomický	75	18	—	—	1	1	—	—	76	19
transfúzní služba	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
záchranná služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
hygienická a protiepidemi- cká služba	68	28	15	2	3	—	—	—	86	30
tělovýchovně lékařský	35	9	—	—	—	—	1	—	36	9
zdravotní výchova obyvat.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
organizace zdravotnictví	27	13	18	1	—	—	50	5	95	19
teoretické obory	379	112	—	—	133	34	6	2	518	148
středisko pro cizokrajné nemoci	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ostatní lékaři	38	14	9	9	9	2	—	—	56	25

## 8. LÉKAŘI

## 8.4.3 Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti v SSR

Obor činnosti	Školství		Doprava		ČSAV		Ostatní		Úhrnem	z toho ženy
	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy		
<b>Celkem</b>	<b>770</b>	<b>231</b>	<b>126</b>	<b>40</b>	<b>109</b>	<b>36</b>	<b>121</b>	<b>14</b>	<b>1 126</b>	<b>321</b>
z toho obor										
interní	84	22	11	2	4	1	1	—	100	25
revmatologický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
infekční	10	4	—	—	—	—	—	—	10	4
tuberkulózy a respiračních nemocí	13	4	—	—	—	—	—	—	13	4
alergologický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
nervový	23	5	3	1	1	—	—	—	27	6
psychiatrický	14	1	1	—	3	—	—	—	18	1
nemocí z povolání	10	6	—	—	—	—	—	—	10	6
dětský	40	20	—	—	1	—	—	—	41	20
školní zdravotní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ženský	44	5	1	1	—	—	—	—	45	6
chirurgický	72	9	8	1	—	—	—	—	80	10
neurochirurgický	9	1	—	—	—	—	—	—	9	1
plastická chirurgie	3	1	—	—	—	—	—	—	3	1
ortopedický	9	—	—	—	—	—	—	—	9	—
urologický	12	2	—	—	—	—	—	—	12	2
traumatologický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ušní - nosní - krční	18	2	2	1	—	—	—	—	20	3
oční	13	6	4	4	—	—	—	—	17	10
foniatický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
stomatologický - lékaři	57	15	21	6	—	—	2	1	80	22
kožní	20	5	—	—	—	—	—	—	20	5
dorostový	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obvodní územní lékaři	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obvodní závodní lékaři	—	—	47	14	—	—	1	—	48	14
posudková služba	—	—	3	—	—	—	92	11	95	11
radioizotopový	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
radiodiagnostika	5	2	4	2	—	—	—	—	9	4
radiotherapie - onkologie	10	1	—	—	2	1	—	—	12	2
nukleární medicína	2	1	—	—	—	—	—	—	2	1
laboratorní	10	4	1	—	13	7	—	—	24	11
anesteziologický	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—
resuscitační	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
rehabilitační	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
protetický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
soudně lékařský	12	1	—	—	—	—	—	—	12	1
patologicko-anatomický	23	3	—	—	1	—	—	—	24	3
transfúzní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
záchranná služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
hygienická a protiepidemická služba	13	8	8	4	2	2	2	—	25	14
tělovýchovně lékařský	10	2	—	—	—	—	—	—	10	2
zdravot. výchova obyvatel.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
organizace zdravotnictví	12	7	6	—	3	—	21	2	42	9
teoretické obory	190	76	—	—	66	19	1	—	257	95
středisko pro cizokrajné nemoci	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ostatní lékaři	32	18	5	4	13	6	1	—	51	28

## 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	
<b>Celkem</b>	<b>8 338</b>	<b>9 750</b>	<b>9 584</b>	<b>4 490</b>	<b>1 991</b>	<b>392</b>	<b>34 545</b>
<b>z toho obor</b>							
interní	1 333	1 039	943	403	137	35	3 890
revmatologický	16	20	41	18	4	4	103
infekční	88	93	112	45	9	—	347
tuberkulózy a respiračních nemocí	123	192	322	178	62	4	881
alergologický	5	4	6	2	3	—	20
nervový	198	212	185	96	28	—	719
psychiatrický	198	326	225	70	18	3	840
nemocí z povolání	12	30	37	17	4	—	100
dětský	827	1 029	969	396	95	9	3 325
školní zdravotní služba	15	38	49	30	21	7	160
ženský	464	541	516	310	96	18	1 945
chirurgický	743	549	507	253	96	10	2 158
neurochirurgický	12	10	17	4	2	—	45
plastická chirurgie	12	16	20	11	1	—	60
ortopedický	95	94	114	80	16	4	403
urologický	52	55	69	41	14	1	232
traumatologický	23	17	19	9	2	—	70
ušní - nosní - krční	140	202	184	134	52	8	720
oční	135	165	192	128	50	10	680
foniatrický	2	5	11	3	1	1	23
stomatologický - lékaři	1 603	1 344	610	320	209	33	4 119
kožní	115	146	155	105	42	7	570
dorostový	31	69	88	44	20	7	259
obvodní územní lékaři	248	1 057	1 359	654	492	90	3 900
obvodní závodní lékaři	186	530	627	200	140	58	1 741
posudková služba	2	77	282	201	150	41	753
radioizotopový	4	5	6	1	—	—	16
radiodiagnostika	109	202	217	81	36	5	650
radiotherapie - onkologie	37	40	63	29	7	3	179
nukleární medicína	6	6	7	3	—	—	22
laboratorní	45	125	173	57	12	2	414
anesteziologický	108	171	85	17	3	—	384
resuscitační	30	19	10	—	—	—	59
rehabilitační	9	44	72	37	6	2	170
protetický	—	1	6	4	1	—	12
soudně lékařský	17	23	17	10	—	3	70
patologicko-anatomický	100	97	77	36	5	2	317
transfúzní služba	26	49	77	30	4	2	188
záchranná služba	2	9	14	1	4	1	31
hygienická a protiepidemická služba	178	367	309	103	51	5	1 013
tělovýchovně lékařský	10	34	55	14	3	—	116
zdravotní výchova obyvatelstva	4	9	9	4	5	1	32
zdravotnické školy	—	4	9	8	—	—	21
organizace zdravotnictví	5	75	314	178	63	9	644
teoretické obory	181	279	276	67	17	7	827
středisko pro cizokrajné nemoci	2	8	6	3	—	—	19
ostatní lékaři	787	323	123	55	10	—	1 298

## 8. LÉKAŘI

## 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	
<b>Celkem</b>	<b>5 354</b>	<b>6 501</b>	<b>6 913</b>	<b>3 638</b>	<b>1 622</b>	<b>278</b>	<b>24 306</b>
<b>z toho obor</b>							
interní	924	727	684	321	108	26	2 790
revmatologický	6	11	15	8	2	—	42
infekční	56	60	79	34	7	—	236
tuberkulózy a respiračních nemocí	70	120	209	142	49	1	591
alergologický	4	3	5	2	2	—	16
nervový	123	136	142	80	24	—	505
psychiatrický	135	233	184	64	14	3	633
nemocí z povolání	5	19	26	12	3	—	65
dětský	495	627	698	334	77	6	2 237
školní zdravotní služba	6	27	36	27	19	5	120
ženský	300	330	371	250	80	9	1 340
chirurgický	497	388	372	211	71	8	1 547
neurochirurgický	5	8	13	3	1	—	30
plastická chirurgie	6	8	15	8	—	—	37
ortopedický	67	65	90	70	12	4	308
urologický	24	33	40	28	11	1	137
traumatologický	11	7	14	7	2	—	41
ušní - nosní - krční	95	140	136	102	43	8	524
oční	93	107	146	108	41	9	504
foniatrický	2	4	8	3	1	1	19
stomatologický - lékaři	1 003	871	411	260	184	24	2 753
kožní	74	99	109	81	37	5	405
dorostový	12	42	69	35	14	5	177
obvodní územní lékaři	104	671	969	539	403	61	2 747
obvodní závodní lékaři	101	381	499	169	118	47	1 315
posudková služba	1	44	207	159	119	25	555
radioizotopový	3	4	3	1	—	—	11
radiodiagnostika	84	160	166	72	30	2	514
radiotherapie - onkologie	27	23	35	22	7	2	116
nukleární medicína	6	4	5	2	—	—	17
laboratorní	33	82	113	42	10	1	281
anesteziologický	79	132	63	16	3	—	293
resuscitační	11	11	4	—	—	—	26
rehabilitační	4	33	61	26	5	2	131
protetický	—	1	4	4	—	—	9
soudně lékařský	9	17	10	6	—	2	44
patologicko-anatomický	73	71	60	30	5	2	241
transfúzní služba	11	22	58	25	4	—	120
záchranná služba	2	7	11	1	4	1	26
hygienická a protiepidemická služba	141	287	231	73	43	4	779
tělovýchovně lékařský	8	22	38	11	3	—	82
zdravotní výchova obyvatelstva	—	3	6	2	3	—	14
zdravotnické školy	—	3	5	7	—	—	15
organizace zdravotnictví	1	41	214	143	45	7	451
teoretické obory	116	183	192	47	13	7	558
středisko pro cizokrajné nemoci	1	7	6	3	—	—	17
ostatní lékaři	526	227	81	48	5	—	887



## 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	
<b>Celkem</b>	<b>2 984</b>	<b>3 249</b>	<b>2 671</b>	<b>852</b>	<b>369</b>	<b>114</b>	<b>10 239</b>
<b>z toho obor</b>							
interní	409	312	259	82	29	9	1 100
revmatologický	10	9	26	10	2	4	61
infekční	32	33	33	11	2	—	111
tuberkulózy a respiračních nemocí	53	72	113	36	13	3	290
alergologický	1	1	1	—	1	—	4
nervový	75	76	43	16	4	—	214
psychiatrický	63	93	41	6	4	—	207
nemocí z povolání	7	11	11	5	1	—	35
dětský	332	402	271	62	18	3	1 088
školní zdravotní služba	9	11	13	3	2	2	40
ženský	164	211	145	60	16	9	605
chirurgický	246	161	135	42	25	2	611
neurochirurgický	7	2	4	1	1	—	15
plastická chirurgie	6	8	5	3	1	—	23
ortopedický	28	29	24	10	4	—	95
urologický	28	22	29	13	3	—	95
traumatologický	12	10	5	2	—	—	29
ušní - nosní - krční	45	62	48	32	9	—	196
oční	42	58	46	20	9	1	176
foniatický	—	1	3	—	—	—	4
stomatologický - lékaři	600	473	199	60	25	9	1 366
kožní	41	47	46	24	5	2	165
dorostový	19	27	19	9	6	2	82
obvodní územní lékaři	144	386	390	115	89	29	1 153
obvodní závodní lékaři	85	149	128	31	22	11	426
posudková služba	1	33	75	42	31	16	198
radioizotopový	1	1	3	—	—	—	5
radiodiagnostika	25	42	51	9	6	3	136
radiotherapie - onkologie	10	17	28	7	—	1	63
nukleární medicína	—	2	2	1	—	—	5
laboratorní	12	43	60	15	2	1	133
anesteziologický	29	39	22	1	—	—	91
resuscitační	19	8	6	—	—	—	33
rehabilitační	5	11	11	11	1	—	39
protetický	—	—	2	—	1	—	3
soudně lékařský	8	6	7	4	—	1	26
patologicko-anatomický	27	26	17	6	—	—	76
transfúzní služba	15	27	19	5	—	2	68
záchranná služba	—	2	3	—	—	—	5
hygienická a protiepidemická služba	37	80	78	30	8	1	234
tělovýchovně lékařský	2	12	17	3	—	—	34
zdravotní výchova obyvatelstva	4	6	3	2	2	1	18
zdravotnické školy	—	1	4	1	—	—	6
organizace zdravotnictví	4	34	100	35	18	2	193
teoretické obory	65	96	84	20	4	—	269
středisko pro cizokrajné nemoci	1	1	—	—	—	—	2
ostatní lékaři	261	96	42	7	5	—	411

## 8. LÉKAŘI

## 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
<b>Celkem</b>	<b>34 545</b>	<b>5 215</b>	<b>9 200</b>	<b>11 979</b>	<b>5 118</b>	<b>3 033</b>
<b>z toho obor</b>						
interní	3 890	977	999	1 160	490	264
revmatologický	103	10	21	40	19	13
infekční	347	66	70	137	59	15
tuberkulózy a respiračních nemocí	881	90	128	387	179	97
alergologický	20	3	3	8	2	4
nervový	719	121	213	213	132	40
psychiatrický	840	133	269	321	92	25
nemocí z povolání	100	8	18	42	26	6
dětský	3 325	462	934	1 255	521	153
školní zdravotní služba	160	3	39	51	34	33
ženský	1 945	297	529	617	347	155
chirurgický	2 158	509	610	579	296	164
neurochirurgický	45	7	13	13	9	3
plastická chirurgie	60	3	15	24	13	5
ortopedický	403	67	87	120	96	33
urologický	232	26	63	72	50	21
traumatologický	70	17	17	20	12	4
ušní - nosní - krční	720	80	190	228	137	85
oční	680	79	166	209	144	82
foniatický	23	2	2	12	4	3
stomatologický - lékaři	4 119	916	1 675	990	247	291
kožní	570	68	131	193	119	59
dorostový	259	11	56	116	47	29
obvodní územní lékaři	3 900	73	773	1 716	704	634
obvodní závodní lékaři	1 741	65	431	799	224	222
posudková služba	753	1	29	288	200	235
radioizotopový	16	3	5	6	2	—
radiodiagnostika	650	79	139	262	115	55
radiotherapie - onkologie	179	25	35	66	39	14
nukleární medicína	22	3	6	10	3	—
laboratorní	414	37	72	206	79	20
anesteziologický	384	71	138	143	29	3
resuscitační	59	15	28	15	1	—
rehabilitační	170	5	23	93	34	15
protetický	12	—	—	8	3	1
soudně lékařský	70	10	21	25	9	5
patologicko-anatomický	317	64	96	108	39	10
transfúzní služba	188	16	37	83	47	5
záchranná služba	31	2	8	13	2	6
hygienická a protiepidemická služba	1 013	147	264	425	109	68
tělovýchovně lékařský	116	6	21	67	18	4
zdravotní výchova obyvatelstva	32	3	5	15	2	7
zdravotnické školy	21	2	3	10	5	1
organizace zdravotnictví	644	5	25	322	199	93
teoretické obory	827	104	278	309	106	30
středisko pro cizokrajné nemoci	19	—	6	3	6	4
ostatní lékaři	1 298	524	509	180	68	17

## 8.6.2 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce v ČSR

Obor činnosti	Celkem	v tom s počtem let po promoci				
		do 3	4-10	11-20	21-30	31 a více
<b>Celkem</b>	<b>24 306</b>	<b>3 757</b>	<b>5 537</b>	<b>8 486</b>	<b>4 146</b>	<b>2 380</b>
<b>z toho obor</b>						
interní	2 790	764	602	820	402	202
revmatologický	42	4	7	17	10	4
infekční	236	43	46	94	42	11
tuberkulózy a respiračních nemocí	591	60	65	253	139	74
alergologický	16	2	3	6	2	3
nervový	505	91	121	151	109	33
psychiatrický	633	101	185	247	79	21
nemocí z povolání	65	4	10	29	18	4
dětský	2 237	332	499	858	423	125
školní zdravotní služba	120	2	29	32	28	29
ženský	1 340	227	307	402	284	120
chirurgický	1 547	380	376	421	248	122
neurochirurgický	30	5	6	11	6	2
plastická chirurgie	37	1	9	14	10	3
ortopedický	308	47	65	87	83	26
urologický	137	15	33	44	28	17
traumatologický	41	8	9	11	9	4
ušní - nosní - krční	524	67	117	166	104	70
oční	504	59	109	148	124	64
foniatický	19	2	2	9	3	3
stomatologický - lékaři	2 753	587	992	728	199	247
kožní	405	56	75	139	89	46
dorostový	177	5	29	84	39	20
obvodní územní lékaři	2 747	32	410	1 223	576	506
obvodní závodní lékaři	1 315	40	266	629	195	185
posudková služba	555	1	16	200	164	174
radioizotopový	11	1	4	4	2	—
radiodiagnostika	514	62	107	203	98	44
radiotherapie - onkologie	116	20	18	42	25	11
nukleární medicína	17	3	5	7	2	—
laboratorní	281	29	51	130	57	14
anesteziologický	293	61	96	106	28	2
resuscitační	26	6	13	7	—	—
rehabilitační	131	3	14	78	25	11
protetický	9	—	—	6	3	—
soudně lékařský	44	6	13	16	6	3
patologicko-anatomický	241	51	65	85	31	9
transfúzní služba	120	7	15	57	38	3
záchranná služba	26	2	7	9	2	6
hygienická a protiepidemická služba	779	128	198	313	89	51
tělovýchovně lékařský	82	5	13	45	15	4
zdravotní výchova obyvatelstva	14	—	—	10	1	3
zdravotnické školy	15	2	2	6	4	1
organizace zdravotnictví	451	2	9	210	164	66
teoretické obory	558	68	179	210	81	20
středisko pro cizokrajné nemoci	17	—	5	2	6	4
ostatní lékaři	887	366	335	117	56	13

### 3. LÉKAŘI

#### 3.6.3 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce v SSR

Obor činnosti	Celkem	v tom s počtem let po promoce				
		do 3	4-10	11-20	21-30	31 a více
<b>Celkem</b>	<b>10 239</b>	<b>1 458</b>	<b>3 663</b>	<b>3 493</b>	<b>972</b>	<b>653</b>
<b>z toho obor</b>						
interní	1 100	213	397	340	88	62
revmatologický	61	6	14	23	9	9
infekční	111	23	24	43	17	4
tuberkulózy a respiračních nemocí	290	30	63	134	40	23
alergologický	4	1	—	2	—	1
nervový	214	30	92	62	23	7
psychiatrický	207	32	84	74	13	4
nemoci z povolání	35	4	8	13	8	2
dětský	1 088	130	435	397	98	28
školní zdravotní služba	40	1	10	19	6	4
ženský	605	70	222	215	63	35
chirurgický	611	129	234	158	48	42
neurochirurgický	15	2	7	2	3	1
plastická chirurgie	23	2	6	10	3	2
ortopedický	95	20	22	33	13	7
urologický	95	11	30	28	22	4
traumatologický	29	9	8	9	3	—
ušní - nosní - krční	196	13	73	62	33	15
oční	176	20	57	61	20	18
foniatický	4	—	—	3	1	—
stomatologický - lékaři	1 366	329	683	262	48	44
kožní	165	12	56	54	30	13
dorostový	82	6	27	32	8	9
obvodní územní lékaři	1 153	41	363	493	128	128
obvodní závodní lékaři	426	25	165	170	29	37
posudková služba	198	—	13	88	36	61
radioizotopový	5	2	1	2	—	—
radiodiagnostika	136	17	32	59	17	11
radiotherapie - onkologie	63	5	17	24	14	3
nukleární medicína	5	—	1	3	1	—
laboratorní	133	8	21	76	22	6
anesteziologický	91	10	42	37	1	1
resuscitační	33	9	15	8	1	—
rehabilitační	39	2	9	15	9	4
protetický	3	—	—	2	—	1
soudně lékařský	26	4	8	9	3	2
patologicko-anatomický	76	13	31	23	8	1
transfúzní služba	68	9	22	26	9	2
záchranná služba	5	—	1	4	—	—
hygienická a protiepidemická služba	234	19	66	112	20	17
tělovýchovně lékařský	34	1	8	22	3	—
zdravotní výchova obyvatelstva	18	3	5	5	1	4
zdravotnické školy	6	—	1	4	1	—
organizace zdravotnictví	193	3	16	112	35	27
teoretické obory	269	36	99	99	25	10
středisko pro cizokrajné nemoci	2	—	1	1	—	—
ostatní lékaři	411	158	174	63	12	4

## 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	1971	388	2 541	2 161	2 583	3 362	3 113
	1970	380	2 452	1 980	2 928	3 270	2 988
ČSR	1971	228	1 611	1 354	1 710	2 242	2 295
	1970	222	1 558	1 230	1 929	2 211	2 215
Hl. m. Praha	1971	9	163	214	296	439	436
Středočeský		25	157	121	158	203	216
Jihočeský		19	84	93	102	142	119
Západočeský		16	139	145	193	257	194
Severočeský		26	193	166	181	177	189
Východočeský		23	198	136	168	241	240
Jihomoravský		36	248	208	287	369	460
Severomoravský		35	305	269	312	394	408
SSR	1971	160	930	807	873	1 120	818
	1970	158	894	750	999	1 059	773
Hl. m. Bratislava	1971	16	131	143	137	193	195
Západoslovenský		39	193	171	206	305	209
Středoslovenský		43	292	236	245	291	224
Východoslovenský		31	270	252	275	314	181
Lékaři mimo evidenční počet		70	168	7	23	37	42

## 8. LÉKAŘI

## 8.7 Lékaři podle krajů a věkových skupin

I. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet lékařů — mužů ve věku					Celkem
		50—54	55—59	60—64	65—69	70 a starší	
ČSSR	1971	1 723	1 842	1 180	487	354	19 734
	1970	1 593	1 865	1 108	452	323	19 339
ČSR	1971	1 316	1 508	952	376	246	13 838
	1970	1 257	1 505	904	345	224	13 600
Hl. m. Praha	1971	312	304	226	94	67	2 560
Středočeský		103	158	113	59	43	1 356
Jihočeský		72	98	52	19	9	809
Západočeský		96	107	54	29	23	1 253
Severočeský		86	144	71	31	22	1 286
Východočeský		142	159	118	41	30	1 496
Jihomoravský		254	288	184	61	25	2 420
Severomoravský		232	227	131	41	27	2 381
SSR	1971	407	334	228	111	108	5 896
	1970	336	360	204	107	99	5 739
Hl. m. Bratislava	1971	101	83	43	27	13	1 082
Západoslovenský		126	105	77	35	45	1 511
Středoslovenský		92	81	56	19	26	1 605
Východoslovenský		84	63	49	28	24	1 571
Lékaři mimo evidenční počet		23	25	6	2	—	404

## 3.7 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	1971	672	4 737	2 784	2 222	1 789	1 320
	1970	750	4 488	2 352	2 297	1 618	1 177
ČSR	1971	457	3 058	1 820	1 617	1 314	1 062
	1970	512	2 841	1 571	1 658	1 214	950
Hl. m. Praha	1971	10	326	335	386	409	344
Středočeský		76	338	182	153	98	102
Jihočeský		32	153	85	57	56	31
Západočeský		54	269	162	139	115	68
Severočeský		69	293	156	126	84	55
Východočeský		48	285	147	135	118	86
Jihomoravský		75	496	280	287	225	217
Severomoravský		77	551	310	285	186	154
SSR	1971	215	1 679	964	605	475	258
	1970	238	1 647	781	639	404	227
Hl. m. Bratislava	1971	18	250	214	135	164	102
Západoslovenský		56	399	224	150	96	52
Středoslovenský		80	464	222	158	102	43
Východoslovenský		49	392	241	144	101	57
Lékařky mimo evidenční počet		28	521	226	67	35	9

## 8. LÉKAŘI

## 8.7 Lékaři podle krajů a věkových skupin

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet lékařek — žen ve věku					Celkem
		50—54	55—59	60—64	65—69	70 a starší	
ČSSR	1971	467	458	245	79	38	14 811
	1970	423	452	234	67	34	13 892
ČSR	1971	400	414	223	71	32	10 468
	1970	370	414	212	59	28	9 829
Hl. m. Praha	1971	140	164	90	30	12	2 246
Středočeský		38	40	26	5	2	1 060
Jihočeský		16	8	3	5	2	448
Západočeský		18	21	9	5	1	861
Severočeský		24	27	12	6	3	855
Východočeský		24	28	19	4	6	900
Jihomoravský		79	76	42	9	3	1 789
Severomoravský		57	48	21	7	3	1 699
SSR	1971	67	44	22	8	6	4 343
	1970	53	38	22	8	6	4 063
Hl. m. Bratislava	1971	28	16	10	4	1	942
Západoslovenský		13	15	5	1	3	1 014
Středoslovenský		18	8	3	—	1	1 099
Východoslovenský		7	5	4	3	1	1 004
Lékařky mimo evidenční počet		5	2	1	—	—	894



## 8.3.1 Lékaři (fyzické osoby) podle oborů činnosti v ÚNZ — ČSSR\*)

Obor činnosti	Lékaři — muži					Celkový počet
	se speci- zací v oboru	přidělení do speci- začního oboru		ostatní		
		příslušné- ho	jiného	se speci- zací v ji- ném oboru	bez specia- lizace <sup>1)</sup>	
<b>Celkem</b>	14 437	1 193	148	1 766	960	19 454
<b>z toho obor</b>						
interní	1 346	200	17	25	178	1 766
revmatologický	32	2	—	2	2	38
infekční	104	7	1	—	9	121
tuberkulózy a respiračních nemocí	467	4	7	11	10	499
alergologický	17	—	—	—	1	18
nervový	285	17	1	6	17	326
psychiatrický	335	51	4	31	29	450
nemocí z povolání	42	1	—	8	—	51
dětský	792	43	4	17	26	882
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	412
ženský	1 039	121	13	10	81	1 264
chirurgický	1 110	220	23	18	189	1 560
neurochirurgický	16	—	—	1	1	18
plastická chirurgie	30	3	—	2	—	35
ortopedický	226	18	12	76	23	355
urologický	126	10	7	45	16	204
traumatologický	42	8	—	—	7	57
ušní - nosní - krční	381	23	1	7	20	432
oční	221	5	—	2	5	233
foniatrický	19	3	3	13	3	41
stomatologický - lékaři	1 380	220	1	4	119	1 724
kožní	204	4	—	5	10	223
dorostový	270	8	2	24	9	313
obvodní územní lékaři	2 803	70	6	61	58	2 998
obvodní závodní lékaři	1 256	49	10	65	30	1 410
posudková služba	34	—	1	660	8	703
radioizotopový	1	—	2	10	—	13
radiodiagnostika	388	29	1	35	13	466
radiotherapie - onkologie	80	6	4	106	5	201
nukleární medicína	2	—	—	6	1	9
laboratorní	159	4	3	11	6	183
anesteziologický	120	15	4	42	14	195
resuscitační	17	2	2	3	4	28
rehabilitační	×	×	×	×	×	198
protetický	×	×	×	×	×	40
soudně lékařský	15	1	1	2	10	29
patologicko-anatomický	139	23	1	6	20	189
transfúzní služba	87	2	2	17	1	109
záchranná služba	×	×	×	×	×	90
hygienická a protiepidemická služba	374	19	1	21	17	432
tělovýchovně lékařský	151	5	6	49	8	219
zdravotní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	69
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	130
organizace zdravotnictví	327	—	8	365	10	710
teoretické obory	×	×	×	×	×	6
středisko pro cizokrajné nemoci	×	×	×	×	×	5
ostatní lékaři	×	×	×	×	×	×

\*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činnosti není uveden druh specializace; celkový počet osob v těchto oborech je v úhrnném sloupci uveden.

<sup>1)</sup> Nemá žádnou specializaci, ani mu nebyl na specializačním indexu stanoven obor.

## 8. LÉKAŘI

## 8.8.1 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — ČSSR\*)

Dokončení

Obor činnosti	Lékařky — ženy					Celkový počet
	se speci- zací v oboru	přidělené do speci- začního oboru		ostatní		
		příslušné- ho	jiného	se speci- zací v ji- ném oboru	bez specia- lizace <sup>1)</sup>	
<b>Celkem</b>	8 595	2 299	175	462	1 353	14 105
z toho obor						
interní	729	445	24	9	274	1 481
revmatologický	15	1	—	1	2	19
infekční	123	19	7	1	32	182
tuberkulózy a respiračních nemocí	230	28	3	4	37	302
alergologický	14	1	—	—	1	16
nervový	212	80	5	8	48	353
psychiatrický	272	70	5	14	43	404
nemocí z povolání	24	1	—	3	3	31
dětský	1 745	367	5	7	192	2 316
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	1 067
ženský	331	118	7	3	73	532
chirurgický	176	95	35	10	87	403
neurochirurgický	4	—	—	1	4	9
plastická chirurgie	14	3	—	3	1	21
ortopedický	29	5	10	26	17	87
urologický	3	4	1	5	2	15
traumatologický	7	3	—	—	5	15
ušní - nosní - krční	154	55	4	—	34	247
oční	325	65	3	3	29	425
foniatrický	8	—	—	—	—	8
stomatologický - lékaři	1 415	506	—	2	199	2 122
kožní	233	51	3	2	31	320
dorostový	196	24	2	17	7	246
obvodní územní lékaři	950	68	7	17	25	1 067
obvodní závodní lékaři	628	76	6	19	20	749
posudková služba	7	—	—	108	1	116
radioizotopový	—	—	—	2	1	3
radiodiagnostika	107	35	6	15	15	178
radiotherapie - onkologie	27	14	3	26	12	82
nukleární medicína	1	—	—	3	—	4
laboratorní	83	14	1	11	10	119
anesteziologický	84	25	18	56	23	206
resuscitační	10	3	5	9	6	33
rehabilitační	×	×	×	×	×	75
protetický	×	×	×	×	×	1
soudně lékařský	6	3	—	—	1	10
patologicko-anatomický	36	22	2	1	21	82
transfúzní služba	111	12	2	7	15	147
záchranná služba	×	×	×	×	×	12
hygienická a protiepidemická služba	225	80	3	14	79	401
tělovýchovně lékařský	32	6	—	8	—	46
zdravotní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	22
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	36
organizace zdravotnictví	29	—	8	47	3	87
teoretické obory	×	×	×	×	×	3
středisko pro cizokrajné nemoci	×	×	×	×	×	5
ostatní lékaři	×	×	×	×	×	×

\*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činnosti není uveden druh specializace; celkový počet osob v těchto oborech je v úhrnném sloupci uveden.

<sup>1)</sup> Nemá žádnou specializaci, ani jí nebyl na specializačním indexu stanoven obor.

## 8.3.2 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — ČSR\*)

Obor činnosti	Lékaři — muži					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělení do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se specializací v jiném oboru	bez specializace <sup>1)</sup>	
<b>Celkem</b>	<b>10 649</b>	<b>786</b>	<b>100</b>	<b>1 317</b>	<b>513</b>	<b>14 093</b>
z toho obor						
interní	943	152	15	24	110	1 244
revmatologický	21	2	—	2	2	27
infekční	72	5	1	—	3	81
tuberkulózy a respiračních nemocí	341	3	7	10	8	369
alergologický	17	—	—	—	1	18
nervový	228	12	1	3	8	252
psychiatrický	282	40	3	28	17	370
nemocí z povolání	38	—	—	6	—	44
dětský	524	31	2	15	11	583
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	266
ženský	717	83	9	9	52	870
chirurgický	846	159	18	16	102	1 141
neurochirurgický	14	—	—	1	1	16
plastická chirurgie	20	1	—	1	—	22
ortopedický	188	15	8	62	15	288
urologický	85	3	4	34	7	133
traumatologický	25	4	—	—	2	31
ušní - nosní - krční	279	19	—	7	12	317
oční	185	4	—	1	1	191
foniatrický	10	—	—	—	—	10
stomatologický - lékaři	912	110	1	4	41	1 068
kožní	162	3	—	3	8	176
dorostový	212	4	1	19	2	238
obvodní územní lékaři	2 040	27	2	51	20	2 140
obvodní závodní lékaři	1 011	28	8	55	15	1 117
posudková služba	29	—	1	468	4	502
radioizotopový	1	—	2	9	—	12
radiodiagnostika	316	16	—	14	9	355
radiotherapie - onkologie	60	6	1	91	5	163
nukleární medicína	2	—	—	5	1	8
laboratorní	113	4	3	6	3	129
anesteziologický	106	15	1	32	12	166
resuscitační	12	2	1	3	—	18
rehabilitační	×	×	×	×	×	148
protetický	×	×	×	×	×	37
soudně lékařský	11	1	1	1	4	18
patologicko-anatomický	114	17	1	6	13	151
transfúzní služba	67	2	1	15	—	85
záchranná služba	×	×	×	×	×	86
hygienická a protiepidemická služba	288	14	—	18	13	333
tělovýchovně lékařský	109	4	3	40	5	161
zdravotní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	53
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	127
organizace zdravotnictví	249	—	5	258	6	518
teoretické obory	×	×	×	×	×	6
středisko pro cizokrajné nemoci	×	×	×	×	×	5
ostatní lékaři	×	×	×	×	×	×

\*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činnosti není uveden druh specializace; celkový počet osob v těchto oborech je v úhrnném sloupci uveden.

<sup>1)</sup> 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		
		příslušné- ho	jiného	se speci- zací v ji- ném oboru	bez specia- lizace <sup>1)</sup>	
<b>Celkem</b>	<b>6 420</b>	<b>1 561</b>	<b>139</b>	<b>345</b>	<b>789</b>	<b>10 146</b>
z toho obor						
interní	552	329	20	8	173	1 082
revmatologický	9	1	—	—	1	11
infekční	84	14	7	1	15	121
tuberkulózy a respiračních nemocí	172	19	3	4	19	217
alergologický	11	1	—	—	—	12
nervový	159	57	4	5	29	254
psychiatrický	213	55	3	11	18	300
nemocí z povolání	20	—	—	3	2	25
dětský	1 238	233	5	4	106	1 586
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	772
ženský	246	84	7	2	37	376
chirurgický	151	68	31	8	56	314
neurochirurgický	4	—	—	—	3	7
plastická chirurgie	11	1	—	2	1	15
ortopedický	25	4	8	23	8	68
urologický	2	1	—	4	2	9
traumatologický	7	2	—	—	2	11
ušní - nosní - krční	124	38	4	—	19	185
oční	238	49	1	3	20	311
foniatrický	8	—	—	—	—	8
stomatologický - lékaři	1 071	322	—	2	109	1 504
kožní	171	37	3	2	20	233
dorostový	142	10	2	14	2	170
obvodní územní lékaři	708	24	3	9	6	750
obvodní závodní lékaři	492	39	3	16	10	560
posudková služba	6	—	—	90	1	97
radioizotopový	—	—	—	2	—	2
radiodiagnostika	98	29	5	10	14	156
radiotherapie-onkologie	22	11	1	18	7	59
nukleární medicína	—	—	—	2	—	2
laboratorní	51	11	1	6	8	77
anesteziologický	63	20	14	32	12	141
resuscitační	4	1	2	2	1	10
rehabilitační	×	×	×	×	×	56
protetický	×	×	×	×	×	1
soudně lékařský	5	2	—	—	—	7
patologicko-anatomický	31	21	2	1	19	74
transfúzní služba	68	8	2	6	6	90
záchranná služba	×	×	×	×	×	11
hygienická a protiepidemická služba	168	66	3	11	61	309
tělovýchovně lékařský	26	4	—	7	—	37
zdravotní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	15
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	31
organizace zdravotnictví	20	—	5	37	2	64
teoretické obory	×	×	×	×	×	3
středisko pro cizokrajné nemoci	×	×	×	×	×	3
ostatní lékaři	×	×	×	×	×	×

\*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činnosti není uveden druh specializace; celkový počet osob v těchto oborech je v úhrnném sloupci uveden.

<sup>1)</sup> Nemá žádnou specializaci, ani jí nebyl na specializačním indexu stanoven obor.

## 8. LÉKAŘI

## 8.8.3 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — SSR\*)

Obor činnosti	Lékaři — muži					Celkový počet
	se speci- zaci v oboru	přidělení do speci- začního oboru		ostatní		
		příslušné- ho	jiného	se speci- zaci v ji- ném oboru	bez specia- lizace <sup>1)</sup>	
<b>Celkem</b>	<b>3 788</b>	<b>407</b>	<b>48</b>	<b>449</b>	<b>447</b>	<b>5 361</b>
z toho obor						
interní	403	48	2	1	68	522
revmatologický	11	—	—	—	—	11
infekční	32	2	—	—	6	40
tuberkulózy a respiračních nemocí	126	1	—	1	2	130
alergologický	—	—	—	—	—	—
nervový	57	5	—	3	9	74
psychiatrický	53	11	1	3	12	80
nemocí z povolání	4	1	—	2	—	7
dětský	268	12	2	2	15	299
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	146
ženský	322	38	4	1	29	394
chirurgický	264	61	5	2	87	419
neurochirurgický	2	—	—	—	—	2
plastická chirurgie	10	2	—	1	—	13
ortopedický	38	3	4	14	8	67
urologický	41	7	3	11	9	71
traumatologický	17	4	—	—	5	26
ušní - nosní - krční	102	4	1	—	8	115
oční	36	1	—	1	4	42
foniatrický	9	3	3	13	3	31
stomatologický - lékaři	468	110	—	—	78	656
kožní	42	1	—	2	2	47
dorostový	58	4	1	5	7	75
obvodní územní lékaři	763	43	4	10	38	858
obvodní závodní lékaři	245	21	2	10	15	293
posudková služba	5	—	—	192	4	201
radioizotopový	—	—	—	1	—	1
radiodiagnostika	72	13	1	21	4	111
radiotherapie - onkologie	20	—	3	15	—	38
nukleární medicína	—	—	—	1	—	1
laboratorní	46	—	—	5	3	54
anesteziologický	14	—	3	10	2	29
resuscitační	5	—	1	—	4	10
rehabilitační	×	×	×	×	×	50
protetický	×	×	×	×	×	3
soudně lékařský	4	—	—	1	6	11
patologicko-anatomický	25	6	—	—	7	38
transfúzní služba	20	—	1	2	1	24
záchranná služba	×	×	×	×	×	4
hygienická a protiepidemická služba	86	5	1	3	4	99
tělovýchovně lékařský	42	1	3	9	3	58
tdravní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	16
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	3
zrganizace zdravotnictví	78	—	3	107	4	192
oeoretické obory	×	×	×	×	×	—
středisko pro cizokrajné nemoci	×	×	×	×	×	—
ostatní lékaři	×	×	×	×	×	×

\*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činnosti není uveden druh specializace; celkový počet osob v těchto oborech je v úhrnném sloupci uveden.

1) Nemá žádnou specializaci, ani mu nebyl na specializačním indexu stanoven obor.

## 8. LÉKAŘI

## 8.3.3 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — SSR\*)

Dokončení

Obor činnosti	Lékařky — ženy					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělené do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se specializací v jiném oboru	bez specializace <sup>1)</sup>	
<b>Celkem</b>	2 175	738	36	117	564	3 959
z toho obor						
interní	177	116	4	1	101	399
revmatologický	6	—	—	1	1	8
infekční	39	5	—	—	17	61
tuberkulózy a respiračních nemocí	58	9	—	—	18	85
alergologický	3	—	—	—	1	4
nervový	53	23	1	3	19	99
psychiatrický	59	15	2	3	25	104
nemocí z povolání	4	1	—	—	1	6
dětský	507	134	—	3	86	730
školní zdravotní služba	×	×	×	×	×	295
ženský	85	34	—	1	36	156
chirurgický	25	27	4	2	31	89
neurochirurgický	—	—	—	1	1	2
plastická chirurgie	3	2	—	1	—	6
ortopedický	4	1	2	3	9	19
urologický	1	3	1	1	—	6
traumatologický	—	1	—	—	3	4
ušní - nosní - krční	30	17	—	—	15	62
oční	87	16	2	—	9	114
foniatrický	—	—	—	—	—	—
stomatologický - lékaři	344	184	—	—	90	618
kožní	62	14	—	—	11	87
dorostový	54	14	—	3	5	76
obvodní územní lékaři	242	44	4	8	19	317
obvodní závodní lékaři	136	37	3	3	10	189
posudková služba	1	—	—	18	—	19
radioizotopový	—	—	—	—	1	1
radiodiagnostika	9	6	1	5	1	22
radiotherapie - onkologie	5	3	2	8	5	23
nukleární medicína	1	—	—	1	—	2
laboratorní	32	3	—	5	2	42
anesteziologický	21	5	4	24	11	65
resuscitační	6	2	3	7	5	23
rehabilitační	×	×	×	×	×	19
protetický	×	×	×	×	×	—
soudně lékařský	1	1	—	—	1	3
patologicko-anatomický	5	1	—	—	2	8
transfúzní služba	43	4	—	1	9	57
záchranná služba	×	×	×	×	×	1
hygienická a protiepidemická služba	57	14	—	3	18	92
tělovýchovně lékařský	6	2	—	1	—	9
zdravotní výchova obyvatelstva	×	×	×	×	×	7
zdravotnické školy	×	×	×	×	×	5
organizace zdravotnictví	9	—	3	10	1	23
teoretické obory	×	×	×	×	×	—
středisko pro cizokrajné nemoci	×	×	×	×	×	2
ostatní lékaři	×	×	×	×	×	×

\*) Lékař je v tabule započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U sedmi oborů činnosti není uveden druh specializace; celkový počet osob v těchto oborech je v úhrnném sloupci uveden.

<sup>1)</sup> Nemá žádnou specializaci, ani jí nebyl na specializačním indexu stanoven obor.

## 3.9.1 Počet atestací podle oborů v ČSSR

	Celkem	v tom resort		
		zdravot- nictví	doprava	ostatní
<b>Celkový počet atestací</b>	35 479	31 834	513	3 132
<b>Specializace I. stupně celkem</b>	25 175	22 748	412	2 015
v tom v oboru:				
interní lékařství	10 330	9 392	241	697
pediatrie	3 246	3 071	3	172
gynekologie a porodnictví	1 570	1 442	7	121
chirurgie	2 425	2 163	23	239
urologie	29	26	—	3
ortopedie	41	35	1	5
neurologie	600	471	7	122
psychiatrie	596	535	3	58
dermatovenerologie	475	419	3	53
stomatologie	2 609	2 360	62	187
otorinolaryngologie	627	561	11	55
oftalmologie	562	509	11	42
radiodiagnostika	544	493	13	38
radioterapie	134	121	—	13
patologická anatomie	263	177	—	86
lékařská mikrobiologie	271	204	1	66
hygiena a epidemiologie	760	681	26	53
anesteziologie a resuscitace	39	38	—	1
klinická biochemie	54	50	—	4
<b>Specializace II. stupně celkem</b>	6 492	5 697	58	737
v tom v oboru:				
interní lékařství	1 407	1 200	20	187
pediatrie	613	552	—	61
gynekologie a porodnictví	706	618	3	85
chirurgie	895	761	10	124
urologie	157	128	—	29
ortopedie	249	224	1	24
neurologie	190	160	1	29
psychiatrie	216	197	1	18
dermatovenerologie	169	148	1	20
stomatologie	371	336	9	26
otorinolaryngologie	202	182	1	19
oftalmologie	178	162	1	15
radiodiagnostika	293	268	4	21
radioterapie	88	82	—	6
patologická anatomie	90	81	—	9
lékařská mikrobiologie	92	80	1	11
hygiena a epidemiologie	202	190	2	10
anesteziologie a resuscitace	244	228	2	14
klinická biochemie	130	100	1	29
<b>Další specializace celkem</b>	1 177	1 019	33	125
v tom v oboru:				
organizace a řízení zdravotnictví	1 027	869	33	125
posudkové lékařství	—	—	—	—
obvodní lékaři	150	150	—	—

## 8. LÉKÁŘI

## 8.9.1. Počet atestací podle oboru v ČSSR

Dokončení

	Celkem	v tom resort		
		zdravot- nictví	doprava	ostatní
<b>Nástavbová specializace celkem</b>	<b>2 635</b>	<b>2 370</b>	<b>10</b>	<b>255</b>
v tom v oboru:				
přenosné nemoci	175	136	—	39
kardiologie	49	45	—	4
dětská kardiologie	16	14	—	2
revmatologie	119	112	2	5
dorostové lékařství	121	115	—	6
tělovýchovné lékařství	125	97	—	28
endokrinologie	31	28	—	3
gastroenterologie	45	38	—	7
poruchy látkové přeměny a výživy	22	21	—	1
alergologie	7	7	—	—
hematologie a transfúzní služba	171	166	1	4
tuberkulóza a respirační nemoci	823	787	3	33
dětská tuberkulóza a respirační nemoci	29	29	—	—
dětská neurologie	23	20	—	3
dětská psychiatrie	57	55	—	2
neurochirurgie	20	10	—	10
plastická chirurgie	35	29	—	6
thorakochirurgie	15	14	—	1
ústní, čelistní a obličejová chirurgie	20	10	—	10
dětská chirurgie	47	38	—	9
dětská otorinolaryngologie	—	—	—	—
foniatrie	43	35	—	8
paradontologie	16	10	1	5
čelistní ortopedie	37	29	—	8
dětská stomatologie	7	7	—	—
fyziatrie, balneologie a léčebná rehabilitace	315	305	1	9
lékařská genetika	—	—	—	—
nukleární medicína	4	2	—	2
lékařská virologie	11	11	—	—
lékařská parazitologie	2	2	—	—
epidemiologie	16	15	—	1
hygiena všeobecná a komunální	35	34	1	—
hygiena práce a nemocí z povolání	95	84	1	10
hygiena dětí a dorostu	21	20	—	1
hygiena výživy a předmětů běžného užívání	20	19	—	1
hygiena záření	2	2	—	—
soudní lékařství	27	13	—	14
zvlášť úzké obory	34	11	—	23



## 8.9.2 Počet atestací podle oboru v ČSR

	Celkem	v tom resort		
		zdravot- nictví	doprava	ostatní
<b>Celkový počet atestací</b>	26 176	23 438	369	2 369
<b>Specializace I. stupně celkem</b>	18 542	16 747	293	1 502
v tom v oboru:				
interní lékařství	7 487	6 810	177	500
pediatrie	2 244	2 098	2	144
gynekologie a porodnictví	1 090	1 002	6	82
chirurgie	1 795	1 613	14	168
urologie	17	15	—	2
ortopedie	34	28	1	5
neurologie	457	352	5	100
psychiatrie	474	423	2	49
dermatovenerologie	342	303	3	36
stomatologie	2 159	1 979	41	139
otorinolaryngologie	467	418	8	41
oftalmologie	422	381	7	34
radiodiagnostika	441	397	9	35
radioterapie	93	87	—	6
patologická anatomie	195	133	—	62
lékařská mikrobiologie	191	140	—	51
hygienu a epidemiologii	573	511	18	44
anesteziologie a resuscitace	31	30	—	1
klinická biochemie	30	27	—	3
<b>Specializace II. stupně celkem</b>	4 848	4 236	41	571
v tom v oboru:				
interní lékařství	1 077	908	15	154
pediatrie	427	377	—	50
gynekologie a porodnictví	513	446	3	64
chirurgie	668	571	6	91
urologie	111	91	—	20
ortopedie	197	179	1	17
neurologie	149	126	—	23
psychiatrie	196	178	1	17
dermatovenerologie	126	110	1	15
stomatologie	263	235	6	22
otorinolaryngologie	134	120	1	13
oftalmologie	126	113	1	12
radiodiagnostika	241	220	3	18
radioterapie	61	57	—	4
patologická anatomie	65	58	—	7
lékařská mikrobiologie	66	57	—	9
hygienu a epidemiologii	158	147	2	9
anesteziologie a resuscitace	189	178	1	10
klinická biochemie	81	65	—	16
<b>Další specializace celkem</b>	885	762	26	97
v tom v oboru:				
organizace a řízení zdravotnictví	735	612	26	97
posudkové lékařství	—	—	—	—
obvodní lékaři	150	150	—	—

## 8. LÉKAŘI

## 8.9.2 Počet atestací podle oboru v ČR

Dokončení

	Celkem	v tom resort		
		zdravot- nictví	doprava	ostatní
<b>Nástavbová specializace celkem</b>	<b>1 901</b>	<b>1 693</b>	<b>9</b>	<b>199</b>
v tom v oboru:				
přenosné nemoci	117	82	—	35
kardiologie	37	34	—	3
dětská kardiologie	7	7	—	—
revmatologie	70	64	1	5
dorostové lékařství	101	96	—	5
tělovýchovné lékařství	88	71	—	17
endokrinologie	17	15	—	2
gastroenterologie	35	29	—	6
poruchy látkové přeměny a výživy	22	21	—	1
alergologie	6	6	—	—
hematologie a transfúzní služba	115	110	1	4
tuberkulóza a respirační nemoci	591	564	3	24
dětská tuberkulóza a respirační nemoci	12	12	—	—
dětská neurologie	15	13	—	2
dětská psychiatrie	48	46	—	2
neurochirurgie	13	6	—	7
plastická chirurgie	28	23	—	5
thorakochirurgie	8	7	—	1
ústní, čelistní a obličejová chirurgie	15	8	—	7
dětská chirurgie	39	33	—	6
dětská otorinolaryngologie	—	—	—	—
foniatrie	30	24	—	6
paradontologie	13	8	1	4
čelistní ortopedie	24	17	—	7
dětská stomatologie	6	6	—	—
fyziatrie, balneologie a léčebná rehabilitace	224	217	1	6
lékařská genetika	—	—	—	—
nukleární medicína	4	2	—	2
lékařská virologie	9	9	—	—
lékařská parazitologie	1	1	—	—
epidemiologie	11	10	—	1
hygiéna všeobecná a komunální	31	30	1	—
hygiéna práce a nemocí z povolání	79	71	1	7
hygiéna dětí a dorostu	16	15	—	1
hygiéna výživy a předmětů běžného užívání	16	15	—	1
hygiéna záření	2	2	—	—
soudní lékařství	20	10	—	10
zvláště úzké obory	31	9	—	22

## 8.9.3 Počet atestací podle oboru v SSR

	Celkem	v tom resort		
		zdravot- nictví	doprava	ostatní
<b>Celkový počet atestací</b>	9 303	8 396	144	763
<b>Specializace I. stupně celkem</b>	6 633	6 001	119	513
v tom v oboru:				
interní lékařství	2 843	2 582	64	197
pediatrie	1 002	973	1	28
gynekologie a porodnictví	480	440	1	39
chirurgie	630	550	9	71
urologie	12	11	—	1
ortopedie	7	7	—	—
neurologie	143	119	2	22
psychiatrie	122	112	1	9
dermatovenerologie	133	116	—	17
stomatologie	450	381	21	48
otorinolaryngologie	160	143	3	14
oftalmologie	140	128	4	8
radiodiagnostika	103	96	4	3
radioterapie	41	34	—	7
patologická anatomie	68	44	—	24
lékařská mikrobiologie	80	64	1	15
hygiena a epidemiologie	187	170	8	9
anesteziologie a resuscitace	8	8	—	—
klinická biochemie	24	23	—	1
<b>Specializace II. stupně celkem</b>	1 644	1 461	17	166
v tom v oboru:				
interní lékařství	330	292	5	33
pediatrie	186	175	—	11
gynekologie a porodnictví	193	172	—	21
chirurgie	227	190	4	33
urologie	46	37	—	9
ortopedie	52	45	—	7
neurologie	41	34	1	6
psychiatrie	20	19	—	1
dermatovenerologie	43	38	—	5
stomatologie	108	101	3	4
otorinolaryngologie	68	62	—	6
oftalmologie	52	49	—	3
radiodiagnostika	52	48	1	3
radioterapie	27	25	—	2
patologická anatomie	25	23	—	2
lékařská mikrobiologie	26	23	1	2
hygiena a epidemiologie	44	43	—	1
anesteziologie a resuscitace	55	50	1	4
klinická biochemie	49	35	1	13
<b>Další specializace celkem</b>	292	257	7	28
v tom v oboru:				
organizace a řízení zdravotnictví	292	257	7	28
posudkové lékařství	—	—	—	—
obvodní lékaři	—	—	—	—

## 8. LÉKAŘI

### 8.9.3 Počet atestací podle oboru v SSR

Dokončení

	Celkem	v tom resort		
		zdravot- nictví	doprava	ostatní
<b>Nástavbová specializace celkem</b>	<b>734</b>	<b>677</b>	<b>1</b>	<b>56</b>
v tom v oboru:				
přenosné nemoci	58	54	—	4
kardiologie	12	11	—	1
dětská kardiologie	9	7	—	2
revmatologie	49	48	1	—
dorostové lékařství	20	19	—	1
tělovýchovné lékařství	37	26	—	11
endokrinologie	14	13	—	1
gastroenterologie	10	9	—	1
poruchy látkové přeměny a výživy	—	—	—	—
alergologie	1	1	—	—
hematologie a transfúzní služba	56	56	—	—
tuberkulóza a respirační nemoci	232	223	—	9
dětská tuberkulóza a respirační nemoci	17	17	—	—
dětská neurologie	8	7	—	1
dětská psychiatrie	9	9	—	—
neurochirurgie	7	4	—	3
plastická chirurgie	7	6	—	1
thorakochirurgie	7	7	—	—
ústní, čelistní a obličejová chirurgie	5	2	—	3
dětská chirurgie	8	5	—	3
dětská otorinolaryngologie	—	—	—	—
foniatrie	13	11	—	2
paradontologie	3	2	—	1
čelistní ortopedie	13	12	—	1
dětská stomatologie	1	1	—	—
fyziatrie, balneologie a léčebná rehabilitace	91	88	—	3
lékařská genetika	—	—	—	—
nukleární medicína	—	—	—	—
lékařská virologie	2	2	—	—
lékařská parazitologie	1	1	—	—
epidemiologie	5	5	—	—
hygiena všeobecná a komunální	4	4	—	—
hygiena práce a nemocí z povolání	16	13	—	3
hygiena dětí a dorostu	5	5	—	—
hygiena výživy a předmětů běžného užívání	4	4	—	—
hygiena záření	—	—	—	—
soudní lékařství	7	3	—	4
zvláště úzké obory	3	2	—	1

## 8.10 Dentisté podle krajů a věkových skupin

Území, kraj	Rok	Počet dentistů – mužů i žen ve věku										Celkem
		do 29	30–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70 a staří	
		ČSSR	1971	2*)	—	6	15	33	260	590	493	
	1970	2*)	—	7	18	43	320	681	419	169	48	1 707
ČSR	1971	—	—	4	11	16	220	486	406	151	42	1 336
	1970	—	—	5	14	20	278	548	341	139	40	1 385
Hl. m. Praha	1971	—	—	—	—	1	16	47	68	26	9	167
Středočeský		—	—	1	—	2	26	63	59	33	5	189
Jihočeský		—	—	—	—	—	15	42	28	10	—	95
Západočeský		—	—	1	1	1	13	28	33	14	5	96
Severočeský		—	—	1	3	6	26	60	45	11	6	158
Východočeský		—	—	1	3	4	49	76	48	23	9	213
Jihomoravský		—	—	—	1	1	36	85	62	24	6	215
Severomoravský		—	—	—	2	1	39	85	62	10	2	201
SSR	1971	2	—	2	4	17	40	104	87	33	8	297
	1970	2	—	2	4	23	42	133	78	30	8	322
Hl. m. Bratislava	1971	—	—	—	—	1	4	8	4	8	1	26
Západoslovenský		—	—	1	—	6	18	38	38	7	2	110
Středoslovenský		1	—	1	2	7	10	32	27	9	2	91
Východoslovenský		1	—	—	2	3	8	26	18	9	3	70
Dentisté mimo evidenční počet		—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	2

\*) cizí státní příslušnice.

## 8. FARMACEUTI

### 8.11 Celkový počet farmaceutů — fyzických osob podle podřízenosti

Resort	Muži	Ženy	Celkem	
			absolutně	v procentech
<b>ČSSR úhrnem</b>	2 105	3 441	5 546	100,0
Resort zdravotnictví	1 947	3 230	5 177	93,3
Resort školství	82	123	205	3,7
Resort dopravy	3	3	6	0,1
Československá akademie věd	30	51	81	1,5
Ostatní	43	34	77	1,4
Ostatní resorty, ústřední orgány a j. celkem	158	211	369	6,7
<b>ČSR úhrnem</b>	1 587	2 389	3 976	100,0
Resort zdravotnictví	1 495	2 304	3 799	95,5
Resort školství	29	28	57	1,4
Resort dopravy	2	2	4	0,1
Československá akademie věd	23	27	50	1,3
Ostatní	38	28	66	1,7
Ostatní resorty, ústřední orgány a j. celkem	92	85	177	4,5
<b>SSR úhrnem</b>	518	1 052	1 570	100,0
Resort zdravotnictví	452	926	1 378	87,8
Resort školství	53	95	148	9,4
Resort dopravy	1	1	2	0,1
Slovenská akademie věd	7	24	31	2,0
Ostatní	5	6	11	0,7
Ostatní resorty, ústřední orgány a j. celkem	66	126	192	12,2

## 8.12 Celkový počet farmaceutů — fyzických osob podle krajů

Území, kraj	Rok	Muži	Ženy	Celkem		v tom					
				absolutně	v procentech	řebort zdravotnictví			ostatní		
						celkem	z toho ženy	celek v % ČSSR	celkem	z toho ženy	celek v % ČSSR
ČSSR	1971	2 105	3 441	5 546	100,0	5 177	3 230	93,3	369	211	6,7
	1970	2 105	3 298	5 403	100,0	5 069	3 112	93,8	334	186	6,2
ČSR	1971	1 587	2 389	3 976	71,7	3 799	2 304	68,5	177	85	3,2
	1970	1 565	2 307	3 872	71,7	3 734	2 236	69,1	138	71	2,6
Hl. m. Praha	1971	342	582	924	16,7	845	541	15,2	79	41	1,4
Středočeský		183	193	376	6,8	371	191	6,7	5	2	0,1
Jihočeský		97	108	205	3,7	202	108	3,6	3	—	0,1
Západočeský		115	170	285	5,1	283	168	5,1	2	2	0,0
Severočeský		164	174	338	6,1	334	172	6,0	4	2	0,1
Východočeský		208	254	462	8,3	419	239	7,6	43	15	0,8
Jihomoravský		256	450	706	12,7	672	432	12,1	34	18	0,6
Severomoravský		217	390	607	11,0	601	386	10,8	6	4	0,1
SSR	1971	518	1 052	1 570	28,3	1 378	926	24,8	192	126	3,5
	1970	540	991	1 531	28,3	1 335	876	24,7	196	115	3,6
Hl. m. Bratislava	1971	118	299	417	7,5	256	198	4,6	161	101	2,9
Západoslovenský		163	270	433	7,8	425	265	7,7	8	5	0,2
Středoslovenský		130	258	388	7,0	383	255	6,9	5	3	0,1
Východoslovenský		104	173	277	5,0	271	167	4,9	6	6	0,1
Farmaceuti mimo evidenční počet		8	120	128	2,3	115	108	2,1	13	12	0,2

## 8. FARMACEUTI

## 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	1971	25	92	90	115	442	451
	1970	10	93	88	143	449	480
ČSR	1971	15	48	45	73	353	372
	1970	4	49	42	76	370	391
Hl. m. Praha	1971	2	6	3	7	75	89
Středočeský		—	6	3	4	35	52
Jihočeský		—	4	2	3	26	25
Západočeský		2	4	2	5	17	29
Severočeský		3	6	9	7	33	28
Východočeský		4	11	7	5	54	51
Jihomoravský		1	2	10	24	57	56
Severomoravský		3	8	9	18	55	40
SSR	1971	10	44	45	42	89	79
	1970	6	44	46	67	79	89
Hl. m. Bratislava	1971	1	12	20	16	25	21
Západoslovenský		2	7	11	15	24	24
Středoslovenský		3	13	6	7	23	20
Východoslovenský		2	12	8	4	17	14
Farmaceuti mimo evidenční počet		2	1	—	—	1	2



## 8. FARMACEUTI

## 8.13 Farmaceuti podle krajů a věkových skupin

1. pokračování

Území, kraj	Rok	Počet farmaceutů — mužů					
		ve věku					Celkem
		50—54	55—59	60—64	65—69	70 a starší	
ČSSR	1971	369	209	194	73	45	2 105
	1970	312	248	173	70	39	2 105
ČSR	1971	308	163	148	43	19	1 587
	1970	258	196	127	36	16	1 565
Hl. m. Praha	1971	78	38	36	8	—	342
Středočeský	1971	41	13	15	8	6	183
Jihočeský	1971	16	7	10	4	—	97
Západočeský	1971	23	16	11	3	3	115
Severočeský	1971	29	24	16	7	2	164
Východočeský	1971	37	19	12	5	3	208
Jihomoravský	1971	50	24	25	6	1	256
Severomoravský	1971	33	22	23	2	4	217
SSR	1971	61	46	46	30	26	518
	1970	54	52	46	34	23	540
Hl. m. Bratislava	1971	10	5	6	2	—	118
Západoslovenský	1971	23	18	14	14	11	163
Středoslovenský	1971	13	15	14	9	7	130
Východoslovenský	1971	14	8	12	5	8	104
Farmaceuti mimo evidenční počet		2	—	—	—	—	8

## 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	1971	143	557	382	431	728	644
	1970	119	545	322	490	754	564
ČSR	1971	72	286	207	278	543	512
	1970	72	262	177	314	574	457
Hl. m. Praha	1971	10	42	24	35	162	155
Středočeský		6	13	12	13	39	57
Jihočeský		5	16	9	9	19	21
Západočeský		8	22	13	14	30	31
Severočeský		8	21	18	11	43	34
Východočeský		7	28	19	32	57	51
Jihomoravský		9	41	48	91	110	98
Severomoravský		15	69	49	66	78	64
SSR	1971	71	271	175	153	185	132
	1970	47	283	145	176	180	107
Hl. m. Bratislava	1971	9	54	50	40	69	59
Západoslovenský		30	74	36	44	41	30
Středoslovenský		23	63	44	37	44	27
Východoslovenský		9	53	28	27	29	16
Farmaceutky mimo evidenční počet		4	61	32	12	7	1

## 8.13 Farmaceuti podle krajů a věkových skupin

Dokončení

Území, kraj	Rok	Počet farmaceutek — žen					
		ve věku					
		50—54	55—59	60—64	65—69	70 a starší	Celkem
ČSSR	1971	262	153	107	26	8	3 441
	1970	220	170	91	15	8	3 298
ČSR	1971	233	136	92	22	8	2 389
	1970	201	155	77	10	8	2 307
Hl. m. Praha	1971	82	41	19	11	1	582
Středočeský		25	13	12	2	1	193
Jihočeský		10	6	12	1	—	108
Západočeský		26	12	10	3	1	170
Séveročeský		16	14	9	—	—	174
Východočeský		26	17	13	—	4	254
Jihomoravský		28	17	6	2	—	450
Severomoravský		20	15	11	2	1	390
SSR	1971	29	17	15	4	—	1 052
	1970	19	15	14	5	—	991
Hl. m. Bratislava	1971	9	7	2	—	—	299
Západoslovenský		6	4	4	1	—	270
Středoslovenský		7	5	6	2	—	258
Východoslovenský		6	1	3	1	—	173
Farmaceutky mimo evidenční počet		1	1	—	1	—	120

### 8. FARMACEUTI

#### 8.14 Farmaceuti v resortu zdravotnictví podle oboru hlavní činnosti a věkových skupin

Obor hlavní činnosti	Farmaceuti ve věku						Celkem	
	do 29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 a starší	absolutně	v procentech
<b>ČSSR</b>								
<b>Celkem</b>	747	902	2 114	970	392	52	5 177	100,0
<b>v tom:</b>								
v lékárně	571	718	1 608	780	350	50	4 077	78,7
v kontrolní laboratoři	16	20	61	24	6	—	127	2,5
v biochemické laboratoři	13	10	13	4	1	—	41	0,8
v řídicích složkách lékařské služby:								
v KÚNZ a OblÚNZ	4	7	26	25	5	—	67	1,3
v OÚNZ	2	5	52	33	4	1	97	1,9
v hygienické a protiepidemické službě	7	13	58	10	3	—	91	1,8
v transfúzní službě	—	3	18	—	2	—	23	0,4
ve výzkumném ústavu	12	7	29	4	—	—	52	1,0
v ostatních ústavech a jednotkách ústředně spravovaných MZ (vč. lázeňských jednotek)	4	8	30	10	2	—	54	1,0
ve zdravotnické výrobě	39	32	103	33	4	—	211	4,1
v zdravotnickém zásobování	10	26	64	27	7	1	135	2,6
v jiném oboru	8	14	42	16	7	—	87	1,7
farmaceuti mimo evidenční počet	61	39	10	4	1	—	115	2,2
<b>ČSR</b>								
<b>Celkem</b>	405	565	1 680	824	299	26	3 799	100,0
<b>v tom:</b>								
v lékárně	320	465	1 287	664	263	26	3 025	79,6
v kontrolní laboratoři	6	12	38	20	4	—	80	2,1
v biochemické laboratoři	7	4	7	4	—	—	22	0,6
v řídicích složkách lékařské služby:								
v KÚNZ	1	4	22	18	5	—	50	1,3
v OÚNZ	—	4	40	28	4	—	76	2,0
v hygienické a protiepidemické službě	3	5	42	6	3	—	59	1,6
v transfúzní službě	—	2	13	—	1	—	16	0,4
ve výzkumném ústavu	—	3	19	4	—	—	26	0,7
v ostatních ústavech a jednotkách ústředně spravovaných MZ ČSR (vč. lázeňských jednotek)	1	6	22	9	2	—	40	1,1
ve zdravotnické výrobě	22	20	93	30	3	—	168	4,4
v zdravotnickém zásobování	4	13	50	23	6	—	96	2,5
v jiném oboru	3	5	38	16	7	—	69	1,8
farmaceuti mimo evidenční počet	38	22	9	2	1	—	72	1,9
<b>SSR</b>								
<b>Celkem</b>	342	337	434	146	93	26	1 378	100,0
<b>v tom:</b>								
v lékárně	251	253	321	116	87	24	1 052	76,4
v kontrolní laboratoři	10	8	23	4	2	—	47	3,4
v biochemické laboratoři	6	6	6	—	1	—	19	1,4
v řídicích složkách lékařské služby:								
v OblÚNZ	3	3	4	7	—	—	17	1,2
v OÚNZ	2	1	12	5	—	1	21	1,5
v hygienické a protiepidemické službě	4	8	16	4	—	—	32	2,3
v transfúzní službě	—	1	5	—	1	—	7	0,5
ve výzkumném ústavu	12	4	10	—	—	—	26	1,9
v ostatních ústavech a jednotkách ústředně spravovaných MZ SSR (vč. lázeňských jednotek)	3	2	8	1	—	—	14	1,0
ve zdravotnické výrobě	17	12	10	3	1	—	43	3,1
v zdravotnickém zásobování	6	13	14	4	1	1	39	2,9
v jiném oboru	5	9	4	—	—	—	18	1,3
farmaceuti mimo evidenční počet	23	17	1	2	—	—	43	3,1

## **9. PRACOVNÍCI**



**9.1 Celkový přehled počtu pracovníků — fyzických osob**  
(zařízení resortu zdravotnictví)  
(k 31. 12. 1971)

	ČSSR	ČSR	SSR
Úhrnem (všechny organizace)	275 292	194 101	81 191
Rozpočtové organizace spravované			
— národními výbory (v SSR vč. ObiÚNZ)	228 048	162 083	65 965
— z toho lékárenská služba	10 204	7 498	2 706
— ústředně	10 370	6 317	4 053
v tom: výzkumné ústavy	4 667	3 666	1 001
ostatní	5 703	2 651	3 052
Příspěvkové organizace	47	33	14
Lázeňské organizace celkem	14 523	9 381	5 142
v tom: lázeňské léčebny	14 162	9 087	5 075
výzkumný ústav	164	164	—
ostatní	197	130	67
Zdravotnické zásobování n. p.	2 645	1 879	766
Zdravoprojekt	525	266	259
Průmyslové podniky celkem	19 134	14 142	4 992
v tom: Spofa	15 959	12 111	3 848
z toho výzkumné ústavy	1 621	1 621	—
Ústav sér a očkovacích látek	1 874	1 171	703
Zřídelní podniky	1 301	860	441

V přehledu není uveden počet pracovníků Ústavu kosmetiky v Praze (174) a počet učňů. V železničním zdravotnictví pracuje v ČSSR 2 084 pracovníků.

**9.2 Počet pracovníků (přepočtený) ve výzkumných ústavech podle skupin**  
(k 31. 12. 1971)

Skupiny pracovníků	ČSSR	ČSR	SSR
<b>C e l k e m</b>	4 451	3 553	898
v tom: vědečtí pracovníci	487	408	79
techničtí a odborní pracovníci	2 125	1 550	575
dělníci	139	62	77
administrativní a pomocní pracovníci	1 003	879	124
pracovníci nepodléhající platovému řádu pro výzkumné ústavy	697	654	43

V přehledu není uveden počet pracovníků výzkumných ústavů spravovaných hospodářskými organizacemi (Spofa 1 621, ČRLZ 164).

## 9. PRACOVNÍCI

### 9.3 Pracovníci ve zdravotnických zařízeních podle kategorií

(zařízení spravovaná ústředně a národními výbory bez lékárenské služby; přepočtený počet k 31. 12.)

Kategorie pracovníků	ČSSR		ČSR		SSR	
	1970	1971	1970	1971	1970	1971
Celkem	228 344	235 388	160 369	164 484	67 975	70 904
Lékaři	28 256	29 554	19 912	20 753	8 344	8 801
Farmaceuti	306	303	213	209	93	94
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a střed. odborným vzděláním	2 076	2 657	1 506	1 835	570	822
Dentisté	1 606	1 523	1 304	1 246	302	277
Zdravotní sestry	45 897	45 198	33 454	32 732	12 443	12 466
Dětské sestry	23 166	22 825	15 889	15 678	7 277	7 147
Dietní sestry	889	908	624	629	265	279
Ženské sestry	5 680	5 770	3 788	3 822	1 892	1 948
Sestry pro sociální službu	×	422	×	334	×	88
Rehabilitační pracovníci	2 896	3 109	2 153	2 309	743	800
Asistenti hygienické služby	1 839	1 854	1 193	1 207	646	647
Zdravotní laboranti	8 121	8 143	5 547	5 638	2 574	2 505
Radiologičtí laboranti	3 418	3 393	2 318	2 330	1 100	1 063
Zubní laboranti	5 081	5 066	3 691	3 646	1 390	1 420
Farmaceutičtí laboranti	136	194	82	94	54	100
Pracovníci dozoru nad dodržo- váním léčebného režimu práce neschopnými	273	420	273	347	—	73
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	97 396	97 302	69 012	68 766	28 384	28 536
Ošetrovatelky	1 053	3 064	994	2 376	59	688
Pěstounky	2 699	3 064	1 840	2 082	859	982
Zubní instrumentářky	2 659	3 081	1 936	2 323	723	758
Maséři	340	403	198	239	142	164
Dezinfektoři	342	345	234	234	108	111
Laboratorní pracovníci	×	493	×	289	×	204
Pitevní laboranti — preparátoři	73	87	60	65	13	22
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	7 166	10 537	5 262	7 608	1 904	2 929
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	8 972	9 253	5 925	6 052	3 047	3 201
Odborní zdravotničtí pracovníci celkem	145 778	151 129	103 134	106 469	42 644	44 660
Učitelé	1 528	1 635	1 060	1 150	468	485
Technicko-hospodářští pracovníci	15 954	15 773	11 131	11 154	4 823	4 619
Provozní pracovníci	60 846	62 935	43 050	43 806	17 796	19 129
Ostatní pracovníci	4 238	3 916	1 994	1 905	2 244	2 011



## 9. PRACOVNÍCI

### 9.4 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií

(zařízení spravovaná ústředně a národními výbory včetně lékařské služby; k 31. 12. 1971)

Kategorie pracovníků	Zařízení								
	celkem			spravovaná					
				ústředně <sup>1)</sup>			národními výbory včetně lékařské služby <sup>2)</sup>		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
<b>C e l k e m</b>	245 014	171 489	73 525	24 546	15 507	9 039	220 468	155 982	64 486
Lékaři	29 554	20 753	8 801	1 818	1 218	600	27 736	19 535	8 201
Farmaceuti	4 258	3 139	1 119	48	8	40	4 210	3 131	1 079
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokškol. a střed. odbor. vzděláním	2 657	1 835	822	921	644	277	1 736	1 191	545
Dentisté	1 523	1 246	277	3	3	—	1 520	1 243	277
Zdravotní sestry	45 198	32 732	12 466	2 212	1 522	690	42 986	31 210	11 776
Dětské sestry	22 825	15 678	7 147	554	346	208	22 271	15 332	6 939
Dietní sestry	908	629	279	180	106	74	728	523	205
Ženské sestry	5 770	3 822	1 948	46	44	2	5 724	3 778	1 946
Sestry pro sociální službu	422	334	88	7	—	7	415	334	81
Rehabilitační pracovníci	3 109	2 309	800	593	409	184	2 516	1 900	616
Asistenti hygienické služby	1 854	1 207	647	37	25	12	1 817	1 182	635
Zdravotní laboranti	8 143	5 638	2 505	1 361	968	393	6 782	4 670	2 112
Radiologičtí laboranti	3 393	2 330	1 063	143	82	61	3 250	2 248	1 002
Zubní laboranti	5 066	3 646	1 420	56	47	9	5 010	3 599	1 411
Farmaceutičtí laboranti	2 863	1 992	871	73	16	57	2 790	1 976	814
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	420	347	73	4	4	—	416	343	73
<b>Střední zdravotničtí pracovníci celkem</b>	99 971	70 664	29 307	5 266	3 569	1 697	94 705	67 095	27 610
Ošetřovatelky	3 065	2 377	688	52	37	15	3 013	2 340	673
Pěstounky	3 064	2 082	982	—	—	—	3 064	2 082	982
Zubní instrumentářky	3 081	2 323	758	12	11	1	3 069	2 312	757
Maséři	403	239	164	299	170	129	104	69	35
Dezinfektoři	350	239	111	10	4	6	340	235	105
Laboratorní pracovníci	604	367	237	21	3	18	583	364	219
Pitevní laboranti - preparátoři	87	65	22	2	2	—	85	63	22
<b>Nižší zdravotničtí pracovníci celkem</b>	10 654	7 692	2 962	396	227	169	10 258	7 465	2 793
<b>Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem</b>	10 494	6 838	3 656	1 026	576	450	9 468	6 262	3 206
<b>Odborní zdravotničtí pracovníci úhrnem</b>	159 111	112 167	46 944	9 478	6 245	3 233	149 633	105 922	43 711
Učitelé	1 635	1 150	485	—	—	—	1 635	1 150	485
Technicko-hospodářští pracovníci	16 338	11 561	4 777	2 643	1 844	799	13 695	9 717	3 978
Provozní pracovníci	63 917	44 626	19 291	8 884	5 723	3 161	55 033	38 903	16 130
Ostatní pracovníci	4 013	1 985	2 028	3 541	1 695	1 846	472	290	182

<sup>1)</sup> Včetně hospodářských organizací lázní (bez učňů), příspěvkových organizací a aparátů ministerstev; Zdravotnické zásobování n. p., Oční optika n. p., průmyslové podniky a Zdravoprojekt v přehledu nejsou uvedeny.

<sup>2)</sup> Bez ústavu kosmetiky v Praze; v SSR včetně ObiUNZ.

## 9. PRACOVNÍCI

### 9.5 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (zařízení spravovaná národními výbory, ObÚNZ SSR, bez lékařské služby; k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Lékaři	Farma- ceuti	Jiní odborní pracov- níci s vy- sokoškól. a střed. odbor- ným vzdě- láním	Dent- isté	Střední zdravotničtí pracovníci				
						Setry				
						zdra- votní	dětské	dietní	ženské	pro sociál. službu
ČSSR	1971	27 736	255	1 736	1 520	42 986	22 271	728	5 724	415
	1970	26 493	258	1 261	1 600	43 688	22 610	702	5 636	×
ČSR	1971	19 535	201	1 191	1 243	31 210	15 332	523	3 778	334
	1970	18 722	206	898	1 298	31 958	15 534	512	3 747	×
Hl. m. Praha	1971	2 761	28	203	150	3 948	2 005	71	373	107
Středočeský		2 236	15	134	173	3 428	1 251	59	463	13
Jihočeský		1 200	21	65	89	1 901	1 019	36	290	21
Západočeský		1 758	16	87	91	2 899	1 423	47	386	32
Severočeský		2 042	24	127	145	3 288	2 107	55	400	38
Východočeský		2 149	31	108	201	3 811	2 176	60	445	34
Jihomoravský		3 690	38	221	202	6 021	2 580	102	710	48
Severomoravský		3 699	28	246	192	5 914	2 771	93	711	41
SSR	1971	8 201	54	545	277	11 776	6 939	205	1 946	81
	1970	7 771	52	363	302	11 730	7 076	190	1 889	×
— ObÚNZ	1971	1 045	54	194	—	1 731	597	38	131	18
— ÚNZ ostatní	1971	7 156	—	351	277	10 045	6 342	167	1 815	63
Hl. m. Bratislava	1971	655	—	42	24	830	510	12	54	6
OblÚNZ Bratislava <sup>2)</sup>		472	22	72	—	918	310	21	51	12
Západoslovenský <sup>1)</sup>		2 406	—	103	103	3 316	2 035	53	634	26
OblÚNZ B. Bystrica a Martin		265	13	64	—	434	153	9	37	1
Středoslovenský <sup>1)</sup>		2 216	—	99	86	3 275	1 966	58	567	16
OblÚNZ Košice		308	19	58	—	379	134	8	43	5
Východoslovenský <sup>1)</sup>		1 879	—	107	64	2 624	1 831	44	560	15

<sup>1)</sup> Bez OblÚNZ.

<sup>2)</sup> Včetně Ústavu tbc a respiračních nemocí v Pod. Biskupicích.

## 9. PRACOVNÍCI

## 9.5 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií

(zařízení spravovaná národními výbory, OblÚNZ SSR, bez lékařské služby; k 31. 12.)

Pokračování

Území, kraj	Rok	Střední zdravotníci pracovníci							pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	celkem
		rehabilitační	asistenti hygienické služby	laboranti						
				zdravotní	radiologičtí	zubní	farmaceutičtí <sup>a)</sup>			
ČSSR	1971	2 516	1 817	6 782	3 250	5 010	121	416	92 036	
	1970	2 321	1 794	6 662	3 274	5 023	119	273	92 102	
ČSR	1971	1 900	1 182	4 670	2 248	3 599	78	343	65 197	
	1970	1 758	1 161	4 580	2 237	3 642	77	273	65 479	
Hl. m. Praha	1971	291	151	626	348	545	7	46	8 518	
Středočeský		222	153	508	248	362	7	31	6 745	
Jihočeský		81	91	276	128	251	11	23	4 128	
Západočeský		175	124	486	216	303	4	34	6 129	
Severočeský		191	146	488	227	445	12	44	7 441	
Východočeský		284	135	538	244	405	5	38	8 175	
Jihomoravský		282	188	828	402	653	20	61	11 895	
Severomoravský		374	194	920	435	635	12	66	12 166	
SSR	1971	616	635	2 112	1 002	1 411	43	73	26 839	
	1970	563	633	2 082	1 037	1 381	42	—	26 623	
— OblÚNZ	1971	117	74	595	185	62	43	—	3 591	
— ÚNZ ostatní	1971	499	561	1 517	817	1 349	—	73	23 248	
Hl. m. Bratislava	1971	55	58	126	84	108	—	2	1 845	
OblÚNZ Bratislava <sup>2)</sup>		71	24	260	94	30	18	—	1 809	
Západoslovenský <sup>1)</sup>		171	176	499	296	465	—	17	7 688	
OblÚNZ B. Bystrica a Martin		23	29	158	43	7	5	—	899	
Středoslovenský <sup>1)</sup>		153	178	499	249	407	—	25	7 393	
OblÚNZ Košice		23	21	177	48	25	20	—	883	
Východoslovenský <sup>1)</sup>		120	149	393	188	369	—	29	6 322	

<sup>1)</sup> Bez OblÚNZ.<sup>2)</sup> Včetně Ústavu tbc a respiračních nemocí v Podunajských Biskupicích.<sup>3)</sup> Z lékařských oddělení KÚNZ (OblÚNZ), krajských (oblastních) kontrolních laboratoří a nemocničních lékáren.

## 9. PRACOVNÍCI

### 9.5 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií

(zařízení spravovaná národními výbory, OblÚNZ SSR, bez lékárenské služby; k 31. 12.)

Dokončení

Území, kraj	Rok	Nižší zdravotní pracovníci	Pomoční zdravotní pracovníci	Učitelé	Technicko-hospodářští pracovníci	Provozní pracovníci	Ostatní pracovníci	Pracovníci úhrnem <sup>3)</sup>
ČSSR	1971	10 141	8 227	1 635	13 130	54 051	375	210 842
	1970	6 832	8 018	1 528	13 108	50 974	2 274	204 448
ČSR	1971	7 381	5 476	1 150	9 310	38 083	210	148 977
	1970	5 065	5 338	1 060	9 326	37 357	261	145 010
Hl. m. Praha	1971	900	943	158	1 335	4 615	17	19 628
Středočeský		640	658	62	999	4 165	32	15 859
Jihočeský		356	304	66	657	2 416	4	9 306
Západočeský		772	534	114	911	3 618	20	14 050
Severočeský		1 235	667	148	1 110	4 844	18	17 801
Východočeský		905	520	142	1 136	4 927	27	18 321
Jihomoravský		1 061	834	221	1 451	6 346	48	26 007
Severomoravský		1 512	1 016	239	1 711	7 152	44	28 005
SSR	1971	2 760	2 751	485	3 820	15 968	165	61 865
	1970	1 767	2 680	468	3 782	13 617	2 013	59 438
— OblÚNZ	1971	211	693	162	833	2 548	42	9 373
— ÚNZ ostatní	1971	2 549	2 058	323	2 987	13 420	123	52 492
Hl. m. Bratislava	1971	317	227	—	311	1 100	94	4 615
OblÚNZ Bratislava <sup>2)</sup>		88	338	66	392	1 401	21	4 681
Západoslovenský <sup>1)</sup>		668	511	133	849	4 313	12	16 786
OblÚNZ B. Bystrica a Martin		13	149	61	197	526	13	2 200
Středoslovenský <sup>1)</sup>		731	588	92	994	4 202	3	16 404
OblÚNZ Košice		110	206	35	244	621	8	2 492
Východoslovenský <sup>1)</sup>		833	732	98	833	3 805	14	14 687

<sup>1)</sup> Bez OblÚNZ.

<sup>2)</sup> Včetně Ústavu tbc a respiračních nemocí v Podunajských Biskupicích.

<sup>3)</sup> Bez Ústavu kosmetiky v Praze (v roce 1970 celkem 177 pracovníků, v roce 1971 celkem 174 pracovníků).

9.6 Pracovníci (přepracovaný počet) v lékařské službě  
(k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Farma- ceuti <sup>1)</sup>	Farma- ceuti <sup>1)</sup> laboranti	Nižší zdra- votní <sup>1)</sup> pracov- níci	Pomocní zdravot- ní <sup>1)</sup> pracov- níci	Technicko- hospodářští pracovníci	Provozní pracov- níci	Ostatní pracov- níci	Celkem
ČSSR	1971	3 955	2 669	117	1 241	565	982	97	9 626
	1970	3 875	2 664	—	997	570	1 097	88	9 291
ČSR	1971	2 930	1 898	84	786	407	820	80	7 005
	1970	2 895	1 903	—	576	407	959	70	6 810
Hl. m. Praha	1971	489	269	—	135	106	123	41	1 163
Středočeský		326	183	12	99	43	86	3	752
Jihočeský		166	105	7	60	22	34	—	394
Západočeský		248	181	9	76	39	102	8	663
Severočeský		288	231	20	34	39	135	4	751
Východočeský		361	211	11	104	45	64	7	803
Jihomoravský		545	342	9	129	44	142	7	1 218
Severomoravský		507	376	16	149	69	134	10	1 261
SSR	1971	1 025	771	33	455	158	162	17	2 621
	1970	980	761	—	421	163	138	18	2 481
Hl. m. Bratislava	1971	118	51	7	11	11	23	4	225
Západoslovenský		363	266	10	206	37	17	5	904
Středoslovenský		313	232	7	114	59	91	3	819
Východoslovenský		231	222	9	124	51	31	5	673

<sup>1)</sup> z toho: v lékárnách — rok 1970: ČSSR 3 777, ČSR 2 826, SSR 951,  
rok 1971: ČSSR 3 856, ČSR 2 853, SSR 1 003.

## 9. PRACOVNÍCI

### 9.7 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a druhu zařízení v ČSSR (zařízení spravovaná národními výbory a OblÚNZ SSR; k 31. 12. 1971)

Kategorie pracovníků	Nemocnice (po-rodnice)	Zařízení ambulantní péče		Dopravní a záchran-ná služba	Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky		
		územní	závodní		celkem	z toho oddělení (pracoviště)	
						transfúzní	protetické
Lékaři	8 101	13 745	2 283	1	1 596	180	13
Farmaceuti	32	6	—	—	65	11	—
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a střed. odb. vzděláním	216	164	2	—	306	25	—
Dentisté	1	1 294	221	—	—	—	—
Zdravotní sestry	21 506	13 944	2 916	25	896	317	6
Dětské sestry	7 269	4 457	3	—	5	—	—
Dietní sestry	632	6	—	—	—	—	—
Ženské sestry	3 158	2 534	24	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	113	174	6	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	112	52	5	—	2 097	—	—
Asistenti hygienické služby	4	2	—	—	1	—	—
Zdravotní laboranti	490	113	15	—	4 413	823	—
Radiologičtí laboranti	189	257	17	—	2 698	—	—
Zubní laboranti	10	4 622	377	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	17	—	—	—	45	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschop-nými	—	386	30	—	—	—	—
<b>Střední zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>33 500</b>	<b>26 547</b>	<b>3 393</b>	<b>25</b>	<b>10 155</b>	<b>1 140</b>	<b>6</b>
Ošetrovatelky	1 564	340	63	1	52	12	—
Pěstounky	5	7	—	—	—	—	—
Zubní instrumentářky	5	2 633	428	—	—	—	—
Maséři	3	6	—	—	88	—	—
Dezinfektoři	85	9	—	—	13	—	—
Laboratorní pracovníci	39	84	8	—	227	28	—
Pitevní laboranti — preparátoři	24	2	—	—	56	—	—
<b>Nižší zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>1 725</b>	<b>3 081</b>	<b>499</b>	<b>1</b>	<b>436</b>	<b>40</b>	<b>—</b>
<b>Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>4 400</b>	<b>712</b>	<b>59</b>	<b>1</b>	<b>1 184</b>	<b>314</b>	<b>—</b>
<b>Odborní zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>47 975</b>	<b>45 549</b>	<b>6 457</b>	<b>28</b>	<b>13 742</b>	<b>1 710</b>	<b>19</b>
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	3 748	1 215	82	382	332	64	129
Provozní pracovníci	25 807	7 355	47	5 227	1 100	259	98
Ostatní pracovníci	20	4	—	—	—	—	—
<b>Pracovníci celkem</b>	<b>77 550</b>	<b>54 123</b>	<b>6 586</b>	<b>5 637</b>	<b>15 174</b>	<b>2 033</b>	<b>246</b>

## 9. PRACOVNÍCI

9.7 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a druhu zařízení v ČSSR  
(zařízení spravovaná národními výbory a OblÚNZ SSR; k 31. 12. 1971)

1. pokračování

Kategorie pracovníků	Léčebny tuberkulózy a respirač- ních nemocí	Psychiatrické léčebny	Ústavy onkologické	Ústavy rehabilitační	Ozdravovny	Ostatní odborné léčebny
Lékaři	161	390	55	12	14	24
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a střed. odbor. vzděláním	7	85	13	—	12	18
Dentisté	—	3	—	—	—	1
Zdravotní sestry	631	2 326	98	41	25	2
Dětské sestry	17	369	—	2	380	199
Dietní sestry	22	35	3	1	5	4
Ženské sestry	—	1	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	8	86	—	4	—	—
Rehabilitační pracovníci	33	59	1	65	1	77
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	87	62	33	1	—	5
Radiologičtí laboranti	32	20	32	1	—	4
Zubní laboranti	1	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržo- váním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—
<b>Střední zdravotničtí pracov- níci celkem</b>	<b>831</b>	<b>2 958</b>	<b>167</b>	<b>115</b>	<b>411</b>	<b>291</b>
Ošetřovatelky	70	558	2	5	46	39
Pěstounky	1	—	—	—	14	5
Zubní instrumentářky	—	3	—	—	—	—
Maséři	—	2	—	—	—	4
Dezinfektoři	11	4	—	—	—	1
Laboratorní pracovníci	5	8	2	—	—	1
Pitevni laboranti - preparátoři	—	3	—	—	—	—
<b>Nižší zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>87</b>	<b>578</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>60</b>	<b>50</b>
<b>Pomocní zdravotničtí pracov- níci celkem</b>	<b>130</b>	<b>553</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>58</b>	<b>48</b>
<b>Odborní zdravotničtí pracov- níci celkem</b>	<b>1 216</b>	<b>4 567</b>	<b>255</b>	<b>140</b>	<b>555</b>	<b>432</b>
Učitelé	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracov- níci	185	381	23	22	82	51
Provozní pracovníci	1 409	1 793	109	104	601	314
Ostatní pracovníci	1	1	—	—	4	19
<b>Pracovníci celkem</b>	<b>2 811</b>	<b>6 742</b>	<b>387</b>	<b>266</b>	<b>1 242</b>	<b>816</b>

## 9. PRACOVNÍCI

### 9.7 Pracovníci (pře počtený počet) podle kategorií a druhu zařízení v ČSSR (zařízení spravovaná národními výbory a ObiÚNZ SSR; k 31. 12. 1971)

2. pokračování

Kategorie pracovníků	Noční sanatoria	Kojenecké ústavy	Dětské domovy	Jesle spravované		Proti- alkoholní záchytné stanice	Hygie- nické stanice
				ÚNZ	přímo národními výbory		
Lékaři	2	75	34	58	—	—	828
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	40
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a střed. odborným vzděláním	—	5	4	—	—	—	894
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní sestry	6	4	5	—	—	91	13
Dětské sestry	—	814	650	8 079	—	—	—
Dietní sestry	1	3	1	1	—	—	—
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—
Sestry pro sociální službu	—	9	6	1	—	4	—
Rehabilitační pracovníci	5	3	—	6	—	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	1 810
Zdravotní laboranti	—	3	—	—	—	—	1 560
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebního režimu práce neschop- nými	—	—	—	—	—	—	—
<b>Střední zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>12</b>	<b>836</b>	<b>662</b>	<b>8 087</b>	<b>—</b>	<b>95</b>	<b>3 383</b>
Ošetřovatelky	—	88	108	56	—	18	1
Pěstounky	—	12	23	2 997	—	—	—
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—	—
Maséři	1	—	—	—	—	—	—
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	—	212
Laboratorní pracovníci	—	—	—	—	—	—	97
Pitevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
<b>Nižší zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>1</b>	<b>100</b>	<b>131</b>	<b>3 053</b>	<b>—</b>	<b>18</b>	<b>310</b>
<b>Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>2</b>	<b>40</b>	<b>79</b>	<b>122</b>	<b>—</b>	<b>80</b>	<b>694</b>
<b>Odborní zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>17</b>	<b>1 056</b>	<b>910</b>	<b>11 320</b>	<b>—</b>	<b>193</b>	<b>6 149</b>
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	—	48	53	29	12	—	287
Provozní pracovníci	—	416	416	2 730	2 782	17	971
Ostatní pracovníci	—	—	—	—	—	—	9
<b>Pracovníci celkem</b>	<b>17</b>	<b>1 520</b>	<b>1 379</b>	<b>14 079</b>	<b>2 794</b>	<b>210</b>	<b>7 416</b>



## 9. PRACOVNÍCI

9.7 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a druhu zařízení v ČSSR  
(zařízení spravovaná národními výbory a ObiÚNZ SSR; k 31. 12. 1971)

Dokončení

Kategorie pracovníků	Stanice záchranné služby	Zdravotnické školy	Laboratoře pro kontrolu léčiv	Lékařská služba v ÚNZ	Ostatní	Úhrnem
Lékaři	34	—	—	—	323	27 736
Farmaceuti	—	—	57	3 955	55	4 210
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a střed. odb. vzděláním	—	—	2	—	8	1 736
Dentisté	—	—	—	—	—	1 520
Zdravotní sestry	56	15	—	—	386	42 986
Dětské sestry	—	8	—	—	19	22 271
Dietní sestry	—	—	—	—	14	728
Ženské sestry	—	2	—	—	5	5 724
Sestry pro sociální službu	—	—	—	—	4	415
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	2 516
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	1 817
Zdravotní laboranti	—	—	—	—	—	6 782
Radiologičtí laboranti	—	—	—	—	—	3 250
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	5 010
Farmaceutičtí laboranti	—	—	58	2 669	1	2 790
Pracovníci dozoru nad do- držováním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	416
<b>Střední zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>56</b>	<b>25</b>	<b>58</b>	<b>2 669</b>	<b>429</b>	<b>94 705</b>
Ošetřovatelky	1	—	—	1	—	3 013
Pěstounky	—	—	—	—	—	3 064
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	3 069
Maséři	—	—	—	—	—	104
Dezinfektoři	—	—	—	5	—	340
Laboratorní pracovníci	—	—	—	111	1	583
Pitevní laboranti - preparátoři	—	—	—	—	—	85
<b>Nižší zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>117</b>	<b>1</b>	<b>10 258</b>
<b>Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>28</b>	<b>—</b>	<b>10</b>	<b>1 241</b>	<b>3</b>	<b>9 468</b>
<b>Odborní zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>119</b>	<b>25</b>	<b>127</b>	<b>7 982</b>	<b>819</b>	<b>149 633</b>
Učitelé	—	1 635	—	—	—	1 635
Technicko-hospodářští pracovníci	106	187	3	565	5 902	13 695
Provozní pracovníci	801	675	15	982	1 362	55 033
Ostatní pracovníci	86	229	—	97	2	472
<b>Pracovníci celkem</b>	<b>1 112</b>	<b>2 751</b>	<b>145</b>	<b>9 626</b>	<b>8 085</b>	<b>220 468</b>

•9 PRACOVNÍCI

9.8 Pracovníci podle kategorií v lázeňských léčebnách\*)  
(k 31. 12. 1971)

Kategorie pracovníků	ČSSR	ČSR	SSR
Lékaři	531	365	166
Jiní odborní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským a středním odborným vzděláním	21	16	5
Zdravotní sestry	987	731	256
Dětské sestry	382	258	124
Dietní sestry	136	97	39
Rehabilitační pracovníci	508	371	137
Asistenti hygienické služby	1	1	—
Zdravotní laboranti	167	106	61
Radiologičtí laboranti	33	16	17
<b>Střední zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>2 214</b>	<b>1 580</b>	<b>634</b>
Ošetřovatelé — ošetřovatelky	29	25	4
Maséři — masérky	292	169	123
Dezinfektoři	1	1	—
<b>Nižší zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>322</b>	<b>195</b>	<b>127</b>
Sanitáři	43	28	15
Sanitářky	174	96	78
Lázeňští — lázeňské	568	344	224
Rašelináři — slatináři	22	11	11
<b>Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem</b>	<b>807</b>	<b>479</b>	<b>328</b>
<b>Zdravotničtí pracovníci úhrnem</b>	<b>3 895</b>	<b>2 635</b>	<b>1 260</b>
Technicko-hospodářští pracovníci	1 697	1 210	487
Pracovníci stravovacích provozů	3 404	2 145	1 259
Pracovníci ubytovacích provozů	1 942	1 244	698
Pracovníci ostatních provozů	3 388	2 017	1 371
<b>Pracovníci celkem</b>	<b>14 326</b>	<b>9 251</b>	<b>5 075</b>

\*) Včetně Výzkumného ústavu balneologického v Mar. Lázních (164).

## 9. PRACOVNÍCI

### 9.9 Pracovníci (fyzické osoby), lékaři se zkrácenou pracovní dobou a lékaři s vyššími pracovními úvazky (zařízení spravovaná národními výbory a OblÚNZ SSR; k 31. 12.)

Území, kraj	Rok	Lékaři (fyzické osoby) <sup>2)</sup>			Průměrný počet týdenních hodin lékařů nad stanovenou pracovní dobu	Počet všech pracovníků vč. lékařské služby <sup>3)</sup>	
		celkem	z toho			fyzické osoby	
			se zkrácenou pracovní dobou	s vyššími pracovními úvazky		celkem	z toho ženy
ČSSR	1971	29 242	2 363	6 421	6,9	228 048	179 343
	1970	27 990	2 383	6 490	6,6	221 303	173 837
ČSR	1971	20 614	1 748	4 570	6,7	162 083	128 629
	1970	19 767	1 736	4 812	6,4	157 876	125 172
Hl. m. Praha	1971	2 973	351	150	6,2	21 755	17 591
Středočeský		2 349	186	415	7,9	17 275	13 521
Jihočeský		1 254	88	485	5,5	10 042	7 726
Západočeský		1 919	250	433	7,1	15 375	12 061
Severočeský		2 122	120	873	7,5	19 041	15 232
Východočeský		2 330	272	644	5,8	20 024	15 632
Jihomoravský		3 784	181	581	6,2	28 164	22 311
Severomoravský		3 883	300	989	6,7	30 407	24 555
SSR	1971	8 628	615	1 851	7,4	65 965	50 714
	1970	8 223	647	1 678	7,2	63 427	48 665
— OblÚNZ	1971	1 128	113	51	6,7	9 531	7 318
— ÚNZ ostatní	1971	7 500	502	1 800	7,5	56 434	39 365
Hl. m. Bratislava	1971	691	59	69	5,9	4 931	4 032
OblÚNZ Bratislava <sup>2)</sup>		511	56	23	5,2	4 765	3 602
Západoslovenský <sup>1)</sup>		2 485	121	323	8,2	18 116	13 790
OblÚNZ B. Bystrica a Martin		290	31	14	8,9	2 242	1 820
Středoslovenský <sup>1)</sup>		2 302	125	531	7,2	17 645	13 709
OblÚNZ Košice		327	26	14	7,1	2 524	1 896
Východoslovenský <sup>1)</sup>		2 022	197	877	7,4	15 742	11 866

<sup>1)</sup> Bez OblÚNZ.

<sup>2)</sup> Včetně Ústavu tbc a respiračních nemocí v Podunajských Biskupicích.

<sup>3)</sup> Bez Ústavu kosmetiky v Praze (v roce 1971 lékařů 28 celkem pracovníků 174 z nich 157 žen, v roce 1970 lékařů 31 celkem pracovníků 177 z nich 159 žen).

## 9. PRACOVNÍCI

### 9.10 Změny ve stavech lékařů v roce 1971 (zařízení spravovaná národními výbory a OblÚNZ SSR)

Území	Přírůstek						
	z jiných zdravot. služeb v resortu MZ	ze zdravot. služeb jiných resortů	z armády a z výkonu veřejných funkcí	ze škol a kursů	z domácnosti	příchodem z mateřské dovolené	jinak
ČSSR	1 634	271	347	1 499	310	801	363
ČSR	1 082	204	205	1 011	270	469	328
SSR	552	67	142	488	40	332	35

Území	Úbytek						
	do jiných zdravot. služeb v resortu MZ	do zdravot. služeb jiných resortů	odchodem do armády a jiných veřejných funkcí	odchodem do domácnosti	odchodem na mateřskou dovolenou	přírozeným úbytkem (úmrtí, důchod)	jinak
ČSSR	1 507	273	251	211	990	464	280
ČSR	941	178	174	198	614	389	228
SSR	566	95	77	13	376	75	52

### 9.11 Průměrné měsíční mzdy pracovníků celkem a v hlavních skupinách (zařízení spravovaná národními výbory a OblÚNZ SSR)

Území	Skupina pracovníků							
	lékaři	dentisté	střední zdravot. pracovníci	nižší zdravot. pracovníci	odborní zdravot. pracovníci	technicko-hospodářští pracovníci	průvazní pracovníci	pracovníci úhrnem
1. pololetí 1971								
ČSSR	3 686	2 490	1 652	1 217	2 028	1 780	1 503	1 892
ČSR	3 725	2 515	1 662	1 230	2 044	1 750	1 531	1 900
SSR	3 593	2 380	1 628	1 181	1 988	1 852	1 423	1 872
2. pololetí 1971								
ČSSR	4 263	3 034	1 976	1 478	2 391	1 915	1 598	2 166
ČSR	4 308	3 058	2 000	1 495	2 422	1 889	1 601	2 185
SSR	4 154	2 925	1 917	1 431	2 317	1 979	1 591	2 120

## 9. PRACOVNÍCI

9.12 Pracovníci řídicího a správního aparátu podle organizací  
(zařízení resortu zdravotnictví; k 31. 12. 1971)

Organizace	Evidenční počet pracovníků řídicího a správního aparátu	z toho		Evidenční počet pracovníků fyzických osob celkem	Podíl řídicího aparátu v % evidenčního počtu pracovníků
		ženy	pomocní obsluhující pracovníci		
<b>ČSSR</b>					
Organizace spravované ústředně celkem	4 982	3 089	294	47 244	10,5
v tom: a) hospodářské	3 764	2 285	257	36 827	10,2
b) rozpočtové	1 194	786	36	10 370	11,5
c) příspěvkové	24	18	1	47	51,1
Organizace spravované národními výbory a OblÚNZ SSR celkem	10 674	8 302	299	228 048	4,7
<b>ČSR</b>					
Organizace spravované ústředně celkem	3 369	2 161	220	32 018	10,5
v tom: a) hospodářské	2 597	1 606	195	25 668	10,1
b) rozpočtové	761	548	25	6 317	12,0
c) příspěvkové	11	7	—	33	33,3
Organizace spravované národními výbory celkem	7 493	5 984	198	162 083	4,6
v tom: Hl. m. Praha <sup>1)</sup>	1 145	969	29	21 755	5,3
Středočeský	716	563	49	17 275	4,1
Jihočeský	574	416	14	10 042	5,7
Západočeský	704	580	18	15 375	4,6
Severočeský	875	694	31	19 041	4,6
Východočeský	977	763	12	20 024	4,9
Jihomoravský	1 191	909	18	28 164	4,2
Severomoravský	1 311	1 090	27	30 407	4,3
<b>SSR</b>					
Organizace spravované ústředně celkem	1 613	928	74	15 226	10,6
v tom: a) hospodářské	1 167	679	62	11 159	10,5
b) rozpočtové	433	238	11	4 053	10,7
c) příspěvkové	13	11	1	14	92,9
Organizace spravované národními výbory a OblÚNZ celkem	3 181	2 318	101	65 965	4,8
v tom: Hl. m. Bratislava	260	203	—	4 931	5,3
OblÚNZ Bratislava <sup>2)</sup>	307	218	15	4 765	6,4
Západoslovenský	681	477	8	18 116	3,8
OblÚNZ B. Bystrica a OblÚNZ Martin	150	121	5	2 242	6,7
Středoslovenský	826	621	21	17 645	4,7
OblÚNZ Košice	157	125	4	2 524	6,2
Východoslovenský	800	553	48	15 742	5,1

<sup>1)</sup> Bez Ústavu kosmetiky v Praze (14, z toho žen 11, obsluhujících 2, pracovníků celkem 174, podíl 8,0).

<sup>2)</sup> Včetně Ústavu tbc a respiračních nemocí v Pod. Biskupicích.

## 9. PRACOVNÍCI

### 9.13 Pracovníci a mzdové fondy v průmyslové výrobě (fyzické osoby)

Kategorie pracovníků	1971			1970		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
<b>Průměrný evidenční počet</b>						
Pracovníci průmyslové činnosti:						
dělníci	11 029	7 625	3 404	10 597	7 541	3 056
technicko-hospodářští pracovníci	3 337	2 266	1 071	3 285	2 277	1 008
v tom: inženýrsko-techničtí pracovníci	2 501	1 683	818	2 409	1 654	755
úředníci	836	583	253	876	623	253
ostatní pracovníci	455	329	126	462	329	133
c e l k e m	14 821	10 220	4 601	14 344	10 147	4 197
Pracovníci v ostatním hospodářství	4 043	3 772	271	3 992	3 745	247
Ú h r n e m	18 864	13 992	4 872	18 336	13 892	4 444

#### Skutečně vyplacené mzdy z fondu pracujících v tis. Kčs

Pracovníci v průmyslové činnosti:						
dělníci	222 889	152 875	70 014	206 623	145 939	60 684
technicko-hospodářští pracovníci	94 699	64 526	30 173	90 667	62 323	28 344
v tom: inženýrsko-techničtí pracovníci	77 304	52 538	24 766	72 909	50 024	22 885
úředníci	17 395	11 988	5 407	17 758	12 299	5 459
ostatní pracovníci	8 470	5 764	2 706	8 183	5 495	2 688
c e l k e m	326 058	223 165	102 893	305 473	213 757	91 716
Pracovníci v ostatním hospodářství	101 229	94 660	6 569	95 937	89 924	6 013
Ú h r n e m	427 287	317 825	109 462	401 410	303 681	97 729
v tom: základní mzdy	344 238	255 686	88 552	334 813	251 739	83 074
prémie a odměny	63 106	46 961	16 145	51 223	39 735	11 488
podíly na hospodářském výsledku	19 943	15 178	4 765	15 374	12 207	3 167
Ostatní osobní náklady	5 976	4 454	1 522	5 758	4 137	1 621

## **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
			úhrnem	v denním studiu		ve studiu při zaměstnání				
				celkem	z toho ženy					
<b>Lékařské fakulty</b>										
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
ČSR	1966/67	7	8 134	8 066	5 044	68	383	1 387	1966	1 104
	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
SSR	1966/67	2	3 841	3 841	2 398	—	125	622	1966	508
	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

## 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
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	—
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

## 10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

### 10.2 Studující (čs. státní příslušnosti) na lékařských fakultách podle oboru (stav k 31. 10. 1971) a absolventi v r. 1971

Obor, universita	Studující		v tom v ročníku						Absolventi	
	úhrnem	z toho ženy	1.		2.	3.	4.	5.		6.
			celkem	nově přijatí						
<b>Denní studium</b>										
Všeobecné lékařství	8 080	3 769	1 393	1 366	1 605	1 444	1 301	1 232	1 105	1 036
Dětské lékařství	1 583	1 118	261	252	319	257	286	241	219	213
Hygiena a epidemiologie	790	526	134	125	172	147	131	111	95	131
Stomatologie	2 633	1 605	796	784	619	524	381	313	—	311
<b>C e l k e m</b>	13 086	7 018	2 584	2 527	2 715	2 372	2 099	1 897	1 419	1 691
z toho ženy	×	×	1 343	1 315	1 485	1 229	1 126	1 044	791	1 068
<b>Karlova universita v Praze</b>										
<b>Praha:</b>										
všeobecné lékařství	1 575	764	244	237	307	297	263	258	206	233
dětské lékařství	801	524	133	127	165	147	156	119	81	94
hygiena a epidemiologie	790	526	134	125	172	147	131	111	95	131
stomatologie	541	330	169	168	148	79	67	78	—	64
<b>Hradec Králové:</b>										
všeobecné lékařství	791	224	156	154	175	126	133	94	107	110
stomatologie	177	85	58	56	39	37	23	20	—	19
<b>Plzeň:</b>										
všeobecné lékařství	647	339	92	90	120	125	100	102	108	71
stomatologie	278	169	85	84	66	54	35	38	—	18
<b>Universita J. E. Purkyně v Brně</b>										
všeobecné lékařství	1 008	446	187	184	186	203	144	142	146	129
dětské lékařství	266	223	25	23	59	41	53	46	42	49
stomatologie	364	234	123	118	81	65	55	40	—	53
<b>Palackého universita v Olomouci</b>										
všeobecné lékařství	909	446	140	140	202	142	153	126	146	160
stomatologie	527	347	166	166	108	117	86	50	—	47
<b>Komenského universita v Bratislavě</b>										
<b>Bratislava:</b>										
všeobecné lékařství	1 175	504	186	181	183	210	216	210	170	158
dětské lékařství	516	371	103	102	95	69	77	76	96	70
stomatologie	503	300	122	122	126	120	74	61	—	81
<b>Martin:</b>										
všeobecného lékařství	776	407	181	175	157	128	110	114	86	70
<b>Universita P. J. Šafárika v Košicích</b>										
všeobecné lékařství	1 199	639	207	205	275	213	182	186	136	105
stomatologie	243	140	73	70	51	52	41	26	—	29
<b>Studium při zaměstnání</b>										
lékařství celkem <sup>1)</sup>	18	5	2	2	—	5	—	3	8	11
z toho ženy	×	×	—	—	—	2	—	1	2	2

<sup>1)</sup> Na KU v Praze a Plzni (všeobecné lékařství).

## 10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

### 10.3 Studující (čs. státní příslušnosti) na farmaceutických fakultách (stav k 31. 10. 1971) a absolventi v r. 1971

Universita	Studující		v tom v ročníku							Absolventi
	úhrnem	z toho ženy	1.		2.	3.	4.	5.	6.	
			celkem	nově přijatí						
<b>Denní studium celkem</b>	1 357	1 079	326	315	314	271	226	220	—	175
z toho ženy	×	×	259	251	240	216	181	183	—	144
<b>Karlova universita v Praze</b>										
Hradec Králové	184	150	66	66	68	50	—	—	—	—
<b>Komenského universita v Bratislavě</b>	1 173	929	260	249	246	221	226	220	—	175
<b>Studium při zaměstnání celkem<sup>1)</sup></b>	40	34	—	—	—	—	—	—	40	28
z toho ženy	×	×	—	—	—	—	—	—	34	27

<sup>1)</sup> Na Komenského universitě v Bratislavě.

### 10.4.1 Zdravotnické školy — denní studium celkem (k 15. zaří)

Území, kraj	Školní rok	Školy	Třídy	Žáci		Žáci nově přijatí do I. ročníku	Absolventi za minulý školní rok	Učitelé (interní)
				celkem	z toho dívky			
ČSSR	1971/72	76	938	28 515	27 903	8 071	6 908	1 674
	1970/71	76	936	28 479	27 804	9 675	5 752	1 585
ČSR	1971/72	53	645	19 115	18 770	5 517	4 683	1 186
	1970/71	53	643	18 987	18 582	6 833	3 773	1 107
Hl. m. Praha	1971/72	5	93	2 752	2 675	802	601	166
Středočeský		5	48	1 423	1 421	410	272	83
Jihočeský		3	38	1 155	1 151	303	300	69
Západočeský		5	67	1 855	1 825	478	480	112
Severočeský		6	83	2 461	2 438	736	619	148
Východočeský		7	71	2 259	2 234	674	595	146
Jihomoravský		11	124	3 584	3 452	1 045	929	220
Severomoravský		11	121	3 626	3 574	1 069	887	242
SSR	1971/72	23	293	9 400	9 133	2 554	2 225	488
	1970/71	23	293	9 492	9 222	2 842	1 979	478
Hl. m. Bratislava	1971/72	2	38	1 310	1 213	364	402	67
Západoslovenský		7	75	2 502	2 472	651	566	131
Středoslovenský		7	91	2 868	2 790	744	674	155
Východoslovenský		7	89	2 720	2 658	795	583	135

## 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	1971/72	76	765	23 707	23 363	5 832	4 950	1 674
	1970/71	76	758	23 572	23 236	6 793	4 746	1 585
ČSR	1971/72	53	505	15 283	15 143	3 824	3 029	1 186
	1970/71	53	493	14 850	14 707	4 407	3 000	1 107
Hl. m. Praha	1971/72	5	67	2 039	2 025	493	310	166
Středočeský		5	39	1 189	1 187	282	231	83
Jihočeský		3	33	1 009	1 005	244	230	69
Západočeský		5	51	1 502	1 480	325	336	112
Severočeský		6	67	2 019	2 003	543	423	148
Východočeský		7	56	1 846	1 840	510	347	146
Jihomoravský		11	98	2 834	2 773	717	929	220
Severomoravský		11	94	2 845	2 830	710	585	242
SSR	1971/72	23	260	8 424	8 220	2 008	1 921	488
	1970/71	23	265	8 722	8 529	2 386	1 746	478
Hl. m. Bratislava	1971/72	2	29	1 010	940	222	215	67
Západoslovenský		7	68	2 283	2 255	527	533	131
Středoslovenský		7	80	2 582	2 518	577	633	155
Východoslovenský		7	83	2 549	2 507	682	540	135

### 10.4.3 Střední zdravotnické školy — dvouleté denní studium pro absolventy středních všeobecně vzdělávacích škol (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	1971/72	89	2 390	2 129	943	1 396
	1970/71	112	3 036	2 703	1 602	1 006
ČSR	1971/72	66	1 742	1 542	560	1 092
	1970/71	89	2 434	2 178	1 307	773
Hl. m. Praha	1971/72	16	434	372	169	258
Středočeský		2	48	48	24	24
Jihočeský		1	25	25	—	13
Západočeský		5	104	96	13	97
Severočeský		4	87	82	26	92
Východočeský		8	199	181	57	142
Jihomoravský		18	516	445	169	307
Severomoravský		12	329	293	102	159
SSR	1971/72	23	648	587	383	304
	1970/71	23	602	525	295	233
Hl. m. Bratislava	1971/72	8	267	240	109	187
Západoslovenský		2	52	52	28	33
Středoslovenský		8	193	179	133	41
Východoslovenský		5	136	116	113	43

## 10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

### 10.4.4 Zdravotnické odborné školy — dvouleté denní studium

(k 15. září)

Území, kraj	Školní rok	Třídy	Žáci		Žáci nově přijati do 1. ročníku	Absolventi za minulý školní rok
			celkem	z toho dívký		
ČSSR	1971/72	84	2 418	2 411	1 296	562
	1970/71	66	1 871	1 865	1 280	—
ČSR	1971/72	74	2 090	2 085	1 133	562
	1970/71	61	1 703	1 697	1 119	—
Hl. m. Praha	1971/72	10	279	278	140	33
Středočeský		7	186	186	104	17
Jihočeský		4	121	121	59	57
Západočeský		11	249	249	140	47
Severočeský		12	355	353	167	104
Východočeský		7	214	213	107	106
Jihomoravský		8	234	234	159	55
Severomoravský		15	452	451	257	143
SSR	1971/72	10	328	326	163	—
	1970/71	5	168	168	161	—
Hl. m. Bratislava	1971/72	1	33	33	33	—
Západoslovenský		5	167	165	96	—
Středoslovenský		3	93	93	34	—
Východoslovenský		1	35	35	—	—

### 10.5 Zdravotnické školy — studium při zaměstnání

(k 15. září)

Území, kraj	Školní rok	Třídy <sup>1)</sup>	Studující		Absolventi za minulý školní rok
			celkem	z toho ženy	
ČSSR	1971/72	153	3 494	3 314	1 022
	1970/71	158	3 527	3 349	758
ČSR	1971/72	113	2 443	2 346	538
	1970/71	114	2 452	2 355	620
Hl. m. Praha	1971/72	25	594	574	152
Středočeský		5	94	86	1
Jihočeský		6	83	77	18
Západočeský		10	178	160	35
Severočeský		10	265	257	49
Východočeský		13	315	306	88
Jihomoravský		29	518	501	83
Severomoravský		15	396	385	112
SSR	1971/72	40	1 051	968	484
	1970/71	44	1 075	994	138
Hl. m. Bratislava	1971/72	14	309	270	130
Západoslovenský		12	256	248	134
Středoslovenský		7	229	220	79
Východoslovenský		7	257	230	141

<sup>1)</sup> Večerního i dálkového studia.

## 10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

### 10.6 Zdravotnické školy ve školním roce 1971/72

(k 15. 9. 1971)

	ČSSR	ČSR	SSR
<b>Čtyřleté denní studium na SZŠ</b>			
Školy	76	53	23
Třídy	765	505	260
Žáci celkem	23 707	15 283	8 424
v tom v ročníku 1.	5 893	3 851	2 042
2.	6 484	4 296	2 188
3.	5 984	3 909	2 075
4.	5 346	3 227	2 119
Žáci nově přijatí do 1. ročníku celkem	5 832	3 824	2 008
v tom: ze základní devítileté školy	5 695	3 696	1 999
z odborného učiliště a učňovské školy	12	11	1
z pracoviště a odjinud	125	117	8
Absolventi za školní rok 1970/71 celkem	4 950	3 029	1 921
z toho dívky	4 882	2 992	1 890
<b>Dvouleté denní studium pro absolventy středních všeobecně vzdělávacích škol na SZŠ</b>			
Třídy	89	66	23
Žáci celkem	2 390	1 742	648
v tom v ročníku 1.	945	562	383
2.	1 445	1 180	265
Žáci nově přijatí do 1. ročníku celkem	943	560	383
v tom: ze střední všeobecně vzdělávací školy	820	443	377
z odborného učiliště a učňovské školy	—	—	—
z pracoviště a odjinud	123	117	6
Absolventi za školní rok 1970/71 celkem	1 396	1 092	304
z toho dívky	1 259	994	265
<b>Dvouleté denní studium na ZOŠ</b>			
Třídy	84	74	10
Žáci celkem	2 418	2 090	328
v tom v ročníku 1.	1 315	1 146	169
2.	1 103	944	159
Žáci nově přijatí	1 296	1 133	163
Absolventi za minulý školní rok	562	562	—
<b>Studium při zaměstnání na zdrav. školách</b>			
Třídy (u večerního a dálkového studia)	153	113	40
Posluchači celkem	3 494	2 443	1 051
v tom studium pro:			
absolventy ZDS — ročník 1.	771	612	159
2.	749	653	96
3.	275	216	59
4.	338	236	102
5.	16	16	—
absolventy středních škol — ročník 1.	610	380	230
2.	531	327	204
3.	3	3	—
Absolventi za školní rok 1970/71 celkem	1 022	538	484

## 10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

### 10.7.1 Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1971/72 čtyřleté denní studium (k 15. 9. 1971)

Obor	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci ročníku				Absolventi za školní rok 1970/71	
			1.		2.	3.		4.
			celkem	z toho nově přijatí				
<b>Č S S R</b>								
Zdravotní sestry	11 340	11 276	2 886	2 851	3 237	2 788	2 429	2 130
Dětské sestry	6 764	6 764	1 740	1 729	1 961	1 648	1 415	1 441
Dietní sestry	393	393	95	94	113	89	96	79
Ženské sestry	646	646	179	179	88	237	142	235
Rehabilitační pracovníci	153	152	—	—	—	58	95	91
Asistenti hyg. služby	215	199	—	—	33	59	123	87
Zdravotní laboranti	1 882	1 841	445	441	467	513	457	390
Zubní laboranti	1 290	1 089	292	289	375	289	334	223
Farmaceutičtí laboranti	937	926	256	249	210	259	212	228
Oční optici	87	77	—	—	—	44	43	46
<b>C e l k e m</b>	<b>23 707</b>	<b>23 363</b>	<b>5 893</b>	<b>5 832</b>	<b>6 484</b>	<b>5 984</b>	<b>5 346</b>	<b>4 950</b>
<b>Č S R</b>								
Zdravotní sestry	7 601	7 574	1 908	1 891	2 195	1 925	1 573	1 400
Dětské sestry	4 258	4 258	1 099	1 097	1 259	1 052	848	859
Dietní sestry	238	238	55	55	73	53	57	51
Ženské sestry	463	463	179	179	88	140	56	120
Rehabilitační pracovníci	32	32	—	—	—	—	32	30
Asistenti hyg. služby	88	85	—	—	33	25	30	25
Zdravotní laboranti	1 174	1 149	276	275	281	349	268	226
Zubní laboranti	853	780	184	181	264	193	212	141
Farmaceutičtí laboranti	489	487	150	146	103	128	108	131
Oční optici	87	77	—	—	—	44	43	46
<b>C e l k e m</b>	<b>15 283</b>	<b>15 143</b>	<b>3 851</b>	<b>3 824</b>	<b>4 296</b>	<b>3 909</b>	<b>3 227</b>	<b>3 029</b>
<b>Č S S R</b>								
Zdravotní sestry	3 739	3 702	978	960	1 042	863	856	730
Dětské sestry	2 506	2 506	641	632	702	596	567	582
Dietní sestry	155	155	40	39	40	36	39	28
Ženské sestry	183	183	—	—	—	97	86	115
Rehabilitační pracovníci	121	120	—	—	—	58	63	61
Asistenti hyg. výroby	127	114	—	—	—	34	93	62
Zdravotní laboranti	708	692	169	166	186	164	189	164
Zubní laboranti	437	309	108	108	111	96	122	82
Farmaceutičtí laboranti	448	439	106	103	107	131	104	97
Oční optici	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>C e l k e m</b>	<b>8 424</b>	<b>8 220</b>	<b>2 042</b>	<b>2 008</b>	<b>2 188</b>	<b>2 075</b>	<b>2 119</b>	<b>1 921</b>

## 10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.7.2 Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1971/72 —  
dvouleté denní studium pro absolventy středních všeobecně vzdělávacích škol  
(k 15. 9. 1971)

Obor	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci v ročníku			Absolventi za školní rok 1970/71
			1.	z toho nově přijatí	2.	
<b>Č S S R</b>						
Zdravotní sestry	102	97	56	56	46	247
Dětské sestry	29	29	—	—	29	102
Dietní sestry	—	—	—	—	—	—
Ženské sestry	516	516	252	252	264	111
Zubní sestry	—	—	—	—	—	32
Rehabilitační pracovníci	588	552	213	213	375	346
Asistenti hyg. služby	134	126	54	54	80	30
Zdravotní laboranti	218	208	70	69	148	160
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	42
Farmaceutičtí laboranti	235	220	52	52	183	125
Oční optici	97	52	45	45	52	—
Radiologičtí laboranti	471	329	203	202	268	201
<b>C e l k e m</b>	<b>2 390</b>	<b>2 129</b>	<b>945</b>	<b>943</b>	<b>1 445</b>	<b>1 396</b>
<b>Č S R</b>						
Zdravotní sestry	46	44	—	—	46	148
Dětské sestry	29	29	—	—	29	79
Dietní sestry	—	—	—	—	—	—
Ženské sestry	250	250	77	77	173	111
Rehabilitační pracovníci	484	451	178	178	306	298
Asistenti hyg. služby	108	101	28	28	80	30
Zdravotní laboranti	218	208	70	69	148	160
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	22
Farmaceutičtí laboranti	235	220	52	52	183	91
Oční optici	97	52	45	45	52	—
Radiologičtí laboranti	275	187	112	111	163	153
<b>C e l k e m</b>	<b>1 742</b>	<b>1 542</b>	<b>562</b>	<b>560</b>	<b>1 180</b>	<b>1 092</b>
<b>S S R</b>						
Zdravotní sestry	56	53	56	56	—	99
Dětské sestry	—	—	—	—	—	23
Ženské sestry	266	266	175	175	91	—
Zubní sestry	—	—	—	—	—	32
Rehabilitační pracovníci	104	101	35	35	69	48
Asistenti hyg. služby	26	25	26	26	—	—
Zdravotní laboranti	—	—	—	—	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	20
Farmaceutičtí laboranti	—	—	—	—	—	34
Radiologičtí laboranti	196	142	91	91	105	48
<b>C e l k e m</b>	<b>648</b>	<b>587</b>	<b>383</b>	<b>383</b>	<b>265</b>	<b>304</b>



## 10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

### 10.7.3 Žáci zdravotnických odborných škol podle oborů ve školním roce 1971/72 — dvouleté denní studium (k 15. 9. 1971)

Obor	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci v ročníku			Absolventi za školní rok 1970/71
			1.	z toho nově přijatí	2.	
<b>ČSSR</b>						
Ošetrovatelky	2 119	2 112	1 096	1 078	1 023	562
Pěstounky	260	260	180	179	80	—
Zubní instrumentárky	39	39	39	39	—	—
<b>C e l k e m</b>	<b>2 418</b>	<b>2 411</b>	<b>1 315</b>	<b>1 296</b>	<b>1 103</b>	<b>562</b>
<b>ČSR</b>						
Ošetrovatelky	1 791	1 786	927	915	864	562
Pěstounky	260	260	180	179	80	—
Zubní instrumentárky	39	39	39	39	—	—
<b>C e l k e m</b>	<b>2 090</b>	<b>2 085</b>	<b>1 146</b>	<b>1 133</b>	<b>944</b>	<b>562</b>
<b>SSR</b>						
Ošetrovatelky	328	326	169	163	159	—
Pěstounky	—	—	—	—	—	—
<b>C e l k e m</b>	<b>328</b>	<b>326</b>	<b>169</b>	<b>163</b>	<b>159</b>	<b>—</b>

### 10.8 Žáci zdravotnických škol podle národností — denní studium celkem (k 15. 9. 1971)

	Česká	Slovenská	Ukrajinská	Polská	Maďarská	Jiná	Celkem
ČSSR	18 565	8 919	96	151	698	86	28 515
ČSR	18 509	348	8	151	16	83	19 115
SSR	56	8 571	88	—	682	3	9 400

## 10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

### 10.9 Žáci zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1971/72 — studium při zaměstnání (k 15. 9. 1971)

Obor	Studující celkem	z toho: ženy	Žáci v 1. ročníku (nově přijatí)	Absolventi za školní rok 1970/71
<b>ČSSR</b>				
Zdravotní sestry	1 441	1 366	500	492
Dětské sestry	199	195	57	46
Dietní sestry	5	5	2	3
Ženské sestry	22	22	10	28
Zubní sestry	1	1	—	2
Rehabilitační pracovníci	134	107	60	69
Asistenti hyg. služby	29	27	18	7
Zdravotní laboranti	474	455	212	176
Radiologičtí laboranti	138	108	76	44
Zubní laboranti	21	10	3	11
Farmaceutičtí laboranti	163	159	92	49
Oční optici	2	2	1	10
Ošetřovatelky	682	674	299	55
Pěstounky	153	153	113	30
Zubní instrumentářky	30	30	30	—
<b>C e l k e m</b>	<b>3 494</b>	<b>3 314</b>	<b>1 473</b>	<b>1 022</b>
<b>ČSR</b>				
Zdravotní sestry	1 005	956	317	175
Dětské sestry	114	110	41	22
Dietní sestry	—	—	—	1
Ženské sestry	10	10	—	7
Zubní sestry	1	1	—	2
Rehabilitační pracovníci	67	65	26	39
Asistenti hyg. služby	26	24	15	6
Zdravotní laboranti	330	318	144	137
Radiologičtí laboranti	94	78	47	18
Zubní laboranti	6	3	3	3
Farmaceutičtí laboranti	124	120	72	33
Oční optici	2	2	1	10
Ošetřovatelky	489	484	170	55
Pěstounky	145	145	105	30
Zubní instrumentářky	30	30	30	—
<b>C e l k e m</b>	<b>2 443</b>	<b>2 346</b>	<b>971</b>	<b>538</b>
<b>SSR</b>				
Zdravotní sestry	436	410	183	317
Dětské sestry	85	85	16	24
Dietní sestry	5	5	2	2
Ženské sestry	12	12	10	21
Zubní sestry	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	67	42	34	30
Asistenti hyg. služby	3	3	3	1
Zdravotní laboranti	144	137	68	39
Radiologičtí laboranti	44	30	29	26
Zubní laboranti	15	7	—	8
Farmaceutičtí laboranti	39	39	20	16
Ošetřovatelky	193	190	129	—
Pěstounky	8	8	8	—
<b>C e l k e m</b>	<b>1 051</b>	<b>968</b>	<b>502</b>	<b>484</b>

## 10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.10 Domovy mládeže  
(k 15. 12.)

Území, kraj	Školní rok	Počet domovů mládeže	Lůžková kapacita	Ubytování žáci (učni)	
				celkem	dívky z toho
ČSSR	1971/72	57	6 217	6 772	6 722
	1970/71	56	6 324	6 842	6 730
ČSR	1971/72	42	4 299	4 426	4 421
	1970/71	41	4 395	4 496	4 439
Hl. m. Praha	1971/72	3	398	429	429
Středočeský		5	398	403	403
Jihočeský		1	150	141	141
Západočeský		4	335	310	310
Severočeský		4	498	476	476
Východočeský		8	686	686	686
Jihomoravský		10	1 343	1 369	1 364
Severomoravský		7	491	612	612
SSR	1971/72	15	1 918	2 346	2 301
	1970/71	15	1 929	2 346	2 291
Hl. m. Bratislava	1971/72	1	360	538	494
Západoslovenský		6	437	584	584
Středoslovenský		3	529	544	543
Východoslovenský		5	592	680	680



**11. OKRESNÍ PŘEHLEDY  
PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ**



## II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

### II.1 Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1971

(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				
<b>Hl. m. Praha</b>	1 081 608	13 359	15 360	289	232	12,4	14,2	21,6	17,4
Praha 1	65 747	787	1 063	13	12	12,0	16,2	16,5	15,2
Praha 2	91 168	1 023	1 480	35	32	11,2	16,2	34,2	31,3
Praha 3	111 709	1 211	1 799	22	15	10,8	16,1	18,2	12,4
Praha 4	190 610	2 597	2 351	51	45	13,6	12,3	19,6	17,3
Praha 5	88 099	1 051	1 489	20	16	11,9	16,9	19,0	15,2
Praha 6	149 360	1 681	1 910	29	22	11,3	12,8	17,3	13,1
Praha 7	69 230	855	1 114	20	14	12,4	16,1	23,4	16,4
Praha 8	75 653	908	1 368	19	14	12,0	18,1	20,9	15,4
Praha 9	85 321	1 341	929	38	27	15,7	10,9	28,3	20,1
Praha 10	154 711	1 905	1 857	42	35	12,3	12,0	22,0	18,4
<b>Středočeský</b>	1 191 138	17 355	17 819	330	255	14,6	15,0	19,0	14,7
Benešov	91 010	1 317	1 413	18	12	14,5	15,5	13,7	9,1
Beroun	85 194	1 179	1 203	20	16	13,8	14,1	17,0	13,6
Kladno	153 555	2 303	2 188	39	31	15,0	14,2	16,9	13,5
Kolín	97 199	1 356	1 567	15	12	14,0	16,1	11,1	8,8
Kutná Hora	82 683	1 177	1 357	28	22	14,2	16,4	23,8	18,7
Mělník	91 254	1 404	1 278	32	21	15,4	14,0	22,8	15,0
Mladá Boleslav	107 103	1 573	1 531	23	19	14,7	14,3	14,6	12,1
Nymburk	97 776	1 382	1 552	28	21	14,1	15,9	20,3	15,2
Praha-východ	126 129	1 753	1 884	45	40	13,9	14,9	25,7	22,8
Praha-západ	95 689	1 397	1 523	29	23	14,6	15,9	20,8	16,5
Příbram	107 421	1 700	1 471	40	28	15,8	13,7	23,5	16,5
Rakovník	56 125	814	852	13	10	14,5	15,2	16,0	12,3
<b>Jihočeský</b>	654 674	10 144	8 501	202	145	15,5	13,0	19,9	14,3
České Budějovice	151 661	2 339	1 936	57	40	15,4	12,8	24,4	17,1
Český Krumlov	50 514	903	422	21	15	17,9	8,4	23,3	16,6
Jindřichův Hradec	89 896	1 393	1 164	27	16	15,5	12,9	19,4	11,5
Pelhřimov	74 751	1 181	1 049	21	13	15,8	14,0	17,8	11,0
Písek	73 093	1 102	1 099	21	16	15,1	15,0	19,1	14,5
Prachatice	48 188	848	556	16	14	17,6	11,5	18,9	16,5
Strakonice	69 806	978	972	15	13	14,0	13,9	15,3	13,3
Tábor	96 765	1 400	1 303	24	18	14,5	13,5	17,1	12,9
<b>Západočeský</b>	852 313	13 716	9 903	277	216	16,1	11,6	20,2	15,7
Domažlice	59 106	997	800	14	12	16,9	13,5	14,0	12,0
Cheb	82 823	1 495	796	38	28	18,1	9,6	25,4	18,7
Karlovy Vary	126 365	2 205	1 019	45	36	17,4	8,1	20,4	16,3
Klatovy	94 343	1 323	1 327	27	20	14,0	14,1	20,4	15,1
Plzeň-město	148 730	1 914	2 126	44	34	12,9	14,3	23,0	17,8
Plzeň-jih	76 626	1 090	1 069	21	14	14,2	14,0	19,3	12,8
Plzeň-sever	77 805	1 151	959	21	16	14,8	12,3	18,2	13,9
Rokycany	48 740	664	721	13	13	13,6	14,8	19,6	19,6
Sokolov	91 899	2 080	695	46	36	22,6	7,6	22,1	17,3
Tachov	45 876	797	391	8	7	17,4	8,5	10,0	8,8

1) Bilancovaný stav.

## II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

### II.1 Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1971

(Předběžné výsledky)

Pokračování

Kraj, okres	Střední stav obyvatelstva <sup>1)</sup>	Živě narození	Zemřelí				Živě narození na 1 000 obyv.	Úmrtnost	
			celkem	z toho do		Zemřelí		koje- necká	novoro- zenecká
				1 roku	28 dnů				
<b>Severočeský</b>	1 105 721	19 204	12 345	454	333	17,4	11,2	23,6	17,3
Česká Lípa	78 012	1 365	867	28	17	17,5	11,1	20,5	12,5
Děčín	133 740	2 493	1 433	50	33	18,6	10,7	20,1	13,2
Chomutov	104 275	2 007	1 024	49	36	19,2	9,8	24,4	17,9
Jablonec nad Nisou	82 793	1 356	1 048	29	21	16,4	12,7	21,4	15,5
Liberec	144 616	2 517	1 566	55	44	17,4	10,8	21,9	17,5
Litoměřice	116 077	1 919	1 585	54	39	16,5	13,7	28,1	20,3
Louny	85 991	1 393	1 075	32	26	16,2	12,5	23,0	18,7
Most	117 459	1 972	1 110	61	44	16,8	9,5	30,9	22,3
Teplice	136 787	2 302	1 553	49	37	16,8	11,4	21,3	16,1
Ústí nad Labem	105 971	1 880	1 084	47	36	17,7	10,2	25,0	19,1
<b>Východočeský</b>	1 204 013	19 050	16 082	381	310	15,8	13,4	20,0	16,3
Havlíčkův Brod	95 279	1 481	1 299	27	20	15,5	13,6	18,2	13,5
Hradec Králové	148 266	2 195	1 870	42	37	14,8	12,6	19,1	16,9
Chrudim	106 143	1 545	1 674	24	20	14,6	15,8	15,5	12,9
Jičín	81 864	1 187	1 407	29	22	14,5	17,2	24,4	18,5
Náchod	112 495	1 751	1 645	39	34	15,6	14,6	22,3	19,4
Pardubice	150 968	2 322	1 792	57	52	15,4	11,9	24,5	22,4
Rychnov nad Kněžnou	77 959	1 246	1 060	23	15	16,0	13,6	18,5	12,0
Semily	76 467	1 200	1 161	17	12	15,7	15,2	14,2	10,0
Svitavy	102 033	1 754	1 217	33	25	17,2	11,9	18,8	14,3
Trutnov	121 733	2 036	1 314	52	43	16,7	10,8	25,5	21,1
Ústí nad Orlicí	130 806	2 333	1 643	38	30	17,8	12,6	16,3	12,9
<b>Jihomoravský</b>	1 942 445	30 144	23 493	526	417	15,5	12,1	17,4	13,8
Blansko	103 009	1 740	1 249	25	19	16,9	12,1	14,4	10,9
Brno-město	337 673	4 138	4 244	92	80	12,3	12,6	22,2	19,3
Brno-venkov	167 710	2 520	2 104	33	25	15,0	12,5	13,1	9,9
Břeclav	119 483	2 056	1 345	34	22	17,2	11,3	16,5	10,7
Gottwaldov	173 467	2 854	1 675	52	40	16,5	9,7	18,2	14,0
Hodonín	154 250	2 553	1 792	54	43	16,6	11,6	21,2	16,8
Jihlava	101 940	1 672	1 228	28	21	16,4	12,0	16,7	12,6
Kroměříž	105 048	1 637	1 480	26	23	15,6	14,1	15,9	14,1
Prostějov	114 226	1 650	1 560	30	23	14,4	13,7	18,2	13,9
Třebíč	107 396	1 695	1 436	18	14	15,8	13,4	10,6	8,3
Uherské Hradiště	143 308	2 269	1 597	34	28	15,8	11,1	15,0	12,3
Vyskov	86 092	1 343	1 124	28	22	15,6	13,1	20,8	16,4
Znojmo	112 133	1 911	1 310	29	20	17,0	11,7	15,2	10,5
Žďár nad Sázavou	116 710	2 106	1 349	43	37	18,0	11,6	20,4	17,6
<b>Severomoravský</b>	1 809 893	31 187	18 649	637	483	17,2	10,3	20,4	15,5
Bruntál	101 329	1 967	822	49	33	19,4	8,1	24,9	16,8
Frydek-Místek	208 395	3 577	2 422	73	54	17,2	11,6	20,4	15,1
Karviná	274 149	4 769	2 394	88	66	17,4	8,7	18,5	13,8
Nový Jičín	143 821	2 574	1 447	52	36	17,9	10,1	20,2	14,0
Olomouc	209 904	3 425	2 428	75	56	16,3	11,6	21,9	16,4
Opava	173 972	2 967	1 755	52	44	17,1	10,1	17,5	14,8
Ostrava-město	281 744	4 676	2 927	118	96	16,6	10,4	25,2	20,5
Přerov	134 457	2 244	1 690	37	28	16,7	12,6	16,5	12,5
Šumperk	150 299	2 635	1 460	53	38	17,5	9,7	20,1	14,4
Vsetín	131 823	2 353	1 304	40	32	17,8	9,9	17,0	13,6

<sup>1)</sup> Bilancovaný stav.



## 11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

### 11. Přírozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1971

(Předběžné výsledky)

Dokončení

Kraj, okres	Střední stav obyvatelstva <sup>1)</sup>	Živě narození	Zemřelí				Živě narození	Zemřelí	Úmrtnost	
			celkem	z toho do		na 1 000 obyv.			koje- necká	novoro- zenecká
				1 roku	28 dnů					
<b>III. město Bratislava</b>	288 042	4 463	2 486	85	73	15,5	8,6	19,0	16,4	
<b>Západoslovenský</b>	1 604 760	27 406	16 312	616	436	17,1	10,2	22,5	15,9	
Bratislava-venkov	155 855	2 952	1 637	75	53	18,9	10,5	25,4	18,0	
Dunajská Streda	94 912	1 726	923	35	26	18,2	9,7	20,3	15,1	
Galanta	134 848	2 398	1 388	64	51	17,8	10,3	26,7	21,3	
Komárno	107 181	1 722	1 137	32	22	16,1	10,6	18,6	12,8	
Levice	120 406	1 765	1 553	52	37	14,7	12,9	29,5	21,0	
Nitra	194 797	3 446	1 895	65	46	17,7	9,7	18,9	13,3	
Nové Zámky	148 739	2 240	1 561	76	49	15,1	10,5	33,9	21,9	
Senica	134 401	2 339	1 327	37	24	17,4	9,9	15,8	10,3	
Topoľčany	141 878	2 512	1 341	44	27	17,7	9,5	18,2	10,7	
Trenčín	164 718	2 730	1 561	57	45	16,6	9,5	20,9	16,5	
Trnava	207 025	3 576	1 989	79	56	17,3	9,6	22,1	15,7	
<b>Středoslovenský</b>	1 408 494	25 455	13 255	594	405	18,1	9,4	23,3	15,9	
Banská Bystrica	144 433	2 534	1 440	78	63	17,5	10,0	30,8	24,9	
Čadca	113 640	2 371	916	58	36	20,9	8,1	24,5	15,2	
Dolný Kubín	94 202	2 285	783	57	35	24,3	8,3	24,9	15,3	
Liptovský Mikuláš	119 292	2 001	1 136	40	31	16,8	9,5	20,0	15,5	
Lučenec	94 485	1 348	1 122	31	13	14,3	11,9	23,0	9,6	
Martin	92 719	1 815	814	40	32	19,6	8,8	22,0	17,6	
Povážská Bystrica	139 404	2 609	1 105	52	37	18,7	7,9	19,9	14,2	
Prievidza	114 716	2 260	881	45	31	19,7	7,7	19,9	13,7	
Rimavská Sobota	97 958	1 541	1 175	38	19	15,7	12,0	24,7	12,3	
Veľký Krtíš	44 825	610	551	12	7	13,6	12,3	19,7	11,5	
Zvolen	107 325	1 749	1 097	43	29	16,3	10,2	24,6	16,6	
Žiar nad Hronom	90 397	1 420	962	41	33	15,7	10,6	28,9	23,2	
Žilina	155 098	2 912	1 273	59	39	18,8	8,2	20,3	13,4	
<b>Východoslovenský</b>	1 263 671	25 627	10 767	735	436	20,3	8,5	28,7	17,0	
Bardejov	64 209	1 275	541	33	23	19,9	8,4	25,9	18,0	
Humenné	98 763	1 935	744	47	27	19,6	7,5	24,3	14,0	
Košice-město	148 914	3 312	1 187	102	79	22,2	8,0	30,8	23,9	
Košice-venkov	101 324	2 032	954	60	36	20,1	9,4	29,5	17,7	
Michalovce	104 427	1 878	975	49	28	18,0	9,3	26,1	14,9	
Poprad	118 242	2 677	893	92	38	22,6	7,6	34,4	14,2	
Prešov	162 708	3 475	1 237	88	53	21,4	7,6	25,3	15,3	
Rožňava	81 450	1 277	856	24	18	15,7	10,5	18,8	14,1	
Spišská Nová Ves	130 277	2 841	1 082	85	44	21,8	8,3	29,9	15,5	
Stará Ľubovňa	38 939	887	323	29	18	22,8	8,3	32,7	20,3	
Svidník	37 970	721	355	22	18	19,0	9,3	30,5	25,0	
Trebišov	114 530	2 031	1 143	65	34	17,7	10,0	32,0	16,7	
Vranov	61 918	1 286	477	39	20	20,8	7,7	30,3	15,6	

<sup>1)</sup> Bilancovaný stav.

# 11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

## 11.2 Přehled ústavů národního zdraví

(k 31. 12. 1971)

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 <sup>2)</sup> (sídlo)
		celkem	z toho		Zdravotnické obvody (stanovené)	celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních			územní samostatné)	závodní				
<b>Hl. město Praha</b>	20 791	2936	1939	277	319	35	15	8	129	6 761		
<b>ÚNZ hl. m. Prahy</b>	11 091	994	233	33	—	6	—	1	—	—	FN II-Praha 2 FN-Praha 10 FN-Praha 5-Motol Praha 4-Krč Praha 8-Bulovka Praha 8-Bohnice	PL-Praha 8 OÚ-Praha 8 KÚ-Praha 4 DD-Praha 10 DD-Ratměřice DD-Lhotka DD-Kunratice
<b>OÚNZ:</b>												
Praha 1	1 294	248	174	51	24	3	1	1	9	404	Praha 1-Na Fran- tišku FN-Praha 1-Pod Petřínem	
Praha 2	751	155	135	12	27	2	1	—	9	425	Praha 2-Na Slupi	
Praha 3	813	177	159	14	34	3	2	—	10	535	Praha 3-Žižkov	
Praha 4	1 406	272	257	16	52	4	4	—	26	1 440		
Praha 5	750	164	154	27	30	3	2	1	9	458		
Praha 6	1 185	229	204	11	43	3	2	—	18	908	Praha 6-Bubeneč	
Praha 7	630	124	104	13	20	1	—	—	7	351	Praha 7-Štvanice	
Praha 8	592	124	118	11	24	2	2	—	9	444		
Praha 9	1 096	215	189	73	23	6	—	5	14	797	Praha 9-Vysočany	N-Ostrov u Brandýsa nad Labem
z toho ZÚNZ ČKD	115	38	37	38	—	2	—	2	—	—		N-Ostrov u Brandýsa nad Labem
Praha 10	1 183	234	212	16	42	2	1	—	18	999	Praha 10-Vršovice	

<sup>1)</sup> tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP

<sup>2)</sup> Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí (TRN), psychiatrické léčebny (PL), onkologické ústavy (OÚ), rehabilitační ústavy (RÚ), dětské ozdravovny (O), ozdravovny pro dospělé (OD), dětské odborné léčebny (DL), noční sanatoria (N), kojenecké ústavy (KÚ), dětské domovy (DD), endokrinnologický ústav (E).

11.2 Přehled ústavů národního zdraví  
(k 31. 12. 1971)

1. pokračování

Ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNŽ	Lékařská místa				Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic a porodnic (P) (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů <sup>2)</sup> (sídlo)
		celkem	z toho		Zdravotnické obvody (stanovené)	celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních			územní samostatné <sup>1)</sup>	závodní				
<b>Kraj Středočeský</b>	16 611	2485	1481	215	338	33	7	3	60	2 391		
KÚNZ Praha	2 731	286	61	4	—	1	—	—	—	—	FN I-Praha 2	TRN-Nová Ves pod Pleší LP-Kosmonosy RÚ-Kladruby
<b>OÚNZ:</b>												
Benešov	1 294	188	107	10	29	3	1	—	1	45	Benešov Vlašim	TRN-Prosečnice DL-Chocerady
Beroun	991	171	110	22	25	2	—	—	5	175	Beroun Hořovice	
Kladno	2 058	333	208	61	37	3	—	1	9	430	Kladno Slaný	
z toho ZÚNZ SONP	113	40	39	40	—	1	—	1	—	—		
Kolín	1 356	206	112	11	25	2	—	—	3	124	Český Brod Kolín	KÚ-Kolín
Kutná Hora	975	155	97	11	26	2	—	—	3	135	Čáslav Kutná Hora	
Mělník	1 053	170	117	26	26	3	—	1	5	274	Kralupy nad Vlt. Mělník	
Mladá Boleslav	1 170	193	124	24	30	3	1	1	6	264	Mladá Boleslav	DD-Mladá Boleslav
Nymburk	940	151	99	5	28	4	2	—	10	240	Městec Králové Nymburk	DD-Milovice-Mladá
Praha-východ	1 269	209	150	16	35	3	—	—	1	35	Brandýs n. Lab. Měšice Říčany	PL-Dol. Počernice (dět.) O-Říčany KÚ-Strančice
Praha-západ	854	140	112	8	29	2	1	—	6	203	Praha 1 Zbraslav	DD-Zbraslav
Příbram	1 374	193	119	12	30	3	1	—	9	371	Příbram Sedlčany	TRN-Dobříš O-Bukovany
Rakovník	546	90	65	5	18	2	1	—	2	95	Rakovník	

<sup>1)</sup> tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP

<sup>2)</sup> viz strana 264

# 11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

## 11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1971)

2. pokračování

Ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý UNZ	Lékařská místa				Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic a porodnic (P) (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů <sup>2)</sup> (sídlo)
		celkem	z toho		Zdravotnické obvody (stanovené)	celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulantní službě	v závodních zařízeních			územní samostatné <sup>1)</sup>	závodní				
<b>Jihočeský</b>	9 700	1365	808	75	192	23	11	—	54	2 435		
KÚNZ Č. Budějovice	1 980	206	40	1	—	1	—	—	1	48	České Budějovice	TRN-Vyšší Brod PL-Opařany (dět.)
<b>OÚNZ:</b>												
České Budějovice	972	188	177	20	41	3	3	—	12	535		
Český Krumlov	608	93	61	6	16	2	1	—	7	340	Český Krumlov P-Kaplice	PL-Červený Dvůr
Jindřichův Hradec	1 044	170	105	7	25	3	1	—	5	175	Dačice Jindřichův Hradec	
Pelhřimov	1 250	156	94	5	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	1 074	149	89	10	21	2	1	—	5	255	Písek	
Prachatice	664	89	54	1	18	2	—	—	6	275	Prachatice Vimperk	O-Javorník DD-Husinec
Strakonice	1 025	143	82	11	21	3	2	—	8	380	Strakonice	PL-Lnáře
Tábor	1 083	171	106	14	26	2	1	—	7	267	Tábor	

<sup>1)</sup> tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP

<sup>2)</sup> viz strana 264

**11.2 Přehled ústavů národního zdraví**  
 (k 31. 12. 1971)

3. pokračování

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 <sup>2)</sup> (sídlo)
		celkem	z toho			celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních	Zdravotnické obvody (stanovené)		územní samostatné <sup>1)</sup>	závodní				
<b>Kraj Západočeský</b>	14 713	1902	1121	180	254	28	12	1	117	4 766		
<b>KÚNZ Plzeň</b>	2 865	254	44	—	—	1	—	—	1	36	FN-Plzeň	TRN-Miřošov-Janov PL-Dobřany
<b>OÚNZ:</b>												
Domažlice	587	87	57	5	16	1	—	—	6	190	Domažlice	
Cheb	1 814	197	99	4	23	3	—	—	26	825	Aš Cheb Mariánské Lázně	DL-Mar. Lázně DD-Aš
Karlovy Vary	2 529	275	167	12	38	4	2	—	32	1 318	Karlovy Vary Ostrov n. Ohří	DD-Karlovy Vary
Klatovy	1 385	190	104	5	30	2	—	—	10	390	Klatovy Sušice	PL-Běhařov (dět.)
<b>MÚNZ Plzeň-město</b>	1 911	322	249	108	42	4	3	1	10	640	Plzeň Plzeň-záv. nem.	KÚ Plzeň
z toho												
ZÚNZ - Škoda n. p.	400	91	61	91	—	1	—	1	—	—	Plzeň-záv. nem.	
<b>OÚNZ:</b>												
Plzeň-jih	591	105	79	1	22	3	2	—	1	20	Stod	
Plzeň-sever	469	103	89	10	26	3	2	—	—	—	Kralovice	DD-Trnová
Rokycany	620	102	60	7	17	1	—	—	3	110	Rokycany	
Sokolov	1 332	171	111	23	26	3	1	—	24	1 027	Kraslice Sokolov	
Tachov	610	96	62	5	14	3	2	—	4	210	Planá	

1) tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP

2) viz strana 264

# 11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

## 11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1971)

4. pokračování

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 <sup>2)</sup> (sídlo)
		celkem	z toho			celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulantní službě	v závodních zařízeních	Zdravotnické obvody (stanovené)		územní samostatné <sup>1)</sup>	závodní				
<b>Kraj Severočeský</b>	18 552	2352	1360	206	316	29	7	1	216	8 570		
KÚNZ Ústí nad Lab.	2 232	237	30	1	—	1	—	—	2	21	Ústí nad Labem KNTRN-Ústí nad Lab.-Bukov	TRN-Ryjice PL-Horní Bečkovice
<b>OÚNZ:</b>												
Česká Lípa	1 166	130	85	10	23	3	2	—	15	610	Česká Lípa	TRN-Cvikov- Martin, údolí O-Deštná DL-Cvikov
Děčín	2 143	247	146	17	35	4	—	—	40	1 477	Česká Kamenice Děčín Rumburk Varnsdorf	O-Jetřichovice O-Krásná Lípa DD-Rumburk
Chomutov	1 580	201	120	22	32	4	1	—	13	562	Chomutov Kadaň Vejprty	OD-Červený Hrádek O-Místo
Jablonec nad Nisou	1 053	167	109	16	26	2	—	—	15	595	Jablonec nad Nisou Tanvald	
Liberec	2 348	312	189	25	38	2	—	—	35	1 310	Frýdlant v Čechách Liberec	O-Radostín DL-Machnín KÚ-Liberec DD-Liberec
Litoměřice	1 364	197	129	19	35	3	1	—	14	585	Litoměřice Roudnice nad Lab.	
Louny	1 280	157	87	5	28	3	—	—	9	335	Louny Podbořany Žatec	PL-Petrohrad PL-Rožov (dět.) DD-Žatec
Most	2 177	278	155	42	31	3	1	1	25	1 120	Most	KÚ-Most N-Meziboří
z toho ZÚNZ-Závody ČSSP Záluží	75	20	19	20	—	1	—	1	—	—		N-Meziboří
Teplice	2 238	280	173	25	41	3	1	—	23	985	Duchcov Teplice	PL-Dubí (dět.) O-Bořislav KÚ-Teplice
Ústí nad Labem	971	146	137	24	27	1	1	—	25	970		DD-Krupka

<sup>1)</sup> tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP  
<sup>2)</sup> viz strana 264

# 11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

## 11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1971)

5. pokračování

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 <sup>2)</sup> (sídlo)
		celkem	z toho		celkem		z toho		počet jeslí	počet míst			
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních			územní samostatné <sup>1)</sup>	závodní					
<b>Kraj Východočeský</b>	19 124	2445	1442	152	352	36	9	1	182	6 692			
KÚNZ Hr. Králové	3 007	251	46	—	—	1	—	—	—	—	FN-Hradec Králové	PL-Havlíčkův Brod DL-Luže-Košumberk	
<b>OÚNZ:</b>													
Havlíčkův Brod	1 328	183	107	8	29	3	2	—	4	194	Havlíčkův Brod	DL-Lipnice nad Sáz.	
Hradec Králové	1 305	201	167	18	40	2	1	—	19	766	Nový Bydžov	DD-Hradec Králové	
Chrudim	1 069	175	118	16	32	2	1	—	9	270	Chrudim P-Hlinsko		
Jičín	1 030	145	88	5	24	3	—	—	11	440	Hořice Jičín Nová Paka	DD-Nová Paka	
Náchod	1 515	201	129	18	31	3	—	—	24	1 045	Broumov Jaroměř Náchod	TRN-Nové Město nad Metují O-Teplice nad Metují DD-Broumov	
Pardubice	1 938	286	185	36	38	4	2	1	16	708	Pardubice	KÚ-Veská DD-Holice	
z toho ZÚNZ-VCHZ Semtín	63	18	17	18	—	1	—	1	—	—			
Rychnov nad Kněž.	904	128	86	4	23	2	—	—	14	442	Opočno Rychnov nad Kněž.		
Semily	1 259	167	98	7	27	3	—	—	13	381	Jilemnice Semily Turnov	TRN-Vysoké n. Jiz. O-Harrachov KÚ-Jilemnice	
Svitavy	1 857	231	115	7	29	4	—	—	11	407	Litomyšl Moravská Třebová Polička Svitavy	TRN-Jevíčko KÚ-Svitavy DD-Svitavy	
Trutnov	2 120	242	153	19	43	4	1	—	33	1 205	Dvůr Králové nad Lab. Trutnov Vrchlabí	TRN-Nové Zámky O-Království O-Pec pod Sněžkou O-Špindlerův Mlýn- Bedřichov O-Špindlerův Mlýn- -Šv. Petr O-Vrchlabí-Podhůří DL-Dvůr Králové nad Labem KÚ-Trutnov DD-Dvůr Králové nad Labem	
Ústí nad Orlicí	1 792	235	150	14	36	5	2	—	28	834	Červená Voda Ústí nad Orlicí Vysoké Mýto P-Lanškroun	TRN-Žamberk DL-Brandýs nad Orlicí	

<sup>1)</sup> tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP

<sup>2)</sup> viz strana 264

# II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

## 11.2 Přehled ústavů národního zdraví

(k 31. 12. 1971)

6. pokračování

Ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý UNZ	Lékařská místa				Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic a porodnic (P) (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů <sup>1)</sup> (sídlo)
		celkem	z toho		Zdravotnické obvody (stanovené)	celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních			územní samosvatné <sup>2)</sup>	závodní				
<b>Kraj Jihomoravský</b>	27 225	3984	2537	402	546	51	24	8	196	7 651		
KÚNZ Břeňo	5 052	503	121	—	—	2	—	—	1	35	FN-Brno DFN-Brno	PL-Brno-Černovice OÚ-Brno
<b>OÚNZ:</b>												
Blansko se sídlem v Boskovicích	1 071	182	134	28	29	2	1	—	6	230	Boskovice	O-Křetín DD-Boskovice
MÚNZ Brno-město	3 520	644	541	128	99	11	5	5	35	1 632	Brno	KÚ-Brno
OÚNZ Brno-venkov	1 467	265	194	19	48	6	2	1	9	280	Brno Ivančice Tišnov	TRN-Babice nad Svitavou
Břeclav	1 151	180	122	7	33	3	2	—	21	640	Hustopeče Valtice	
Gottwaldov	2 283	350	247	98	43	4	1	2	30	1 162	Gottwaldov Gottwaldov záv. nemocnice	KÚ-Luhačovice DD-Gottwaldov -Burešov
z toho ZÚNZ Svit- -Gottwaldov	243	77	62	77	—	2	—	2	—	—	Gottwaldov záv. nemocnice	
Hodonín se sídlem v Kyjově	1 653	256	172	19	42	3	1	—	10	345	Hodonín Kyjov	KÚ-Kyjov
Jihlava	1 799	214	117	10	29	3	2	—	14	595	Jihlava	PL-Jihlava O-Kostelec KÚ-Jihlava
Kroměříž	1 893	226	127	14	28	2	1	—	9	374	Kroměříž	PL-Kroměříž DD-Kvasice
Prostějov	1 235	204	131	20	33	1	—	—	10	405	Prostějov	DD-Plumlov
Třebíč	1 100	189	121	12	32	2	1	—	5	215	Třebíč	
Uherské Hradiště	1 536	240	151	19	40	2	1	—	6	346	Uherské Hradiště	
Vyškov	841	144	100	8	25	3	2	—	6	215	Vyškov	DD-Otnice
Znojmo	1 229	188	124	7	31	2	1	—	24	650	Znojmo	DD-Znojmo
Žďár nad Sázavou se sídlem v No- vém Městě na Moravě	1 395	199	135	13	34	5	4	—	10	527	Nové Město na Mor.	TRN-Daňkovice -Buchtův Kopec PL-Velká Bíteš (dět.) O-Moravec

<sup>1)</sup> tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP

<sup>2)</sup> viz strana 264



# 11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

## 11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1971)

7. pokračování

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 <sup>2)</sup> (sídlo)
		celkem	z toho		Zdravotnické obvody (stanovené)	celkem	z toho		počet ješť	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních			územní samostatné <sup>1)</sup>	závodní				
<b>Kraj Severomoravský</b>	29 266	4052	2490	698	470	42	11	6	205	8 100		
KÚNZ Ostrava	2 410	246	48	3	—	1	—	—	—	—	Ostrava	TRN-Šumperk PL-Opava RÚ-Chuchelná
FN Olomouc	1 960	215	51	1	—	1	—	—	—	—	FN Olomouc	PL-Šternberk DL-Kopeček u Olomouce
<b>OÚNZ:</b>												
Bruntál se sídlem v Krnově	2 170	238	125	14	30	3	—	—	32	996	Bruntál Krnov Rýmařov	TRN-Ježník p. Krnov TRN-Kunov TRN-Město Albrechtice TRN-Žáry O-Město Albrechtice O-Zlaté Hory KÚ-Krnov DD-Janovice
Frydek-Místek	3 049	429	267	79	53	4	—	1	14	565	Čeladná Frydek Třinec-Sosna Třinec záv. nem.	TRN-Jablunkov DL-Místek O-Metylovice
z toho ZÚNZ-Železářny VRSR-Třinec	203	53	41	53	—	1	—	1	—	—	Třinec záv. nem.	
Karviná	4 115	569	369	124	65	5	—	1	16	737	Bohumín Český Těšín Havířov Karviná Karviná 6-záv. nem.	DD-Havířov X.
z toho ZÚNZ OKD- Karviná	401	106	83	106	—	—	—	—	—	—	Karviná 6-záv. nem.	
Nový Jičín	1 769	237	161	34	37	4	1	1	18	756	Bílovec Nový Jičín	O-Nový Jičín
Olomouc	2 017	332	266	34	58	5	4	—	33	1 240	Šternberk	TRN-Paseka KÚ-Olomouc DD-Olomouc
Opava	2 092	285	179	15	46	3	1	—	12	559	Opava Vítkov	KÚ-Opava DD-Opava

<sup>1)</sup> tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP

<sup>2)</sup> viz strana 264

## II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

### 11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1971)

8. pokračování

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 <sup>2)</sup> (sídlo)
		celkem	z toho		celkem		z toho		počet jeslí	počet míst			
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních			územní samostatné <sup>1)</sup>	závodní					
MÚNZ Ostrava-město	4 221	746	544	334	66	7	3	3	26	1 154	Ostrava 1 Ostrava 3-záv. nem. Ostrava 5-záv. nem. Ostrava 3-záv. nem.	DD-Ostrava- Mariánské Hory	
z toho													
ZÚNZ NHKG- Ostrava-Kunčice	197	58	52	58	—	1	—	1	—	—	Ostrava 3-záv. nem.		
ZÚNZ OKD- Ostrava	282	92	10	92	—	1	—	1	—	—	Ostrava 5-záv. nem.		
ZÚNZ VŽKG- Ostr.-Vítkovice	715	158	98	151	—	1	—	1	—	—	Ostrava 3-záv. nem.		
OÚNZ:													
Přerov	1 680	243	152	19	39	3	1	—	9	414	Hranice Přerov		
Šumperk	2 000	263	166	9	42	3	—	—	33	1 194	Jeseník Šumperk Zábřeh	PL-Bílá Voda KÚ-Šumperk DD-Šumperk	
Vsetín	1 783	249	162	32	34	3	1	—	12	485	Valašské Meziříčí Vsetín	TRN-Valašské Meziříčí PL-Branky (dět.) O-Huslenky DD-Val. Meziříčí	

<sup>1)</sup> tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP

<sup>2)</sup> viz strana 264

# II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

## 11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1971)

9. pokračování

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 <sup>1)</sup> (sídlo)
		celkem	z toho			Zdravotnické obvody (stanovené)	celkem	z toho		počet jesli	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních	Zdravotnické obvody (stanovené)			územní samostatné <sup>2)</sup>	závodní				
<b>HL. m. Bratislava</b>													
ÚNZ	4 840	692	497	100	77	8	4	2	58	2 791	Bratislava-Kramáre Bratislava	DD-Bratislava	
<b>Kraj Západoslovenský</b>	22 371	3052	1898	187	416	37	14	1	143	5 957			
OblÚNZ Bratislava	3 674	391	92	1	—	2	—	—	—	—	FN-Bratislava DFN-Bratislava	TRN-Sokolovce PL-Galanta-Hody PL-Hronovce PL-Pezinok PL-Veľké Leváre PL-Veľké Zálužie DL-Abrahám	
<b>OÚNZ:</b>													
Bratislava-venkov	1 519	243	185	7	43	5	3	—	26	915	Bratislava Malacky	DD-Malacky	
Dunajská Streda	967	145	104	8	28	3	2	—	4	275	Dunajská Streda		
Galanta	1 543	214	170	25	36	3	2	—	13	561	Šaľa	TRN-Sládkovičovo	
Komárno	1 067	147	103	7	29	2	1	—	7	296	Komárno P-Hurbanovo	KÚ-Komárno	
Levice	1 253	186	115	7	33	3	—	—	5	200	Levice Šahy Zeliezovce		
Nitra	2 470	346	226	16	48	3	1	—	14	476	Nitra Zlaté Moravce	KÚ-Nitra DD-Ivanka pri Nitre	
Nové Zámky	1 406	204	151	12	38	3	2	—	9	355	Nové Zámky P-Štúrovo P-Šurany	O-Trávnica	
Senica	1 620	226	156	18	37	3	1	—	18	758	Myjava Skalica	KÚ-Skalica DD-Brezová pod Bradlom DD-Skalica	
Topoľčany	1 531	226	159	29	34	4	—	1	11	503	Bánovce nad Bebr. Partizánske Topoľčany	O-Janova Ves N-Partizánske	
Trenčín	1 986	293	184	29	41	2	1	—	15	715	Trenčín		
Trnava	2 328	343	237	28	49	3	1	—	21	903	Piešťany Trnava P-Smolenice		
Ústav tbe a resp. nemocí Podunajské Biskupice	1 007	88	16	—	—	1	—	—	—	—	Ústav TRN Brati- slava-Podunajské Biskupice	TRN-Nitra-Zobor KÚ-Nová Lípica	

<sup>1)</sup> tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP

<sup>2)</sup> viz strana 264

# 11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

## 11.2 Přehled ústavů národního zdraví

(k 31. 12. 1971)

10. pokračování

Ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stánovec)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic a porodnic (P) (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů <sup>2)</sup> (sídlo)
		celkem	z toho		celkem		z toho		počet jeslí	počet míst			
			v ambulantní službě	v závodních zařízeních			územní samostatné)	závodní					
<b>Kraj Středoslovenský</b>	19 423	2665	1710	246	376	41	13	4	135	5 723			
OblÚNZ Banská Bystrica	1 220	167	44	—	—	1	—	—	—	—	Banská Bystrica		
OblÚNZ Martin	980	101	21	—	—	1	—	—	—	—	FN Martin		
<b>OÚNZ:</b>													
Banská Bystrica	1 340	208	175	24	37	2	1	—	18	830	Brezno	O-L'ubietová KÚ-Banská Bystrica KÚ-Valaská	
Čadca	1 229	169	118	13	31	3	2	—	6	320	Čadca	O-Skalité-Serafinov	
Dolný Kubín se sídlem v Trstené	1 002	143	108	15	27	3	—	—	12	451	Dolný Kubín Námestovo Trstená		
Liptovský Mikuláš	1 592	218	126	21	31	3	1	—	11	407	Lipt. Mikuláš Ružomberok	O-Železnô	
Lučenec	1 223	155	104	10	26	3	2	—	4	183	Lučenec		
Martin	962	124	109	23	22	3	2	1	16	678		PL-Sučany KÚ-Martin	
Považská Bystrica	1 806	251	172	50	33	5	1	2	13	543	Hlava Považ. Bystrica Považská Bystrica záv. nem.	O-Horovce DD-Púchov	
z toho ZÚNZ-Strojárske a metalurgické závodny Dubnica n. Váh. ZÚNZ-Považské strojárne Považ. Bystrica	84	24	24	24	—	1	—	1	—	—			
Prievidza	1 496	232	144	30	27	3	1	—	8	309	Bojnice Handlová		
Rimavská Sobota	1 240	159	104	3	31	3	1	—	7	230	Hnúšťa-Likier Rimavská Sobota	DD-Jesenské	
Veľký Krtíš	457	64	40	3	14	1	—	—	3	79	Veľký Krtíš		
Zvolen	1 356	191	125	11	27	2	—	—	8	360	Krupina Zvolen P-Devta		
Žiar nad Hronom	1 521	195	123	24	31	5	—	1	11	485	Banská Štiavnica Kremnica Nová Baňa Žiar n. Hronom	PL-Kremnica O-Kremnické Bane N-Sklené Teplice	
z toho ZÚNZ-Závody SNP Žiar n. Hron.	60	15	14	14	—	1	—	1	—	—		N-Sklené Teplice	
Žilina	1 999	288	197	19	39	3	2	—	18	848	Žilina	TRN-Kunerad	

1) tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP

2) viz strana 264

# 11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

## 11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1972)

Dokončení

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 <sup>1)</sup> (sídlo)
		celkem	z toho			celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulantní službě	v závodních zařízeních			územní samostatné)	závodní				
<b>Kraj Východoslovenský</b>	17 852	2415	1532	203	328	34	6	1	112	4 472		
OblÚNZ Košice	2 492	310	94	—	—	2	—	—	—	—	FN-Košice OblDN-Košice	
<b>OÚNZ:</b>												
Bardejov	666	88	58	5	16	2	1	—	4	155	Bardejov	
Humenné	1 517	196	119	18	30	3	—	—	8	385	Humenné Medzilaborce Snina	TRN-Humenné
Košice	2 481	434	352	82	62	5	2	1	25	1 180	Košice Moldava n. B. Šaca-záv. nem.	KÚ-Košice DD-Štós
z toho ZÚNZ-VSŽ Šaca	513	103	48	48	—	1	—	1	—	—	Šaca-záv. nem.	
Michalovce	1 379	181	116	15	26	2	—	—	8	272	Michalovce Sobrance	KÚ-Remetské Hámre
Poprad	1 426	196	140	18	30	4	2	—	18	666	Kežmarok Poprad P-Šp. Stará Ves	
Prešov	2 321	311	191	24	39	2	1	—	11	480	Prešov P-Lipany	PL-Prešov KÚ-Prešov DD-Prešov
Rožňava	1 127	130	84	10	25	2	—	—	6	206	Revúca Rožňava	PL-Plešivec
Spišská Nová Ves	1 849	242	150	15	32	4	—	—	18	650	Gelnica Krompachy Levoča Spišská Nová Ves	O-Krompachy KÚ-Mlynky-Biele Vody
Stará Lubovňa	365	56	32	1	10	1	—	—	1	35	Stará Lubovňa	
Svidník	459	62	44	4	12	2	—	—	2	45	Stropkov Svidník	O-Šarišský Štiavnik
Trebišov	1 306	146	102	7	29	4	—	—	6	238	Král. Chlmec Sečovce Trebišov Veľké Kapušany	PL-Hraň DD-Slov. Nové Mesto
Vranov	464	63	50	4	17	1	—	—	5	160	Vranov	

<sup>1)</sup> tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP

<sup>2)</sup> Viz strana 264.

Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí Vyšné Hágy jsou od roku 1964 spravovány ústředně a jsou uvedeny na str. 301.



### **11.3 PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ**

**(podle stavu k 31. 12. 1971)**

### **Vysvětlivky:**

FN = fakultní nemocnice

DFN = dětská fakultní nemocnice

KDN

(ObIDN) = krajská (oblastní) dětská nemocnice

KNTRN = krajská nemocnice tuberkulózy

### **Oddělení nemocnice:**

int = interní, int II = interna II, i = infekční, al = alergologické, trn = tuberkulózy a respiračních nemocí, n = nervové, p = psychiatrické, np = nemocí z povolání, d = dětské, ž = ženské, ch = chirurgické, nch = neurochirurgické, r = resuscitační, o = ortopedické, u = urologické, tr = traumatologické, pch = plastická chirurgie, unk = ušní - nosní - krční, f = foniatrické, oč = oční, s = stomatologické, k = kožní, ok = onkologické, ra = radioizotopové včetně nukleární medicíny, re = rehabilitační, rm = revmatologické.



## II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

### I. Nemocnice (spravované národními výbory)

Kraj, ÚNZ	Místo	Počet lékař- ských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lé- kařské místo	Procento využití lůžek	Průměr- ná oše- ťovací doba	Oddělení, počet lůžek 1)
<b>ČSSR</b>		7 775,70	114 179	14,7	83,9	14,5	
<b>ČSR</b>		5 531,21	84 414	15,3	83,2	14,6	
<b>Hl. m. Praha</b>		585,35	10 584	18,1	84,8	16,6	
ÚNZ hl. m. Prahy	FN II - Praha 2	92,87	1 825	19,7	89,3	18,6	int 256, trn 75, n 161, p 337, np 26, ž 244, ch 228, o 139, f 30, oě 102, s 79, k 148
	FN - Praha 10	57,22	1 219	21,3	91,0	15,9	int 315, al 10, n 79, d 80, ž 110, ch 204, pch 174, unk 51, oě 48, k 76, ok 29, ra 5, re 38
	FN Motol - Praha 5	128,08	2 043	16,0	86,6	14,3	int 220, int II 104, i 200, trn 100, n 105, p 25, d 514, ž 246, ch 259, r 10, o 109, unk 99, s 12, ok 20, ra 20
	Bulovka	89,23	1 702	19,1	81,1	17,1	int 245, i 522, n 62, d 124, ž 139, ch 233, r 4, o 60, u 87, unk 70, oě 36, k 120
	Thomayerova v Krči	104,44	1 781	17,1	78,5	17,2	int 365, int II 160, i 203, trn 118, n 120, p 40, d 214, ž 111, ch 150, u 30, unk 40, oě 34, k 20, re 176
	Praha 8	4,00	220	55,0	92,2	295,4	int II 220
OÚNZ Praha 1	Na Františku	25,25	395	15,6	80,5	17,8	int 165, n 40, ch 165, u 25
	FN Pod Petřínem	22,60	420	18,6	73,2	14,9	int 201, d 85, ch 134
OÚNZ Praha 2	Na Slupí	9,50	160	16,8	94,7	21,5	int 160
OÚNZ Praha 3	Žižkov	7,00	124	17,7	97,5	22,7	int 124
OÚNZ Praha 6	Bubeneč	11,25	155	13,8	85,0	10,5	int 100, ž 55
OÚNZ Praha 7	Na Štvanici (vč. int. odd. U staré školy)	11,02	184	16,7	83,7	10,0	int 120, ž 64
OÚNZ Praha 9	Vysočany	12,64	154	12,2	91,4	16,2	int 68, ch 86
OÚNZ Praha 10	Vršovice	10,25	202	19,7	86,5	20,4	int 202
<b>Středočeský kraj</b>		693,99	10 061	14,5	83,3	13,9	
KÚNZ	FN - Praha 2	114,89	1 342	11,7	90,5	17,0	int 366, trn 120, p 112, d 30, ž 208, ch 161, r 5, unk 76, oě 112, k 112, ok 40
OÚNZ Benešov	Benešov	42,35	703	16,6	71,5	14,5	int 92, int II 78, i 81, trn 66, n 25, d 60, ž 84, ch 125, unk 40, oě 27, k 25
	Vlašim	13,40	191	14,3	82,8	13,2	int 55, d 26, ž 50, ch 60
OÚNZ Beroun	Beroun	24,05	307	12,8	83,6	11,6	int 85, i 24, d 42, ž 49, ch 107
	Hořovice	23,27	264	11,3	84,7	11,3	int 75, d 33, ž 51, ch 75, unk 30
OÚNZ Kladno	Kladno	75,47	1 150	15,2	85,8	15,2	int 165, i 59, trn 105, n 46, d 138, ž 138, ch 137, r 10, o 105, u 50, unk 64, oě 51, k 44, ok 38
	Slaný	23,35	364	15,6	83,9	12,7	int 131, d 50, ž 70, ch 113

1) Viz strana 278.

# 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## I. Nemocnice (spravované národními výbory)

I. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Počet lékař- ských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lé- kařské místo	Procento využití lůžek	Průmér- ná oše- třovací doba	Oddělení, počet lůžek 1)
OÚNZ Kolín	Český Brod	19,05	340	17,8	74,0	13,4	int 82, i 100, ž 55, ch 103
	Kolín	47,75	770	16,1	78,8	13,6	int 120, i 90, n 60, d 90, ž 65, ch 130, o 45, u 40, unk 40, oč 40, k 50
OÚNZ Kutná Hora	Čáslav	22,22	308	13,9	82,9	13,0	int 105, d 50, ž 52, ch 101
	Kutná Hora	22,28	356	16,0	80,7	12,0	int 123, d 48, ž 68, ch 117
OÚNZ Mělník	Kralupy n. Vltavou	9,00	143	15,9	93,5	17,1	int 57, n 43, k 43
	Mělník	31,95	520	16,3	79,1	13,8	int 75, int II 175, i 60, d 47, ž 63, ch 100
OÚNZ Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	54,52	754	13,8	78,3	12,4	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	17,65	212	12,0	82,4	11,8	int 69, d 40, ž 43, ch 60
	Nymburk	24,63	317	12,9	82,1	10,7	int 91, d 54, ž 46, ch 100, unk 26
OÚNZ Praha-východ	Brandýs n. Labem	19,69	295	15,0	89,6	11,0	int 102, d 39, ž 75, ch 79
	Měšice	8,00	165	20,6	84,4	17,7	int 110, n 55
	Říčany	13,25	222	16,8	90,0	22,1	int 57, int II 105, ch 60
OÚNZ Praha-západ	Praha I, Klimentská	8,00	152	19,0	83,3	21,2	int II 76, ch 76
	Zbraslav	10,00	196	19,6	87,4	19,4	int 196
OÚNZ Příbram	Příbram	45,81	672	14,7	89,2	14,9	int 114, int II 47, trn 60, n 40, d 65, ž 95, ch 131, o 30, unk 30, oč 30, k 30
	Sedlčany	6,56	101	15,4	86,9	15,4	int 51, ch 50
OÚNZ Rakovník	Rakovník	16,85	217	12,9	89,1	10,8	int 83, ž 50, ch 84
<b>Jihočeský kraj</b>		366,12	5 404	14,8	84,2	14,5	
KÚNZ	České Budějovice	97,33	1 324	13,6	87,6	16,1	int 163, i 140, trn 58, n 81, p 142, d 93, ž 152, ch 100, o 55, u 26, tr 59, unk 53, oč 42, s 16, k 68, oč 64, ra 12
OÚNZ Český Krumlov	Český Krumlov	20,46	248	12,1	89,1	11,5	int 77, d 47, ž 40, ch 84
OÚNZ Jindřichův Hradec	Dačice	15,40	250	16,2	83,5	13,3	int 90, d 35, ž 55, ch 70
	Jindřichův Hradec	28,13	451	16,0	86,7	14,0	int 103, n 30, d 40, ž 58, ch 98, o 32, unk 30, oč 30, k 30
OÚNZ Pelhřimov	Humpolec	11,32	220	19,4	81,0	15,4	int 80, d 30, ž 40, ch 70
	Pelhřimov	24,35	401	16,5	79,3	16,0	int 87, int II 42, n 30, d 31, ž 61, ch 93, o 28, unk 29
	Požátky	11,25	165	14,7	83,5	15,3	int 45, d 25, ž 35, ch 60
OÚNZ Písek	Písek	43,36	753	17,4	81,2	14,4	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	13,30	146	11,0	78,3	10,1	int 46, d 30, ž 29, ch 41
	Vimperk	11,38	134	11,8	81,1	12,4	int 46, d 25, ž 20, ch 43
OÚNZ Strakonice	Strakonice	41,65	688	16,5	83,6	16,7	int 120, int II 78, i 50, trn 38, n 42, d 62, ž 65, ch 120, unk 39, oč 32, k 42
OÚNZ Tábor	Tábor	48,19	624	12,9	84,8	12,9	int 113, i 60, trn 61, n 31, d 51, ž 76, ch 100, o 40, unk 35, oč 29, k 28

1) Viz strana 278.

## II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

### I. Nemocnice (spravované národními výbory)

2. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Počet lékař- ských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lé- kařské místo	Procento využití lůžek	Průměr- ná oše- třovací doba	Oddělení, počet lůžek 1)
Západočeský kraj		505,56	7 337	14,5	79,8	14,4	
KÚNZ	FN Plzeň	101,38	1 585	15,6	77,6	15,1	int 141, i 224, trn 61, n 83, p 129, np 24, d 112, ž 173, ch 186, o 131, u 60, unk 61, oě 51, s 18, k 96, ok 35
OÚNZ Domažlice	Domažlice	23,06	308	13,4	78,6	13,1	int 80, d 50, ž 52, ch 96, unk 30
OÚNZ Cheb	Aš	21,38	325	15,2	90,6	21,5	int 60, int II 100, d 30, ž 30, ch 105
	Cheb	35,83	578	16,1	74,2	17,0	int 90, i 90, trn 136, n 36, d 60, ž 63, ch 70, ok 33
	Mariánské Lázně	20,30	265	13,1	84,8	11,8	int 55, d 30, ž 45, ch 70, u 25, oě 40
OÚNZ Karlovy Vary	Karlovy Vary	47,67	797	16,7	74,4	11,6	int 118, i 145, n 44, p 36, d 72, ž 100, ch 162, unk 46, s 15, k 59
	Ostrov nad Ohří	29,27	518	17,7	80,8	16,1	int 75, trn 88, n 35, d 70, ž 65, ch 80, o 65, oě 40
OÚNZ Klatovy	Klatovy	46,00	765	16,6	80,1	16,6	int 148, int II 90, i 33, trn 30, n 45, d 75, ž 67, ch 105, o 50, unk 37, oě 35, k 50
	Sušice	18,40	266	14,5	74,7	14,4	int 127, d 34, ž 35, ch 70
MÚNZ	Plzeň (měst. nem.)	15,53	190	12,2	92,1	19,8	int 160, n 30
ZÚNZ Škoda ob. p.	Plzeň (záv. nem.)	21,49	370	17,2	86,5	15,4	int 168, ž 44, ch 138, o 20
OÚNZ Plzeň-jih	Stod	19,00	220	11,6	77,0	12,2	int 70, d 35, ž 45, ch 70
OÚNZ Plzeň-sever	Kralovice	3,00	40	13,3	84,5	32,7	int II 40
OÚNZ Rokycany	Rokycany	31,61	400	12,7	75,3	12,1	int 143, d 60, ž 67, ch 100, unk 30
OÚNZ Sokolov	Kraslice	11,83	151	12,8	80,9	13,3	int 40, d 35, ž 22, ch 54
	Sokolov	33,45	409	12,2	85,9	11,3	int 131, n 36, d 43, ž 70, ch 101, unk 28
OÚNZ Tachov	Planá	26,36	150	5,7	80,7	11,1	int 44, d 40, ž 19, ch 47
Severočeský kraj		707,88	9 735	13,8	80,5	14,2	
KÚNZ	Ústí nad Labem	106,59	1 257	11,8	78,7	13,8	int 175, i 160, n 65, p 30, d 91, ž 140, ch 115, o 75, u 40, tr 80, unk 50, oě 50, s 25, k 75, ok 86
	KN TRN Ústí n. L.- Bukov	17,97	310	17,3	82,7	59,3	trn 310
OÚNZ Česká Lípa	Česká Lípa	28,23	475	16,8	75,6	9,8	int 150, int II 65, d 55, ž 70, ch 100, unk 35
OÚNZ Děčín	Česká Kamenice	10,96	197	18,0	76,6	18,8	int 80, ch 67, k 50
	Děčín	32,42	443	13,7	75,9	11,5	int 100, d 70, ž 88, ch 130, unk 30, oě 25
	Rumburk	25,37	480	18,9	73,3	17,9	int 130, i 70, trn 80, n 50, ch 100, unk 25, oě 25
	Varnsdorf	13,17	190	14,4	79,4	11,8	d 60, ž 80, o 50

1) Viz strana 278.

# 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## I. Nemocnice (spravované národními výbory)

3. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetřovací doba	Oddělení, počet lůžek <sup>1)</sup>
OÚNZ Chomutov	Chomutov	42,56	579	13,6	82,1	11,8	int 62, trn 60, n 50, d 80, ž 92, ch 120, o 30, unk 50, k 35
	Kadaň	4,26	62	14,6	76,6	14,2	int 62
	Veprty	9,06	105	11,6	73,6	11,2	int 40, ž 35, ch 30
OÚNZ Jablonec nad Nisou	Jablonec nad Nisou	32,12	319	9,9	82,8	11,8	int 90, d 46, ž 110, ch 73
	Tanvald	13,63	200	14,7	73,4	15,8	int 100, i 40, ch 60
OÚNZ Liberec	Frydlant v Čechách	10,65	180	16,9	81,8	14,3	int 60, d 30, ž 35, ch 55
	Liberec	79,04	1 064	13,5	86,4	15,1	int 148, i 65, trn 74, n 33, p 85, d 100, ž 135, ch 118, o 60, u 31, unk 48, oč 44, s 13, k 60, ok 50
OÚNZ Litoměřice	Litoměřice	29,37	527	17,9	91,1	19,0	int 93, int II 166, d 51, ž 67, ch 120, unk 30
	Roudnice nad Lab.	25,71	278	10,8	85,1	11,8	int 75, d 43, ž 60, ch 100
OÚNZ Louny	Louny	22,20	302	13,6	81,7	15,5	int 77, int II 50, d 37, ž 50, ch 88
	Podbořany	12,32	165	13,4	82,3	13,4	int 55, d 35, ž 33, ch 42
	Žatec	19,19	274	14,3	81,7	14,9	int 112, d 36, ž 59, ch 67
OÚNZ Most	Most	92,93	1 115	12,0	74,7	14,2	int 225, i 125, trn 70, n 75, d 80, ž 140, ch 135, o 50, u 30, unk 50, oč 85, k 50
OÚNZ Teplice	Duchcov	17,35	238	13,7	80,4	12,5	int 92, d 33, ž 43, ch 70
	Teplice	62,78	975	15,5	83,5	14,2	int 124, i 80, trn 90, n 30, d 119, ž 120, ch 150, o 80, u 40, unk 45, oč 40, k 57
<b>Východočeský kraj</b>		686,98	11 329	16,5	81,3	14,4	
KÚNZ	FN Hradec Králové	98,79	1 363	13,8	81,9	15,3	int 169, i 92, n 60, p 49, np 10, d 159, ž 147, ch 155, nch 88, r 6, o 77, u 45, unk 72, oč 72, s 12, k 76, ok 74
OÚNZ Havlíčkův Brod	Havlíkův Brod	59,06	1 104	18,7	77,5	18,1	int 206, int II 115, i 70, trn 115, n 31, d 75, ž 95, ch 150, o 55, u 36, unk 55, oč 46, k 35, ok 20
OÚNZ Hradec Králové	Nový Bydžov	22,32	333	14,9	86,4	17,0	int 120, d 57, ž 66, ch 90
OÚNZ Chrudim	Chrudim	38,59	654	16,9	90,3	19,9	int 170, int II 116, trn 110, d 46, ž 78, ch 134
OÚNZ Jičín	Hořice	12,41	176	14,2	81,8	15,7	int 78, ž 45, ch 53
	Jičín	23,89	380	15,9	66,7	10,8	int 101, i 50, d 35, ž 68, ch 70, unk 32, ok 24
	Nová Paka	9,56	141	14,7	77,8	20,2	int 61, p 20, ch 60
OÚNZ Náchod	Broumov	10,80	175	16,2	83,1	14,5	int 76, ž 39, ch 60
	Jaroměř	14,58	227	15,6	87,8	13,1	int 90, d 24, ž 50, ch 63
	Náchod	33,70	501	14,9	81,9	12,8	int 98, i 60, n 30, d 39, ž 79, ch 67, o 50, u 18, unk 35, oč 25
OÚNZ Pardubice	Pardubice	68,07	1 160	17,0	85,3	13,3	int 163, i 90, trn 65, n 56, p 40, d 90, ž 157, ch 142, o 60, u 41, tr 50, unk 65, oč 51, s 13, k 50, ok 27

<sup>1)</sup> Viz strana 278.

# 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## I. Nemocnice (spravované národními výbory)

4. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetrovací doba	Oddělení, počet lůžek <sup>1)</sup>
OÚNZ Rychnov nad Kněžnou	Opočno	14,58	228	15,6	73,3	13,9	int 46, i 67, d 27, ž 36, ch 52
	Rychnov nad Kněžnou	18,94	298	15,7	78,2	10,5	int 85, d 56, ž 60, ch 97
OÚNZ Semily	Jilemnice	14,72	235	16,0	79,7	13,7	int 72, d 33, ž 60, ch 70
	Semily	19,79	347	17,5	78,7	20,3	int 74, int II 66, n 50, ch 80, unk 42, k 35
	Turnov	16,31	271	16,6	79,2	12,4	int 66, d 45, ž 50, ch 85, unk 25
OÚNZ Svitavy	Litomyšl	26,38	501	19,0	85,5	12,8	int 58, int II 40, i 25, n 40, d 54, ž 45, ch 62, o 40, unk 55, oě 37, k 45
	Moravská Třebová	18,01	316	17,5	76,1	13,8	int 78, n 32, d 54, ž 50, ch 70, oě 32
	Polička	15,71	262	16,7	82,9	13,5	int 92, d 40, ž 45, ch 85
	Svitavy	24,51	336	13,7	79,3	11,9	int 68, i 25, p 30, d 40, ž 38, ch 72, unk 33, k 30
OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové n. L.	12,67	239	18,9	82,9	13,5	int 96, d 33, ž 32, ch 78
	Trutnov	34,79	770	22,1	80,0	14,6	int 112, int II 100, trn 104, d 62, ž 71, ch 163, o 31, unk 28, oě 32, k 35, ok 32
	Vrchlabí	17,78	370	20,8	75,3	11,1	int 120, i 75, d 35, ž 40, ch 100
OÚNZ Ústí nad Orlicí	Červená Voda	6,00	134	22,3	76,0	17,8	int 74, ch 60
	Ústí nad Orlicí	34,33	492	14,3	86,8	13,4	int 106, n 50, p 60, d 60, ž 64, ch 122, unk 30
	Vysoké Mýto	20,69	316	15,3	83,4	14,9	int 72, int II 50, d 35, ž 53, ch 106
<b>Jihomoravský kraj</b>		911,32	14 445	15,9	83,7	14,0	
KÚNZ	FN Brno	155,09	2 943	19,0	82,3	18,1	int 466, i 204, trn 220, n 100, p 130, np 20, d 187, ž 444, ch 410, nch 44, o 200, u 56, pch 91, unk 84, oě 99, s 49, k 139
	DFN Brno-Černá Pole	46,32	725	15,7	74,6	12,3	i 245, n 31, d 114, ž 10, ch 127, o 64, unk 69, o 35, k 30
OÚNZ Blansko (se sídlem v Boskovicích)	Boskovice	31,58	587	18,6	85,7	14,2	int 100, int II 202, d 77, ž 72, ch 89, o 47
MÚNZ Brno	Brno (měst. nem.)	54,60	927	17,0	89,0	12,4	int 358, int II 78, n 33, ž 134, ch 221, unk 40, oě 31, k 32
OÚNZ Brno-venkov	Brno - Žlutý kopec	9,39	123	13,1	86,1	11,8	ch 123
	Ivančice	20,18	253	12,5	83,0	12,0	int 78, d 35, ž 42, ch 98
	Tišnov	13,00	130	10,0	93,5	17,3	int 65, n 65
OÚNZ Břeclav	Hustopeče	19,65	178	9,1	84,2	11,0	int 42, d 34, ž 40, ch 62
	Valtice	26,17	351	13,4	79,6	12,8	int 74, i 48, trn 30, d 42, ž 65, ch 72, unk 20
OÚNZ Gottwaldov	Gottwaldov	61,24	948	15,5	87,3	14,2	int 192, i 45, trn 125, n 44, d 70, ž 141, ch 88, o 28, u 28, tr 60, unk 35, oě 28, s 8, k 28, ok 28

<sup>1)</sup> Viz strana 278

# 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## I. Nemocnice (spravované národními výbory)

5. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetrovací doba	Oddělení, počet lůžek <sup>1)</sup>
ZÚNZ Svit n. p.	Gottwaldov (závodní nemocnice)	12,88	226	17,5	91,5	15,2	int 104, n 48, ž 30, ch 44
OÚNZ Hodonín (se sídlem v Kyjově)	Hodonín	21,39	365	17,1	85,2	12,2	int 121, d 40, ž 66, ch 105, oč 33
	Kyjov	47,25	743	15,7	85,3	14,8	int 110, i 60, trn 51, n 30, d 69, ž 86, ch 95, r 6, o 34, u 30, unk 45, f 25, oč 30, s 12, k 30, rm 30
OÚNZ Jihlava	Jihlava	58,97	835	14,2	83,4	14,3	int 106, i 92, trn 30, n 45, d 65, ž 71, ch 127, o 48, u 40, unk 36, oč 53, s 7, k 61, ok 24, rm 30
OÚNZ Kroměříž	Kroměříž	44,53	777	17,4	84,9	15,0	int 122, int II 136, trn 39, n 39, d 45, ž 124, ch 124, unk 45, oč 103
OÚNZ Prostějov	Prostějov	53,13	841	15,8	79,7	13,9	int 104, int II 165, i 75, trn 44, n 35, d 43, ž 101, ch 115, o 34, unk 37, oč 37, k 51
OÚNZ Třebíč	Třebíč	50,60	790	15,6	83,1	14,1	int 129, int II 115, i 68, trn 31, n 25, d 55, ž 100, ch 131, o 29, unk 32, oč 44, k 31
OÚNZ Uherské Hradiště	Uherské Hradiště	72,30	928	12,8	84,1	12,6	int 174, i 106, trn 44, n 30, d 90, ž 114, ch 142, o 69, unk 48, oč 37, k 40, ok 34
OÚNZ Vyškov	Vyškov	30,10	464	15,4	86,3	13,7	int 120, trn 50, n 50, d 60, ž 64, ch 120
OÚNZ Znojmo	Znojmo	43,01	562	13,1	86,9	11,1	int 87, i 50, trn 41, n 30, d 46, ž 95, ch 90, unk 40, oč 37, k 46
OÚNZ Žďár n. Sáz. (se sídlem v Novém Městě na Moravě)	Nové Město na Moravě	39,94	749	18,8	80,2	11,7	int 122, int II 123, i 50, n 40, d 60, ž 98, ch 141, unk 40, oč 30, k 45
Severomoravský kraj		1 074,01	15 519	14,4	86,2	14,9	
KÚNZ	Ostrava 3	101,45	1 323	13,0	85,6	16,4	int 171, int II 160, i 240, trn 66, n 45, d 93, ž 153, ch 116, r 6, pch 30, unk 30, oč 33, s 20, ok 160
Obdov. zdrav. KNV	FN Olomouc	103,58	1 407	13,6	88,9	17,2	int 306, trn 64, n 66, p 90, d 90, ž 135, ch 178, nech 46, o 51, u 61, unk 81, oč 135, s 24, k 66, ra 14
OÚNZ Bruntál (se sídlem v Krnově)	Bruntál	25,54	281	11,0	79,8	11,4	int 70, d 35, ž 45, ch 65, o 25, k 41
	Krnov	39,96	686	17,2	80,6	18,3	int 85, int II 235, n 50, d 67, ž 56, ch 103, unk 40, oč 50
	Rýmařov	14,13	160	11,3	77,8	10,3	int 50, d 25, ž 38, ch 47
OÚNZ Frýdek-Místek	Čeladná	11,79	160	13,6	83,0	12,9	int 66, d 48, ž 46
	Frýdek	55,37	700	12,6	89,2	14,1	int 140, trn 62, n 41, d 70, ž 102, ch 129, o 50, u 37, unk 35, oč 34
	Třinec V.- Sosna	46,97	767	16,3	85,7	17,4	int 90, int II 65, i 83, trn 68, n 24, p 24, d 75, ž 73, ch 90, o 35, pch 42, unk 24, oč 24, k 50

<sup>1)</sup> Viz strana 278.

## II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

### I. Nemocnice (spravované národními výbory)

6. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Počet lékař- ských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lé- kařské místo	Procento využití lůžek	Průměr- ná oše- třovací doba	Oddělení, počet lůžek 1)
ZÚNZ TŽ VŘSR Třinec	Třinec (záv. nem.)	8,25	132	16,0	81,9	13,8	int 67, ch 65
OÚNZ Karviná	Bohumín	21,87	416	19,0	84,7	17,5	int 117, trn 43, d 40, ž 44, ch 90, k 82
	Český Těšín	15,50	219	14,1	89,1	15,2	int 70, d 50, ž 35, ch 64
	Haviřov	39,29	606	15,4	87,3	16,3	int 168, i 60, trn 60, d 86, ž 114, ch 112, r 6
	Karviná	48,14	819	17,0	85,2	14,9	int 213, i 85, trn 82, d 65, ž 132, ch 172 o 40, unk 30
ZÚNZ OKD	Karviná 6 (záv. nemocnice)	16,46	205	12,5	89,7	18,5	int 72, n 43, ch 90
OÚNZ Nový Jičín	Bílovec	11,38	176	15,5	85,5	9,7	int 33, d 40, ž 43, ch 60
	Nový Jičín	48,34	740	15,3	85,6	15,4	int 121, int II 90, trn 47, n 48, d 54, ž 75, ch 115, unk 48, oč 100, k 42
OÚNZ Olomouc	Šternberk	35,86	431	12,0	87,5	14,0	i 80, trn 100, n 43, d 45, ž 78, ch 85
OÚNZ Opava	Opava	77,27	1 134	14,7	83,2	14,8	int 225, i 101, trn 95, n 36, d 90, ž 138, ch 223, r 5, o 55, unk 50, oč 53, s 10, k 53
	Vítkov	7,68	270	35,2	83,8	18,8	int 50, trn 55, d 45, ž 60, ch 60
MÚNZ Ostrava	Ostrava 1 (měst. nem.)	83,68	1 174	14,0	93,4	17,6	int 226, int II 81, trn 90, n 80, ž 65, ch 166, r 8, o 93, u 62, unk 73, oč 102, s 14, k 114
ZÚNZ NHKG	Ostrava 3 (záv. nemocnice)	3,49	50	14,3	86,4	16,0	int 50
ZÚNZ OKD	Ostrava 5 (záv. nemocnice)	4,25	50	11,8	88,1	18,4	int 50
ZÚNZ VŽKC	Ostrava 3 (záv. nemocnice)	53,10	636	12,0	87,5	12,7	int 165, trn 50, d 62, ž 101, ch 134, unk 40, oč 34, k 50
OÚNZ Přerov	Hranice	27,59	493	17,9	81,0	14,4	int 110, i 76, trn 70, d 42, ž 61, ch 104, unk 30
	Přerov	47,12	703	14,9	87,8	13,3	int 144, i 40, n 50, d 60, ž 115, ch 121, r 5, unk 42, oč 50, k 61, ok 15
OÚNZ Šumperk	Jeseník	13,41	219	16,3	86,2	12,9	int 76, d 32, ž 55, ch 56
	Šumperk	45,11	665	14,7	80,2	13,3	int 91, i 75, trn 52, n 20, d 50, ž 100, ch 118, r 6, o 40, unk 40, oč 30, k 43
	Zábřeh	7,25	110	15,1	89,8	10,1	int 70, ž 40
OÚNZ Vsetín	Valašské Meziříčí	23,62	300	12,7	88,7	10,9	int 94, d 59, ž 52, ch 95
	Vsetín	36,56	487	13,3	89,1	11,4	int 94, i 41, d 48, ž 63, ch 122, o 32, unk 61, oč 26

1) Viz strana 278.

# II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## I. Nemocnice (spravované národními výbory)

7. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Počet lékař- ských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lé- kařské místo	Procento využití lůžek	Průměr- ná oše- třovací doba	Oddělení, počet lůžek 1)
SSR		2 244,49	29 765	13,3	85,8	14,4	
<b>HL. m. Bratislava</b>		126,38	1 563	12,4	91,2	15,1	
ÚNZ města Bratislava	Bratislava-Kramáre	69,79	913	13,1	94,4	15,6	int 115, int II 40, i 130, trn 62, n 86, np 25, d 78, ž 69, ch 214, neh 53, r 7, u 34
	Bratislava, Bezručova	56,59	650	11,5	86,9	14,4	int 162, int II 54, i 105, d 152, ž 100, ch 77
<b>Západoslovenský kraj</b>		775,70	10 648	13,7	86,9	14,9	
ObiÚNZ	FN Bratislava	129,30	1 530	11,8	88,8	15,4	int 232, i 60, n 72, p 99, ž 238, ch 203, o 139, u 67, pch 61, unk 103, oě 85, s 42, k 98, ok 31
	DFN Bratislava	39,77	450	11,3	83,6	22,4	i 37, n 20, d 195, ch 72, r 6, unk 35, k 35, re 50
Ústav TRN	Bratislava - Podu- najské Biskupice	40,00	455	11,4	95,3	42,9	trn 455
OÚNZ Bratislava- venkov	Bratislava, nám. SNP	32,55	281	8,6	88,3	10,2	int 100, d 35, ž 72, ch 74
	Malacky	9,94	57	5,7	90,5	16,8	int 35, d 22
	Modra	—	—	—	82,5	11,2	
OÚNZ Dunajská Streda	Dunajská Streda	30,20	351	11,6	84,1	12,6	int 88, int II 40, d 60, ž 86, ch 77
OÚNZ Galanta	Šaľa	25,40	371	14,6	91,9	10,9	int 116, int II 45, n 30, d 60, ž 60, ch 60
OÚNZ Komárno	Komárno	29,11	526	18,1	85,0	13,9	int 60, i 66, trn 52, n 30, d 60, ž 69, ch 73, unk 23, oě 40, k 23, ok 30
OÚNZ Levice	Levice	25,57	336	13,1	81,0	12,7	int 60, trn 25, d 60, ž 60, ch 70, r 5, unk 26, oě 30
	Šahy	14,80	164	11,1	82,2	13,4	int 40, i 21, d 31, ž 29, ch 43
	Želiezovce	15,38	225	14,6	81,9	14,0	int 60, d 60, ž 45, ch 60
OÚNZ Nitra	Nitra	63,72	950	14,9	89,7	15,0	int 88, i 74, trn 26, n 62, p 120, d 107, ž 124, ch 89, u 68, unk 50, oě 30, s 12, k 50, ok 50
	Zlaté Moravce	17,05	334	19,6	83,6	14,1	int 65, i 48, trn 25, d 68, ž 50, ch 62, unk 16
OÚNZ Nové Zámky	Nové Zámky	38,99	462	11,8	101,4	13,0	int 77, trn 40, n 20, d 68, ž 75, ch 70, r 10, u 25, unk 27, oě 25, k 25
OÚNZ Senica	Myjava	23,05	276	12,0	83,7	13,0	int 70, trn 21, d 56, ž 52, ch 56, unk 21
	Skalica	32,83	507	15,4	85,7	15,5	int 66, i 50, trn 50, n 22, d 71, ž 60, ch 81, unk 30, oě 40, k 37
OÚNZ Topoľčany	Bánovce n. Bebr.	7,15	114	15,9	82,8	14,8	int 42, d 42, ž 30
	Partizánske	16,72	327	19,6	91,4	14,4	int 68, n 40, d 46, ž 41, ch 71, o 40, k 21
	Topoľčany	27,30	427	15,6	84,9	13,5	int 80, i 70, trn 32, d 65, ž 42, ch 61, u 28, unk 25, oě 24

1) Viz strana 278.



# II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## I. Nemocnice (spravované národními výbory)

8. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetřovací doba	Oddělení, počet lůžek <sup>1)</sup>
OÚNZ Trenčín	Trenčín	79,18	1 263	16,0	80,4	15,9	int 91, int II 230, i 97, trn 66, n 50, p 80, d 123, ž 133, ch 113, o 90, u 33, unk 37, oě 34, s 8, k 62, ok 16
OÚNZ Trnava	Piešťany	27,65	451	16,3	87,7	13,4	int 75, i 40, trn 33, d 44, ž 40, ch 90, o 58, unk 35, k 36
	Trnava	50,04	791	15,8	86,5	16,7	int 101, i 90, trn 137, n 30, d 83, ž 60, ch 134, u 23, unk 36, oě 36, k 40, ok 21
<b>Středoslovenský kraj</b>		682,07	9 316	13,7	84,0	14,1	
OblÚNZ	Banská Bystrica	84,00	573	6,8	89,1	12,5	int 67, i 75, n 30, d 70, ž 66, ch 66, r 6, o 15, u 30, tr 30, unk 30, oě 30, k 28, ok 30
OblÚNZ Martin	FN Martin	64,58	1 001	15,5	87,4	15,7	int 124, i 56, trn 49, n 45, p 30, np 30, d 113, ž 123, ch 117, o 48, u 45, tr 20, unk 45, oě 43, s 15, k 61, ok 22, ra 15
OÚNZ Banská Bystrica	Brezno	18,42	247	13,4	82,2	11,6	int 63, d 60, ž 50, ch 74
OÚNZ Čadca	Čadca	38,58	403	10,4	84,1	12,9	int 94, i 46, d 63, ž 68, ch 108, unk 24
OÚNZ Dolný Kubín (se sídlem v Trstené)	Dolný Kubín	3,10	31	10,0	101,3	18,6	int 31
	Námestovo	3,20	30	9,4	85,2	5,9	ž 30
	Trstená	20,39	274	13,4	86,8	14,0	int 52, trn 60, d 52, ž 25, ch 61, unk 24
OÚNZ Liptovský Mikuláš	Liptovský Mikuláš	44,90	639	14,2	76,5	15,2	int 74, i 40, trn 57, n 43, p 66, d 72, ž 77, ch 80, o 30, u 30, unk 20, oě 20, k 30
	Ružomberok	28,03	443	15,8	80,1	15,5	int 79, i 51, trn 42, d 66, ž 68, ch 93, unk 20, ok 24
OÚNZ Lučenec	Lučenec	39,29	559	14,2	84,0	13,8	int 70, i 60, trn 32, n 30, d 66, ž 76, ch 75, u 30, unk 30, oě 30, k 30, ok 30
OÚNZ Považská Bystrica	Ilava	21,25	420	19,8	86,2	13,7	int 67, int II 80, n 50, d 71, ž 56, ch 96
	Považská Bystrica	29,65	430	14,5	82,3	12,3	int 68, i 50, trn 32, d 52, ž 74, ch 66, o 34, unk 18, oě 16, k 20
ZÚNZ Považské strojárne	Považská Bystrica (záv. nemocnice)	1,75	30	17,1	84,3	13,0	int 30
OÚNZ Prievidza	Bojnice	52,26	578	11,1	80,4	12,8	int 80, i 100, n 50, d 61, ž 82, ch 92, r 5, o 25, unk 27, oě 26, k 30
	Handlová	13,85	211	15,2	81,9	13,1	int 65, d 40, ž 42, ch 64
OÚNZ Rimavská Sobota	Hnúšťa-Likier	10,28	212	20,6	80,7	14,4	int 65, d 50, ž 32, ch 65
	Rimavská Sobota	29,58	631	21,3	88,2	16,9	int 67, int II 45, i 30, trn 20, n 40, p 96, d 60, ž 82, ch 84, unk 30, oě 30, k 27, ok 20

<sup>1)</sup> Viz strana 278.

# II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## I. Nemocnice (spravované národními výbory)

9. pokračování

Kraj, ÚNZ	Místo	Počet lékařských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetrovací doba	Oddělení, počet lůžek <sup>1)</sup>
OÚNZ Velký Krtíš	Velký Krtíš	20,00	276	13,8	81,1	15,0	int 60, int II 51, d 60, ž 45, ch 60
OÚNZ Zvolen	Krupina	11,55	150	13,0	85,1	13,4	int 44, d 30, ž 32, ch 44
	Zvolen	37,16	527	14,2	83,1	12,5	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. Hron.	Banská Štiavnica	12,25	180	14,7	75,1	15,6	int 65, d 35, ž 35, ch 45
	Kremnica	7,25	203	28,0	63,4	44,3	int II 103, trn 100
	Nová Baňa	9,25	135	14,6	84,3	11,9	int 35, d 40, ž 30, ch 30
	Žiar nad Hronom	21,00	235	11,2	83,0	12,6	int 60, d 55, ž 50, ch 65, r 5
OÚNZ Žilina	Žilina	60,50	898	14,8	91,4	15,3	int 143, i 65, trn 46, n 35, p 123, d 127, ž 90, ch 73, u 45, tr 48, unk 45, oě 58
Východoslovenský kraj		660,34	8 238	12,5	85,5	13,9	
ObIÚNZ	FN Košice	139,00	1 448	10,4	89,6	16,5	int 179, i 100, trn 60, n 45, p 156, np 25, ž 210, ch 120, r 11, o 86, u 40, tr 72, pch 33, unk 68, oě 75, s 12, k 90, ok 66
	ObIDN Košice	22,43	290	12,9	67,5	21,0	i 61, trn 41, n 23, d 142, unk 23
OÚNZ Bardejov	Bardejov	24,27	325	13,4	86,2	12,5	int 63, n 25, p 60, d 62, ž 53, ch 62
OÚNZ Humenné	Humenné	35,00	460	13,1	84,8	12,6	int 106, i 50, n 50, d 44, ž 50, ch 100, unk 30, k 30
	Medzilaborce	4,44	70	15,8	72,2	14,2	int 35, d 20, ž 15
	Snina	14,18	190	13,4	83,7	12,2	int 64, d 32, ž 34, ch 60
OÚNZ Košice	Košice	4,25	45	10,6	83,6	13,9	d 45
	Moldava n. Bodvou	3,12	30	9,6	86,4	15,6	d 30
ZÚNZ VSŽ	Šaca (záv. nemocnice)	49,50	401	8,1	80,3	14,2	int 101, n 28, ž 58, ch 58, r 12, o 29, pch 30, unk 28, oě 29, k 28
OÚNZ Michalovce	Michalovce	43,19	564	13,1	85,7	11,5	int 59, i 78, n 50, d 85, ž 53, ch 100, r 7, o 25, u 25, unk 26, oě 27, k 29
	Sobrance	9,12	95	10,4	88,4	14,2	int 30, d 40, ž 25
OÚNZ Poprad	Kežmarok	14,52	215	14,8	88,3	11,3	int 50, d 66, ž 28, ch 50, unk 21
	Poprad	25,10	312	12,4	92,5	12,4	int 77, i 43, n 30, d 50, ž 50, ch 62
OÚNZ Prešov	Prešov	81,19	1 018	12,5	93,9	14,5	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

<sup>1)</sup> Viz strana 278.

# 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## I. Nemocnice (spravované národními výbory)

Dokončení

Kraj, ÚNZ	Místo	Počet lékař- ských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lé- kařské místo	Procento využití lůžek	Průměr- ná oš- třovací doba	Oddělení, počet lůžek 1)
OÚNZ Rožňava	Revúca	15,61	218	14,0	85,0	13,1	int 53, d 40, ž 50, ch 50, k 25
	Rožňava	18,07	352	19,5	81,1	14,6	int 62, i 36, trn 66, d 50, ž 35, ch 75, unk 28
OÚNZ Spišská Nová Ves	Gelnica	12,46	155	12,4	72,4	11,4	int 42, d 40, ž 30, ch 43
	Krompachy	17,24	300	17,4	78,6	15,1	int 30, i 60, trn 40, d 40, ž 60, ch 40, k 30
	Levoča	38,17	535	14,0	85,0	17,2	int 45, i 40, n 30, p 160, d 61, ž 47, ch 63, u 26, unk 33, oč 30
	Spišská Nová Ves	9,43	110	11,7	88,0	12,2	int 42, d 44, ž 24
OÚNZ Stará Lubovňa	Stará Lubovňa	18,64	199	10,7	89,0	11,8	int 62, d 40, ž 44, ch 53
OÚNZ Svidník	Stropkov	3,66	56	15,3	69,1	10,5	d 28, ž 28
	Svidník	11,71	129	11,0	86,1	11,3	int 40, d 32, ž 24, ch 33
OÚNZ Trebišov	Kráľovský Chlmec	15,06	265	17,6	77,7	13,0	int 60, i 40, d 60, ž 45, cb 60
	Sečovce	5,06	70	13,8	70,6	11,5	d 30, ž 40
	Trebišov	13,75	215	15,6	84,0	13,8	int 45, trn 28, d 30, ž 35, ch 45, unk 32
	Veľké Kapušany	1,81	35	19,3	59,8	15,9	int 35
OÚNZ Vranov	Vranov	10,36	136	13,1	92,7	11,9	int 60, d 40, ž 36

1) Viz strana 278.

# 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## 2. Porodnice

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek	Průměrná ošetrovací doba
<b>ČSSR</b>			188	7,27	25,9	64,6	7,4
<b>ČSR</b>			64	2,66	24,1	80,0	8,4
Jihočeský	OÚNZ Český Krumlov	Kaplice	22	0,95	23,2	95,1	8,5
	OÚNZ Pelhřimov	Pacov	12	0,60	20,0	68,2	9,5
Východočeský	OÚNZ Chrudim	Hlinsko	15	0,41	36,6	71,1	8,4
	OÚNZ Ústí nad Orlicí	Lanškroun	15	0,70	21,4	75,2	7,5
<b>SSR</b>			124	4,61	26,9	56,7	7,0
Západoslovenský	OÚNZ Komárno	Hurbanovo	20	0,75	26,7	48,7	8,3
	OÚNZ Nové Zámky	Štúrovo	18	0,42	42,9	60,2	5,9
		Šurany	20	0,52	38,5	63,1	7,5
	OÚNZ Trnava	Smolenice	20	0,70	28,6	48,0	6,0
Středoslovenský	OÚNZ Zvolen	Detva	20	0,97	20,6	59,6	7,8
Východoslovenský	OÚNZ Poprad	Sp. Stará Ves	10	0,68	14,7	54,3	9,2
	OÚNZ Prešov	Lipany	16	0,57	28,1	63,7	6,5

# 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## 3. Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí\*)

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
<b>ČSSR</b>			5 072	155,78	32,6	89,2
<b>ČSR</b>			4 067	122,46	33,2	87,9
Středočeský	KÚNZ	Nová Ves pod Pleší	319	10,00	31,9	88,0
	OÚNZ Benešov	Prosečnice	277	4,30	64,4	92,6
	OÚNZ Příbram	Dobříš	165	3,50	47,1	96,4
Jihočeský	KÚNZ	Vyšší Brod	264	9,50	27,8	89,0
	OÚNZ Pelhřimov	Humpolec	90	3,00	30,0	86,4
Západočeský	KÚNZ	Mirošov-Janov	312	12,10	25,8	79,2
Severočeský	KÚNZ	Ryjičice, p. Neštěmice	130	5,23	24,9	104,1
	OÚNZ Česká Lípa	Cvikov-Martinovo údolí	120	3,00	40,0	91,8
Východočeský	OÚNZ Náchod	Nové Město nad Met.	65	2,40	27,1	98,3
	OÚNZ Semily	Vysoké nad Jizerou	100	3,00	33,3	91,9
	OÚNZ Svitavy	Jevíčko	320	9,01	35,5	77,4
	OÚNZ Trutnov	Nové Zámky	80	2,00	40,0	99,7
	OÚNZ Ústí nad Orli.	Žamberk	311	8,10	38,4	91,0
Jihomoravský	OÚNZ Brno-venkov	Babice nad Svit. p. Bílovice nad Svit.	145	7,00	20,7	93,4
	OÚNZ Žďár nad Sáz.	Daňkovice-Buchtův kopec	202	6,00	33,7	85,1
Severomoravský	KÚNZ	Šumperk (dětská)	165	4,10	40,2	84,0
	OÚNZ Bruntál	Ježník, p. Krnov	90	2,10	42,9	80,2
		Kunov, p. N. Heřminovy	50	—	—	85,5
		Město Albrechtice	155	4,86	31,9	72,0
	OÚNZ Frýdek-Místek	Žáry-Město Albrechtice	170	5,82	29,2	88,9
		Jablunkov	261	7,00	37,3	91,3
		Paseka	165	6,44	25,6	92,5
	OÚNZ Vsetín	Valašské Meziříčí	111	4,00	27,8	93,7
<b>SSR</b>			1 005	33,32	30,2	94,6
Západoslovenský	Ústav TRN Podunajské Biskupice	Nitra-Zobor	520	18,44	28,2	99,1
		Sokolovce	130	3,88	33,5	100,5
		Sládkovičovo	50	2,00	25,0	93,6
Středoslovenský	OÚNZ Žilina	Kunerad	105	2,00	52,5	94,9
Východoslovenský	OÚNZ Humenné	Humenné	200	7,00	28,6	79,3

\*) Léčebny ve Vysokých Tatrách jsou ve správě MZ SSR a jsou uvedeny na straně 301.

# 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## 4. Psychiatrické léčebny

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
<b>ČSSR</b>			16 348	393,99	41,5	92,0
<b>ČSR</b>			13 796	321,31	42,9	91,5
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha 8-Bohnice	1 719	49,05	35,0	99,8
Středočeský	KÚNZ	Kosmonosy	970	18,35	52,9	98,7
	OÚNZ Praha-východ	Dolní Počernice (dětská)	50	2,00	25,0	97,3
Jihočeský	KÚNZ	Opařany (dětská)	396	8,52	46,5	86,9
	OÚNZ Č. Krumlov	Červený Dvůr	100	1,99	50,3	93,0
	OÚNZ Strakonice	Lnáře	100	1,96	51,0	79,8
Západočeský	KÚNZ	Dobřany	1 810	34,05	53,2	94,4
	OÚNZ Klatovy	Běhařov (dětská)	90	1,50	60,0	49,9
Severočeský	KÚNZ	Horní Beřkovice	920	22,56	40,8	96,0
	OÚNZ Louny	Petrohrad	200	3,00	66,7	91,2
	OÚNZ Teplice	Ročov (dětská)	75	4,00	18,8	81,3
Východočeský	OÚNZ Teplice	Dubí (dětská)	65	2,75	23,6	86,4
	KÚNZ	Havlíčkův Brod	1 530	30,85	49,6	90,1
Jihomoravský	KÚNZ	Brno-Černovice	1 001	32,22	31,1	92,3
	OÚNZ Jihlava	Jihlava	800	16,25	49,2	86,7
	OÚNZ Kroměříž	Kroměříž	1 690	38,27	44,2	81,4
	OÚNZ Žďár n. S.	Velká Bíteš (dětská)	50	1,80	27,8	84,8
Severomoravský	KÚNZ	Opava	1 300	30,70	42,3	87,8
	OZ KNV-FN Olomouc	Šternberk	700	18,72	37,4	97,5
	OÚNZ Šumperk	Bílá Voda	150	2,15	69,8	94,5
	OÚNZ Vsetín	Branky na Moravě (dětská)	80	0,62	129,0	86,9
<b>SSR</b>			2 552	72,68	35,1	94,6
Západoslovenský	ObIÚNZ Bratislava	Galanta-Hody	55	2,38	23,1	93,5
		Hronovce	350	5,46	64,1	95,9
		Pezinok	380	20,25	18,8	87,0
		Veľké Leváre	192	5,38	50,5	86,5
		Veľké Zalužie	410	6,60	62,1	96,0
Středoslovenský	OÚNZ Martin	Sučany	150	4,75	31,6	92,9
	OÚNZ Žiar n. Hr.	Kremnica	300	10,28	29,2	101,7
Východoslovenský	OÚNZ Prešov	Prešov	330	12,08	27,3	93,8
	OÚNZ Rožňava	Plešivec	225	4,50	50,0	101,0
	OÚNZ Trebišov	Hraň (dětská)	160	1,00	160,0	96,9

# 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## 5. Onkologické ústavy\*)

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
<b>ČSSR = ČSR</b>			269	42,95	6,3	97,3
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha 8, Na Truhlářce	103	15,00	6,9	102,2
Jihomoravský	KÚNZ	Brno, Žlutý kopec	166	27,95	5,9	94,0

\*) Onkologický ústav v Bratislavě je spravován MZ SSR a je uveden na str. 301.

## 6. Rehabilitační ústavy

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
<b>ČSSR = ČSR</b>			342	11,61	29,5	97,8
Středočeský	KÚNZ	Kladruby	210	7,00	30,0	97,2
Severomoravský	KÚNZ	Chuchelná	132	4,61	28,6	98,6

## 7. Noční sanatoria

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
<b>ČSSR</b>			205	2,06	99,5	85,9
<b>ČSR</b>			110	1,37	80,3	75,0
Hl. m. Praha	OÚNZ Praha 9	Ostrov	60	1,00	60,0	94,0
Severočeský	OÚNZ Most	Meziboří	50	0,37	135,1	56,6
<b>SSR</b>			95	0,69	137,7	97,0
Západoslovenský	OÚNZ Topoľčany	Partizánske	25	0,13	192,3	71,3
Středoslovenský	OÚNZ Žiar n. Hr.	Sklené Teplice	70	0,56	125,0	104,4

# 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## 8. Dětské odborné léčebny

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
<b>ČSSR</b>			1 349	24,78	54,4	95,7
<b>ČSR</b>			1 283	23,78	54,0	96,0
Středočeský	OÚNZ Benešov	Chocerady	66	1,90	34,7	96,2
Západočeský	OÚNZ Cheb	Mariánské Lázně	65	0,50	130,0	94,8
Severočeský	OÚNZ Česká Lípa	Cvikov	125	3,00	41,7	94,1
	OÚNZ Liberec	Machnín	40	0,99	40,4	92,8
Východočeský	KÚNZ	Luže-Košumberk	615	14,64	42,0	99,8
	OÚNZ Havl. Brod	Lipnice nad Sázavou	75	0,60	125,0	88,1
	OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové n. Lab.	34	0,55	61,8	83,3
	OÚNZ Ústí n. Orł.	Brandýs nad Orlicí	100	1,35	74,1	100,1
Severomoravský	Odbor. zdrav. KNV (FN-Olomouc)	Kopeček u Olomouce	143	0,06	—	81,8
	OÚNZ Frýdek-Místek	Místek	20	0,19	105,2	97,4
<b>SSR</b>			66	1,00	66,0	89,6
Západoslovenský	OblÚNZ Bratislava	Abrahám	66	1,00	66,0	89,6



## 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## 9. Ozdravovny

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
<b>ČSSR</b>			3 530	17,48	202,0	93,7
<b>ČSR</b>			2 931	14,86	197,2	94,3
Středočeský	OÚNZ Praha-východ	Říčany	143	—	—	84,5
	OÚNZ Příbram	Bukovany	160	0,50	320,0	91,5
Jihočeský	OÚNZ Pelhřimov	Černovice	50	0,60	83,0	104,9
		Kamenice nad Lipou	180	0,60	300,0	90,5
		Počátky-Kateřina	155	0,60	258,0	102,6
Severočeský	OÚNZ Prachatice	Javorník, p. Stachy	100	0,50	200,0	85,0
	OÚNZ Česká Lípa	Deštná	60	0,24	250,0	100,8
	OÚNZ Děčín	Jetřichovice	145	1,00	145,0	101,2
		Krásná Lípa	60	—	—	96,3
	OÚNZ Chomutov	Červený Hrádek <sup>1)</sup>	138	4,00	34,5	68,5
		Místo	80	0,37	216,2	100,5
	OÚNZ Liberec	Radostín	80	0,25	320,0	103,5
	OÚNZ Teplice	Bořislav	70	0,50	140,0	83,8
Východočeský	OÚNZ Náchod	Teplice nad Metují	65	0,15	433,3	74,6
	OÚNZ Semily	Harrachov	70	0,30	233,3	91,2
	OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové n. L.-Království	70	0,24	291,7	97,4
		Pec pod Sněžkou	125	0,31	403,2	98,5
		Špindlerův Mlýn-Bedřichov	68	0,34	200,0	99,6
		Špindlerův Mlýn-Svatý Petr	100	—	—	100,2
		Vrcklabí-Podhůří	86	0,51	168,6	94,5
Jihomoravský	OÚNZ Blansko	Křetín <sup>2)</sup>	80	—	—	—
	OÚNZ Jihlava	Kostelec u Jihlavy	90	0,50	180,0	101,5
	OÚNZ Žďár n. S.	Moravec	110	0,30	367,0	100,6
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Město Albrechtice	46	0,25	184,0	99,7
		Zlaté Hory	315	2,15	146,5	97,6
	OÚNZ Frýdek-Místek	Metylovice	69	0,24	287,5	90,7
	OÚNZ Nový Jičín	Nový Jičín	140	0,29	482,8	100,7
	OÚNZ Vsetín	Huslenky, p. Hovězí	76	0,12	633,3	98,1
<b>SSR</b>			599	2,62	228,6	90,8
Západoslovenský	OÚNZ N. Zámky	Trávnica	50	0,12	416,7	71,7
	OÚNZ Topoľčany	Janova Ves	40	—	—	98,7
Středoslovenský	OÚNZ B. Bystrica	L'ubietová	55	0,37	148,6	99,1
	OÚNZ Čadca	Skalité-Serafinov	52	0,25	208,0	89,3
	OÚNZ Liptovský Mikuláš	Železnô	102	0,50	204,0	101,9
	OÚNZ Považská Bystrica	Horovce	100	1,00	100,0	77,3
	OÚNZ Žiar n. Hr.	Kremnické Bane	70	—	—	—
Východoslovenský	OÚNZ Svidník	Šarišský Štiavnik	50	0,12	416,7	89,7
	OÚNZ Spišská Nová Ves	Krompachy	80	0,26	307,7	100,7

1) Ozdravovna pro dospělé.

2) Mimo provoz v důsledku provádění generálních oprav.

## II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

### 10. Kojenecké ústavy

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
<b>ČSSR</b>			2 081	73,97	28,1	81,4
<b>ČSR</b>			1 314	52,33	25,1	78,8
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha-Krč	160	5,50	29,1	76,3
Středočeský	OÚNZ Kolín	Kolín	50	2,00	25,0	72,8
	OÚNZ Praha-vých.	Strančice	60	2,50	24,0	75,2
Západočeský	MÚNZ Plzeň	Plzeň	107	5,00	21,4	82,5
Severočeský	OÚNZ Liberec	Liberec	30	0,36	83,3	88,7
	OÚNZ Most	Most	90	3,86	23,3	72,8
	OÚNZ Teplice	Teplice	40	2,75	14,5	93,2
Východočeský	OÚNZ Pardubice	Veská	70	2,00	35,0	74,8
	OÚNZ Semily	Jilemnice	55	2,00	27,5	84,3
	OÚNZ Svitavy	Svitavy	50	1,98	25,3	79,4
	OÚNZ Trutnov	Trutnov	80	2,50	32,0	83,8
Jihomoravský	MÚNZ Brno	Brno	90	4,88	18,4	80,3
	OÚNZ Gottwaldov	Luhačovice	62	3,00	20,7	74,1
	OÚNZ Hodonín	Kyjov	60	1,86	32,3	70,0
	OÚNZ Jihlava	Jihlava	62	2,41	25,7	84,4
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Krnov	50	1,50	33,3	81,7
	OÚNZ Olomouc	Olomouc	55	2,00	27,5	86,1
	OÚNZ Opava	Opava	93	3,48	26,7	82,0
	OÚNZ Šumperk	Šumperk	50	2,75	18,2	67,3
<b>SSR</b>			767	21,64	35,4	85,6
Západoslovenský	Ústav TRN	Nová Lipnica	57	1,00	57,0	89,6
	OÚNZ Komárno	Komárno	55	1,00	55,0	98,2
	OÚNZ Nitra	Nitra	57	1,75	32,6	90,5
	OÚNZ Senica	Skalica	50	1,50	33,3	82,8
Středoslovenský	OÚNZ B. Bystrica	Banská Bystrica	50	1,00	50,0	89,6
		Valaská	43	0,90	47,8	81,1
	OÚNZ Martin	Martin	130	4,00	32,5	79,4
Východoslovenský	OÚNZ Košice	Košice	110	5,75	19,1	84,3
	OÚNZ Michalovce	Remetské Hámre	60	1,00	60,0	82,3
	OÚNZ Prešov	Prešov	90	2,74	32,8	88,4
	OÚNZ Spišská Nová Ves	Mlynky-Biele Vody	65	1,00	65,0	82,5

# II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## II. Dětské domovy

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
<b>ČSSR</b>			2 495	34,70	71,9	82,7
<b>ČSR</b>			1 830	24,52	74,6	81,8
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Lhotka Říčanská ul. Kunratice u Prahy Ratměřice	40 54 35 70	0,50 0,50 0,50 0,75	80,0 108,0 70,0 93,3	74,6 — 70,8 64,3
Středočeský	OÚNZ Ml. Boleslav OÚNZ Nymburk OÚNZ Praha-záp.	Mladá Boleslav Milovice-Mladá Zbraslav	25 55 50	0,30 0,40 0,50	83,3 137,5 100,0	94,4 89,7 94,9
Jihočeský	OÚNZ Pelhřimov OÚNZ Prachatice	Kamenice n. Lipou Husinec	120 70	0,50 0,50	30,0 140,0	58,8 93,7
Západočeský	OÚNZ Cheb OÚNZ Karl. Vary OÚNZ Plzeň-sever	Aš <sup>1)</sup> Karlovy Vary <sup>1)</sup> Trnová	127 90 45	1,00 1,50 0,25	127,0 60,0 180,0	87,1 89,8 81,9
Severočeský	OÚNZ Děčín OÚNZ Liberec OÚNZ Louny OÚNZ Teplice	Rumburk Liberec 4 Žatec Krupka	80 60 30 35	0,77 0,64 0,25 0,24	103,9 93,8 120,0 145,8	68,5 99,3 86,9 87,8
Východočeský	OÚNZ Hr. Králové OÚNZ Jičín OÚNZ Náchod OÚNZ Pardubice OÚNZ Svitavy OÚNZ Trutnov	Hradec Králové Nová Paka Broumov Holice Svitavy Dvůr Králové n. Lab.	30 30 50 30 30 32	0,10 0,25 0,30 0,20 0,26 0,31	300,0 120,0 166,7 150,0 115,4 103,2	97,6 97,5 66,9 94,0 73,4 90,9
Jihomoravský	OÚNZ Blansko OÚNZ Gottwaldov OÚNZ Kroměříž OÚNZ Prostějov OÚNZ Vyškov OÚNZ Znojmo	Boskovice Gottwaldov-Burešov Kvasice Plumlov Otnice Znojmo <sup>1)</sup>	55 55 40 60 35 130	0,50 0,60 0,50 0,30 0,15 4,00	110,0 91,7 80,0 200,0 233,0 32,5	66,6 79,8 58,7 70,2 98,3 71,8
Severomoravský	OÚNZ Bruntál OÚNZ Karviná OÚNZ Olomouc OÚNZ Opava MÚNZ Ostrava OÚNZ Šumperk OÚNZ Vsetín	Janovice Havířov Olomouc Opava Ostrava 4 <sup>1)</sup> Šumperk Val. Meziříčí <sup>1)</sup>	25 30 25 40 137 25 45	0,25 0,14 — 0,31 6,00 0,25 1,00	100,0 214,3 — 129,0 22,8 100,0 45,0	92,7 81,2 108,2 79,0 86,4 79,0 95,9

<sup>1)</sup> Viz strana 298.

# 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

## 11. Dětské domovy

Dokončení

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
SSR			665	10,18	65,3	86,1
Hl. m. Bratislava	ÚNZ hl. m. Bratislavy	Bratislava-Cesta k Železnej Studienke <sup>1)</sup>	154	4,62	33,3	83,4
Západoslovenský	OÚNZ Bratislava-venkov	Malacky	60	0,69	87,0	90,2
	OÚNZ Nitra	Ivanka pri Nitre	65	0,50	130,0	87,0
	OÚNZ Senica	Brezová pod Bradlom Skalica	36 85	0,37 0,50	97,3 170,0	93,4 72,2
Středoslovenský	OÚNZ Považská Bystrica	Púchov <sup>1)</sup>	60	1,50	40,0	74,8
	OÚNZ Rimavská Sobota	Jesenské	35	0,25	140,0	98,5
Východoslovenský	OÚNZ Košice	Štos	40	0,25	160,0	101,8
	OÚNZ Prešov	Prešov	50	0,50	100,0	78,0
	OÚNZ Trebišov	Slovenské Nové Mesto	80	1,00	80,0	91,0

<sup>1)</sup> Dětské domovy pro děti do 3 let vznikly ve smyslu vyhlášky MZ č. 43/1966 Sb. sloučením kojeneckých ústavů a dětských domovů pro děti od 1—3 let. Ostatní dětské domovy jsou určeny pro děti od 1 do 3 let.

## II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

### 12. Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny k 31. 12. 1971 spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví\*)

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pracovníků (přepočtený) celkem
<b>ČSSR</b>		602,81	904	91,0	4 456
<b>ČSR</b>		473,11	814	83,5	3 557
Ústav pro péči o matku a dítě	Praha 4-Podolí	49,00	146	72,9	346
Výzkumný ústav pediatrický	Brno-Černá Pole	14,42	50	77,9	93
Institut klinické a experimentální medicíny	Praha 4-Krč	158,00	275	81,1	1 126
Výzkumný ústav tuberkulózy a respiračních nemocí	Praha 8-Bulovka	22,00	100	94,8	169
Výzkumný ústav chorob revmatických	Praha 2-Na Slupi 4	19,00	66	93,6	113
Výzkumný ústav hematologie a krevní transfúze	Praha 2, U nemocnice 1	23,71	42	89,6	277
Výzkumný ústav traumatologický	Brno, Ponávka 6	19,75	55	96,1	102
Výzkumný ústav psychiatrický	Praha 8-Bohnice	20,00	80	84,2	117
Výzkumný ústav endokrinologický	Praha 1-Staré Město	15,23	—	—	115
Výzkumný ústav stomatologický	Praha 2-Vinohrady	19,25	—	—	68
Výzkumný ústav tělovýchovný	Praha 1-Újezd	4,00	—	—	38
Institut hygieny a epidemiologie	Praha 10-Vinohrady	94,00	—	—	928
Ústav sociálního lékařství a organizace zdravotnictví	Praha 2-Nové Město	14,75	—	—	65

\*) Bez výzkumného ústavu balneologického, který je uveden na str. 176 (počet pracovníků 164). Výzkumné ústavy spravované hospodářskými organizacemi v přehledu nejsou.

## II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

### 12. Ústavy vědecko-výzkumné a vývojové základny k 31. 12. 1971 spravované přímo příslušným ministerstvem

Dokončení

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pracovníků (přepočtený) celkem
<b>SSR</b>		129,70	90	96,2	899
Výzkumný ústav výživy lidu	Bratislava	21,42	30	98,9	147
Výzkumný ústav revmatických chorob	Piešťany	26,06	60	94,9	147
Výzkumný ústav humánní bioklimatologie	Bratislava	23,79	—	—	132
Výzkumný ústav hygieny	Bratislava	16,95	—	—	146
Výzkumný ústav hygieny práce a chorob z povolání	Bratislava	15,30	—	—	118
Výzkumný ústav epidemiologie a mikrobiologie	Bratislava	21,60	—	—	146
Výzkumný ústav lékařské bioniky	Bratislava	4,58	—	—	63

## II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

### 13. Ostatní rozpočtové organizace spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pracovníků (přepočtený) celkem
<b>ČSSR</b>		713,05	3 937	×	5 523
<b>ČSR</b>		396,20	689	×	2 537
Státní ústav pro kontrolu léčiv	Praha 10-Vinohrady	8,39	—	—	192
Státní ústav pro zdravotnickou dokumentační a knihovnickou službu	Praha 2-Nové Město	—	—	—	113
Ústav zdravotní výchovy	Praha 2-Nové Město	7,70	—	—	39
Ústav pro zdravotnickou statistiku	Praha 10-Vinohrady	—	—	—	92
Institut pro další vzdělání lékařů a farmaceutů <sup>1)</sup>	Praha 10-Vinohrady	162,00	—	—	480
Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	Brno	5,00	—	—	132
Ostatní rozpočtové organizace včetně ústředí MZ		213,11	689	×	1 489
<b>SSR</b>		316,85	3 248	90,1	2 986
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí ve Vysokých Tatrách	Dolný Smokovec (dětská)	10,33	310	92,5	194
	Kvetnica	11,20	300	93,6	156
	Nový Smokovec	16,80	468	92,1	230
	Tatranská Kotlina	6,14	210	91,2	119
	Tatranská Polianka	10,00	350	87,2	173
	Muráň-Predná Hora	5,00	310	82,3	142
	Vyšné Hágy	40,50	880	90,6	486
	Společné ředitelství Vyšné Hágy	—	—	—	16
Odborný léčebný ústav endokrinologický	Lubochňa	9,00	160	95,0	135
Onkologický ústav	Bratislava	41,60	200	88,0	315
Ústav lékařské kosmetiky	Bratislava	6,50	—	—	24
Státní ústav pro kontrolu léčiv	Bratislava	2,00	—	—	114
Ústav zdravotní výchovy	Bratislava	10,00	—	—	54
Ústav zdravotnické statistiky	Bratislava	2,95	—	—	57
Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	Bratislava	115,00	—	—	330
Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	Bratislava	3,65	—	—	69
Slovenská lékařská knihovna	Bratislava	1,00	—	—	37
Ostatní rozpočtové organizace včetně ústředí MZ		25,18	60	82,2	335

<sup>1)</sup> Lékařská místa 12,00 a lůžka 214 klinických základen jsou započítána v nemocnicích.

## 11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

### 11.4 Počet ústavů národního zdraví k 31. 12. 1971

Ústavy národního zdraví	ČSSR	ČSR	SSR
Krajské (oblastní)	12	8	4
Okresní (obvodní)	122	85	37
Závodní	17	13	4
<b>C e l k e m</b>	<b>151</b>	<b>106</b>	<b>45</b>

### 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
Hová 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
Strojárske a metalurgické závody	Dubnica n. Váhom	OÚNZ Považská Bystrica	Středoslovenský
Považské strojárne, n. p.	Považská Bystrica	OÚNZ Považská Bystrica	Středoslovenský
Závody SNP	Žiar nad Hronom	OÚNZ Žiar nad Hronom	Středoslovenský
Východoslovenské železiarne	Šaca	OÚNZ Košice	Východoslovenský
Uranový průmysl, n. p.	Příbram-Zdaboř	—	Středočeský
Nápravná výchova	Praha	—	Hl. m. Praha



## STRUČNÝ VÝKLAD POJMŮ A UKAZATELŮ

Podkladem pro vypracování této publikace byly povětšinou výkazy o síti, pracovních a mzdových prostředcích a roční výkazy o rozvoji zdravotnictví v okrese (kraj). Pro jejich sestavování platily v roce 1971 směrnice pro zdravotnickou statistiku číslo 1/1969, 2/1969, 3/1969, 4/1969. V tabulkách nejsou zahrnuty údaje o zdravotnických zařízeních MNO a MV. 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. 1970 vykazují podle bydliště ženicha.

Od 1. ledna 1965 byla převzata i naší demografickou statistikou definice živě a mrtvě narozeného dítěte, doporučená Světovou zdravotnickou organizací. Podle této definice se za narození živého dítěte považuje úplné vypuzení nebo vynětí plodu z těla matčina (bez ohledu na délku těhotenství), jestliže plod po narození dýchá nebo projevuje jiné známky života, jako srdeční činnost, pulsaci pupečnicku 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 (3.15) 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 MNO a MV). Jde o osoby, které ke dni 31. prosince byly v zaměstnaneckém poměru. Osoby, které byly k uvedenému dni v evidenčním stavu (nikoli v evidenčním počtu), byly do soupisu též zahrnuty a jsou uváděny v tabulkách s územním členěním mezi osobami mimo evidenční počet, v tabulkách s členěním podle oboru činnosti mezi „ostatními“.

**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 případně 40 nebo 41¼ (popř. méně na ohrožených pracovištích ve smyslu příslušných ustanovení) se počítá jako jedno místo. Neúplné úvazky nebo úvazky delší se při vykazování převádějí ve stejném poměru na lékařská místa, přičemž zbytky se vyjádří v desetínách míst. Do počtu lékařských míst se započítávají též úvazky ve zdravotnických zařízeních zajištěné pracovní smlouvou s lékaři jiných resortů, např. s lékaři ministerstva školství, min. práce a sociálních

věcí — správy důchodového zabezpečení apod. Do počtu lékařských míst se dále započítávají úvazky lékařů zaměstnaných ve správě zdravotnických zařízení (lékaři-ředitelé, jejich zástupci, lékaři-statistickí 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 vykazuje zařízení, 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 klinických základen ILF, v ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče a dále:

v oboru	lékařská místa
interním	na pracovištích Institutu klinické a experimentální medicíny, ve výzkumném ústavu hematologie, krevní transfúze a balneologickém ústavu;
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 Ústavu klinické a experimentální chirurgie;
traumatologickém	ve Výzkumném ústavu traumatologickém;
onkologickém	v onkologických ústavech;
všeobecném	v některých ostatních 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, resuscitační lůžka na pooperačních pokojích, 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 železniční zdrav. služby, MNO a MV.

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. V průmyslových podnicích jsou vykázány pouze fyzické osoby.

**Průměrná ošetrovací doba** (tab. 5.17) je vypočtena podle dat o pohybu ošetřovanců, nikoli z dat o propuštěných.

**Počet hospitalizovaných** (tab. 1.13, 5.15) 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 listky. Údaje jsou zpracovány podle místa bydliště ženichů (sňatky), bydliště matky (u narozených) dětí a bydliště zemřelých osob.

**Spotřeba krve, erytrocytové masy a plazmy v ml na lůžko** (tab. 5.24). V oboru chirurgickém se udává spotřeba na lůžkách chirurgických, ortopedických, urologických, traumatologických, neurochirurgických a plastické chirurgie. V oboru ženském se udává spotřeba na lůžkách gynekologických a porodnických. V oboru interním se udává spotřeba na lůžkách interních včetně interny II. V oboru dětském se udává spotřeba na lůžkách dětských, kojeneckých a novorozeneckých. V „ostatních“ se udává spotřeba na lůžkách zbývajících, tj. infekčních, tbc a respiračních nemocí, nervových, nemocí z povolání, ušních-nosních-krčních, očních, zubních, kožních, onkologických atd.

Při výpočtu spotřeby krve na lůžko je nutno vycházet z tohoto rozdělení, pouze v oboru označeném jako „ostatní“ se výpočet stanoví bez započítání psychiatrických lůžek.

**Ukončené případy pracovní neschopnosti** byly šetřeny na 20% výběru.

**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 Mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti (revidované v roce 1955 a 1966) od roku 1948.

**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 dní za přechodně uzavřená lůžka (malování, adaptace apod.).



## SEZNAM STATISTICKÝCH PUBLIKACÍ

(obsahující další údaje, zejména za rok 1971)

**Statistická ročenka ČSSR 1972**, Praha 1972

**Čísla pro každého 1972** (malá statistická ročenka), Praha 1972

**Zdravotnická statistika ČSSR** (vydává Ústav pro zdravotnickou statistiku, Praha):

Ročník 1972: Hospitalizace 1971  
Lázeňská péče 1971  
Lékaři a dentisté 1971  
Neodkladná chirurgická pomoc 1971  
Péče o chrup 1971  
Péče o nezralé děti 1971  
Perinatální úmrtnost 1971  
Pohlavní nemoci 1971  
Potraty 1971  
Pracovníci v resortu zdravotnictví 1971  
Přenosné nemoci 1971  
Psychiatrická péče 1971  
Sebevražednost 1971  
Sít zdravotnických zařízení 1971  
Tuberkulóza a respirační nemoci 1971  
Ukončené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz 1971  
Ukončené případy pracovní neschopnosti družstevních rolníků a učňů JZD 1971  
Vrozené vývojové vady 1971  
Zdravotnické školy 1971/1972  
Zhojbné novotvary 1971

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 zpřesněného počtu obyvatel (na základě sčítání lidu 1. 3. 1961). Údaje za dobu před rokem 1956 lze nalézt v publikaci „Československé zdravotnictví ve statistických údajích 1948—1958“ (vydalo Státní zdravotnické nakladatelství ve Zdravotnických aktualitách pod č. 135).

Některé z publikovaných údajů byly převzaty od jiných centrálních orgánů, zejména od Federálního, Českého a Slovenského statistického úřadu (údaje demografické a údaje o pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz v tab. 3.13), od federálního ministerstva práce a sociálních věcí (údaje o invaliditě) a od ministerstev školství ČSR a SSR (data o lékařských fakultách) aj.

V Praze dne 15. března 1972.



## VĚCNÝ REJSTŘÍK

Abecední věcný rejstřík byl sestaven k hrubé orientaci v údajích publikovaných zejména v tabulkové části k jejímu snadnějšímu používání. Podřazená hesla byla většinou slučována do hesel nadřazených, aby rozsah rejstříku příliš nevzrostl.

Čísla za hesly označují tabulku, v níž jsou příslušné údaje otištěny, nebo stránku textu [číslo v závorce].

- Absolventi lékařských a farmaceutických fakult, [41], [102], 10.1, 10.2, 10.3
- zdravotnických škol, [41], [102], 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.9
- Ambulantní léčebně preventivní péče
- činnost, [30], [91]
  - lékařská místa podle oborů, 4.11.2
  - lékařská místa na 10 000 obyvatel, 4.11.1, 4.12
  - lékařská místa v závodních zařízeních, 4.11.1, 4.14, 4.15
  - lékařská místa podle oborů v závodních zařízeních, 4.14
  - náklady, 7.2
  - počet ošetření a odpracovaných hodin, 5.1
  - počet pracovníků, 9.7
  - počet zařízení, 4.1, 4.2, 4.9
  - závodní zařízení, 4.9
  - změny v počtu lékařských míst, [63]
- Ambulantní zařízení — změny v počtu, [60]
- Atestace lékařů, 8.9
- Cizinci v lázeňské péči, 6.5
- Činnost zdravotnických zařízení, [30], [91]
- Čistá specifická plodnost, 2.5
- Demografické údaje za cizí státy, 1.16
- Demografický vývoj v ČSSR, [44], 1.1
- Dentisté, [37], [98]
- činnost, 5.10
  - odpracované hodiny, 5.1
  - podle krajů a věkových skupin, 8.10
  - podle věku a území, [68]
  - průměrný věk, [68]
  - v zařízeních spravovaných národními výbory, 1.14
- Děti
- evidované v odděl. tbc a respirač. nemocí, 3.7
  - lázeňská péče, 6.1, 6.2
  - procento systematických vyšetření ve školách, 5.9
  - připadající na 1 lékařské místo škol. zdrav. služby, 5.9
  - připadající na 1 školní dětskou sestru, 5.9
- Dětská oddělení poliklinik
- činnost, [30], [91], 5.6, 5.7

- Dětské domovy, 4.2, 11.3.11
- činnost, 5.22
  - náklady, 7.2
  - pracovníci, 9.7
  - přehled ústavů, 11.3.11
- Dětské odborné léčebny, 4.2
- činnost, 5.22
  - přehled ústavů, 11.3.8
- Dětské poradny
- počet, 4.9
  - ukazatelé činnosti, 5.6, 5.7
- Diagnostická séra — příprava, 5.23
- Dispensarizované děti ve škol. zdrav. službě, 5.8
- Domovy mládeže, 10.10
- Dopravní zdravotnická služba
- činnost, [31], [92], 5.25
  - počet aut, [29], [90], 4.28
  - pracovníci, 9.7
- Endokrinologický ústav, 4.2, 11.3.13
- činnost, 5.22
- Erytrocytová masa — spotřeba, 5.24
- Fakulty lékařské, farmaceutické, 10.1
- Farmaceuti k 31. 12. 1971, [37], [98]
- celkový počet, 8.11, 8.12
  - podle krajů a věkových skupin, 8.13
  - podle oboru hlavní činnosti, 8.14
  - podle věkových skupin a hlavního oboru činnosti, 8.14
  - podle věku a území, [69]
  - průměrný věk, [69]
  - změny počtu, [37], [98]
- Farmaceutické fakulty, [41], [102], 10.1
- studenti, [41], [102], 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 — v amb. léčebně preventivní péči, 5.1
- Hospitalizace, [24], [52] — [59], [88]
- Hospitalizovaní v nemocnicích a porodnicích, 4.2, 5.15
- Hygienická služba, [12], [77]
- lékařská místa, 4.4
  - lékařská místa na 10 000 obyvatel, 1.11
- Hygienické stanice, 4.1, 4.2, 4.4
- pracovníci, 9.7
- Indikace pro lázeňskou péči, 6.6
- Instituty pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů, 4.1, 11.3.13
- Invalidita, [22], [87]
- nejčastější příčiny, [51]
- Invalidní důchody — nově přiznané, [22], [51], [87], 3.15
- Jesle, 4.1, 4.2, 4.3
- náklady, 7.2
  - počet jeslí a míst podle krajů, 4.3
  - podle ÚNZ, 11.2
  - pracovníci, 9.7
  - procento využití míst, 4.3
  - průměrný denní počet dětí, 4.3
  - vývoj počtu jeslí a míst, 1.8
  - změny v počtu, [59], [61]
- Kilometry ujeté sanitními vozy, 5.25
- Kojenecká úmrtnost, [44], 1.1, 1.13, 2.2
- podle okresů, 11.1
  - podle příčin smrti, 3.17, 3.19
  - vývoj, 1.1
- Kojenecké ústavy, 4.2
- činnost, 5.22
  - náklady, 7.2
  - pracovníci, 9.7
  - přehled ústavů, 11.3.10
- Krev — spotřeba podle oborů, 5.24
- Krev a krevní výrobky — náklady, 7.3
- Laboranti histologičtí — prac. místa, 5.20



Laboratorní oddělení — činnost, [31], [92], 5.26

Lázeňská péče, [32], [93]

- lůžka, 6.1
- pacienti podle nemocí, [33], [94]
- počet léčen, 4.1, 4.2, 6.1
- počet léčebných výkonů, 6.3, 6.8
- počet lékařských míst, 6.2
- počet pacientů, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.8
- počet ošetřovacích dnů, 6.3, 6.8
- počet ústavů, 6.7
- pracovníci, 9.8
- přehled jednotek, 6.7

Lázně, [13], [16]

Léčebně preventivní péče, [12], [78]

Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí, 4.2, 11.3.3

- činnost, 5.22
- náklady, 7.2
- pracovníci, 9.7
- přehled ústavů, 11.3.3

Léčivé rostliny — prodejny, 4.27

Lékárenská služba

- jednotky, [29], [90], 4.27
- pracovníci, 9.6, 9.7

Lékářny, 4.27

- maloobchodní obrat, 7.4
- počet obyvatel na 1 lékářnu, 1.13, 1.15
- pomocná zařízení, 4.27

Lékaři, [37], [98]

- fluktuace, 9.10
- mimo resort zdravotnictví podle oboru, 8.4
- na 10 000 obyvatel, 1.9, 1.11
- počet, 1.11, 8.1
- počet obyvatel na 1 lékaře, 1.11
- podle hlavního oboru činnosti, [66], 8.3, 8.5
- podle krajů, 8.2
- podle roku promoce a hlavního oboru činnosti, 8.6
- podle stavu k 31. 12. 1971, [37], [98]
- podle věkových skupin a krajů, 8.7
- podle věkových skupin a oboru činnosti, 8.5
- průměrný věk, [37], [68]

Lékaři

- se zkrácenou pracovní dobou, 9.9
- struktura podle věku a pohlaví, [67]
- s vyššími pracovními úvazky, 9.9
- věkové složení v některých oborech, [68]
- v některých zemích světa, 1.17
- v ÚNZ podle oboru činnosti, 8.8
- v zařízeních spravovaných národními výbory podle některých oborů činnosti, 1.14
- vývoj počtu, 1.9
- změny ve stavech, [66], 9.10

Lékařská místa

- celkový přehled, 4.1
- hygienická služba, 4.1, 4.4
- na železnicích podle oborů, 4.5
- obvodních územních lékařů, 4.7
- obvodních závodních lékařů, 4.15
- podle druhu zařízení, 4.1, 4.2
- podle skupin zařízení — změny, [60]
- pro organizaci zdravotnictví, 4.26
- v ambulanci léč. prev. péči na 10 000 obyvatel, 4.12
- v ambulanci léč. prev. péči podle oborů, 4.11.2
- v lázeňských léčebnách, 6.2
- ve specializovaných druzích léč. prev. péče, 4.5
- v nemocnicích a porodnicích, 1.6, 4.25
- v onkologickém oboru, 4.13
- v protialkoholních poradnách, 4.13
- v resortu zdravotnictví, 1.11
- v ÚNZ přehled, 11.2
- v ústavech lázeňské péče, 6.2
- v závodních zařízeních, 4.5
- v závodních zařízeních ambulanci léč. prev. péče, 4.5
- v závodních zařízeních ambulanci léč. prev. péče podle odborových svazů, 4.15
- v železniční zdravotní správě, 1.11
- ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách, 4.16
- vývoj, 1.6
- změny v počtu, [60]

Lékařské fakulty, [41], [102], 1.12, 10.1

- studující, 10.1, 10.2

- Lékařské stanice, 4.9
- v obvodech, 4.7
  - železniční, 4.9
- Léky — náklady, 7.3
- náklady na 1 ošetřovací den, 7.2
- Lůžka
- celkem, 1.13
  - celkový přehled podle skupin zařízení, 4.1, 4.2
  - na 1 lékařské místo, 1.13
  - na 1 středního zdrav. pracovníka, 1.13
  - na 1000 obyvatel, 1.13
  - struktura, [62]
  - v dětských odborných léčebnách na 1000 dětí do 15 let, 1.13, 1.15
  - v nemocnicích na 1 lékařské místo, 5.16
  - v nemocnicích a porodnicích na 1 středního zdrav. pracovníka, 1.13, 1.15
  - v nemocnicích a porodnicích na 10 000 obyvatel, 4.23
  - v nemocnicích a porodnicích podle oddělení, 4.22, 5.17
  - v nemocnicích a porodnicích — relativní rozložení, 4.24
  - ve spec. druzích léč. prev. péče, 4.6
  - ve zdrav. zařízeních v některých zemích světa, 1.17
  - vývoj, 1.4
  - změny v počtu, [60]
- Maloobchodní obrat v lékařské službě, 7.4
- Místa
- v dětských domovech na 1000 dětí od 1 do 3 let, 1.13, 1.15
  - v jeslích na 1000 dětí do 3 let, 1.13, 1.15
  - v jeslích — přírůstky, [61]
  - v kojeneckých ústavech na 1000 dětí do 1 roku, 1.13, 1.15
- Mrtvorozenost, [44], 2.2
- vývoj, 1.1
- Mzdy průměrné měsíční, 9.11
- Náklady, [36], [97], 7.2
- na léky, krev a zdrav. materiál, 7.3
- Narození, 2.2
- mimo manželství, [45]
  - v ústavech, 1.1
- Narození živě
- na 1000 obyvatel, 1.13, 2.2
  - na 1000 obyvatel podle okresů, 11.1
  - podle okresů, 11.1
- Návštěvy v bytech, 5.1
- Nemoci — nejzávažnější skupiny, [23], [88]
- Nemocnice, 4.1, 4.2
- činnost, [31], [92]
  - lékařská místa, 4.1, 4.2
  - lékařská místa podle oddělení, 4.25
  - lůžka na 10 000 obyvatel, 4.23
  - lůžka podle oddělení, 4.22, 5.15
  - lůžkový fond a jeho využití, 5.15
  - náklady, 7.2
  - ošetřovací doba, 5.17
  - počet, [59], 4.1, 4.2
  - počet lůžek na 1 lékařské místo, 5.16
  - 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, 4.20, 4.21
  - počet pracovníků, 9.7
  - podle kategorií, 4.19
  - podle velikosti, [64], 4.18
  - podle počtu lůžek, [64], 4.18
  - podle ÚNZ, 11.2
  - přehled ústavů, 11.3.1
  - relativní rozložení lůžek, 4.24
  - struktura, [64], 4.20
  - využití lůžek, 5.15, 5.17
  - vývoj, [59], 1.5
  - změny v počtu, [59]
  - změny v počtu ošetřovanců a ošetř. dnů, [66]
- Nemocnost, [20], [85]
- na pohlavní nemoci, 3.4, 3.8, 3.9
  - na tuberkulózu, 3.4, 3.5, 3.6
  - na zhoubné novotvary, 3.4, 3.10, 3.11, 3.12
  - nejzávažnější skupiny nemocí, [23], [50], [88]
  - spojená s pracovní neschopností, [21], [47], [86], 3.13
  - tuberkulóza, počet evidovaných, 3.7
  - ukončené případy pracovní neschopnosti, 3.14
  - vybrané přenosné nemoci povinně hlášené, 3.1, 3.2, 3.3

- Neschopnost pracovní, [47]
- pro nemoc a úraz, 3.13
  - průměrné procento, 3.13
  - ukončené případy, 3.14
- Nezralé děti — stanice, [31], [92]
- Noční sanatoria, 4.2
- pracovníci, 9.7
  - přehled ústavů, 11.3.7
- Obory — základní údaje
- frekvence v ambulantní péči, 5.2, 5.3
  - lékaři činní v oboru, 8.3, 8.4, 8.6, 8.8
  - lékaři podle věku, 8.5
  - lékařská místa celkem, 4.5
  - lékařská místa v ambul. péči, 4.11
  - lékařská místa v ambul. péči na 10 000 obyvatel, 4.12
  - lékařská místa v ambulantní péči závodní, 4.14
  - lékařská místa v nemocnicích, 4.25
  - lůžka celkem, 4.6
  - lůžka v nemocnicích, 4.22
  - lůžka v nemocnicích na 10 000 obyvatel, 4.23
  - lůžka v nemocnicích na 1 lékařské místo, 5.16
  - lůžka v nemocnicích, využití v procentech, 5.17
  - lůžka v nemocnicích, využití ve dnech, 5.15, 5.17
  - průměrná ošetrovací doba v nemocnicích, 5.17
  - počet oddělení nemocnic, 4.19, 4.21
  - počet oddělení poliklinik, 4.10
  - podíl na přírůstku lékařských míst, [63]
  - podíl na přírůstku lůžek, [62]
- Obvodní lékaři, [28], [90]
- Obvodní územní lékaři
- lékařská místa, 4.7
  - počet ošetření a odpracovaných hodin, 5.1
- Obvodní závodní lékaři
- lékařská místa, 4.14
  - počet ošetření a odpracovaných hodin, 5.1
- Obvodní zdravotnická střediska, 4.8
- územní podle počtu pracovišť, 4.8
- Obyvatelé, 2.1, 11.1
- evidování v tbc odděleních na 100 000 obyvatel, 3.7
  - na 1 lékárně, 1.13, 1.15
  - na 1 lékaře, 1.11, 1.13
  - na 1 lékařské místo v péči o chrup, 5.11
  - na 1 odpracovanou hodinu v péči o chrup, 5.11
  - na 1 prodejně oční optiky, 1.13, 1.15
  - na 1 středního zdravot. pracovníka, 1.13
  - na 1 zdrav. obvod, 1.13, 1.15
  - náklady na 1 obyvatele v ambulantní léč. prev. péči, 7.2
  - počet, [17], [82], 2.1
  - počet přijatých do nemocnice a porodnice na 100 obyvatel, 1.13, 1.15
  - podle pohlaví, 2.1
  - pohyb, [17], [82]
  - sociální a národnostní složení obyvatelstva, 2.3
  - střední stav, 1.1, 2.1
  - střední stav podle okresů, 11.1
  - věková struktura, [17], [82], 2.6, 2.7
  - výdaje na 1 obyvatele, 7.1
- Odborné léčebné ústavy
- činnost, 5.22
  - podle ÚNZ, 11.2
  - pracovníci, 9.7
  - změny v počtu ošetrovanců a ošetrovacích dní, [66]
- Oddělení nemocnic — podle oborů, 4.19, 4.21
- Oddělení poliklinik — podle oborů, 4.10
- Oddělení tělovýchovně lékařská — činnost, 5.13
- Okresy podle počtu nemocnic, 4.17
- Onkologické ústavy, 4.2
- přehled ústavů, 11.3.5
- Organizace spravované MZ ČSR a MZ SSR, 11.3.13
- Organizace zdravotnictví — lékařská místa, 4.26
- Ošetření (vyšetření) — počet, 5.1
- v péči o dítě, 5.6
  - v péči o chrup, 5.10

- Ošetření
- v péči o ženu, 5.4
  - za 1 hodinu u lékaře podle oborů, 5.2, 5.3
  - za 1 hodinu u obvodních územních lékařů, 5.2
  - za 1 hodinu u obvodních závodních lékařů, 5.3
- Ošetřovací dny
- náklady podle některých druhů lůžkových zařízení, 7.2
  - v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.22
  - v lázeňské péči, 6.3
  - v nemocnicích, [66], 5.15
  - změny v počtu ošetřovacích dnů, [66]
- Ošetřovací doba — průměrná, [31], [92]
- v nemocnicích, 5.19
  - v odborných léčebných ústavech, 5.22
- Ošetřovanci
- odborných léčebných ústavů a výzkumných ústavů, 5.22
  - pohyb v nemocnicích, 5.15
  - změny v počtu přijatých, [66]
- Ozdravovny, 4.2, 11.3.9
- činnost, 5.22
  - náklady, 7.2
  - pracovníci, 9.7
  - přehled ústavů, 11.3.9
- Patologicko-anatomická oddělení — činnost, [31], [92], 5.20
- Péče lázeňská, [32], [93]
- Péče o dítě, [30], [91]
- činnost, 5.6
  - ukazatelé činnosti, 5.7
- Péče o chrup, [30], [91]
- činnost zubních laboratoří, 5.12
  - činnost zubních lékařů a dentistů, 5.10
  - ukazatelé činnosti, 5.11
  - úkony na 100 obyvatel, 5.11
- Péče o závody — lékařská místa pro organizaci zdravotnictví, 4.26
- Péče o ženu, [30], [91]
- činnost v ambul. zařízeních, 5.4
  - ukazatelé činnosti, 5.5
- Péče o ženu a dítě — lékařská místa pro organizaci zdravotnictví, 4.26
- Pitevní sanitáři, 5.20, 5.21
- Pitvy, 5.20, 5.21
- Plasma — spotřeba, 5.24
- Plodnost — čistá, specifická, 2.5
- Počet obyvatel
- na 1 lékaře, 1.11, 1.13
  - na 1 lékárnou, 1.13, 1.15
  - na 1 oční optiku, 1.13, 1.15
  - na 1 střed. zdrav. pracovníka, 1.13
  - na 1 zdrav. obvod, 1.13, 1.15
  - přijatých do nemocnice a porodnice na 100 obyvatel, 1.13, 1.15
- Počet mužů na 1000 žen podle věku, 2.6
- Počet zařízení, 4.1, 4.2, 4.9
- Počet žen na 1000 mužů podle věku, 2.6
- Pohlavní nemoci, [21], [46], [86]
- nově hlášené, 3.4, 3.8, 3.9
- Pojištěnci — počet, 3.13
- Polikliniky, 4.9
- počet oddělení podle oborů, 4.10
  - podle ÚNZ, 11.2
  - změny v počtu oddělení, [61]
  - železniční, 4.9
- Populační vývoj, [44]
- Poradny dětské, ženské, 4.9
- Porodnice, 4.2
- činnost, [64], [65]
  - lékařská místa, 4.2
  - podle ÚNZ, 11.2
  - přehled ústavů, 11.3.2
  - vývoj, 1.5
- Porodnická péče, [31], [92], 5.18
- Porodnost, [18], [44], [83], 1.13, 2.2
- podle okresů, 11.1
  - ústavní, 1.1
  - vývoj, [44], 1.1
- Postgraduální studium lékařů a farmaceutů, [42], [74], [103]

- Potravy, [18], [83]
- hlášené, 2.8
  - na 100 narozených dětí, 2.8
  - na 1000 hlášených ukončení těhotenství, 2.8
  - na žádost — důvod a věk ženy, 2.9
  - podané žádosti, 2.8
  - samovolné, 2.8
- Potraviný — náklady na 1 ošetrovací den, 7.2
- Pracovní neschopnost, [21], [47], [86], 3.13
- Pracovníci, [38], [99]
- celkový přehled, 9.1
  - podle druhu zařízení a kategorií, 9.7
  - podle kategorií, 9.3, 9.4, 9.5
  - průměrné mzdy, 9.11
  - řídicího a správního aparátu, 9.12
  - struktura pracovníků, [82], [84]
  - v lázeňských léčebnách, 9.8
  - v lékařské službě, 9.6
  - v průmyslové výrobě, 9.13
  - ve výzkumných ústavech, 9.2
  - vývoj, 1.10
  - změny ve stavech, [70], [71]
- Preventivní a léčebná péče, [30], [91]
- Procento pracovní neschopnosti, 3.13
- Prodejny
- léčivých rostlin, 4.27
  - zdravotnických potřeb, 4.27
- Profesoři lékařských a farmaceutických fakult, 10.1
- Propuštění
- v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.22
- Protialkoholní poradny, 5.14
- Protialkoholní záchytné stanice, 4.13
- pracovníci, 9.7
- Průměrná ošetrovací doba
- v nemocnicích podle oddělení, 5.17
  - v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.22
- Průměrný počet lůžek na 1 prům. lékařské místo v nemocnicích a porodnicích, 5.17
- Průměrný počet obsazených lůžek
- v nemocnicích a porodnicích, 5.17
  - v nemocnicích a porodnicích na 1 prům. lékařské místo, 5.17
- Průmyslová výroba — pracovníci, 9.13
- Přenosné nemoci, [20], [46], [85]
- Přenosné nemoci povinně hlášené
- absolutní čísla, 3.1
  - na 100 000 obyvatel, 3.2
  - na 100 000 obyvatel — vývoj, 1.3
- Přenosné nemoci povinně hlášené
- podle měsíce onemocnění, 3.3
  - podle pohlaví, 3.3
  - podle věku onemocnělých, 3.3
  - podle velikosti obce, 3.3
- Převozy nemocných, 5.25
- Příčiny
- invalidity, [22], [51], [87]
  - pracovní neschopnosti, [23], [50], [88]
  - smrti, [22], [48], [49], [87]
- Přijetí
- v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.22
- Příjmy rozpočtových organizací, 7.4
- Přirozený pohyb obyvatelstva, 2.2
- podle okresů, 11.1
- Přirozený přírůstek obyvatelstva, 1.13, 2.2
- na 1000 obyvatel, 1.13, 2.2
  - vývoj, [44], 1.1
- Psychiatrická odd. — činnost, [31], [92], 5.14
- Psychiatrické léčebny, 4.2
- činnost, [66], 5.22
  - náklady, 7.2
  - pracovníci, 9.7
  - přehled jednotlivých ústavů, 11.3.4
- Rakovina plic — úmrtnost, [46]
- Rehabilitační ústavy, 4.2
- činnost, 5.22
  - přehled jednotlivých ústavů, 11.3.6
- Rentgenová odd. — činnost, 5.27

- Rozvody, [18], [43], [82], 2.2
- Sanitní auta  
 — počet, 4.28  
 — počet ujetých kilometrů, 5.25
- Sítě zdrav. zařízení, [27], [90]  
 — celkový přehled, 4.1  
 — změny v počtu, [27], [90]
- Skupiny nemocí — nejzávažnější, [23], [88]
- Sňatečnost — vývoj, [17], [43], [82]
- Sňatky, 2.2
- Specializované druhy léč. prev. péče  
 — lékařská místa, 4.5  
 — lůžka, 4.6
- Společná zařízení nemocnic s poliklinikou a polikliniky územní (závodní)  
 — lékařská místa, 4.16  
 — změny v počtu lékařských míst, [64]
- Soudně lékařská oddělení — činnost, [31], [92], 5.21
- Stanice pro nezralé děti, [31], [92], 5.19
- Střední zdravotničtí pracovníci podle kategorií, 9.5
- Studenti na farmaceutických fakultách, [41], [102], 10.1, 10.3
- Studenti na lékařských fakultách, [41], [73], [102], 10.1, 10.2
- Světová zdravotnická organizace — spolupráce v oblasti výzkumu, [8]
- Školní zdravotní služba  
 — činnost, [30], [91], 5.8  
 — ukazatelé činnosti, 5.9
- Těhotné  
 — procento přijatých (do 4. měsíce těhotenství), 5.5  
 — přijaté do péče, 5.4
- Tělovýchovně lékařská oddělení  
 — činnost, [31], [92], 5.13  
 — lékařská místa, 4.13
- Transfúzní oddělení, 4.1, 4.2  
 — pracovníci, 9.7
- Tržby, 7.4
- Tuberkulóza, [20], [46], [85]  
 — nově zjištěná onemocnění, 3.4, 3.5, 3.6  
 — počet evidovaných, 3.7  
 — recidivy, 3.4, 3.5, 3.6  
 — vývoj nemoci, [21]  
 — vývoj úmrtnosti, [21]
- Ukazatelé — výklad, 297
- Ukazatelé průmyslové výroby, [15]
- Ukončené případy pracovní neschopnosti, 3.14
- Úmrtnost, [18], [44], [83], 1.13, 2.2  
 — dětská — vývoj, 1.2  
 — do 1 roku věku podle příčin smrti, 3.17, 3.19  
 — kojenecká, [18], [83], 1.1, 1.13, 2.2  
 — kojenecká podle okresů, 11.1  
 — kojenecká podle příčin smrti, 3.19  
 — kojenecká — vývoj, [44], 1.1  
 — mateřská — vývoj, 1.2  
 — novorozenecká, [18], [44], [83], 2.2  
 — novorozenecká podle okresů, 11.1  
 — novorozenecká — vývoj, [44], 1.1  
 — na rakovinu plic, [46]  
 — perinatální, [19], [84], 1.2, 2.10  
 — perinatální — vývoj, 1.2  
 — podle příčin smrti, [22], [48], [49], [87], 3.16, 3.17, 3.18  
 — specifická, 2.11  
 — vývoj, [44]
- Ústavy lázeňské péče, 6.7
- Ústavy národního zdraví  
 — lékaři (fyzické osoby), 8.8  
 — počet, 11.4  
 — přehled, 11.2  
 — společně vyšetřovací a léčebné složky nemocnic s poliklinikou a polikliniky územní (závodní) — lékařská místa, 4.16  
 — společný řídicí aparát, 4.1  
 — závodní — seznam, 11.5
- Ústavy onkologické, 4.2, 11.3.5  
 — pracovníci, 9.7
- Ústavy pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků, 11.3.13

- Ústavy rehabilitační, 4.2, 11.3.6
  - pracovníci, 9.7
- Územní zdravotnické obvody,
  - počet, 4.7, 4.8
- Věkové složení obyvatelstva, [43], 2.6
  - podle krajů, 2.7
- Výdaje na zdravotnictví, [36], [97], 7.1
- Výroba zdravotnická, [14], [80]
- Využití lůžek v nemocnicích, [31], [92], 5.15, 5.17
- Výzkum, [13], [79]
- Výzkumné ústavy, 4.2
  - činnost, 5.22
  - pracovníci, 9.2
  - přehled ústavů, 11.3.12
- Zahraniční styky, [7]
- Záchraná služba — činnost, [31], [92], 5.25
  - lékařská místa, 4.16
  - počet aut, 4.28
  - pracovníci, 9.7
- Záchrané stanice, 4.1
- Základní ukazatelé, 1.13
- Zásobování — zdravotnické, [16], [80]
- Závodní ambulantní zařízení, 4.9
- Závodní ÚNZ — seznam, 11.5
- Zdravotnická výroba, [14], [80]
- Zdravotnická zařízení — činnost, [30], [91]
  - přehled, 4.2
  - změny v počtu, [59]
- Zdravotnické obvody, [28], [90], 4.7
  - lékařská místa, 4.7
- Zdravotnické školství, [41], [102]
  - vývoj, 1.12
- Zdravotnické školy, [41], [102], 4.1, 10.4, 10.5, 10.6
  - počet, 10.4
  - pracovníci, 9.7
- Zdravotnické zásobování, [16], [80]
- Zdravotnický materiál — náklady, 7.3
- Zdravotní stav obyvatelstva, [20], [85]
- Zemřelí, 2.2
  - na 1000 obyvatel, 1.13, 2.2
  - na 1000 obyvatel — vývoj, 1.1
  - podle okresů, 11.1
- Zhoubné novotvary nově hlášené, [21], [46], [86], 3.4, 3.10, 3.11, 3.12
- Zubní laboratoře — ukazatelé činnosti, 5.12
- Zubní lékaři a dentisté — činnost, 5.10
- Žáci zdravotnických škol, [41], [102]
  - podle oborů, 10.7, 10.9
  - podle národnosti, 10.8
- Žádosti o umělé přerušeni těhotenství, 2.8
- Železnice
  - lékařská místa, 4.11.1
  - lékařská místa ve spec. družicích léčebně prev. péče, 4.5
  - počet zařízení, 4.9
- Železniční zdravotní služba, 4.1
- Ženská oddělení poliklinik
  - činnost, [30], [91], 5.4
  - ukazatelé činnosti, 5.5
- Živě narození
  - na 1000 obyvatel, 1.13
  - na 1000 obyvatel — vývoj, 1.1
  - na 1000 žen příslušné věkové skupiny — vývoj, 2.5
  - podle okresů, 11.1
  - podle věku matky, 2.4





## OBSAH

Předmluva . . . . .	[3]
<b>Zpráva o rozvoji zdravotnictví v roce 1971 . . . . .</b>	<b>[5]</b>
<b>Česká socialistická republika</b>	
Úvod . . . . .	[11]
Obyvatelstvo a jeho pohyb . . . . .	[17]
Zdravotní stav obyvatelstva . . . . .	[20]
Síť zdravotnických zařízení . . . . .	[27]
Činnost zdravotnických zařízení . . . . .	[30]
Lázeňská péče . . . . .	[32]
Náklady . . . . .	[36]
Lékaři, dentisté a farmaceuti . . . . .	[37]
Pracovníci . . . . .	[38]
Zdravotnické školství . . . . .	[41]
<b>Slovenská socialistická republika</b>	
Úvod . . . . .	[77]
Obyvatelstvo a jeho pohyb . . . . .	[82]
Zdravotní stav obyvatelstva . . . . .	[85]
Síť zdravotnických zařízení . . . . .	[90]
Činnost zdravotnických zařízení . . . . .	[91]
Lázeňská péče . . . . .	[93]
Náklady . . . . .	[97]
Lékaři, dentisté a farmaceuti . . . . .	[98]
Pracovníci . . . . .	[99]
Zdravotnické školství . . . . .	[102]

## Seznam tabulek v textu

Tab.	I.	Věkové složení obyvatelstva podle výsledků sčítání lidu v letech 1950 a 1961 a k 31. 12. 1971 v procentech celku . . . . .	[43]
	II.	Vývoj sňatečnosti a rozvodovosti v letech 1913 — 1971 . . . . .	[43]
	III.	Vývoj porodnosti a úmrtnosti v letech 1913 — 1971 . . . . .	[44]
	IV.	Vývoj mrtvorozenosti a kojenecké a novorozenecké úmrtnosti v letech 1913 — 1971 . . . . .	[44]
	V.	Narození mimo manželství na 1 000 všech narozených . . . . .	[45]
	VI.	Perinatální úmrtnost v některých evropských státech za rok 1968 (1967) . . . . .	[45]
	VII.	Hlášená onemocnění přenosnými nemocemi (na 100 000 obyvatel) . . . . .	[46]
	VIII.	Hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvarami (na 100 000 obyvatel) . . . . .	[46]
	IX.	Úmrtnost na zhoubné novotvary plic, průdušek a průdušnice na 100 000 žijících . . . . .	[46]
	X.	Vývoj pracovní neschopnosti . . . . .	[47]
	XI.	Nemocnost spojená s pracovní neschopností podle jednotlivých skupin nemocí v procentech celkové pracovní neschopnosti v roce 1971 . . . . .	[47]
	XII.	Celková úmrtnost podle tříd příčin smrti v roce 1971 . . . . .	[48]
	XIII.	Pořadí nejčastějších příčin smrti v roce 1971 . . . . .	[49]
	XIV.	Pořadí nejčastějších nemocí působících pracovní neschopnost v roce 1971 . . . . .	[50]
	XV.	Pořadí nejčastějších příčin invalidity v roce 1970 . . . . .	[51]
	XVI.	Skladba hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích v roce 1970 podle desetiletých věkových skupin . . . . .	[52]
	XVII.	Skladba hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích v roce 1970 podle 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti . . . . .	[55]
	XVIII.	Vývoj počtu nemocnic . . . . .	[59]
	XIX.	Změny v počtu zdravotnických zařízení léčebně preventivní péče v roce 1971 . . . . .	[59]
	XX.	Změny v počtu zařízení ambulantní léčebně preventivní péče v roce 1971 . . . . .	[60]
	XXI.	Změny v počtu lůžek (míst) a lékařských míst v roce 1971 podle skupin zařízení . . . . .	[60]
	XXII.	Skutečné změny v počtu jeslí a míst v jeslích v roce 1971 podle území po promítnutí delimitací do resortu školství . . . . .	[61]
	XXIII.	Změny v počtu oddělení poliklinik v roce 1971 podle oborů . . . . .	[61]
	XXIV.	Struktura lůžek k 31. 12. 1971 a změny v počtu lůžek v roce 1971 podle oborů (specializovaných druhů) léčebně preventivní péče . . . . .	[62]
	XXV.	Změny v počtu lékařských míst v ambulantní léčebně preventivní péči v roce 1971 podle oborů . . . . .	[63]

XXVI.	Změny v počtu lékařských míst ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách nemocnic a poliklinik v roce 1971 . . . . .	[64]
XXVII.	Podíl jednotlivých velikostních skupin nemocnic na celkovém počtu nemocnic v procentech . . . . .	[64]
XXVIII.	Územní zdravotnické obvody ČSR 1955 — 1971 . . . . .	[65]
XXX.	Změny v počtu hospitalizovaných a ošetřovacích dnů v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory v roce 1971 proti roku 1970 podle oddělení . . . . .	[65]
XXX.	Změny v počtu přijatých ošetřovanců a ošetřovacích dnů v odborných léčebných ústavech a zvláštních dětských zařízeních . . . . .	[66]
XXXI.	Přírůstek (úbytek) lékařů podle hlavních oborů . . . . .	[66]
XXXII.	Podíl hlavních oborů na stavu lékařů a podíl žen na počtu lékařů . . . . .	[67]
XXXIII.	Lékaři podle věku, pohlaví a území . . . . .	[67]
XXXIV.	Průměrný věk lékařů v některých oborech činnosti . . . . .	[68]
XXXV.	Dentisté podle věku a území (v % celku) . . . . .	[68]
XXXVI.	Farmaceuti podle věku a území (v % celku) . . . . .	[69]
XXXVII.	Počet pracovníků — fyzických osob k 31. 12. 1970 podle skupin organizací po promítnutí organizačních změn v roce 1971 . . . . .	[69]
XXXVIII.	Změny v počtu pracovníků — fyzických osob v roce 1971 podle skupin organizací . . . . .	[70]
XXXIX.	Struktura počtu pracovníků — fyzických osob podle skupin organizací . . . . .	[70]
XL.	Změny v přepočteném počtu pracovníků v roce 1971 podle kategorií . . . . .	[71]
XL.	Struktura přepočteného počtu pracovníků k 31. 12. 1971 podle kategorií . . . . .	[72]
XLII.	Studující čs. státní příslušnosti podle oborů studia k 31. 10. 1971 . . . . .	[73]
XLIII.	Absolventi čs. státní příslušnosti podle oborů studia v roce 1971 . . . . .	[73]
XLIV.	Lékaři a lékárníci školení v institutech pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů . . . . .	[74]
XLV.	Lékaři a lékárníci, kteří úspěšně vykonali specializační atestaci . . . . .	[74]
XLVI.	Frekventanti v ústavech pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků . . . . .	[74]

## TABULKOVÁ ČÁST

### 1. Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví

1. 1	Vývoj hlavních demografických údajů . . . . .	5
1. 2	Vývoj dětské úmrtnosti, mateřské úmrtnosti a perinatální úmrtnosti	6
1. 3	Vývoj onemocnění na vybrané přenosné nemoci . . . . .	7
1. 4	Vývoj počtu lůžek . . . . .	8
1. 5	Vývoj počtu nemocnic a porodnic . . . . .	8
1. 6	Vývoj počtu lůžek na 10 000 obyv. . . . .	9
1. 7	Vývoj počtu lékařských míst . . . . .	10
1. 8	Vývoj počtu jeslí a míst v nich . . . . .	10
1. 9	Vývoj počtu lékařských míst na 10 000 obyv. . . . .	11
1.10	Vývoj počtu pracovníků v resortu zdravotnictví . . . . .	12
1.11	Vývoj počtu lékařů ve všech resortech . . . . .	12
1.12	Vývoj zdravotnického školství . . . . .	13
1.13	Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví v roce 1971 . . . . .	14
1.14	Lékaři (dentisté) v zařízeních spravovaných národními výbory podle některých oborů činnosti . . . . .	15
1.15	Vývoj základních ukazatelů rozvoje zdravotnictví . . . . .	15
1.16	Hlavní demografické údaje za některé země . . . . .	16
1.17	Počet lékařů a lůžek ve zdrav. zařízeních v některých zemích . . . . .	18

### 2. Obyvatelstvo a jeho pohyb

2. 1	Počet obyvatel . . . . .	23
2. 2	Přirozený pohyb obyvatelstva . . . . .	24
2. 3	Sociální a národnostní složení obyvatelstva . . . . .	26
2. 4	Živě narození podle věku matky . . . . .	26
2. 5	Čistá specifická plodnost . . . . .	27
2. 6	Věková struktura obyvatelstva . . . . .	28
2. 7	Věková struktura obyvatelstva podle krajů . . . . .	29
2. 8	Hlášené potraty . . . . .	30
2. 9	Hlášené potraty na žádost podle důvodu a věku ženy . . . . .	31
2.10	Perinatální úmrtnost . . . . .	32
2.11	Specifická úmrtnost . . . . .	33

### 3. Zdravotní stav obyvatelstva (nemocnost, invalidita, příčiny smrti)

3. 1	Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené — absolutní údaje . . . . .	37
3. 2	Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené — relativní údaje . . . . .	38
3. 3.1	Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku onemocnělých a podle velikosti obce bydliště onemocnělých v ČSSR . . . . .	39
3. 3.2	Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku onemocnělých a podle velikosti obce bydliště onemocnělých v ČSR . . . . .	41
3. 3.3	Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku onemocnělých a podle velikosti obce bydliště onemocnělých v SSR . . . . .	43
3. 4.1	Povinně hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvary . . . . .	45
3. 4.2	Povinně hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvary na 100 000 obyvatel . . . . .	46
3. 5	Vývoj počtu povinných hlášení tuberkulózy: a) celkového . . . . .	47
	b) dětí ve věku 0—14 let . . . . .	47
3. 6.1	Povinná hlášení tuberkulózy podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČSSR . . . . .	48
3. 6.2	Povinná hlášení tuberkulózy podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČSR . . . . .	50
3. 6.3	Povinná hlášení tuberkulózy podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v SSR . . . . .	52
3. 7	Evidované tuberkulózní osoby podle krajů a dispensární skupiny . . . . .	54
3. 8	Vývoj počtu hlášených nově zjištěných onemocnění pohlavními nemocemi . . . . .	55
3. 9.1	Onemocnění pohlavními nemocemi podle věkových skupin a podrobné diagnózy v ČSSR . . . . .	56
3. 9.2	Onemocnění pohlavními nemocemi podle věkových skupin a podrobné diagnózy v ČSR . . . . .	58
3. 9.3	Onemocnění pohlavními nemocemi podle věkových skupin a podrobné diagnózy v SSR . . . . .	60
3.10	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary . . . . .	62
3.11	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary podle skupinné lokalizace a pohlaví . . . . .	63
3.12.1	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary podle skupinné lokalizace, věku a pohlaví na 100 000 obyvatel v ČSSR . . . . .	64
3.12.2	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary podle skupinné lokalizace, věku a pohlaví na 100 000 obyvatel v ČSR . . . . .	65
3.12.3	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary podle skupinné lokalizace, věku a pohlaví na 100 000 obyvatel v SSR . . . . .	66
3.13	Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz . . . . .	67
3.14.1	Ukončené případy pracovní neschopnosti — počet případů na 100 000 pojištěnců . . . . .	68
3.14.2	Ukončené případy pracovní neschopnosti — průměrné trvání 1 případu . . . . .	70
3.15	Rozložení nově přiznaných invalidních důchodů podle skupin příčin invalidity . . . . .	72
	Skupiny diagnóz podle 8. decenální revize MKN 1966, použité pro třídění příčin invalidity . . . . .	73
3.16	Úmrtnost podle příčin smrti . . . . .	74
3.17	Úmrtnost do jednoho roku věku podle příčin smrti . . . . .	75
3.18	Úmrtnost podle příčin smrti v jednotlivých krajích . . . . .	76
3.19	Kojenecká úmrtnost podle příčin smrti v jednotlivých krajích . . . . .	77

#### 4. Síť zdravotnických zařízení

4. 1.1	Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení v ČSSR . . . . .	81
4. 1.2	Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení v ČSR . . . . .	82
4. 1.3	Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení v SSR . . . . .	83
4. 2	Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví . . . . .	84
4. 3	Jesle . . . . .	88
4. 4	Hygienická služba . . . . .	89
4. 5	Lékařská místa ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče . . . . .	90
4. 6	Lůžka ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče . . . . .	91
4. 7	Územní zdravotnické obvody . . . . .	92
4. 8	Územní obvodní zdravotnická střediska podle počtu pracovišť . . . . .	93
4. 9	Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče . . . . .	94
4.10	Oddělení poliklinik podle oborů . . . . .	96
4.11.1	Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči . . . . .	98
4.11.2	Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů . . . . .	99
4.12	Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů na 10 000 obyvatel . . . . .	103
4.13	Lékařská místa v tělovýchovně lékařských odděleních, v onkologickém oboru (ambulantním) a protialkoholních poradnách; protialkoholní záchytné stanice . . . . .	104
4.14	Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle oborů . . . . .	105
4.15	Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle odborových svazů . . . . .	108
4.16	Lékařská místa ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách nemocnic s poliklinikou a dalších poliklinik a ve stanicích záchranné služby . . . . .	109
4.17	Okresy podle počtu nemocnic . . . . .	111
4.18	Nemocnice podle počtu lůžek . . . . .	111
4.19	Nemocnice podle kategorií a počet oddělení podle oborů . . . . .	112
4.20	Struktura nemocnic . . . . .	113
4.21	Oddělení nemocnic podle oborů . . . . .	115
4.22	Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení . . . . .	117
4.23	Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení na 10 000 obyvatel . . . . .	120
4.24	Relativní rozložení lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení . . . . .	123
4.25	Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení . . . . .	126
4.26	Lékařská místa pro organizaci zdravotnictví v ústavech národního zdraví . . . . .	129
4.27	Jednotky lékárenské služby . . . . .	130
4.28	Auta záchranná a dopravní zdravotnické služby . . . . .	131

#### 5. Činnost zdravotnických zařízení

5. 1	Počet ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékaři (dentisty) v zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče . . . . .	135
5. 2	Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení územním . . . . .	136
5. 3	Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení závodním . . . . .	137
5. 4	Činnost ambulantních zařízení pro péči o ženu . . . . .	138
5. 5	Ukazatelé činnosti ambulantních zařízení pro péči o ženu . . . . .	138
5. 6	Činnost ambulantních zařízení pro péči o dítě . . . . .	139
5. 7	Ukazatelé činnosti ambulantních zařízení pro péči o dítě . . . . .	139

5. 8	Činnost školní zdravotní služby . . . . .	140
5. 9	Ukazatelé činnosti školní zdravotní služby . . . . .	140
5.10	Péče o chrup . . . . .	141
5.11	Ukazatelé péče o chrup . . . . .	141
5.12	Ukazatelé činnosti zubních laboratoří . . . . .	142
5.13	Činnost tělovýchovně lékařských oddělení . . . . .	142
5.14	Činnost psychiatrických oddělení poliklinik a protialkoholních poraden . . . . .	143
5.15.1	Lůžkový fond v nemocnicích a porodnicích, pohyb ošetřovanců, počet ošetřovacích dnů a využití lůžek podle oddělení v Č S S R . . . . .	144
5.15.2	Lůžkový fond v nemocnicích a porodnicích, pohyb ošetřovanců, počet ošetřovacích dnů a využití lůžek podle oddělení v Č S R . . . . .	145
5.15.3	Lůžkový fond v nemocnicích a porodnicích, pohyb ošetřovanců, počet ošetřovacích dnů a využití lůžek podle oddělení v S S R . . . . .	146
5.16	Počet lůžek v nemocnicích spravovaných národními výbory připadající na 1 lékařské místo . . . . .	147
5.17	Využití lůžkového fondu v nemocnicích a porodnicích podle oddělení . . . . .	148
5.18	Porodnická péče . . . . .	158
5.19	Činnost stanic (úseků) pro nezralé děti v roce 1970 . . . . .	158
5.20	Činnost patologicko-anatomických oddělení . . . . .	159
5.21	Činnost soudně lékařských oddělení . . . . .	159
5.22	Činnost odborných léčebných ústavů, ústavů vědecko-výzkumné a vývojové základny, kojeneckých ústavů a dětských domovů . . . . .	160
5.23	Příprava různých diagnostických sér v ml v r. 1971 . . . . .	161
5.24	Spotřeba krve, erytrocytové masy a plazmy v ml na lůžko podle oborů . . . . .	162
5.25	Záchraná a dopravní zdravotnická služba . . . . .	162
5.26	Činnost laboratorních oddělení . . . . .	163
5.27	Činnost rentgenových oddělení . . . . .	164
<b>6. Lázeňská péče</b>		
6. 1	Lázeňské léčebny podle oboru . . . . .	169
6. 2	Lékařská místa v lázeňských léčebnách . . . . .	171
6. 3	Přijetí pacienti, ošetřovací dny a podané léčebné výkony . . . . .	171
6. 4	Lázeňští pacienti — tuzemci podle trvalého bydliště . . . . .	172
6. 5	Lázeňští pacienti — cizinci . . . . .	172
6. 6	Počet odléčených a průměrná doba léčení podle indikačního seznamu v léčebnách pro dospělé a dorost . . . . .	174
6. 7	Přehled lázeňských jednotek . . . . .	175
6. 8	Přijetí pacienti, ošetřovací dny a podané léčebné výkony ve Výzkumném ústavu balneologickém . . . . .	176
<b>7. Výdaje (náklady) a příjmy rozpočtových organizací</b>		
<b>Tržby v síti lékařské služby</b>		
7. 1	Výdaje na zdravotnictví . . . . .	179
7. 2	Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení . . . . .	180
7. 3	Náklady na léky, krev a zdravotnický materiál . . . . .	185
7. 4	Příjmy rozpočtových organizací a tržby v síti lékařské služby . . . . .	186
<b>8. Lékaři, dentisté a farmaceuti</b>		
8. 1	Celkový počet lékařů — fyzických osob podle pohlaví a podřízenosti . . . . .	189
8. 2	Celkový počet lékařů — fyzických osob podle krajů . . . . .	190
8. 3.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti v Č S S R . . . . .	191

8. 3.2	Lékaři podle hlavního oboru činnosti v ČSR . . . . .	192
8. 3.3	Lékaři podle hlavního oboru činnosti v SSR . . . . .	193
8. 4.1	Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti v ČSSR . . . . .	194
8. 4.2	Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti v ČSR . . . . .	195
8. 4.3	Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti v SSR . . . . .	196
8. 5.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin v ČSSR . . . . .	197
8. 5.2	Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin v ČSR . . . . .	198
8. 5.3	Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin v SSR . . . . .	199
8. 6.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce v ČSSR . . . . .	200
8. 6.2	Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce v ČSR . . . . .	201
8. 6.3	Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce v SSR . . . . .	202
8. 7	Lékaři podle krajů a věkových skupin . . . . .	203
8. 8.1	Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — ČSSR . . . . .	207
8. 8.2	Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — ČSR . . . . .	209
8. 8.3	Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — SSR . . . . .	211
8. 9.1	Počet atestací podle oboru v ČSSR . . . . .	213
8. 9.2	Počet atestací podle oboru v ČSR . . . . .	215
8. 9.3	Počet atestací podle oboru v SSR . . . . .	217
8.10	Dentisté podle krajů a věkových skupin . . . . .	219
8.11	Celkový počet farmaceutů — fyzických osob podle podřízenosti . . . . .	220
8.12	Celkový počet farmaceutů — fyzických osob podle krajů . . . . .	221
8.13	Farmaceuti podle krajů a věkových skupin . . . . .	222
8.14	Farmaceuti v resortu zdravotnictví podle oboru hlavní činnosti a věkových skupin . . . . .	226

## 9. Pracovníci

9. 1	Celkový přehled počtu pracovníků — fyzických osob . . . . .	229
9. 2	Počet pracovníků (přepočtený) ve výzkumných ústavech podle skupin . . . . .	229
9. 3	Pracovníci ve zdravotnických zařízeních podle kategorií (bez lékařské služby) . . . . .	230
9. 4	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (včetně lékařské služby) . . . . .	231
9. 5	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií . . . . .	232
9. 6	Pracovníci (přepočtený počet) v lékařské službě . . . . .	235
9. 7	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a druhu zařízení v ČSSR . . . . .	236
9. 8	Pracovníci podle kategorií v lázeňských léčebnách . . . . .	240
9. 9	Pracovníci (fyzické osoby), lékaři se zkrácenou pracovní dobou a lékaři s vyššími pracovními úvazky . . . . .	241
9.10	Změny ve stavech lékařů v roce 1971 . . . . .	242
9.11	Průměrné měsíční mzdy pracovníků celkem v hlavních skupinách . . . . .	242
9.12	Pracovníci řídicího a správního aparátu podle organizací . . . . .	243
9.13	Pracovníci a mzdové fondy v průmyslové výrobě . . . . .	244

## 10. Zdravotnické školství

10. 1	Lékařské a farmaceutické fakulty; jejich absolventi . . . . .	247
10. 2	Studující a absolventi (čs. státní příslušnosti) na lékařských fakultách podle oboru . . . . .	248
10. 3	Studující a absolventi (čs. státní příslušnosti) na farmaceutických fakultách . . . . .	249



10. 4.1	Zdravotnické školy — denní studium celkem . . . . .	249
10. 4.2	Střední zdravotnické školy — čtyřleté denní studium . . . . .	250
10. 4.3	Střední zdravotnické školy — dvouleté denní studium pro absolventy středních všeobecně vzdělávacích škol . . . . .	250
10. 4.4	Zdravotnické odborné školy — dvouleté denní studium . . . . .	251
10. 5	Zdravotnické školy — studium při zaměstnání . . . . .	251
10. 6	Zdravotnické školy — celkový přehled . . . . .	252
10. 7.1	Žáci středních zdravotnických škol podle oborů — čtyřleté denní studium . . . . .	253
10. 7.2	Žáci středních zdravotnických škol podle oborů — dvouleté denní studium pro absolventy SVVŠ . . . . .	254
10. 7.3	Žáci zdravotnických odborných škol podle oborů — dvouleté denní studium . . . . .	255
10. 8	Žáci zdravotnických škol podle národností — denní studium celkem . . . . .	255
10. 9	Žáci zdravotnických škol podle oborů — studium při zaměstnání . . . . .	256
10.10	Domovy mládeže . . . . .	257
<b>11.</b>	<b>Okresní přehledy; přehledy jednotlivých ústavů</b>	
11. 1	Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů . . . . .	261
11. 2	Přehled ústavů národního zdraví . . . . .	264
11. 3	Přehled jednotlivých ústavů . . . . .	277
	1. Nemocnice . . . . .	279
	2. Porodnice . . . . .	290
	3. Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí . . . . .	291
	4. Psychiatrické léčebny . . . . .	292
	5. Onkologické ústavy . . . . .	293
	6. Rehabilitační ústavy . . . . .	293
	7. Noční sanatoria . . . . .	293
	8. Dětské odborné léčebny . . . . .	294
	9. Ozdravovny . . . . .	295
	10. Kojenecké ústavy . . . . .	296
	11. Dětské domovy . . . . .	297
	12. Resortní ústavy vědeckovýzkumné a vývojové základny . . . . .	299
	13. Ostatní rozpočtové organizace . . . . .	301
11. 4	Počet ústavů národního zdraví k 31. 12. 1971 . . . . .	302
11. 5	Seznam závodních ústavů národního zdraví . . . . .	302
	<b>Stručný výklad pojmů a ukazatelů . . . . .</b>	<b>303</b>
	<b>Seznam statistických publikací . . . . .</b>	<b>307</b>
	<b>Věcný rejstřík . . . . .</b>	<b>309</b>
	<b>Obsah . . . . .</b>	<b>319</b>

**Zdravotnictví  
ČSSR  
1972**

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, n. p., Praha 1 - Malá Strana, Tržiště 9. — Náklad 2100 výtisků.

Vytiskla Státní tiskárna, n. p., závod 03, Praha 1 - Nové Město, Jungmannova 15

Jen pro služební potřebu