

ČSSR
zdravotnictví
1971

ČSSR

zdravotnictví

1971

ÚSTAV PRO ZDRAVOTNICKOU STATISTIKU, PRAHA
ÚSTAV ZDRAVOTNÍCKEJ ŠTATISTIKY, BRATISLAVA

PŘEDMLUVA

V roce padesátého výročí založení Komunistické strany Československa vycházejí již po patnácté souhrnné údaje o zdravotnictví za rok 1970 ve formě statistické ročenky. Údaje ročenky dokumentují výsledky cesty započaté vyhlášením požadavku vybudovat jednotně řízenou a státem prováděnou zdravotní péči s cílem zabezpečit všem občanům právo na zdraví na prvé konferenci zdravotníků - komunistů v prosinci 1945 a dále umožněné po vítězství dělnické třídy v únoru 1948 zespolečenštěním a socializací zdravotnictví. Jestliže ještě v roce 1950 bylo více než dva milióny lidí bez nároku na bezplatnou léčebnou péči, je dnes podle zákona z roku 1966 bezplatná pro všechny příslušníky našeho státu. Dnešní systém zdravotní péče, který realizuje zásady vytyčené V. I. Leninem, je v podstatě organizačně dovršený a samotné údaje ročenky i v mezinárodním srovnání dokumentují, že dnes po XIV. sjezdu KSČ jde především o to odstranit různé, namnoze palčivé, avšak pouze dílčí a v žádném případě principiální nedostatky.

Ročenka je upravena tak, aby navazovala na předchozí. Uzávěrka údajů byla provedena k 25. dubnu 1971, tabulkové části k 20. březnu 1971. Ročenka je výrazem spolupráce Ústavu pro zdravotnickou statistiku v Praze a Ústavu zdravotnické statistiky v Bratislavě.

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

Prof. MUDr. Vladimír Zvara, DrSc.
minister zdravotníctva
Slovenskej socialistickej republiky

V Praze, v červenci 1971.

ZPRÁVA O ROZVOJI ZDRAVOTNICTVÍ

V ROCE 1970

Při vrcholícím konsolidačním úsilí hodnotily nejvyšší stranické a státní orgány opětovně proces uvádění československé federace do života. Zkušenosti potvrdily, že federace spočívá na správných principech. Ke konci roku 1970 došlo k dílčím úpravám ve státoprávním uspořádání, které představuje celý soubor zákonů. Je to především novela ústavního zákona o čs. federaci č. 125/70 Sb., ústavní zákon č. 126/70 Sb. o opatřeních v soustavě federálních ústředních orgánů, v jejichž čele stojí člen vlády ČSSR, zákon č. 133/70 Sb. o působnosti federálních ministerstev a na ně navazují ještě zákony další. Těžiště těchto úprav spočívá v racionálním vymezení a dokonalejším uspořádání působnosti mezi federálními a národními orgány. Tyto zákony nabyly účinnosti k 1. lednu 1971.

Na úseku **zahraničních vztahů** zůstalo rozdělení agendy mezi ministerstvem zdravotnictví ČSR a ministerstvem zdravotnictví SSR stejné jako v roce předchozím. Bylo pokračováno v rozšiřování a prohlubování dvoustranné a mnohostranné spolupráce s SSSR a ostatními zeměmi socialistického tábora a v poskytování zdravotnické pomoci rozvojovým zemím. Byly též i nadále udržovány styky se státy kapitalistickými v oblasti zdravotnictví v oborech, stanovených z hlediska potřeb našeho zdravotnictví.

ČSSR byla místem konání mnohých mezinárodních akcí a národních akcí s mezinárodní účastí. Nejvýznamnější z nich byly 3. Evropský anesteziologický kongres, VII. kongres Collegium internationale neuropsychopharmacologicum, 3. mezinárodní kongres o výzkumu a léčení popálenin a I. symposium Evropské federace cytologických společností. Na zahraniční akce (mezinárodní kongresy, symposia atd.) odjelo z ČSSR 259 odborníků na 228 akcí.

Nově byla posuzována členství kolektivní i individuální v mezinárodních nevládních organizacích zdravotnického charakteru.

K provádění úmluv o spolupráci v oblasti zdravotnictví byly podepsány dvouleté plány spolupráce s Německou demokratickou republikou, Bulharskou lidovou republikou a Polskou lidovou republikou.

V červnu 1970 se konala v Bulharské lidové republice 11. konference ministrů zdravotnictví socialistických zemí, věnovaná otázkám péče o dítě. Na základě výsledků jednání předchozí 10. konference ministrů zdravotnictví socialistických zemí se konala řada porad expertů socialistických zemí, z nichž dvě se uskutečnily v ČSSR, a to porada o otázkách balneologie a porada o lékárenství. Českoslovenští odborníci se zúčastnili dvanácti analogických porad v zahraničí.

Ke dni 31. 12. 1970 pracovalo v rozvojových zemích 249 československých expertů. Podobně jako v roce předchozím byl největší počet expertů činný v Alžírské demokratické a lidové republice, Tuniské republice a Maroku. V únoru 1970 byla podepsána v Chartumu dohoda mezi vládou ČSSR a vládou Súdánské demokratické republiky o spolupráci v oblasti zdravotnictví a zároveň byl připraven dvouletý prováděcí plán této dohody.

Rozsah spolupráce se Světovou zdravotnickou organizací byl v roce 1970 na úrovni předchozích let, zejména 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. Přitom byla věnována

zvýšená pozornost akcím Světové zdravotnické organizace organizovaným u nás. Čtyř kursů opakujících se každý rok, kursu boje proti tbc, kursu epidemiologického, kursu o statistických metodách v lékařství a epidemiologii a kursu o epidemiologické bdělosti se zúčastnilo na 50 odborníků, kteří strávili v ČSSR 172 měsíců studijního pobytu. Individuálních stipendistů bylo přijato kolem 60 na celkovou dobu pobytu 65 měsíců. Tím zůstává ČSSR jednou z 5 evropských zemí, přijímajících největší počet zahraničních stipendistů Světové zdravotnické organizace.

ČESKÁ SOCIALISTICKÁ REPUBLIKA

V celém resortu byla uváděna v život realizační směrnice ÚV KSČ z května 1969, která zdůraznila i nutnost upevnit funkci socialistického státu ve všech jeho člancích, tedy též ve zdravotnictví. Byly provedeny potřebné kádrové změny a bylo třeba vytýčit pracovní metody navazující na vzestupnou vývojovou linii šedesátých let. Konsolidace naší společnosti se tak stala nástupištem dalšího společenského dynamického rozvoje našeho moderního socialistického státu.

V souvislosti se zabezpečením konsolidace ministerstva zdravotnictví, jeho činnosti a racionálního uspořádání v nových podmínkách byl nově organizován aparát ministerstva zdravotnictví příkazem ministra z 30. 9. 1970, kterým se upravuje řízení ministerstva, vztahy k jiným ústředním orgánům státní správy a organizacím, jakož i rámcová náplň útvarů.

K zabezpečení úkolů vyplývajících pro zdravotnictví z dřívějších politických dokumentů, zejména ze závěrů XIII. sjezdu KSČ a k uplatnění zásad usnesení lednového pléna ÚV KSČ z r. 1970, vyhlásilo ministerstvo zdravotnictví hlavní směry rozvoje zdravotnictví na rok 1970.

Poněvadž vážnou příčinou vyskytujících se potíží ve zdravotnictví je nedostatečná stabilizace zdravotnických pracovníků, předložilo ministerstvo vládě zprávu s rozбором a s návrhy na řešení tohoto problému včetně opatření, která si vyžádají změnu právních norem.

Velký význam pro další vývoj zdravotnictví má zavádění racionalizace v celém resortu, neboť racionalizace je právě účinným prostředkem k zabezpečení růstu ekonomické efektivity bez nákladných investic hlavně cestou trvalého zvyšování technickoorganizační úrovně a kvalifikace pracovníků. Ve smyslu usnesení vlády ČSR č. 53 a č. 107 z roku 1970 o komplexní socialistické racionalizaci zřídilo ministerstvo zdravotnictví hlavní pracovní skupinu pro řízení komplexní socialistické racionalizace a vytvořilo subkomise pro jednotlivé úseky činnosti resortu. Zajištění úkolů, které vyplynuly z uvedených vládních usnesení, bylo uloženo ředitelům a vedoucím pracovníkům všech organizací přímo řízených ministerstvem. V zdravotnických zařízeních spravovaných národními výbory je realizace racionalizačních opatření zabezpečována především po linii národních výborů. Avšak v zájmu jednotného pojetí vydalo ministerstvo zdravotnictví pokyny pro odbory zdravotnictví krajských národních výborů, obsahující racionalizační směry ve zdravotnických službách.

S racionalizačními opatřeními souvisí též provedení usnesení vlády ČSR č. 120 z roku 1970 o úspoře řídicího a správního aparátu, kterým bylo uloženo též ministru zdravotnictví a radám KNV zajistit ve spolupráci s odborovými orgány provedení úsporných opatření v oblasti správy a řízení a zejména též snížit počty pracovníků ve správním a řídicím aparátu. Výsledky plnění uvedených vládních usnesení potvrdily, že úkoly jimi stanovené byly reálné a že docílené úspory věcné i osobní byly splněny.

Při své řídicí práci položilo ministerstvo důraz na prohloubení vzájemné spolupráce s národními výbory a jejich orgány. Byl zaveden systematický operativní styk vedoucích pracovníků ministerstva s funkcionáři a vedoucími zdravotnickými pracovníky krajských národních výborů a statutárních měst. Důležitým instrumentem k posílení řídicí funkce ministerstva byla celostátní porady. Během roku se konaly 4 celostátní porady, z toho 3

porady s vedoucími odborů zdravotnictví KNV a statutárních měst a s řediteli KÚNZ. Jedně z těchto porad se zúčastnili též předsedové zdravotnických komisí. Předmětem jednání těchto tří celostátních porad byly aktuální zprávy, informace a otázky celostátního významu jako např. nový systém odměňování zdravotnických pracovníků, politicko výchovná práce ve zdravotnickém školství, otázky racionalizace, rozbor hospodaření zdravotnických organizací spravovaných národními výbory a očista zdravotnických zařízení od nositelů pravicových a protisocialistických tendencí. Celostátní porada právníků z odborů zdravotnictví KNV, vedoucích právních útvarů KÚNZ a vybraných OÚNZ a právníků hospodářských organizací byla věnována problémům právní služby a posilování funkce práva ve zdravotnictví.

V hygienické službě bylo v roce 1970 přes řadu obtíží, spojených s nedostatečným kádrovým vybavením hygienických stanic, dosaženo určitých úspěchů. Cílevědomou prací pracovníků hygienické služby se podařilo uplatnit hledisko hygienika u většiny projektů staveb a technologických procesů, z nichž některé byly obzvláště důležité pro národní hospodářství (např. elektrárny).

V hygienických stanicích bylo dosaženo dalšího zlepšení stavu vybavenosti laboratorní složky, která je nezbytnou základnou terénních zásahů a která jistě v nemalé míře přispěla k rozvíjení tvůrčí výzkumné práce v některých krajských a okresních hygienických stanicích. Stejným způsobem se osvědčila specializovaná expertizní pracoviště, která zajišťují složitá šetření pro více okresů, případně i krajů (fyziologie, toxikologie, světelná technika, akustika apod.).

Dohody, které byly v roce 1970 uzavřeny v jednotlivých krajích s ostatními orgány státního dozoru, přispěly k vyjasnění činnosti a zabránily některým duplicitním akcím na úseku tvorby zdravotních podmínek života a práce.

Nejtěžší nedostatky pociťuje hygienická služba v kádrovém vybavení. Zůstává stále vysoký počet neobsazených lékařských míst zvláště v okresních hygienických stanicích a ani dostatečný počet ostatních vysokoškolských kádrů se nepodařilo získat. Ze skupiny středních zdravotnických pracovníků chybějí zdravotní laboranti, absolventi středních průmyslových škol a zejména v pohraničních okresech také asistenti hygienické služby.

Nástup absolventů lékařské fakulty hygienické se příliš nezlepšil, i když vedoucí odborů zdravotnictví jednotlivých krajů byli upozorněni dopisem ministra zdravotnictví na porušování vyhlášky č. 44/66 Sb. Opakují se stále žádosti o uvolnění z oboru u mnozí absolventi nastoupili do léčebně preventivní péče i bez tohoto uvolnění.

Přestože hygienická služba není dosud dobudována, je již schopna vést a usměrňovat péči o zdravé životní a pracovní podmínky a vykonávat funkci státního odborného dozoru na značně vysoké odborné úrovni. Hlavní příčina přetrvávání hygienických nedostatků tkví v tom, že v soustavě řízení národního hospodářství nebyly dosud vytvořeny předpoklady, které by skutečně přispívaly k plnění úkolů v péči o zdravé životní a pracovní podmínky. Nedostatky v ekonomickém řízení a v důsledku toho nemožnost vyhovět v krátké době odborným požadavkům hygienické služby na jedné straně a nakupení drobných hygienických nedostatků na straně druhé často způsobily, že pracovníci hygienické služby jsou zatlačováni ke stálým opakovaným kontrolám tak zvané „malé hygieny“. Časové tlaky se pak při řešení závažných otázek a při neplném počtu pracovníků neustále zvyšují.

Přes to, že se stále ještě vyskytovaly některé nejasnosti ve vztazích k ostatním státním odborným dozorům, byla pro vyjasňování rozporů nejzávažnějším kritériem stále důsledněji uplatňovaná zdravotnická hlediska v činnosti hygienické služby.

Pro cílevědomou práci v boji proti nákazám svědčí výrazné snížení infekčních onemocnění zejména těch, kde lze uplatnit specifické prostředky (očkování proti spalničkám apod.). K nemalým úspěchům patří také pohotovost pracovníků hygienické služby, s jakou se podařilo zvládnout veliký nápor na preventivní protiepidemická opatření při epidemii chřipky na začátku roku a při ochraně obyvatelstva před zavlečením cholery z místní lokality na východním Slovensku ve třetím čtvrtletí.

Na úseku **léčebně preventivní péče** byla věnována zvýšená pozornost především hlavním problémům. Na prvním místě se soustředilo úsilí na plnění opatření proti nepříznivému vývoji nemocnosti a úrazovosti spojené s pracovní neschopností. Byla novelizována směrnice v posuzování zdravotní způsobilosti k práci. Došlo k některým základním změnám, jako např. bylo znovu obnoveno zasedání LPK na obvodech, dále byl za-

veden a v podstatě vybudován dozor nad dodržováním léčebného režimu práce neschopných. Problémem zůstává zkrácení čekacích lhůt na odborné vyšetření u práce neschopných, zejména na oddělení společných léčebných a vyšetřovacích složek. Také zdravotnická zařízení se zaměřila při racionalizačních opatřeních na odstranění nedostatků na tomto úseku.

V souvislosti s přípravou hlavních směrů rozvoje v 5. pětiletém plánu byla provedena analýza příčin současných obtíží při poskytování zdravotnických služeb ve zdravotnických obvodech. Na podkladě této analýzy stává se zabezpečení služeb v první linii styku zdravotníků s občany základním úkolem zdravotně politické linie v 5. pětiletém plánu. Byly zpracovány zásady práce obvodního lékaře v územním obvodu, náplň jeho činnosti, způsob výchovy, zásady a náplň specializace, zásady vztahů mezi pracovníky zdravotnického obvodu a jejich odborné řízení a vzájemných vztahů ve zdravotní péči v závodních zdravotnických obvodech. Byly rovněž připraveny nové náplně činnosti závodních lékařů, jejichž podstatným rysem je výrazné posílení preventivní činnosti a omezení kurativní péče poskytované v závodních obvodech.

Ke zvýšení odborné péče o nemocné byl vypracován návrh zásad diferencované péče o nemocné, který vychází z nových principů této péče a má za cíl vedle zlepšení vlastní péče efektivnější využití stupňovité soustavy zdravotnických zařízení, zdravotnických pracovníků i zdravotnické techniky.

K zabezpečení nutných zdravotnických služeb v době mimo pravidelný provoz zdravotnických zařízení vydalo ministerstvo zdravotnictví novou směrnici o pohotovostní zdravotnické službě a v průběhu roku sledovalo zabezpečení této služby zejména z hlediska jejího řádného chodu při respektování co nejvyšší účelnosti a hospodárnosti.

V péči o novou generaci byl přednostně zajišťován rozvoj ambulantních, především obvodních pediatrických služeb, aby bylo dosaženo zlepšení a zkvalitnění základní pediatrické péče. V péči o ženu byla věnována pozornost dalšímu rozšíření antikoncepce s cílem snížit počet potratů. Poprvé od roku 1964 byl v roce 1970 zaznamenán pokles potratů ve srovnání se stejným obdobím minulého roku. Snížil se zejména počet umělých přerušení těhotenství.

Předmětem soustavné pozornosti byl nepříznivý vývoj spotřeby léčiv, krve a zdravotnického materiálu. K posílení postavení komisí pro účelnou farmakoterapii, které jsou dosud jen poradním orgánem ředitelů ústavů národního zdraví, byl vypracován návrh nové koncepce činnosti těchto komisí a organizačních řádů tak, aby mohly účinněji ovlivňovat preskripční léky i spotřebu léků, krve a zdravotnického materiálu na základě analýz příčin růstu v konkrétních podmínkách krajů a okresů.

Stěžejním úkolem byla příprava podkladů a vypracování návrhů pro zdravotně politickou linii v 5. pětiletém plánu.

V lázeňství se na úseku léčebné péče hlavní činnost soustředila na další zlepšování výběru nemocných na lázeňskou péči (k tomu byly vydány směrnice s novým indikačním seznamem), na zvyšování úrovně ústavní i ambulantní lázeňské péče, na dodržování její komplexnosti, léčebné metodiky a hygieny a na racionalizaci léčebného provozu. Dále byla zvyšována odborná úroveň lázeňských pracovníků a také materiálně technická základna lázní byla zlepšována.

Po organizační stránce došlo k těmto změnám: lázeňské léčebny Darkov a Karlova Studánka se staly dnem 1. ledna 1970 samostatnými organizacemi, Balneoprojekt, který byl projektovým a inženýrským pracovištěm bývalé Ústřední správy lázní a zříděl, se stal samostatnou účelovou organizací a bývalá Ústřední správa lázní a zříděl byla přeměněna na Generální ředitelství čs. státních lázní a zříděl pro ČSR.

Pokud jde o lůžkovou kapacitu lázeňských ústavů, byl docílený počet 20 276 lůžek proti roku 1969 vyšší o 559 lůžek. Tohoto zvýšení bylo dosaženo jednak otevřením nově vybudovaného sanatoria Sanssouci v Karlových Varech, jednak rekonstrukcemi objektů. Při tom došlo k dalšímu intenzivnímu využití kapacit. Uspělo se totiž 6 161 979 ošetřovacích dnů, což je zvýšení o 2,3 %, tedy o 137 162 dnů více oproti roku 1969. Kromě zvýšení počtu pacientů v ústavní lázeňské péči vzrostl i počet ambulantních pacientů, a to o 6 114 na 28 342.

Výzkumná činnost pokračovala podle plánu vědecké činnosti schváleného příslušnou hlavní problémovou komisí ministerstva zdravotnictví ČSR a koncentrovala se na vědec-

ké zdůvodňování lázeňské léčby, na hodnocení účinnosti přírodních léčivých zdrojů a na dlouhodobé sledování výsledků lázeňského léčení z hlediska medicinského a ekonomického.

Výzkumná činnost v oboru lékařských věd byla řízena jednak Československou akademií věd, jednak vědeckou radou ministerstva zdravotnictví ČSR. Plnění úkolů obou plánů výzkumu (státního i resortního) bylo sledováno 19 koordinačními komisemi komplexních úkolů a 39 hlavními oborovými komisemi.

Vědecké radě ministerstva zdravotnictví ČSR bylo předloženo celkem 127 ukončených vědeckovýzkumných prací českých autorů, které pro svůj vědecký přínos nebo národohospodářský význam přicházely v úvahu k odměnění. Z toho bylo odměněno celkem 118 prací. Za nejvýznamnější práce udělil ministr zdravotnictví ČSR „Ceny vědecké rady ČSR za rok 1970“ těmto vědeckým pracovníkům:

MUDr. P. Pinskerovi CSc. a RNDr. H. Bultasové CSc. z interní kliniky Institutu pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů a Výzkumného ústavu experimentální terapie v Praze 4 - Krčci za práci „Metabolismus steroidů u Cushingova syndromu“. Předmětná práce je výsledkem výzkumu za období let 1959—1970 a nemá obdobu v odborném světovém písemnictví. Z řady zcela prioritních nálezů lze uvést, že poprvé ve světové literatuře byl zveřejněn průkaz sekrece steroidů v koži nadledvin. Doposud se soudilo, že vznikají výlučně periferní biotransformací kortizolu; dále byla prokázána korelace mezi hladinou volného filtrabilního kortizolu v plasmě a kortizolem spojeným s erytrocyty. Za pozoruhodný je možno považovat objev inhibičního vlivu ACTH na redukci dvojně vazby v A — kruhu steroidního skeletu. Dále se podařila izolace konjugovaného 20 — dihydrokortizolu a 20 — dihydrokortizonu v moči člověka. Význam předložené práce dokládá ohlas publikací zveřejněných v předních odborných časopisech i možnost použití získaných poznatků v praxi, kde přináší nové a okamžitě použitelné exaktní diagnostické postupy.

MUDr. L. Trnkovi CSc. a prom. chem. P. Mišoňovi z Výzkumného ústavu tuberkulózy a respiračních nemocí v Praze 8 za práci „Problémy separace biologicky aktivních subcelulárních struktur u mykobakterií (izolace a identifikace cytoplasmatických membrán a ribozómů)“.

Hlavní význam předložené práce spočívá v otevření přístupových experimentálních cest k izolaci a identifikaci struktur, hrajících primární úlohu při regulaci funkčních projevů buňky. Závěrečná zpráva představuje samostatnou ukončenou etapu dlouhodobého komplexního studia, přispívající cennými novými poznatky k biochemickým, mikromorfologickým a funkčním vlastnostem strukturálních komponent mykobakterií. Byla dosažena světová priorita cenná zejména proto, že mykobakteriální buňka je mnohem nesnadnějším modelem než buňky ostatních mikrobiálních druhů.

MUDr. V. Melicharovi DrSc. a spolupracovníkům z Ústavu pro péči o matku a dítě v Praze za práci „Energetický metabolismus novorozence“. Práce se zabývá energetickou situací novorozence a základními charakteristikami tukového metabolismu v novorozeneckém období a má klíčový význam v lidském životě. Středem zájmu fyziologicky pojatých prací byly mechanismy spojené s mobilizací a užitím tuků a otázkou využívání energetických rezerv novorozence. S využitím originálních metodik přinesla práce řadu původních poznatků o zvláštích tukového metabolismu novorozenců fyziologických i rizikových v prvních hodinách života.

Doc. MUDr. Pavlu Firtovi DrSc. a prof. MUDr. Lubomíru Hejhalovi DrSc. z Ústavu klinické a experimentální chirurgie v Praze za práci „Zúžení a uzávěry větví aortálního oblouku (rekonstrukční chirurgie)“. Autoři věnovali jako jedni z prvních na světě systematickou a cílevědomou pozornost možnostem chirurgické léčby cerebrovasculární nedostatečnosti vyvolané extrakraniálními obliterujícími onemocněním tepen zásobujících mozek. V práci shrnuli svou 10-letou výzkumnou a klinickou činnost v této oblasti. Vnesli řadu zcela nových poznatků nejen do etiologie a patogenesy (častost výskytu nespecifické arteritis, závislosti nedokrevnosti na lokalizaci, charakteru a stupni postižení), ale zejména do diagnostiky a chirurgické léčby. Jako první ve světě věnovali autoři soustavnou pozornost i možnostem chirurgické léčby akutních mozkových příhod. Přesvědčivě ukázali, že jejich úspěšné řešení závisí na speciálně organizované chirurgické péči, která má dalekosáhlý význam pro vedení a organizaci chirurgické služby v ČSSR.

Tato práce znamená průlom do dosud ne zcela adekvátně řešených oblastí léčebné chirurgické péče.

V souladu s řešenými úkoly rozšířila se vědeckovýzkumná a vývojová základna dalsím vybavováním moderní badatelskou technikou. Konsolidovaly se v ústavech vnitřní poměry, narušené pod vlivem politických událostí let 1968—1969 odchodem většího počtu vědeckých a odborných pracovníků do zahraničí. Počet vědeckých pracovníků činných v ústavech se v roce 1970 jen nepatrně zvýšil proti stavu v roce 1969. Souvisí to také s tím, že celostátně byly pozastaveny obhajoby kandidátských dizertačních prací. V rámci přijatých racionalizačních opatření na úseku vědeckovýzkumné a vývojové základny byly připravovány a s účinností od 1. 1. 1971 realizovány návrhy na integraci šesti klinických výzkumných organizací v Krči. V důsledku toho Ústav klinické a experimentální chirurgie, Ústav pro choroby oběhu krevního, Ústav pro výzkum výživy lidu, Výzkumný ústav experimentální terapie, Výzkumný ústav pro využití radioisotopů v lékařství, Výzkumný ústav pro elektroniku a modelování v lékařství byly zrušeny a z nich byl zřízen Institut klinické a experimentální medicíny v Krči. Dále byly zrušeny 4 výzkumné organizace hygienicko-epidemiologického směru, a to Ústav hygieny, Ústav hygieny práce a chorob z povolání, Výzkumný ústav hygieny záření a Ústav epidemiologie a mikrobiologie a z nich byl zřízen Institut hygieny a epidemiologie. V této souvislosti došlo také ke zrušení dosavadních dvou samostatných technicko-hospodářských správ (THS I v Krči a THS II v Praze 10), jejichž činnost přešla podle příslušnosti do působnosti uvedených institutů.

S účinností od 1. 1. 1971 došlo také k vyčlenění biochemického oddělení bývalého Výzkumného ústavu onkologického v Brně na Žlutém kopci z vědeckovýzkumné a vývojové základny a k převedení do působnosti Jihomoravského KNV, a k vyčlenění ostravského pracoviště Ústavu hygieny práce a chorob z povolání, které bylo převedeno do působnosti Severomoravského KNV. K témuž dni byl také zrušen Výzkumný ústav imunologický v Praze 10 jako samostatná výzkumná organizace vědeckovýzkumné základny a jeho činnost byla začleněna do Ústavu sér a očkovacích látek.

Po provedení uvedených změn je ve vědeckovýzkumné a vývojové základně ministerstva zdravotnictví ČSR zahrnuto celkem 15 centrálně řízených rozpočtových organizací a 4 samostatné hospodářské výzkumné organizace, z nichž 3 jsou řízeny Spofou a 1 Generálním ředitelstvím čs. státních lázní a zříděl pro ČSR. Kromě toho zahrnuje vědeckovýzkumná a vývojová základna 16 nesamostatných výzkumných a vývojových pracovišť při národních podnikách farmaceutického průmyslu.

Na pracovištích vědeckovýzkumné základny pracovalo k 31. 12. 1970 celkem 6 254 pracovníků, z toho 3 819 v centrálně řízených rozpočtových výzkumných organizacích ministerstva zdravotnictví ČSR. Celkem pracovalo na pracovištích základny 561 vědeckých pracovníků, z nichž 116 v hospodářských organizacích. Z celkového počtu mělo 54 vědeckých pracovníků vědeckou hodnost doktora věd a 507 hodnost kandidáta věd. Z nich bylo 19 universitních profesorů a 56 docentů. Do organizované výchovy nových vědeckých pracovníků bylo zařazeno na pracovištích vědeckovýzkumné a vývojové základny celkem 153 vysokoškoláků, z nichž 28 bylo řádných vědeckých aspirantů, 23 externích vědeckých aspirantů a 102 se připravovalo k obhájení kandidátské dizertační práce formou vědecké přípravy.

Odbornou publikační činnost na úseku zdravotnictví obstarávala Česká lékařská společnost, která vydávala 26 zdravotnických a lékařských časopisů, a Avicenum — zdravotnické nakladatelství n. p., které vydalo 93 lékařských a zdravotnických knižních titulů včetně osvětových a dietetických v celkovém nákladu 1 229 000 výtisků a vydávalo 2 zdravotnické časopisy (Praktický lékař, Zdravotnická pracovnice). Ministerstvo zdravotnictví ČSR vydávalo 6 cizojazyčných časopisů a spolu s Ústředním výborem českého odborového svazu pracovníků zdravotnictví týdeník „Zdravotnické noviny“ v nákladu 22 000 výtisků. Ministerstvo zdravotnictví ČSR, ministerstvo zdravotnictví SSR, Čs. lékařská společnost a Ústav sociálního lékařství a organizace zdravotnictví vydávaly společně časopis „Československé zdravotnictví“.

Hospodářské organizace, které spravuje ministerstvo zdravotnictví ČSR, jsou organizace průmyslové (VHJ Spofa, VHJ ÚSOL, zřídelní podniky), lázeňské (GŘLZ), obchodní (o. p. Zdravotnické zásobování) a posléze projektové (Státní ústav pro projektování zdravotnické výstavby — Zdravoprojekt).

Tyto organizace dosáhly v roce 1970 uspokojivých výsledků hospodaření, a to jak ve srovnání s plánem, tak ve srovnání s výsledky dosaženými v průmyslu ČSR. Vyplývá to z tohoto přehledu, v němž jsou srovnávány indexy 1970/1969 výsledků nejdůležitějších ukazatelů:

Ukazatel	Průmysl ČSR	Průmysl MZ	Celkem MZ
Hrubá výroba	107,4	114,2	114,2
Produktivita práce	108,4	112,6	112,6
Průměrný měsíční výdělek	104,1	106,1	105,7
Výkony	108,2	119,7	118,6
Čistý zisk	×	142,3	145,3
Odbyt celkem	107,3	116,2	117,8
Vývoz ve VC	111,5	101,2	101,2
Zásoby	106,6	118,1	125,1
Rentabilita z nákladů	15,07	28,4	32,77

Ani u těch ukazatelů, kde plnění je méně uspokojivé než u celostátních výsledků, nelze mluvit o závadách. Např. vyšší procento dosaženého měsíčního výdělku nepřekročilo v žádném případě meze stanovené resortem a je v příznivé relaci s dosaženým růstem produktivity práce. Menší zvýšení vývozu než je celostátní průměr odpovídá zdravotně politické linii resortu, která vychází z prioritního zajištění tuzemské léčebné péče a konečně i vyšší růst zásob nelze označit bez dalšího za zjev nepříznivý, jak je dále vysvětleno.

Hospodářské organizace ministerstva zdravotnictví ČSR dosáhly příznivých ekonomických výsledků i za ztížených podmínek, které brzdily dosažení ještě lepšího hospodářského efektu. K nim patřily nenaplněné stavy plánovaného počtu pracovníků, nedostatky v materiálně technickém zásobování a v investiční výstavbě, chybějící devizové prostředky na dovoz surovin popř. finálních výrobků, finanční potíže z důvodu neprovedených cenových úprav atd.

Ve srovnání se skutečností roku 1969 došlo **ve zdravotnickém průmyslu** (včetně zřídlelních podniků) k růstu hrubé výroby o 14,2 % a výroby zboží o 15,3 %. Plán hrubé výroby byl splněn na 102,5 % a plán výroby zboží na 103,2 %. Těchto dobrých výsledků bylo dosaženo při celkem nízké směnnosti (1,29), vyplývající z velikého podílu žen v profesích zdravotnické výroby, přes poměrně vysokou nemocnost (6,89) a nízký koeficient přesčasové práce (3,14).

Podniky VHJ Spofa splnily plán hrubé výroby na 102,1 % a plán výroby zboží na 102,8 %, přestože se ve výrobě objevila řada překážek, které ji negativně ovlivňovaly. Tak při výrobě penicilinu došlo ve 2. pololetí ke snížení výtěžnosti a nesplnění plánované produkce proto, že po výměně zkorodovaných částí stěn fermentačních tanků došlo k nečekanému inhibičnímu vlivu železa na produkci. V chemické výrobě nebyl splněn plánovaný sortiment sulfonamidů a psychofarmak pro nedostatek pracovníků a opožděnou výstavbu aparátů. Ve farmaceutické výrobě pak docházelo k značným disproporcím ve výrobě konečných lékových forem pro omezené výrobní kapacity a nedostatek surovin a obalů, což způsobilo zásobovací potíže u celé řady důležitých léčiv. Kladně byla výroba ovlivňována zaváděním nových technologií a zvyšováním výtěžnosti u antibiotik, příznivým plněním výtěžkových norem v chemické výrobě a zavedením dalších mechanizačních strojů ve farmaceutické výrobě. Ve srovnání s rokem 1969 vzrostla hrubá výroba o 15,1 %.

Ve VHJ ÚSOL vzrostla hrubá výroba ve srovnání s rokem 1969 o 15,7 % a proti plánu o 15,4 %. Výroba zboží vykazuje proti plánu růst rovněž o 15,4 %. Ústav sér a očkovacích látek splnil v plánovaném rozsahu výrobu bakteriálních i virových očkovacích látek, při čemž dosáhl významného úspěchu při výrobě očkovací látky proti spalničkám, která vzrostla proti předchozímu roku o 50 %. Výroba krevních derivátů z náhradních surovin a výroba gamaglobulinu byla rovněž překročena.

Ve zřídlelní výrobě byla hrubá výroba splněna na 101 % a proti roku 1969 vzrostla pouze o 0,8 %.

Plán odbytu splnily průmyslové podniky na 102,1 % a proti roku 1969 vzrostl odbyt o 16,2 %. Dodávky pro Zdravotnické zásobování byly o 8,3 % vyšší než předpokládal plán a proti roku 1969 vzrostly o 20,3 %. Tento vzestup dodávek byl umožněn mimořádným zvýšením dovozních prostředků vládou ČSR a ČSSR. Překročení dodávek pro Zdravotnické zásobování však neznamenalo, že tím léčebná péče byla dostatečně zajištěna léčivy. Plynulost zásobování byla narušována též nepravidelností dodávek. Vý-

vozní úkoly do socialistických zemí byly splněny na 109,5 %, do kapitalistických států na 113,4 %.

Přes úspěšné plnění plánu odbytu překročily podniky plánovaný stav zásob koncem roku o 10,7 %. Došlo k tomu především u surovin, jejichž dovoz byl realizován až na samém konci roku.

Plán pracovníků byl naplněn pouze z 98,9 %, průměrná mzda vzrostla o 6,1 %, produktivita práce o 12,6 %. Poměr mezi růstem průměrné mzdy a produktivity práce je příznivý.

Plán investiční výstavby byl splněn na 138,1 %, avšak jen v důsledku dodatečného opožděného snížení plánu proti původnímu rozpisu.

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

	VHJ Spofa		VHJ ÚSOL		Zřídelné podniky	
	% plnění plánu	Index 70/69	% plnění plánu	Index 70/69	% plnění plánu	Index 70/69
Tržby a výnosy	107,5	120,7	108,9	121,0	101,3	101,9
Výkony	108,7	121,0	109,8	116,8	101,2	102,1
Materiálové a jiné náklady	107,3	115,4	106,9	120,1	100,6	104,4
Mzdy a odměny za práci	98,2	109,8	102,9	110,0	99,0	104,6
Hrubý zisk	117,4	142,6	123,1	115,4	108,3	86,9
Čistý zisk upravený o dotace	122,2	144,1	127,9	129,2	79,5	112,7

Průmyslové organizace docílily tyto dobré výsledky především překročením plánů výkonů a relativní úsporou materiálových a mzdových nákladů. Růst výkonů byl ovlivněn též dosažením vyšších cen na zahraničních trzích; úspor materiálu bylo docíleno vyššími výtěžnostmi, zaváděním nových technologií apod.

Zdravotnické zásobování, oborový podnik, překročil jak plán nákupu, tak plán realizace, přesto však zásobování léčiv nebylo plynulé a dostatečné u určitých druhů popř. skupin léčiv v důsledku opakujícího se jejich nedostatku. Plán zásob k 31. 12. 1970 byl překročen o 25,1 % především proto, že vysoké dodávky zboží z podniků VHJ Spofa a z dovozu došly teprve ke konci roku a nemohly být již vyexpedovány odběratelům. Klesající trend obchodního rozpětí trvá, dosažené procento 6,14 v roce 1970 oproti roku 1969 kleslo o 0,38 %. Investiční výstavba byla splněna na 86,5 %, stavební práce však na 96,5. Plnění všech ekonomických ukazatelů bylo příznivé; výkony byly překročeny o 4,1 %, materiálové náklady vykazují úsporu 2,7 % a čistý zisk byl překročen o 19,4 %.

V lázeňských organizacích činil lůžkový fond k 31. 12. 1970 20 276 lůžek tj. o 2,8 % více než v předchozím roce a o 0,1 % více než předpokládal plán. Ve srovnání s rokem 1969 vzrostla klientela na účet veřejných prostředků o 4,6 % a klientela z kapitalistických států o 55,6 %, naopak poklesla domácí klientela (samoplátcí) o 12,1 % a klientela ze socialistických zemí o 19,5 %.

V souladu s růstem počtu pracovníků a ošetřovacích dnů překročily lázeňské organizace i plán tržeb z výrobní a nevýrobní činnosti o 5,5 %, přičemž největší překročení plánů tržeb bylo docíleno v ambulantní léčebné péči (53,3 %).

Plán pracovníků byl splněn na 99,2 %; proti plánu bylo tedy méně o 72 pracovníků v přepočteném stavu. Překročení plánu výkonů o 4,5 % a tomu odpovídající překročení materiálových nákladů o 4,1 % ovlivnilo i dosažený čistý zisk, který je o 9,8 % vyšší než předpokládal plán.

Státní ústav pro projektování zdravotnické výstavby — Zdravoprojekt překročil v uplynulém roce plánovanou hodnotu dokončených projektových prací o 10,6 % a vytvořil projekty za 19 644 tis. Kčs. Proti roku 1969 vzrostla hodnota dokončených projektových prací o 9,2 %. Došlo však k podstatné změně ve skladbě jednotlivých druhů prací: projektová dokumentace činila 51,3 % (v roce 1969 68,2 %) a projektové práce neinvestiční povahy 45,4 % (v roce 1969 31,2 %). Plán tržeb splnil ústav na 112,8 %, a

plán výkonů vzhledem k značnému poklesu rozpracovanosti pouze na 97,9 %, úspory v materiálových a jiných nákladech (plnění na 97,6 %) a mzdových nákladech (plnění na 93,5 %) zajistily splnění čistého zisku na 109,1 %. Plánovaný počet 240 pracovníků byl naplněn pouze z 90 %, takže skutečnost činila 216 osob.

Ústav kosmetiky, řízený NV hl. m. Prahy, dosáhl opět dobrých hospodářských výsledků: plán tržeb byl splněn na 124,26 %, vytvořený hrubý důchod dosáhl výše 6 659 tis. Kčs a hrubý zisk částky 3 651 tis. Kčs. Proti roku 1969 stouply tržby o 12,9 %, hrubý důchod o 8,8 % a hrubý zisk o 9,5 % při zvýšení počtu pracovníků (přepočteného) o 2 %.

OBYVATELSTVO A JEHO PŮHYB

Počet obyvatelstva ČSR (tab. 2.1) k 31. 12. 1970 činil (podle bilance vycházející z předběžných výsledků sčítání lidu k 1. 12. 1970) 9 820 489; ženy tvořily 51,6 % veškerého obyvatelstva. V mladších věkových skupinách až do věkové skupiny 30 až 34 let mají převahu muži (z dětí do 4 let včetně bylo k 30. 6. 1969 jen 48,8 % děvčat) a teprve od 35 let převažují ženy, jejichž převaha s rostoucím věkem neustále stoupá a ve věku od 85 let výše činí již 68,8 %.

Jak se vyvíjela **věková struktura** obyvatelstva od sčítání lidu v roce 1950 do roku 1969 je patrné z tabulky 1.¹⁾ Nejzávažnější je relativní zastoupení skupiny dětí, skupiny zhruba odpovídající produktivnímu věku a skupiny osob nad 60 let.

Věková skupina	Sčítání lidu k 1. 3. roku		Stav k 30. 6. 1969
	1950	1961	
do 14 let	24,04	25,37	21,50
15—59 let	63,45	59,73	60,66
od 60 let výše	12,44	14,82	17,84
neudáno	0,07	0,08	—

Podíl dětí od 15 let dosáhl největší výše ke konci padesátých let v důsledku nováleckého vzestupu porodnosti, který pochopitelně sleduje s několikaletým zpožděním; a od té doby stále klesá. Podíl osob od 60 let výše stoupá neustále a podíl střední věkové skupiny kolísá kolem 60 %.

Podrobné údaje o věkové struktuře obyvatelstva k 30. 6. 1969 obsahuje tabulka 2.6 a k 31. 12. 1968 (podle krajů) tabulka 2.7.

Demografický vývoj v uplynulých letech je patrný z tabulek II., III., IV., V. a 1.1.

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, jak ročníky mládeže ve sňatkovém věku sílí v důsledku vysoké poválečné porodnosti. 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 1964 resp. 21,5 roku a v roce 1968 23,6 resp. 21,0 roku.

Rozvodovost nepřetržitě stoupá a dosáhla již trojnásobku předválečné úrovně. Jeden rozvod připadal v roce 1970 na 4,2 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:

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

1921	12,0	1946	8,7	1960	6,4	1967	7,1	1970 ²⁾	6,9
1930	9,0	1950	9,4	1965	6,7	1968 ²⁾	7,1		
1937	7,9	1955	6,3	1966	6,8	1969 ²⁾	7,0		

Stoupla tedy od roku 1955 jen o jednu desetinu a zůstává stále dosti hluboko pod předválečnou úroveň, kdežto hrubá sňatečnost stoupla o jednu pětinu. 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, jsou odpovídající podíly v roce 1965 68,5 resp. 62,5 %.

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—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 1937. V letech 1969 a 1970 došlo k vzestupu, nelze dosud říci, je-li trvalého rázu. **Porodnost** se snižuje hlavně snižováním 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 1968: 51,1 — 33,7 — 9,6 — 5,6.

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 (vzrůstání podílu staršího obyvatelstva na celku). Proti roku 1960 se v roce 1968, za který jsou poslední údaje, specifické úmrtnosti žen podle věku zvýšily ve skupinách do 1 roku, 15—19 let, 60—64 let a 70 let a více, v ostatních věkových skupinách se snížily nebo zůstaly na stejné výši. Celková úmrtnost žen se zvýšila. U mužů se celková úmrtnost rovněž zvýšila, a to ve všech věkových skupinách mimo skupinu dětí 0—4letých, ve které se snížila a skupinu 10—14letých, ve které zůstala na stejné výši.

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 již bylo dosaženo tak nízké úrovně, že další rychlý pokles není možný. Došlo však nejen k jeho zvolnění, nýbrž i k nepravidelným výkyvům.

V roce 1970 bylo registrováno (tab. 2.8, 2.9) 89 509 **potratů**, tj. o 1 579 neboli o 1,7 % méně než v předcházejícím roce. Ale zatím nelze říci, zda jde o pokles trvalejšího rázu. Samovolných potratů přibývalo o 787, tj. o 4,7 %.

Počet umělých přerušení na žádost klesl o 2 370, tj. o 3,2 %. Počet podaných žádostí klesl o 2 443, tj. o 3,1 % a snížil se rovněž počet provedených přerušení na 100 podaných žádostí z 93,0 v roce 1969 na 92,8.

Nejčastějším důvodem žádostí o umělé přerušení těhotenství jsou důvody: „zdravotní“, které činily 17,8 % ze všech povolených umělých přerušení, a „nejméně 3 žijící děti“ 17,8 %, následují důvody: „neprovdaná žena“ 16,3 %, „bytová tíseň rodiny“ 12,7 %, „finanční tíseň rodiny“ 9,5 %, „selhání antikoncepce“ 5,4 %, „rozvrat rodiny“ 4,5 %. Na ostatní důvody připadá 16,0 %. Ukončených těhotenství bylo zjištěno 238 297 (proti 235 tis. v roce 1969), z čehož na potraty připadalo 37,6 % (1969: 38,7 %).

Perinatální úmrtnost

(zhodnocení údajů za rok 1969)

Ze 144 133 dětí živě a mrtvě narozených zemřelo perinatálně 3 084 dětí. Proti roku 1968 bylo perinatálních úmrtí o 147 (tj. o 5 %) více. Před porodem nastalo 779 úmrtí (25,3 %), při porodu 245 (7,9 %) a do 7 dnů po porodu 2 060 (66,8 %).

Na 1 000 živě a mrtvě narozených připadlo 21,4 perinatálních úmrtí.

V posledních 8 letech se perinatální úmrtnost a z toho mrtvorozenost vyvíjela takto:

1962: 20,5—8,4	1964: 19,8—8,0	1966: 21,8—7,3	1968: 21,2—7,1
1963: 19,7—8,1	1965: 22,6—7,4	1967: 21,2—6,9	1969: 21,4—7,1

Podle mezinárodních zvyklostí se perinatální úmrtnost počítá na 1 000 živě narozených. Takto počítaná perinatální úmrtnost činila v roce 1968 — 21,3, v r. 1969 — 21,5.

²⁾ Předběžná data.

ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

Přenosné nemoci

(Tab. VII., 1.3, 3.1 až 3.3)

Vývoj nemocnosti u vybraných přenosných nemocí byl v roce 1970 nejednotný.

Nadále zůstává jednoznačně příznivá situace u dětské obrny, která od druhé poloviny roku 1960 nebyla na celém území republiky vůbec zaznamenána.

Nemocnost břišním tyfem poklesla proti roku 1969 o 46,7 % a proti pětiletému průměru let 1965—1969 (dále jen „průměr“) byla nižší o 36,7 %. Paratyf B vzrostl o 26,5 % proti roku 1969 a činil 51,3 % průměru. Ostatní salmonelózy poklesly o 32,5 % proti roku 1969 a byly o 39,6 % pod průměrem. Bacilární úplavice opět vzrostla, a to proti roku 1969 o 2,3 % a proti průměru o 23,0 %.

U infekčního zánětu jater stoupla nemocnost proti předchozímu roku o 16 %. Proti průměru však zůstala o 9,3 % menší.

Výskyt záškrtu dále klesl o 75 % (absolutní počet onemocnění z 16 na 4) proti roku 1969 a proti průměru poklesl na 10,9 %. Dávivý kašel proti roku 1969 klesl o 8,7 % a proti průměru byl nižší o 44,3 %.

Spalničky poklesly proti roku 1969 o 18,4 % a nedosahovaly průměru o 8,7 %. Rok 1970 byl prvním rokem, kdy se začalo rozvíjet očkování proti spalničkám. Spála vzrostla o 15,6 % proti roku 1969 a na 110,1 % průměru.

Počátek roku 1970 byl poznamenán rozsáhlou epidemií chřipky, která pocházela již z posledních tří týdnů roku 1969. Tato chřipková epidemie postihla odhadem nejméně kolem 50 % všeho obyvatelstva.

Tuberkulóza

(Tab. VIII., 3.4 až 3.7)

Pokles výskytu onemocnění aktivní tuberkulózou — nových onemocnění a recidiv vcelku — pokračoval v r. 1970 dalším snížením, menším však než v předcházejících dvou letech. V roce 1970 bylo hlášeno 78,5 nových onemocnění a recidiv na 100 000 obyvatel proti 79,8 v r. 1969, tj. o 1,6 % méně. Proti průměru pěti předchozích let (1965—1969, dále jen „průměr“) byla nemocnost o 14,7 % nižší. U mimoplicní tuberkulózy je pokles ještě výraznější: o 21,5 %.

Ze 100 000 obyvatel bylo evidováno s aktivní tuberkulózou (dispensární skupiny PI-A, PIIA, PI-B, MI-A, MII-A, MI-B) koncem roku 1970 232 proti 249 o rok dříve (tj. méně o 7 %).

Úmrtnost na tuberkulózu po přechodném vzestupu v roce 1968 opět poklesla. Podle předběžných údajů zemřelo 8,7 osob na 100 000 obyvatel proti 9,6 v roce 1969, tj. o 9,4 % méně.

U dětí mladších 15 let dochází po plynulém snižování od roku 1966 ke zvýšení počtu nově hlášených onemocnění včetně recidiv na 133 proti 112, tj. o 18,8 %. Počet evidovaných dětí s aktivní tuberkulózou klesl z 317 koncem roku 1969 na 309, tj. o 2,5 %. V roce 1968 zemřelo na tbc 1 dítě, zatímco v roce 1960 jich bylo 11.

Pohlavní nemoce

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

Vzestupný trend, trvajíc u kapavky od r. 1961 a u časných symptomatických forem příjice od roku 1964, dále pokračoval nezvolněným tempem u příjice, změnil se však v pokles u kapavky.

Celkový počet nově hlášených onemocnění příjicí stále klesal kromě přechodného zvýšení v roce 1966. V roce 1969 došlo opět k malému zvýšení z 5,6 na 10 000 obyvatel v roce 1968 na 5,7 a v roce 1970 k dalšímu zvýšení z 5,7 na 6,3, tj. o 10 %. Proti pětiletému průměru let 1965—1969 (dále jen „průměr“) je to však o 2 % méně.

Absolutní počet hlášených onemocnění čerstvou infekční formou příjice stoupl v roce 1970 na 321 proti 286 v r. 1969, tj. o 12 %. Relativně to znamená vzestup z 2,9 na 3,2 na 100 000 obyvatel a ve srovnání s průměrem zvýšení na více než dvojnásobek (208 %).

U kapavky došlo v počtu onemocnění na 100 000 obyvatel ke snížení na 139,4, proti 149,5 v roce 1969, tj. o 6,7 %. Proti průměru je však incidence onemocnění kapavkou o 27 % vyšší.

Zhoubné novotvary

(Tab. VIII., IX., 3.4, 3.10 až 3.12)

V roce 1970 bylo hlášeno 29 774 nových onemocnění zhoubnými novotvarami, to je o 992 více než v roce 1969. Incidence na 100 000 obyvatel se zvýšila na 300,4 onemocnění proti 290,8 v roce 1969, což je vzestup o 3,3 %.

Také úmrtnost na novotvary nepatrně stoupla na 248,9 na 100 000 obyvatel proti 248,3 v roce 1969, tedy o 0,2 %.

Od roku 1960 do roku 1968 stoupla úmrtnost na zhoubné novotvary v celku ze 207,5 na 248,5, tj. o 19,8 %, avšak úmrtnost na zhoubné novotvary plic, průdušek a průdušnice stoupla ve stejné době ze 36,6 na 51,6, tj. o 41,0 %. Tento výrazný vzestup úmrtnosti na rakovinu plic je způsoben 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 1968 vzrostla úmrtnost mužů na 95,6 a žen 10,2, takže úmrtnost mužů je skoro desetkrát vyšší než u žen.

Nemocnost spojená s pracovní neschopností

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

Průměrné procento pracovní neschopnosti se v roce 1970 opět zvýšilo, vzrůst z 4,86 v roce 1969 na 5,14 činí 0,28, tj. 5,8 %. Na vzestupu se podílí jak počet onemocnění, který stoupl v relaci na 100 pojištěnců ze 108,7 na 113,9, tj. o 4,8 %, tak průměrné trvání jednoho případu onemocnění, které se prodloužilo ze 16,3 na 16,5 dne.

Nejvyšší úroveň dosáhla pracovní neschopnost v prvním čtvrtletí roku, kdy průměrné procento činilo 7,0 při průměrném trvání 14,7 dne (1. čtvrtletí 1969: procento 5,46, průměrné trvání 14,7 dne) v důsledku zvýšeného počtu krátkodobých onemocnění dýchacího ústrojí; nejnižší byla ve třetím čtvrtletí: průměrné procento 4,2, průměrné trvání 17,8 dne.

Pokud jde o pořadí nejčastějších příčin pracovní neschopnosti trvá dominantní postavení nemocí dýchacího ústrojí, jejichž podíl dosáhl absolutní většiny (51,2 % proti 47,5 % v roce 1969). Přitom se dále prodloužilo průměrné trvání těchto onemocnění z 9,2 dne na 9,9, takže jejich podíl na celkovém počtu pronesaných dnů stoupl z 27,4 % na 31,9 %. Druhé místo pořadí zaujímají opět úrazy, otravy a násilí. Jejich podíl na počtu onemocnění se však snížil ze 14,9 v roce 1969 na 13,4 (podíl úrazů při výkonu zaměstnání klesl z 5,9 na 5,3 %, úrazů mimo výkon zaměstnání z 9,0 na 8,1 %).

Průměrné trvání jednoho onemocnění se sice zvýšilo, ale jen nepodstatně (u úrazů při výkonu zaměstnání z 20,1 dne na 20,3, u úrazů mimo výkon zaměstnání z 21,0 na 21,1), takže podíl na prstonaných dnech se u celé skupiny snížil z 19,2 % v roce 1969 na 17,4 %. Na třetím místě zůstávají nemoci ústrojí zažívacího s 8,4 % celkového počtu onemocnění (v roce 1969 8,8 %), na čtvrtém nemoci kostí a pohybového ústrojí se 7,3 % (1969: 7,8 %). U prstonaných dnů je pořadí obrácené: nemoci kostí a pohybového ústrojí 10,2 % (1969: 11,0 %), nemoci ústrojí zažívacího 9,0 % (1969: 9,6 %). Je to důsledek značně delšího průměrného trvání pracovní neschopnosti u nemocí kostí a pohybového ústrojí (22,4 dne) než u nemocí ústrojí zažívacího (17,1 dne). U obou skupin se průměrné trvání zkrátilo o 0,2 dne. Uvedené první čtyři nejčastější příčiny pracovní neschopnosti způsobily 80,3 % všech případů pracovní neschopnosti (68,5 % prstonaných dnů). Na pátém až sedmém místě jsou s malými rozdíly v podílech na počtu onemocnění nemoci ústrojí močového a pohlavního (3,9 %, 1969: 4,0 %), nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů (3,8 %, 1969: 4,1 %) a nemoci kůže a podkožního vaziva (3,7 %, 1969: 4,0 %).

V souboru družstevníků a učňů JZD průměrné procento pracovní neschopnosti v roce 1970 kleslo ze 4,47 v roce 1969 na 4,41, tj. o 0,06 neboli o 1,3 %. Počet onemocnění na 100 zabezpečených stoupl z 68,2 na 72,3, ale průměrné trvání jednoho onemocnění se zkrátilo z 24,0 na 22,3 dne.

Priznané invalidní důchody a příčiny invalidity

(Tab. XV., 3.15)

V roce 1969 bylo priznáno 20 749 invalidních a 11 779 částečných invalidních důchodů, tj. na 100 000 pojištěnců 393,6 invalidních a 226,4 částečných invalidních.

Deset nejčastějších příčin invalidity zavinilo v tomto roce 95,5 % všech nově priznaných důchodů. Již prvních pět nejpočetnějších skupin způsobilo samo o sobě 71,2 % všech případů invalidity. 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 nemoci ústrojí oběhového, novotvary, nemoci kostí a pohybového ústrojí, duševní poruchy a nemoci ústrojí dýchacího; těchto pět skupin zavinilo celkem 72,8 % všech invalidních důchodů. U důchodů částečných je pořadí odlišné: nemoci ústrojí oběhového, nemoci kostí a pohybového ústrojí, úrazy, otravy a násilí, nemoci ústrojí dýchacího a nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů — celkem 75,1 % částečných důchodů.

Příčiny smrti

(Tab. XII., XIII., 3.16 až 3.19)

Celková úmrtnost stoupla proti roku 1969 o 26,1 na 100 000 obyvatel, tj. o 2,1 %. Největší podíl na tom má vzrůst úmrtnosti na nemoci ústrojí oběhového o 11,5 na 100 000 obyvatel, tj. o 1,9 %; z toho přibýlo úmrtí na cévní onemocnění mozku o 12,2 (6,8 %) a na ischemickou chorobu srdeční o 1,7 (0,6 %), ubylo úmrtí na chronické revmatické nemoci srdce o 1,1 (6,3 %), na hypertenzní nemoc o 1,9 (11,4 %) a na jiné formy srdečních nemocí o 2,9 (9,4 %). Silně však stoupla též úmrtnost na nemoci ústrojí dýchacího o 11,2 na 100 000 obyvatel, tj. o 10,8 %; z toho na chřipku o 13,4 (231,0 %). Dále znatelněji vzrostla úmrtnost na nemoci ústrojí trávicího o 2,5 (5,4 %), nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy o 2,1 (9,4 %), nemoci ústrojí močového a pohlavního o 2,0 (6,8 %), nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů o 1,0 (10,2 %). Úmrtnost na novotvary se zvýšila o 0,6 (0,2 %), přičemž však ubylo úmrtí na zhoubné novotvary průdušnice, průdušek a plic o 1,0 (1,9 %).

Proti stoupajícímu trendu celkové úmrtnosti se snížila úmrtnost na úrazy, otravy a násilí o 3,2 na 100 000 obyvatel, tj. o 3,4 %, přičemž však sebevražd přibýlo o 1,3 (4,8 %). Snížila se též úmrtnost na nemoci infekční a parazitární o 1,9 (14,0 %), z toho úmrtnost na tuberkulózu dýchacího ústrojí o 0,7 (8,0 %), a na jiné formy tuberkulózy o 0,2 (22,2 %). Dále poklesla úmrtnost na některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti o 0,9 (5,0 %); na nemoci krve a krevtovorných orgánů o 0,2 (11,1 %) a úmrtnost na nemoci kůže a podkožního vaziva o 0,1 (16,7 %).

Ze všech zemřelých v roce 1970 v ČSR téměř polovina (49,56 %) mělo jako příčinu smrti nemoci ústrojí oběhového, více než pětina (20,03 %) novotvary, téměř desetina (9,28 %) nemoci ústrojí dýchacího, 7,40 % úrazy, otravy a násilí, 3,91 % nemoci ústrojí trávicího. Počet úmrtí na zbývající příčiny smrti činil necelou desetinu (9,82 %).

Nejzávažnější skupiny nemocí

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

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

1. **Nemoci ústrojí dýchacího** jsou s velkou převahou na prvním místě mezi příčinami pracovní neschopnosti (51,2 % případů, 31,9 % prostonaných dnů), na 3. místě mezi příčinami smrti (9,3 %) a na 4. místě mezi příčinami invalidity (7,3 % důchodů invalidních a 9,5 % částečných invalidních).

Z celkového počtu případů pracovní neschopnosti pro nemoci této skupiny připadlo 46,5 % na záněty horních cest dýchacích, 33,9 % na chřipku (včetně následného zánětu plic) a 15,9 % na akutní zánět mandlí (vč. streptokokové anginy).

2. **Úrazy, otravy a násilí** zaujímají druhé místo mezi příčinami pracovní neschopnosti (13,4 % případů, 17,4 % prostonaných dnů), třetí místo mezi příčinami invalidity (6,9 % důchodů invalidních, 10,7 % částečných invalidních) a čtvrté mezi příčinami smrti (7,4 %). Z úmrtí této skupiny připadá na sebevraždy 30,7 %.

3. **Nemoci ústrojí oběhového.** Jako nemoci dýchacího ústrojí mezi příčinami pracovní neschopnosti tak dominují nemoci ústrojí oběhového mezi příčinami smrti (49,6 %) a i invalidity (36,6 % invalidních a 26,2 % částečných invalidních důchodů). Mezi příčinami pracovní neschopnosti jsou až na místě 8. pokud jde o počet onemocnění (2,8 %), ale na místě 5. podle počtu prostonaných dnů (7,9 %).

Z úmrtí na tyto nemoci připadlo 46,9 % na ischemickou chorobu srdeční a 31,2 % na cévní onemocnění mozku.

4. **Nemoci ústrojí trávicího** jsou na 3. místě mezi příčinami pracovní neschopnosti (8,4 %) podle případů a na 4. podle prostonaných dnů (9,0 %), na 5. mezi příčinami smrti (3,9 %) a na 8. jako příčiny invalidity (4,1 % invalidních, 6,2 % částečných invalidních důchodů).

5. **Novotvary** jsou druhou nejčastější příčinou smrti (20,0 %), mezi příčinami invalidity zaujímají 5. místo (11,1 % plných, 1,6 % částečných invalidních důchodů). Jako příčina pracovní neschopnosti se vyskytují zřídka (0,5 % případů).

6. **Nemoci kostí a pohybového ústrojí** jsou na druhém místě v pořadí příčin invalidity (10,3 % důchodů invalidních a 21,1 % částečných), na čtvrtém mezi příčinami pracovní neschopnosti pokud jde o počet onemocnění (7,3 %) a na 3. v počtu prostonaných dnů (10,2 %). Jako příčina smrti jsou nevýznamné (jen asi 0,1 % všech úmrtí).

7. **Nemoci ústrojí močového a pohlavního** zaujímají 5. místo mezi příčinami pracovní neschopnosti podle počtu případů (3,9 %) a 6. místo podle prostonaných dnů (4,8 %), jsou šesté mezi příčinami smrti (2,5 %). Jako příčina invalidity by byly až na místě jedenáctém (2,6 % invalidních i částečných invalidních důchodů).

8. **Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů** jsou na 6. místě v pracovní neschopnosti podle počtu případů (3,8 %) a na 7. místě podle prostonaných dnů (4,6 %). Rovněž na 7. místě jsou mezi příčinami invalidity (5,6 % invalidních a 7,6 % částečných invalidních důchodů), zatímco mezi příčinami smrti jsou nevýznamné (0,9 %).

9. **Nemoci infekční a parazitární** jsou na 9. místě mezi příčinami invalidity (3,5 % invalidních a 3,2 % částečných invalidních důchodů), na 10. místě mezi příčinami smrti (0,9 %, z toho 0,7 % tuberkulóza) a na 11. místě v příčinách pracovní neschopnosti (1,2 % případů).

10. **Nemoci alergické, žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látek a výživy** zaujímají 7. místo mezi příčinami smrti (2,0 %) a 10. mezi příčinami invalidity (2,6 % invalidních a 2,7 % částečných invalidních důchodů). Pracovní neschopnost způsobují velmi zřídka (čtvrt procenta případů).

Statistika hospitalizovaných

(Tab. XVI., XVII.)

V roce 1966 bylo poprvé uskutečněno statistické šetření o hospitalizovaných, které zahrnuje všechny propuštěné, přeložené a zemřelé ze všech nemocnic a porodnic ČSSR.

Za jeden případ v této statistice je považováno každé ukončení hospitalizace na jednom oddělení. Při sledování druhů onemocnění je do zpracování zařazeno vždy jen jedno onemocnění pacienta, a to onemocnění, které je hlavním důvodem k lůžkovému ošetřování.

Podle stejných zásad a také ve stejném rozsahu bylo provedeno šetření o hospitalizovaných v roce 1967. V následujících letech 1968 a 1969 bylo do zjišťování zařazeno pouze 10 % resp. 20 % všech ukončených hospitalizací. Tabulky XVI. a XVII. ukazují některé hlavní výsledky, které byly získány ze šetření v roce 1969.

Věková struktura hospitalizovaných v roce 1969

Věkové složení hospitalizovaných v roce 1969 bylo sledováno v desetiletých skupinách. Nejčetnější skupinou je skupina 20—29 let. Na té se však téměř třemi čtvrtinami podílí ženy, které jsou hospitalizovány převážně pro porod a stavy související s ním. Za ní se řadí věková skupina 0—9 let.

V ukazateli počet propuštěných a zemřelých na 100 000 obyvatel však tyto skupiny převyšují hospitalizovaní ve věku 70—79 let a 80 let a starší.

Největší počet ošetrovacích dnů spotřebovává věková skupina 60—69 let a 50—59 let. Je zajímavé sledovat průměrnou ošetrovací dobu, jejíž délka roste úměrně věku pacientů.

Skladba hospitalizovaných onemocnění v roce 1969

Charakter hospitalizovaných onemocnění je sledován v 17 třídách. Nejčastější příčinou nemocničního ošetřování je porod a stavy související s ním. Z hlediska nemocnosti lze však za nejzávažnější považovat nemoci ústrojí trávicího, nemoci ústrojí dýchacího a nemoci ústrojí oběhového.

Největšího počtu ošetrovacích dnů si vyžádalo léčení nemocí ústrojí oběhového, dále nemocí ústrojí trávicího a nemocí nervové soustavy a smyslových orgánů.

Celková průměrná ošetrovací doba dosáhla 14,7 dne, což je o 0,2 dne kratší než v předcházejícím roce. Mezi 17 třídami nemocí mají nejdelší průměrnou ošetrovací dobu duševní poruchy, následují novotvary a infekční a parazitární nemoci.

Poměr počtu hospitalizovaných mužů k počtu hospitalizovaných žen udává výraznější rozdíl především u úrazů a otrav, nemocí dýchacího ústrojí a novotvarů.

Ve výsledcích roku 1969 je uvedena skladba onemocnění v ČSR a SSR. Mezi oběma republikami je zajímavé sledovat ukazatel počtu hospitalizovaných na 100 000 obyvatel, který je odlišný zejména ve třídě novotvarů, dále u nemocí srdce a cév a nemocí trávicího ústrojí.

O charakteru hospitalizovaných onemocnění lze říci, že se proti předcházejícímu roku téměř nezměnil. Při hodnocení rozdílných ukazatelů skladby hospitalizovaných onemocnění v roce 1969 je třeba respektovat to, že jejich zjišťování bylo prováděno výběrovým způsobem a to tak, že do zpracování bylo zařazeno 10 % všech ukončených hospitalizací.

SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

V průběhu roku 1970 došlo na území ČSR k těmto změnám v síti lůžkových zařízení léčebně preventivní péče a zvláštních dětských zařízení:

léčebna tuberkulózy a respiračních nemocí v Hostiném (okres Trutnov) se 115 lůžky byla zrušena a objekt bude přestavěn na internu II, jako součást nemocnice v Trutnově,

kojenecký ústav v Karlových Varech (100 míst) byl převeden do kategorie dětských domovů pro děti do 3 let,

kojenecký ústav ve Valašském Meziříčí (okres Vsetín) s 35 místy byl sloučen s dětským domovem pro děti 1—3leté v Brankách na Moravě (20 míst) na dětský domov pro děti ve Valašském Meziříčí,

dětský domov v Radošově (okres Karlovy Vary) se 75 místy byl zrušen pro nedostatek zdravotnických pracovníků, objekt byl předán sociálnímu zabezpečení,

kojenecký ústav ve Veselí na Moravě (okres Hodonín) se 43 místy byl zrušen pro nízké využití, v budově bude zřízeno oddělení interny II.

Přibyla jedna lázeňská léčebna v Karlových Varech, kde v LS Imperial bylo otevřeno sanatorium Sanssouci, naproti tomu ubyla 1 lázeňská léčebna v Darkově, kde odd. pro léčení nemocí ustrojí oběhového bylo nesprávně vykazováno jako léčebna. Celkový počet lázeňských léceben se tudíž nezměnil.

Celkový úbytek 4 jeslí je rozdíl mezi přírůstkem 4 jeslí a úbytkem 8 jeslí. V úbytku je započteno i 6 jeslí se 155 místy (5 územních se 130 místy a 1 závodní s 25 místy), které byly předány do resortu školství a dále je zde zahrnuta samostatná delimitace 130 jeselských míst (50 z územních a 80 ze závodních jeslí). Skutečná změna je tedy vyjádřena přírůstkem 2 jeslí se 168 místy. — Největší přírůstek vykazuje kraj Severočeský, kde přibýlo 6 jeslí novou výstavbou, největší úbytek je v kraji Severomoravském, kde došlo k uzavření 4 jeslí se 100 místy pro nedostatečné využití a z tétož důvodu byla snížena kapacita dalších jeslí o 125 míst. Místa v jeslích byla využita na 68,7 %. — V resortu školství bylo 166 jeslí s 5 879 místy; v těchto jeslích bylo průměrně denně umístěno 3 880 dětí (využití 67,9 %).

Ve zdravotnických zařízeních resortu zdravotnictví bylo koncem roku 129 869 lůžek, z nich připadlo na nemocnice 84 742 lůžek (65,3 %), na odborné léčebné ústavy 23 648 lůžek (18,2 %), na lázeňské lécebeny 20 276 lůžek (15,6 %) a na výzkumné a ostatní ústavy 1 203 lůžek (0,9 %).

Počet lůžek se snížil o 0,3 %, počet míst ve zvláštních dětských zařízeních o 0,5 %.

Na celkovém počtu lůžek (bez lázeňských léceben) 109 593 se podílejí obory interní (vč. interny II), chirurgický, psychiatrický, dětský, ženský a tuberkulózy a respiračních nemocí celkem 78 %. Ve všech těchto oborech došlo ve srovnání s r. 1969 k úbytku lůžek, který je nejvýraznější v oboru tuberkulózy a respiračních nemocí (372 lůžek), v oboru chirurgickém (207 lůžek), v oboru interním vč. interny II (132 lůžek) a v oboru dětském (126 lůžek).

Z celkového počtu 172 nemocnic (bez klinických základen ILF), nemělo oddělení interní 6 nemocnic (3,5 %), chirurgické 23 nemocnic (13,4 %), dětské 47 nemocnic (27,3 %), ženské 34 nemocnic (19,8 %).

Území ČSR bylo rozděleno na 2 757 územních zdravotnických obvodů, z nich bylo 2 660 obsazeno (96,5 %), 62 provizorně obsazeno (2,2 %) a 35 neobsazeno (1,3 %).

V obvodech pracovalo celkem 2 698 obvodních lékařů, z toho 46,9 % na poliklinikách, 52,5 % v obvodních zdravotnických střediscích a 0,6 % v lékařských stanicích.

Obvodních zdravotnických středisek bylo celkem 1 204. Z nich 64,9 % mělo všechny 4 základní služby, 26,2 % nemělo pracoviště obvodního ženského lékaře a 3,2 % nemělo pracoviště obvodního dětského lékaře; obě poslední služby chyběly ve 2,7 % územních obvodních středisek.

Ke změnám v počtu ambulantních zařízení došlo hlavně v důsledku dalšího zpřesňování jejich typizace ve smyslu platných vyhlášek MZ ČSR. Při tomto procesu přibýlo 64 oddělení poliklinik. Šlo hlavně o oddělení posudková, nervová, psychiatrická, ortopedická, foniatrická a radioizotopová.

Počet lékařských míst v ambulantních zařízeních územních stoupl o 2,2 %, v závodních o 1,9 %.

V síti jednotek lékárenské služby zůstává počet lékáren nezměněn. Přibýlo 6 výdejen léků vedených lékárníkem a 5 sběrných služeb receptů. Ubylo 9 výdejen léků vedených lékařem.

Počet sanitních aut záchranné a dopravní zdravotnické služby se zvýšil o 174, osobních aut o 61 a počet speciálních vozidel zůstal nezměněn.

Územní zdravotnické obvody

Rozvoj sítě zdravotnických zařízení je obvykle charakterizován třemi hlavními ukazateli: počtem zdravotnických zařízení podle typů, počtem lůžek a počtem lékařských míst. K nim se úzce pojí údaje o počtu a obsazení územních zdravotnických obvodů jako pracovišť lékařů prvního kontaktu. K 30. červnu 1970 bylo v České socialistické republice provedeno jednorázové podrobnější šetření pomocí šestistránkového dotazníku upraveného tak, aby vznikla „databanka“ základních údajů o územních zdravotnických obvodech na děrných štítcích. Údaje vyplňovali pracovníci útvarů zdravotnické statistiky v ústavech národního zdraví po konzultacích s řediteli, náměstky ředitelů, příp. přímo s obvodními lékaři. Za každý jednotlivý zdravotnický obvod byl vyplňován zvláštní dotazník.

Otázky dotazníku možno roztrždit do čtyř skupin:

a) Charakteristiky zdravotnického obvodu:

úplná adresa, pořadové číslo (podle jednotlivých ÚNZ); zda je v obvodu místo obvodního lékaře obsazeno, popřípadě způsob jeho obsazení; počet obyvatel bydlících v obvodu; z toho počet dětí do 14 let (včetně); zda se na území obvodu vyskytují závodní zdravotnická zařízení.

b) Charakteristiky obvodního lékaře:

jméno, rok narození a rok promoce, doba služby v postavení obvodního lékaře vůbec a ve sledovaném obvodu zvlášť, odborná způsobilost, velikost úvazku pro obvod, bydliště.

c) Charakteristiky pracovních podmínek obvodního lékaře:

místo výkonu služby (podle druhu zařízení, v němž obvodní lékař službu vykonává); vykonává-li službu v obvodním zdravotnickém středisku popis tohoto střediska; způsob zajištění dopravního prostředku pro obvodního lékaře.

d) Charakteristiky zajištění léčebně preventivní péče o obyvatelstvo obvodu ve čtyřech základních službách:

„Databanka“ základních údajů o územních zdravotnických obvodech je uložena v Ústavu pro zdravotnickou statistiku v Praze a předpokládá se její udržování v pohotovostním stavu.

Vývoj počtu územních zdravotnických obvodů za posledních 15 let

Statistické údaje umožňují nám hodnotit vývoj počtu územních zdravotnických obvodů od roku 1955; je to tedy více než posledních 15 let (tabulka XXVIII.). Za celé toto období vzrostl počet stanovených obvodů z 2 225 na 2 757, tj. o 532 obvodů, 24,0 %. V roce 1955 bylo 97,9 % obvodů obsazeno (vč. provizorního), proti tomu v roce 1970 (k 31. 12.) bylo 96,5 % obvodů obsazeno a 2,2 % obvodů obsazeno provizorně. Celkem tedy 98,7 %, což je více než před 15ti léty. Počet lékařských míst se zvýšil z 2 263 v roce 1955 na 2 720 v roce 1970, tj. o 750 lékařských míst, 20,0 %.

K celkové charakteristice se dá říci, že průměrný počet provizorně obsazených obvodů se pohyboval od 17 do 28 obvodů; v posledních dvou letech pak stoupl na dvojnásobek 46—56 obvodů.

Velikost obvodů charakterizujeme počtem obyvatel (tabulka XXIX.).

V posledním desetiletí se tedy počet obvodů nad 4 000 obyvatel snížil o 220 obvodů, v procentní struktuře o 10,9 %. Naproti tomu vzrostl zejména počet obvodů s počtem obyvatel 3 001—4 000 o 307 obvodů, ve struktuře o 8,6 %, a počet obvodů pod 3 000 obyvatel o 92 obvodů, ve struktuře o 2,3 %.

K 30. 6. 1970 bylo neobsazeno resp. provizorně obsazeno 84 obvodů, tj. 3,1 % z celkového počtu. Zajímavé jsou důvody neobsazení obvodů:

obvodní lékař zemřel	12
obvodní lékař odešel do důchodu	8
obvodní lékař odešel na jinou funkci	34
obvodní lékař odešel do ciziny	15
obvodní lékařka je na mateř. dovolené	3
vzhledem k nové rajonizaci obvod dosud neobsazen	7
neudáno	5

Do zvláštního šetření bylo zahrnuto pouze 2 741 obvodů. Nezahrnuty byly 2 obvody v Středočeském kraji, 1 obvod v Západočeském kraji a 1 obvod v Severomoravském kraji, které byly za 1. pololetí 1970 bez služeb, protože byly nově stanoveny.

Charakteristiky obvodních lékařů (k 30. 6. 1970)

Z počtu 2 741 obvodních lékařů bylo 681 žen, tj. 24,8 %. Věkové složení podle 10letých věkových skupin porovnáme opět s rokem 1960

Počet obvodních lékařů ve věku	30. 6. 1970		31. 12. 1960	
	abs.	v %	abs.	v %
do 29 let	96	3,5	203	8,1
30—39 let	672	24,5	892	35,4
40—49 let	932	34,0	614	24,4
50—59 let	531	19,4	608	24,2
60—69 let	403	14,7	} 199	7,9
70 a více	46	1,7		
neudáno	61	2,2		
Celkem	2 741	100,0	2 516	100,0

Podobný obraz nám poskytuje přehled podle počtu let po promoci

Počet obvodních lékařů s počtem let po promoci	30. 6. 1970	
	abs.	v %
do 3 let	11	0,4
4—10 let	393	14,3
11—20 let	1 328	48,5
21—30 let	405	14,8
31—40 let	455	16,6
40 a více let	88	3,2
neudáno	61	2,2
Celkem	2 741	100,0

Jiným ukazatelem obsazení územních zdravotnických obvodů je délka působení obvodního lékaře v nynějším působišti:

Počet obvodních lékařů působících v nynějším obvodě	30. 6. 1970	
	abs.	v %
do 1 roku	337	12,3
2— 3 roky	262	9,6
4— 5 let	313	11,4
6— 7 let	220	8,0
8— 9 let	272	9,9
10—11 let	284	10,4
12—15 let	359	13,1
16—20 let	373	13,6
21—25 let	155	5,7
26 a více let	104	3,8
neudáno	62	2,2
Celkem	2 741	100,0

Z celkového počtu 2 741 obvodních lékařů mělo atestaci	30. 6. 1970	
	abs.	v %
v interně I. stupně	2 582	94,2
II. stupně	4	0,1
bez atestace	52	1,9
specializaci v jiném oboru	43	1,6
bez atestace	2	0,1
ostatních	58	2,1
Celkem	2 741	100,0

Charakteristiky pracovních podmínek obvodního lékaře

(k 30. 6. 1970)

Počet obvodních lékařů, kteří měli svou vlastní ordinaci, byl 2 538, tj. 92,6 %.

Ordinaci společnou: s obvodním gynekologem mělo	100	obvod. lékařů,	3,6 %
s obvodním pediatrem „	34	„ „	1,2 %
s obvodním gynek. a ped. „	21	„ „	0,8 %
neudáno	48	„ „	1,8 %

Počet obvodních lékařů bydlících v budově obvodního zdravotnického střediska byl 340, tj. 12,4 %; v sídlech zdravotnických obvodů bydlilo 994, tj. 36,3 % a ve zdravotnickém obvodu mimo sídlo bydlilo 274, tj. 10,0 %; celkem tedy 1 608 obvodních lékařů bydlilo ve svém obvodě, tj. 58,7 %, mimo svůj zdravotnický obvod bydlilo 1 085 obvodních lékařů, tj. 39,6 %. Neudáno 48, tj. 1,7 %.

Dopravní prostředek mělo:

vyčleněno	241,	tj.	8,8 %
centralizováno	1 075,	tj.	39,2 %
nemělo	242,	tj.	8,8 %

Ostatních 1 179 obvodních lékařů tj. 43,0 % používalo vlastní dopravní prostředek. (Neudáno 4, tj. 0,2 %).

Z tabulky XXVIII vidíme, že k 31. 12. 1266 obv. lékařů, tj. 46,9 % vykonávalo službu v poliklinikách a 16, tj. 0,6 % v lékařských stanicích.

Charakteristiky zajištění léčebně preventivní péče o obyvatelstvo obvodu ve čtyřech základních službách (k 30. 6. 1970)

Z celkového počtu 2 741 obvodů má služby soustředěny do jedné budovy 1 187 obvodů, tj. 43,3 %; stomatologickou péči v jiné budově mělo 192 obvodů, tj. 7,0 %. Služby nesoustředěné do jedné budovy mělo 1 354 obvodů, tj. 49,4 %. (Neudáno 8, tj. 0,3 %).

Počet zdravotnických obvodů, kde poskytuje službu:

	abs.	v %
jen obvodní gynekolog	3	0,1
jen obvodní pediatr	47	1,7
jen obvodní stomatolog	24	0,9
obvodní gynekolog a pediatr	42	1,5
obvodní gynekolog a stomatolog	13	0,5
obvodní pediatr a stomatolog	272	9,9
obvodní gynekolog, pediatr a stomatolog	2 319	84,6
neudáno	21	0,8
C e l k e m	2 741	100,0

Tedy počet obvodů, kde není

obvodní gynekolog	jest	343 obvodů,	tj. 12,5 %
obvodní pediatr	jest	40 obvodů,	tj. 1,5 %
obvodní stomatolog	jest	92 obvodů,	tj. 3,4 %.

V těchto obvodech je však příslušná péče zajištěna v odborném oddělení polikliniky.

ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

V ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče (tab. 5.1 až 5.3) odpracovali lékaři v územních a závodních zdravotnických zařízeních celkem 24 049 tisíc hodin. Proti roku 1969 je to vzestup o 1 308 tisíc hodin, tj. o 5,8 %.

Ošetření (vyšetření) poskytli lékaři celkem 110 908 tisíc; z toho připadá na návštěvnou službu 4 601 tisíce (4,1 %). Proti roku 1969 stoupl celkový počet ošetření (vyšetření) o 5 738 tisíc, tj. o 5,5 %.

Dentisté odpracovali celkem 2 601 tisíc hodin, tj. proti minulému roku o 1,5 % méně a poskytli 7 931 tisíc ošetření (vyšetření), tj. o 2,6 % méně.

Územní obvodní lékaři odpracovali o 273 tisíc hodin (5,2 %) více a poskytli o 1 381 tisíc ošetření (vyšetření) tj. o 3,9 % více. Celkový počet návštěv v bytě se snížil o 503 tisíc, tj. o 15,3 %.

Ženská oddělení poliklinik a ženské poradny (tab. 5.4 a 5.5) vykázaly za rok 1970 tuto činnost:

Do péče bylo nově přijato o 9 224 těhotných žen, tj. o 6,1 % více než v roce 1969. Podíl žen přijatých do IV. měsíce těhotenství se zvýšil z 89,9 na 91,1 %. Počet lékařských vyšetření stoupl o 322 tisíce (7,5 %), z toho počet vyšetření těhotných stoupl o 106 tisíc (9,6 %) a počet preventivních (depistážních) gynekologických vyšetření stoupl o 65 tisíc (7,3 %). Počet vyšetření na jednu nově přijatou těhotnou stoupl ze 7,3 na 7,6. Procento preventivních prohlídek z počtu gynekologických prohlídek se mírně zvýšilo z 28,0 na 28,2.

V dětských odděleních poliklinik a dětských poradnách (tab. 5.6 a 5.7) se počet kojenců přijatých do lékařské péče zvýšil proti roku 1969 o 5 661 (4,2 %). Lékaři odpracovali celkem o 143 tisíc (8,1 %) hodin více, přičemž počet hodin odpracovaných v ordinacích v péči léčebné stoupl o 84 tisíc (10,4 %) a v preventivní péči stoupl o 25 tisíc (6,6 %). Počet preventivních vyšetření na 1 kojence přijatého do léčebné péče mírně klesl ze 13,3 v roce 1969 na 13,2 v r. 1970 a počet léčebných vyšetření stoupl ze 6,4 na 6,7. Počet návštěv dětské sestry na 1 kojence přijatého do léčebné péče mírně stoupl ze 4,8 na 4,9. Hodinová frekvence zůstala v prevenci (7,7) i v kurativě (8,3) stejná.

Ve školní zdravotní službě (tab. 5.8 a 5.9) stoupl počet lékařů tuto službu provádějících o 19, přičemž počet odborných dětských lékařů stoupl o 28. Tím stoupl podíl odborných dětských lékařů z 94,6 % na 95,5 %. Lékaři odpracovali na tomto úseku o 2347 hodin (0,5 %) více a poskytli o 11 tisíc (1,3 %) méně ošetření (vyšetření). Počet dispenzarizovaných dětí stoupl o 615 (0,3 %).

V péči o chrup (tab. 5.10 až 5.12) odpracovali zubní lékaři a dentisté o 253 tisíc hodin (3,8 %) více, z toho v ordinaci o 225 tisíc (3,6 %). Také ošetření (vyšetření) poskytli více o 392 tisíc (2,0 %); hodinová frekvence se jen mírně snížila a to z 3,2 na 3,1. Počet obyvatel připadajících na 1 lékařské (dentistické) místo klesl z 2 725 na 2 699. V zubních laboratořích připadlo na 1 pracovní místo zubního laboranta 492 protetických vý-

robků, tj. o 9 více než v roce 1969. Na 100 prací z drahých kovů připadlo 109,2 prací z náhradních kovů proti 116,5 v roce 1969.

V tělovýchovně lékařských odděleních (tab. 5.13) stoupl počet hodin odpracovaných lékaři o 7,4 % a počet ošetření (vyšetření) rovněž stoupl o 9,2 %. Počet ošetření (vyšetření) při lékařsko pedagogickém dohledu však o 4,7 % poklesl.

V psychiatrických odděleních poliklinik a protialkoholních poradnách (tab. 5.14) odpracovali lékaři o 40 tisíc (12,1 %) hodin a poskytli o 100 tisíc (15,2 %) ošetření (vyšetření) více. Ke konci roku 1970 bylo v protialkoholních poradnách evidováno o 5,5 tisíc (6,6 %) osob více než rok předtím.

V nemocnicích a porodnicích (tab. 5.15 až 5.19) stoupl počet přijatých ošetřovanců o 46,5 tisíce, tj. o 3,0 %, zatímco lůžek ubylo o 563, tj. o 0,7 %. Současně se v nemocnicích mírně zkrátila průměrná ošetrovací doba z 14,9 na 14,8 dne, takže využití lůžek v procentech stoupl z 80,8 na 81,7, resp. ve dnech z 271,1 na 276,9. Počet lůžek připadající na 1 lékařské místo klesl ze 16,5 na 15,6.

V porodnické péči (tab. 5.20) kleslo procento potratů v úhrnu porodů, potratů a mimoděložních těhotenství ze 38,7 na 37,5.

Ze stanic (úseků) pro nezralé děti (tab. 5.21) bylo v roce 1969 propuštěno, resp. tam zemřelo 5 429 dětí proti 5 412 v roce 1968, tedy o 0,3 % více. Jejich rozdělení podle váhových skupin bylo:

do 999 g ...	212 dětí, tj.	3,9 % celkového počtu
od 1 000 do 1 499 g ...	711 dětí, tj.	13,1 %
od 1 500 do 1 999 g ...	1 586 dětí, tj.	29,2 %
od 2 000 do 2 499 g ...	2 755 dětí, tj.	50,7 %
2 500 g a více ...	155 dětí, tj.	2,9 %
váha neudána ...	10 dětí, tj.	0,2 %

Děti s nízkou porodní váhou (pod 2 500 g) tedy tvořily celkem 96,9 % celku.

V patologicko-anatomických odděleních (tab. 5.22) bylo provedeno o 1 112 pitev (3,1 %) více než v roce 1969 při počtu lékařských míst zvýšeném o 7,5 %. Procento pitvaných ze všech zemřelých stoupl z 29,8 na 30,0.

V soudně lékařských odděleních (tab. 5.23) bylo provedeno o 83 pitev (1,6 %) méně než v roce 1969; počet lékařských míst klesl o 0,7 (2,9 %).

Ve většině skupin **odborných léčebných a ostatních ústavů** (tab. 5.24) se zkrátila průměrná ošetrovací doba a zvýšilo využití lůžek. Výjimky tvoří noční sanatoria a dětské domovy pro děti do 3 let pokud jde o průměrnou ošetrovací dobu, ve využití lůžek prokazují mírný pokles léčebny tbc a kojenecké ústavy.

V záchranné a dopravní zdravotnické službě (tab. 5.26) stoupl počet převozů nemocných o 69 tisíc, tj. o 3,5 %. Nemocných bylo převezeno více o 176 tisíc (5,8 %). Sanitní vozy ujely o 567 tisíc km, tj. o 0,6 % více. Počet ujetých kilometrů na 1 převoz se snížil ze 48,8 na 47,4 km.

V laboratorních odděleních (tab. 5.27) stoupl celkový počet vyšetření o 4 794 tisíc, tj. o 12,8 %. Procento zvýšení činí u vyšetření biochemických 14,0, u hematologických 7,8.

LÁZEŇSKÁ PÉČE

Lůžková kapacita lázeňských léčeben (tab. 6.1) se v roce 1970 zvýšila o 559 lůžek (2,8 %). Využití lůžek (tab. 6.7) stoupl o 0,1 % na 96,8 %. Zvýšil se též počet lékařských míst o 3,36 (1,1 %). Průměrný počet lůžek připadající na jedno lékařské místo stoupl z 62 na 63.

Ve výzkumném ústavu balneologickém se počet lůžek (109), počet lékařských míst (11) ani procento využití lůžek (96,3 %) nezměnilo.

Pacientů do **ústavní péče** (tab. 6.3) bylo proti roku 1969 přijato o 6 794 (2,8 %) více. Z toho připadá 1 048 na cizince, jejichž počet se tím zvýšil proti předchozímu roku o 8,1 %. Naproti tomu se snížil počet domácích pacientů — samoplátců o 3 561 (12,1 %), kdežto počet pacientů z řad normálních pojištěnců se zvýšil o 6 455 (4,1 %). Počet ošetrovacích dnů se zvýšil celkem o 2,3 %.

V **ambulantní lázeňské péči** se léčilo v roce 1970 o 4 197 pacientů více než v roce 1969, tj. o 18,9 %. Na rozdíl od ústavní péče, kde se na přírůstku podílejí kromě cizinců též normální pojištěnci, mají v ambulantní péči na přírůstku hlavní podíl platící pacienti (domácí), kterých je o 5 046 více (37,7 %). Pacientů lečených z veřejných prostředků bylo o 669 méně (8,5 %). Cizinců ubylo 180 (18,3 %).

Úhrnný počet léčebných výkonů (tab. 6.3) provedených jak u ústavních tak u ambulantních pacientů stoupl proti roku 1969 o 857 tisíc (8,1 %); počet ostatních výkonů však poklesl o 46 tisíc (13,5 %).

V pracovní neschopnosti — na tzv. „křížkovanou“ diagnózu se léčilo 65 992 pojištěnců.

Nejpočetněji zastoupenou skupinou nemocí v ústavní péči jsou nemoci ústrojí trávicího (23,8 %) a ústrojí pohybového (19,4 %).

Pacienti léčeni v roce 1970 v československých státních lázních v ČSR podle nemoci
(bez platících pacientů a cizinců)

N e m o c	Absolutní počet	V procentech z celkového počtu skupiny
Nemoci ústrojí oběhového celkem	36 868	100,0
v tom: hypertensní nemoc Ib, IIa, IIb	11 224	30,4
úzavěr tepen končetin na podkladě aterosklerózy	5 145	14,0
úzavěr tepen končetin na jiném podkladě	782	2,1
ischemická choroba srdeční s anginou pectoris	3 102	8,4
ischemická choroba srdeční bez anginózních záchvatů	1 679	4,6
ischemická choroba srdeční s proběhlým infarktem myokardu	8 081	21,9
chlopenní vady	1 961	5,3
stavy po trombózách a tromboflebitidách	2 408	6,5
stavy po operacích srdečních	429	1,2
revmatické kardiitidy, myokarditidy infekční a toxické, vro- zené vady srdeční, vázomotorické neurózy aj.	2 057	5,6
Nemoci ústrojí trávicího celkem	47 849	100,0
v tom: cholecystitidy a cholangitidy	4 139	8,7
stavy po operaci cest žlučových	24 802	51,8
vředová choroba žaludku a dvanáctníku	4 889	10,2
stavy po resekcii žaludku	4 483	9,4
stavy po sutuře vředu žaludečního a dvanáctníkového	357	0,7
stavy po infekční hepatitidě	2 649	5,5
vleklé žaludeční dyspepsie	1 465	3,1
cholelitiáza	2 530	5,3
obstipace, střevní neurózy, ulcerózní kolitidy, enteritidy, pankreatitidy, alergie zažívacího původu aj.	2 535	5,3
Nemoci z poruch výměny látkové a nemoci žláz s vnitřní sekrecí celkem	5 009	100,0
v tom: otylost	2 561	51,1
diabetes	1 950	38,9
tyreotoxikóza	307	6,1
stavy po operaci štítné žlázy	78	1,6
ostatní	113	2,3
Nespecifické nemoci cest dýchacích celkem	20 365	100,0
v tom: bronchitidy	7 747	38,0
chronické bronchitidy s emfyzémy a cor pulmonale	2 570	12,6
nemoci horních cest dýchacích	4 570	22,5
asthma bronchiale	4 901	24,1
bronchiectázie, stavy po plicních operacích, opakované záněty plic atd.	577	2,8

Pacienti léčení v roce 1970 v československých státních lázních podle nemocí
(bez platicích pacientů a cizinců)

Dokončení

N e m o c	Absolutní počet	V procentech z celkového počtu skupiny
N e m o c i n e r v o v é c e l k e m	14 245	100,0
v tom: neurózy na podkladě organických chorob	1 615	11,3
kořenové syndromy	6 133	43,1
následky dětské obrny	1 943	13,6
těžké formy plexitid, polyneuritid a radikulitid	1 477	10,4
hemiplegie a hemiparézy cévního původu	745	5,2
stavy po poraněních a operacích centrálního a periferního nervstva	574	4,0
stavy po meningoencefalitidách, arachnoiditidy, parkinsonismus, intoxikace, perinatální encefalopatie aj.	1 758	12,4
N e m o c i p o h y b o v é h o ú s t r o j í c e l k e m	38 953	100,0
v tom: artrózy	7 383	18,9
spondylózy a spondylartrózy s ploténkovým syndromem	17 994	46,2
primární progresivní polyartritida a nemoc Bechtěrevova	4 822	12,4
infekční artritida	657	1,7
bursitida, tendovaginitida nespecifická a ostatní projevy na svalech, šlachách a povázkách	153	0,4
stavy po operacích a úrazech	1 431	3,7
koxartrózy	6 448	16,5
ostatní indikace (osteoporózy, dnavé artrózy)	65	0,2
N e m o c i l e d v i n a c e s t m o č o v ý c h c e l k e m	9 827	100,0
v tom: urolitiázy	2 623	26,7
stavy po operacích ledvin a cest močových	4 614	47,0
záněty ledvin a cest močových	2 380	24,2
adnexitis virillis	210	2,1
N e m o c i k o ž n í c e l k e m	1 664	100,0
v tom: chronické ekzémy	814	48,9
psoriáza	501	30,1
alergické a pruriginózní dermatózy	137	8,2
ostatní	212	12,8
N e m o c i ž e n s k é c e l k e m	8 003	100,0
v tom: chronické záněty rodidel	1 207	15,1
ostatní zánětlivá onemocnění rodidel	1 996	24,9
neplodnost	1 350	16,9
pooperační stavy	3 185	39,8
jiné	265	3,3
N e m o c i z p o v o l á n í c e l k e m	5 359 ¹⁾	100,0
z toho: zaprášení plic	4 378	81,7

¹⁾ vč. OLÚ Karlova Studánka (3 477 případů)

NÁKLADY

V roce 1970 dosáhly výdaje na zdravotní péči o obyvatelstvo ČSR částky 8 425 824 tis. Kčs a jsou o 609 291 tis. Kčs vyšší než v roce 1969.

V přepočtu na 1 obyvatele činí Kčs 850,—, tj. o Kčs 60,— více než v minulém roce (7,6 %).

Organizace spravované národními výbory se na celkových výdajích podílely 93,8 %, ústředně spravovaná zařízení 6,2 %.

Na investiční výstavbu se vynaložilo 10,5 %, na provozní (neinvestiční) výdaje připadlo 89,5 % z celkových výdajů.

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

mzdy	46,2 %
léky	15,2 %
speciální zdravotnický materiál	5,4 %
údržbu	5,9 %
ostatní věcné	27,3 %

Konsolidační a racionalizační opatření se projevují v podstatném zpomalení růstu nákladů. Zatímco v roce 1969 činil vzestup věcných nákladů proti roku 1968 9,5 % (z toho léky 14,9 %) a u mzdových fondů 20,5 %, v roce 1970 stouply věcné náklady ve srovnání s rokem 1969 pouze o 7,3 % (z toho léky o 12,5 %) a mzdové fondy o 5,4 %. Průměrná měsíční mzda je vyšší o 2,2 %.

Ve srovnání s rokem 1969 došlo také ke zlepšení ve využití lůžkového fondu (ve fakultních nemocnicích na 264 dnů, v ostatních nemocnicích III. typu na 270 dnů a v nemocnicích I. a II. typu je to 281 dnů) a ke zvýšení činnosti diagnostických pracovišť, jak to vyžadovala zvýšená nemocnost obyvatelstva zejména při zdolávání chřipkové epidemie a jejich následků.

Otevřeným problémem zůstávají

- nerovnoměrné rozmístění lůžkového fondu a jeho nízké využití,
- disproporce ve vynakládaných prostředcích na zdravotní péči mezi jednotlivými kraji a v krajích mezi okresy,
- mimořádný vzestup nároků na spotřebu léků a zdravotnických potřeb,
- skutečnost, že prostředky, které by měly sloužit k modernizaci zdravotnických zařízení jsou vynakládány na havarijní údržbu zastaralých zdravotnických objektů.

LĚKARI, DENTISTÉ A FARMACEUTI

(podle stavu k 31. 12. 1970)

Celkový počet lékařů v ČSR — kromě těch, kteří pracují trvale v ozbrojených silách, dosáhl 23 429 a zvýšil se tedy proti stavu k 31. 12. 1969 o 446 osob (1,9 %), zatímco průměrný roční přírůstek v letech 1960—1969 činil 618 osob. Přitom počet lékařů — mužů klesl za rok o 40 (0,3 %), kdežto lékařek přibylo 486 (5,2 %). Nepříznivý vývoj z předchozích let tedy dále pokračoval. Podíl žen na celkovém počtu lékařů stoupl z 40,7 % na 42,0 %. Na 10 000 obyvatel připadlo 23,86 lékařů (proti 23,20 koncem roku 1969); počet obyvatel připadající na 1 lékaře klesl ze 431 na 419. V resortu zdravotnictví vzrostl počet lékařů o 608, tj. o 3 % proti stavu před rokem, zatímco v ostatních se snížil o 162, tj. o 6 %.

Z celkového přírůstku získal nejvíce obor stomatologický (110), chirurgický (51), ženský (49) a interní (48). Relativní přírůstek byl však největší v posudkové službě (36 osob — 7,3 %). Došlo však také k poklesu počtu lékařů: v organizaci zdravotnictví (58 osob — 11,4 %) a v teoretických oborech (8 osob — 1,4 %).

Průměrný věk lékařů — mužů se zvýšil z 43,9 na 44,2 roku hlavně v důsledku toho, že se změnil podíl lékařů pod 40 let (ze 37,5 % na 36,3 %) a naopak vzrostl podíl lékařů od 60 let výše z 10,0 % na 10,7 %.

Průměrný věk lékařek se změnil z 36,3 na 36,4 roku; snížil se podíl lékařek do 40 let z 67,3 % na 66,8 % a vzrostl podíl lékařek od 55 let výše ze 7,0 % na 7,3 %.

Průměrný věk lékařů pod 40 let je hlavně u „ostatních lékařů“ a dále v oboru stomatologickém, psychiatrickém, v teoretických oborech a v oboru interním, naproti tomu překročil 50 let v posudkové službě a blíží se k této hranici v organizaci zdravotnictví. U územních obvodních lékařů je průměrný věk 47,1 a u závodních obvodních lékařů 44,8 roku.

Podobná je struktura lékařů podle roku promoce (tab. 8.6.2.). Zatímco ze všech lékařů je 19,6 % více než 20 let po promoci, je jich mezi posudkovými 48 % a mezi organizátory zdravotnictví 37,5 %, kdežto mezi psychiatry jen 9,7 %.

Z údajů o dosažených specializacích (tab. 8.9.2) vyplývá, že koncem roku bylo 24 680 atestací lékařů, takže na 100 lékařů připadá 105,4 atestací. Ze všech atestací bylo 75,1 % základních, 15,4 % II. stupně a 9,5 % nástavbových.

Počet dentistů k 31. 12. 1970 byl o 67, tj. 4,6 % nižší než k 31. 12. 1969. Průměrný věk dentistů se zvýšil z 57,4 na 58,3 roku.

Celkový počet farmaceutů se proti stavu koncem roku 1969 nezměnil; počet mužů se snížil o 34 (o 2,1 %) a počet žen o tentýž počet vzrostl (o 1,5 %). Průměrný věk farmaceutů stoupl ze 44,0 na 44,5 let.

PRACOVNÍCI

Organizační změny provedené v roce 1970 podstatně neovlivnily stavy pracovníků v resortu a znamenaly pouze přesuny ve skupinách organizací. K 1. 1. 1970 byla zřízena v rámci hospodářské jednotky Čs. státní lázně a zřídla samostatná hospodářská organizace Balneoprojekt, projektová a inženýrská organizace se sídlem v Karlových Varech vyčleněním z generálního ředitelství pro ČSR. Dále byla vyčleněna lázeňská léčebna Darkov z lázeňské organizace Teplice nad Bečvou a lázeňská léčebna Karlova Studánka z lázeňské organizace Jeseník a vytvořeny z nich samostatné hospodářské organizace.

Na strukturu pracovníků podle kategorií měla vliv opatření vyhlášky č. 80/69 Sb., platné od 1. září 1969, která pozměnila vyhlášku č. 44/66 Sb. o zdravotnických pracovnících ve znění vyhlášky č. 90/1967 Sb. a vytvořila novou kategorii pomocných zdravotnických pracovníků. Tato změna mohla být ve statistice promítnuta až v roce 1970.

Směrnici č. 17/1970 Věstníku MZ ČSR, již byla novelizována směrnice č. 49/1967 Věstníku MZd, byla rozšířena struktura kategorie středních zdravotnických pracovníků o pracovníky dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými.

V roce 1970 došlo k opravě publikovaných dat za rok 1969 v kategoriích technicko-hospodářských pracovníků, provozních a ostatních pracovníků (týká se tab. č. 9.3 a 9.5).

Počet pracovníků — fyzických osob v resortu zdravotnictví (tab. 9.1) činil k 31. 12. 1970 189 662, což představuje 1,93 % všech obyvatel republiky.

Za rok 1970 vzrostl počet pracovníků o 4 474 osob, tj. o 2,4 %. Po promítnutí organizačních změn zmenší se přírůstek na 4 433 osob (2,4 %).

Ve zdravotnických službách včetně lázeňství pracovalo koncem roku 173 422 fyzických osob, tj. 91,4 % všech pracovníků resortu, což je o 4 283 (2,5 %) více než před rokem. Ve zdravotnické výrobě pracovalo 14 157 osob (7,5 % všech pracovníků) po přírůstku o 176 (1,9 %); ve zdravotnickém zásobování 1 816 (1,0 %) — úbytek 39 osob (2,1 %); v projektových organizacích 264 (0,1 %) — přírůstek 51 osoba (23,9 %).

Pro resort zdravotnictví je charakteristický vysoký podíl žen na celkovém počtu pracovníků. Z celkového počtu pracovníků bylo 147 800 žen, tj. 77,9 %, ve zdravotnických službách byl počet zaměstnaných žen 137 556, tj. 79,3 %.

V celkovém počtu pracovníků nejsou zahrnuty pracovníce na mateřské dovolené a mající neplacené volno k péči o dítě jako pokračování mateřské dovolené (ve zdravotnických službách jich bylo 8293) 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 414.

Z celkového počtu 21 009 lékařů — fyzických osob pracujících ve zdravotnických službách mělo 1 842 (8,8 %) zkrácenou pracovní dobu a 4 843 (23,1 %) jich smluvně pracovalo nad stanovenou pracovní dobu, přičemž průměrný počet týdenních hodin nad stanovenou pracovní dobu činil 6,4.

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. 1970 167 179; z nich v zařízeních spravovaných národními výbory 151 820, tj. 90,8 %. Celkový přírůstek přepočteného počtu pracovníků za rok 1970 činil 4 061 (2,5 %); v zařízeních spravovaných národními výbory 4 074 (2,8 %).

V lékárenské službě (tab. 9.6) pracovalo koncem roku 1970 v přepočteném počtu 6 810 pracovníků, což bylo o 205 (3,1 %) více než před rokem. Pracovníci lékárenské služby představovali 3,9 % všech pracovníků ve zdravotnických službách a jejich složení v procentech bylo:

farmaceuti	42,5
lékárenští laboranti	27,9
pomocní zdravotničtí pracovníci	8,5
technicko-hospodářští pracovníci	6,0
provozní pracovníci	14,1
ostatní pracovníci	1,0

Z celkového přírůstku 4 061 osoba bylo 3 199 (78,8 %) odborných zdravotnických pracovníků a z nich 644 lékařů, 4 farmaceuti, 232 ostatní pracovníci ve zdravotnické péči s vysokoškolským vzděláním, 1 373 středních zdravotnických pracovníků a 1 014 nižších zdravotnických pracovníků (vč. pomocných zdravot. pracovníků), zatímco ubylo 68 dentistů.

Velkou měrou ovlivňuje stále stavy pracovníků fluktuace (tab. 9.10). V zařízeních spravovaných národními výbory pracovalo počátkem roku 1970 19 089 lékařů — fyzických osob. Během roku změnilo pracoviště, odešlo ze služeb resortu nebo zemřelo 2 535 osob, tj. 13,3 % (1969: 3 201 — 17,9 %).

Z toho připadá v procentech na:

odchod do jiných zdrav. služeb v resortu	33,5
odchod do zdrav. služeb jiných resortů	3,9
odchod do armády a veřejných funkcí	8,1
odchod do domácnosti	8,8
odchod na mateřskou dovolenou	20,7
přirozený úbytek (úmrtí, důchod)	12,3
jiné úbytky	12,7

Z jiných zdrojů než ze škol bylo nahrazeno 2 364, tj. 93,3 % odchodů. Z těchto náhrad připadá v procentech na:

příchody z jiných zdrav. služeb v resortu	43,1
příchody ze zdrav. služeb jiných resortů	8,9
příchody z armády a veřejných funkcí	7,0
příchody z domácností	11,5
příchody z mateřské dovolené	17,1
jiné přírůstky	12,4

Všechny tyto změny dávají pasivní saldo (úbytek) 171 lékařů, tj. 0,9 % počátečního stavu. Ze škol a kursů nastoupilo 849 lékařů, z nichž po nahrazení úbytky zbylo 678 (79,9 %) jako skutečný přírůstek.

U středních zdravotnických pracovníků byla roční bilance tato: z počátečního stavu 67 291 ubylo celkem 12 951, tj. 19,2 %, nahrazeno jinak než ze škol a kursů 10 988, tj. 84,7 % odchodů a 16,3 % počátečního stavu, takže z přírůstku ze škol a kursů 3 417 zbylo jako skutečný přírůstek 1 434 (42,0 %).

Průměrná měsíční mzda vzrostla v zařízeních spravovaných národními výbory:

	proti roku 1969 o		proti roku 1965 o	
	Kčs	%	Kčs	%
u lékařů	130	3,6	1 293	52,3
u dentistů	45	1,8	737	42,2
u střed. zdravot. pracovníků	33	2,0	455	38,2
u nižších zdrav. pracovníků ¹⁾	11	0,9	137	12,4
u ambulant. zdrav. prac. celkem	46	2,3	586	40,3
u technicko-hospodářských prac. ²⁾	— 7	— 0,4	696	68,6
u provozních pracovníků ³⁾	43	2,9	176	13,2
u pracovníků úhrnem	41	2,2	544	40,4

¹⁾ r. 1970 vč. pomocných zdravotnických pracovníků

²⁾ do roku 1968 „administrativní pracovníci“

³⁾ do roku 1968 „pomocní pracovníci“

ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

Lékařské fakulty (tab. 10.1, 10.2). Na 7 lékařských fakultách bylo k 31. 10. 1970 zapsáno celkem 8 703 studujících, z toho 264 (3,0 %) cizinců. Proti předcházejícímu roku stoupl počet všech zapsaných studujících o 2,7 %, počet studentů československé státní příslušnosti o 2,5 %. Při zaměstnání studovalo jen 25 posluchačů (0,3 %). Procento žen mezi studujícími čs. státní příslušnosti poněkud pokleslo (55,8 — proti 57,0 v roce 1969). Do prvního ročníku bylo nově přijato 1 671 posluchačů (o 7 méně než v předcházejícím roce). Strukturu studujících podle oboru studia a podle pohlaví ukazuje tabulka XLIII. Podle národnosti bylo z počtu studujících-čs. státních příslušníků v řádném studiu — 91,2 % národnosti české, 7,6 % slovenské, 0,1 % ukrajinské, 0,5 % polské, 0,5 % maďarské a 0,1 % jiné.

Během roku 1970 absolvovalo 1 036 posluchačů čs. státní příslušnosti. Je to o 77 (6,9 %) méně než v roce 1969. Jejich strukturu podle oboru studia a podle pohlaví ukazuje tabulka XLIV.

O výuku pečovalo 416 interních profesorů a docentů a 1 370 ostatních učitelských pracovníků (interních). Počet profesorů a docentů se proti předcházejícímu roku zmenšil o 49 (10,5 %), počet ostatních učitelských pracovníků byl o 2 větších.

Farmaceutická fakulta (tab. 10.1, 10.3). Školní rok 1970/71 je druhým rokem působnosti farmaceutické fakulty v Hradci Králové. Bylo na ní zapsáno 117 posluchačů čs. státních příslušníků a 1 cizinec. Jde vesměs o řádné studium, žádný z nich nestuduje při zaměstnání. 80,3 % studujících jsou ženy. Do 1. ročníku bylo přijato 68 posluchačů (z toho 1 cizinec) — o 17 více než při otevření v roce 1969.

Kromě 1 cizince a 1 posluchače slovenské národnosti je ostatních 116 studujících vesměs národnosti české.

Výuku zajišťovalo při zahájení školního roku 7 profesorů a docentů (interních) a 12 ostatních učitelských pracovníků (interních).

Střední zdravotnické školy (tab. 10.4 a 10.10). Výuka středních zdravotnických kádřů (včetně ošetřovatelek a pěstounek) se ve škol. roce 1970/71 provádí na 53 zdravotnických školách, které mají 643 tříd denního studia a 114 tříd pro studující při zaměstnání. Proti předcházejícímu školnímu roku se počet škol zvýšil o jednu, ale počet tříd denního studia stoupl o 65 a studia při zaměstnání o 37. Přírůstek počtu tříd se projevuje u všech druhů studia: u čtyřletého denního studia o 15 (3 %), u dvouletého denního studia pro absolventy SVVŠ o 14 (19 %) a u nižšího dvouletého studia, které počínaje školním rokem 1969/70 přestalo být experimentálním studiem a stalo se normálním studiem, o 36 (144 %).

Počet žáků v denním studiu se zvýšil o 2 441 (15 %). Z toho u čtyřletého studia o 992 (7 %), u dvouletého studia pro absolventy SVVŠ o 450 (23 %) a u nižšího dvouletého studia o 999 (142 %). Počet studujících při zaměstnání vzrostl o 793 (48 %).

Do prvních ročníků denního studia bylo přijato o 573 žáků více (9,2 %) než ve školním roce 1969/70. Z toho připadá na čtyřleté studium 40, na dvouleté studium 112 a na nižší dvouleté studium 421.

V roce 1970 absolvovalo v denním studiu 3 773 žáků, což je o 131 méně než v roce předchozím. U čtyřletého studia klesl jejich počet o 155 (5 %), u dvouletého studia se o 83 zvýšil (12 %) a u nižšího dvouletého studia není uváděn žádný absolvent proti 59 v předcházejícím roce. Ve studiu při zaměstnání absolvovalo 620 studujících, o 5 více než v roce 1969.

Z absolventů denního studia bylo 36,4 % zdravotních sester, 24,0 % dětských sester, 7,1 % zdravotních laborantů, stejně tolik rehabilitačních pracovníků, 5,7 % zubních laborantů, 5,6 % ženských sester, 5,0 % lékárenských laborantů, 4,5 % rtg laborantů, 1,9 % asistentů hygienické služby, 1,4 % očních optiků a 1,3 % dietních sester.

Mezi absolventy studia při zaměstnání bylo opět nejvíce zdravotních sester (61,6 %). Z ostatních oborů připadlo na zdravotní laboranty 14,7 %, rehabilitační pracovníky 6,1 %, lékárenské laboranty 5,0 %, dětské sestry 2,9 %, zubní sestry a rtg laboranty po 2,4 %, ženské sestry 1,8 %, zubní laboranty 1,6 % a na asistenty hygienické služby 1,5 %.

Počet domovů mládeže se o 1 zmenšil ze 42 na 41, ale počet ubytovaných žáků stoupl o 114 na 4 496.

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 1970 na těchto ústavech podávají tab. XLV a XLVII, o počtu lékařů a farmaceutů, kteří úspěšně vykonali specializační atestaci, tabulka XLVI.

Tabulka I.

Věkové složení obyvatelstva podle výsledků sčítání lidu v letech 1950 a 1961 a k 30. 6. 1969
v procentech celku

Věková skupina	Sčítání lidu k 1. 3. roku						Stav k 30. 6. 1969 ¹⁾		
	1950			1961			ČSSR	ČSR	SSR
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR			
0—4	10,18	9,87	10,99	8,34	7,30	10,73	7,56	7,07	8,61
5—9	8,33	7,98	9,26	9,46	8,73	11,13	7,53	6,79	9,15
10—14	6,88	6,19	8,67	9,43	9,34	9,64	8,38	7,63	10,03
15—19	7,58	7,11	8,80	7,72	7,72	7,72	9,01	8,60	9,92
20—24	8,00	7,92	8,23	6,37	6,08	7,03	8,47	8,74	7,85
25—29	8,43	8,32	8,70	6,50	6,29	6,97	6,93	7,07	6,63
30—34	4,79	4,76	4,84	7,07	7,00	7,22	5,78	5,67	6,04
35—39	8,00	8,19	7,53	7,48	7,52	7,40	6,41	6,38	6,48
40—44	7,90	8,16	7,22	4,63	4,71	4,45	6,64	6,72	6,46
45—49	7,29	7,60	6,48	6,38	6,70	5,64	6,72	6,85	6,43
50—54	6,10	6,38	5,39	6,83	7,27	5,82	3,86	4,04	3,47
55—59	4,71	5,01	3,91	6,01	6,44	5,01	6,17	6,59	5,25
60—64	3,92	4,17	3,27	4,94	5,29	4,14	5,57	5,99	4,64
65—69	3,13	3,33	2,61	3,56	3,86	2,87	4,57	4,92	3,79
70—74	2,30	2,44	1,93	2,46	2,70	1,93	3,16	3,40	2,63
75—79	1,45	1,52	1,26	1,60	1,74	1,27	1,83	2,01	1,46
80—84	0,68	0,71	0,61	0,79	0,86	0,63	0,95	1,04	0,77
85+	0,26	0,27	0,25	0,35	0,37	0,31	0,46	0,49	0,39
neudáno	0,07	0,07	0,05	0,08	0,08	0,10	—	—	—
Celkem	100	100	100	100	100	100	100	100	100

¹⁾ předběžné údaje

Tabulka II.

Vývoj sňatečnosti a rozvodovosti v letech 1913—1970

Rok	Počet sňatků na 1 000 obyvatel			Počet rozvodů na 1 000 obyvatel		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
1913 ¹⁾	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 ²⁾	8,7	9,1	7,7	1,66	2,08	0,75
1970 ²⁾	8,7	9,1	7,9	1,72	2,17	0,75

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

²⁾ Předběžné údaje

Tabulka III.
Vývoj porodnosti a úmrtnosti v letech 1913—1970

Rok	Počet živě narozených			Počet zemřelých			Přirozený přírůstek		
	na 1 000 obyvatel								
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
1913 ¹⁾	28,4	26,9	33,1	19,1	18,6	20,6	9,3	8,3	12,5
1921	28,6	25,7	38,2	17,3	16,1	21,1	11,3	9,6	17,1
1930	21,8	19,5	29,2	13,9	13,4	15,8	7,9	6,1	13,4
1937	16,3	14,3	22,6	13,1	12,8	14,0	3,2	1,5	8,6
1946	22,7	22,1	24,2	14,1	14,1	14,0	8,6	8,0	10,2
1950	23,3	21,1	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	11,6	8,5	4,2	2,3	8,5
1969 ²⁾	15,5	14,5	17,6	11,2	12,2	9,0	4,3	2,3	8,6
1970 ²⁾	15,8	14,9	17,7	11,4	12,4	9,3	4,4	2,5	8,4

Poznámky viz u tabulky II.

Tabulka IV.
Vývoj mrtvorozenosti a kojenecké a novorozenecké úmrtnosti v letech 1913—1970

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 ¹⁾	25,9	.	.	181,9	184,3
1921	23,6	26,4	17,1	171,7	167,3	181,6	74,9	75,3	73,9
1930	22,7	23,6	20,8	134,5	121,9	161,4	54,9	52,2	60,8
1937	23,8	23,7	23,9	117,4	100,7	149,8	48,3	45,5	53,7
1946	16,5	15,9	18,1	108,8	93,7	147,3	44,1	40,3	53,7
1950	17,7	17,3	18,4	77,7	64,2	103,3	33,1	28,6	41,7
1955	11,9	11,1	13,2	34,1	27,9	44,3	17,4	16,2	19,5
1960	10,3	9,8	10,9	23,5	20,0	28,6	13,5	13,1	14,1
1961	9,9	8,9	11,3	22,7	19,3	27,8	12,9	12,2	13,9
1962	9,3	8,4	10,5	22,8	21,1	25,5	13,1	13,3	12,9
1963	8,8	8,1	9,9	22,1	19,7	26,2	13,0	12,6	13,6
1964	8,6	8,0	9,6	21,4	19,1	25,6	13,1	12,7	13,7
1965	8,1	7,5	9,3	25,5	23,7	28,5	17,2	17,3	17,0
1966	8,1	7,3	9,4	23,8	21,9	27,0	15,9	15,9	15,7
1967	7,8	6,9	9,3	22,9	21,5	25,3	15,4	15,6	15,2
1968	7,4	6,7	8,4	22,1	21,4	23,3	15,2	15,8	14,1
1969 ²⁾	7,2	6,8	7,9	22,9	21,5	25,5	15,9	15,9	15,9
1970 ²⁾	7,3	6,8	8,2	22,1	20,1	25,7	15,6	15,1	16,7

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

Tabulka VI.
Perinatální úmrtnost v některých evropských státech za rok 1967 (*1966)

	Celkem	z toho mrtvo- rozenost		Celkem	z toho mrtvo- rozenost
Švédsko	18,9	9,5	Anglie a Wales	25,8	15,1
Dánsko	19,6	8,9	Jugoslávie	26,7	9,4
Bulharsko	19,8	10,8	Belgie	26,8	20,3
Norsko*	21,1	12,1	Francie	27,2	14,9
ČSR	21,2	6,9	Rakousko	27,7	11,0
Nizozemsko	21,4	12,2	Řecko	30,0	14,9
Finsko*	21,8	10,3	Itálie	34,8	18,4
SSR	22,0	8,7	Maďarsko	35,4	10,6
Švýcarsko	22,0	10,0	Portugalsko	39,4	31,3
Polsko*	24,8	10,9			

Tabulka VII.
Hlášená onemocnění přenosnými nemocemi (na 100 000 obyvatel)

N e m o c	Rok 1970 v %					
	průměru let 1965—1969			roku 1969		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Bříšný tyf	89,7	63,3	110,6	86,6	53,3	121,8
Paratyf B	33,3	51,3	7,6	110,2	126,5	49,6
Ostatní salmonelózy	73,4	60,4	98,3	89,5	67,5	145,9
Bacilární úplavice	121,0	123,0	117,1	105,9	102,3	113,0
Záškrt	9,3	10,9	—	24,9	25,0	—
Dávivý kašel	59,7	55,7	63,3	94,2	91,3	96,5
Spála	102,7	110,1	69,5	112,7	115,6	95,9
Meningitis meningococcica ¹⁾	88,0	86,9	97,7	94,6	96,8	84,0
Tetanus	78,5	88,2	58,5	75,0	84,8	55,1
Meningitis aseptica ²⁾	46,3	50,2	34,9	77,2	82,1	62,0
Spalničky	99,0	91,3	123,1	92,6	81,6	134,2
Virový zánět mozku	168,7	173,5	63,3	227,5	231,0	115,7
Infekční zánět jater	93,9	90,7	98,6	107,2	116,0	96,3
Trachom	61,8	41,4	61,9	65,6	100,0	64,7
Epidemický zánět průšnic	48,3	33,4	93,3	45,3	33,8	71,4

¹⁾ do roku 1967 „meningitis epidemica“

²⁾ do roku 1967 „ostatní meningitidy“

Tabulka VIII.
Hlášená onemocnění tuberkulózu, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvory (na 100 000 obyvatel)

N e m o c	Rok 1970 v %					
	průměru let 1965—1969			roku 1969		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Aktivní forma tbc vč. recidiv celkem	88,6	85,3	93,2	97,9	98,4	97,1
z toho mimoplícní tbc vč. recidiv	77,3	78,5	74,8	96,6	95,9	98,1
Příjice	102,2	97,9	114,7	114,9	109,4	131,0
z toho čerstvá onemocnění	235,1	208,4	406,7	118,9	112,1	148,2
Kapavka	130,2	127,0	147,6	94,2	93,3	98,5
Zhoubné novotvory	105,8	103,7	113,4	105,0	103,3	110,6

Tabulka IX.
Úmrtnost na zhoubné novotvory plic, průdušek a průdušnice¹⁾ na 100 000 žijících

Rok	ČSSR			ČSR			SSR		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
1950	12,1	20,1	4,7	15,0	25,0	5,5	4,9	7,4	2,5
1955	22,3	38,2	7,3	27,7	47,9	8,6	8,8	13,7	4,2
1960	30,3	54,7	7,1	36,6	67,0	7,8	15,0	25,2	5,2
1965	38,9	70,7	8,6	47,0	86,9	9,4	20,6	35,1	6,5
1966	41,3	75,4	8,7	50,1	92,9	9,8	21,5	37,3	6,1
1967	42,6	78,0	8,9	52,0	96,8	9,8	22,0	37,4	6,9
1968	42,9	78,1	9,3	51,6	95,6	10,2	23,5	40,4	7,1

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

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 ¹⁾	108,4	113,9	93,0	17,3	16,5	20,0	5,13	5,14	5,10

¹⁾ Předběžné údaje

Tabulka XI.
Nemocnost spojená s pracovní neschopností podle jednotlivých skupin nemocí
v procentech celkové pracovní neschopnosti v roce 1970

Skupina nemocí	Procento					
	onemocnění			prostonaných dnů		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Infekční nemoci střevní	0,25	0,24	0,29	0,17	0,16	0,21
Tuberkulóza	0,12	0,08	0,24	1,31	0,90	2,46
Ostatní infekční a parazitární nemoci	0,88	0,89	0,85	1,33	1,37	1,19
Novotvary	0,48	0,50	0,40	1,56	1,66	1,29
Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	0,27	0,25	0,32	0,76	0,70	0,93
Nemoci krve a krvetvorných orgánů	0,10	0,09	0,13	0,26	0,24	0,32
Duševní poruchy	1,69	1,55	2,17	3,11	2,80	4,00
Nemoci nervové soustavy	1,99	1,53	3,52	3,13	2,44	5,07
Nemoci oční	1,30	1,27	1,43	1,22	1,20	1,27
Nemoci ušní	0,93	0,95	0,86	0,90	0,94	0,80
Nemoci ústrojí oběhového	2,86	2,82	2,98	7,72	7,95	7,09
Nemoci ústrojí dýchacího	49,73	51,17	44,95	30,24	31,89	25,63
Nemoci ústrojí zažívacího	8,21	8,43	7,45	9,00	9,04	8,87
Nemoci ústrojí močového a po- hlavního	3,89	3,90	3,87	4,94	4,83	5,24
Komplikace těhotenství, poro- du a šestinedělí	1,82	1,82	1,85	2,40	2,36	2,51
Nemoci kůže a podkožního va- ziva	3,97	3,68	4,96	3,77	3,57	4,32
Nemoci kostí a pohybového ústrojí	7,53	7,30	8,29	10,33	10,25	10,55
Vrozené vady	0,03	0,02	0,03	0,06	0,06	0,06
Chorobné příznaky a etiolo- gicky neobjasněné stavy	0,16	0,13	0,28	0,24	0,21	0,33
Úrazy, otravy a násilí při výkonu zaměstnání	5,32	5,28	5,44	6,68	6,73	6,54
Úrazy, otravy a násilí mimo výkon zaměstnání	8,47	8,10	9,69	10,87	10,70	11,32
C e l k e m	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

Tabulka XII.
Celková úmrtnost podle tříd příčin smrti v roce 1970

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	13,1 10,1	11,7 8,7	16,0 13,1	1,14 0,88	0,95 0,70	1,73 1,42
II. Novotvary	219,3	248,9	154,8	19,18	20,03	16,72
III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	19,9	24,4	10,2	1,74	1,96	1,10
IV. Nemoci krve a krevtovorných orgánů	2,0	1,6	2,9	0,18	0,13	0,31
V. Duševní poruchy	0,8	1,1	0,1	0,07	0,09	0,01
VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	10,6	10,8	10,3	0,93	0,87	1,11
VII. Nemoci ústrojí oběhového z toho: cévní onemocnění mozku	556,1 165,1	615,7 192,4	426,3 105,6	48,66 14,44	49,56 15,48	46,03 11,40
VIII. Nemoci ústrojí dýchacího	117,4	115,3	121,9	10,27	9,28	13,15
IX. Nemoci ústrojí trávicího	45,4	48,6	38,3	3,97	3,91	4,14
X. Nemoci ústrojí močového a pohlavního	28,1	31,3	21,1	2,46	2,52	2,28
XI. Komplikace těhotenství, po- rodu a šestinedělí	0,3	0,3	0,5	0,03	0,02	0,05
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	0,4	0,5	0,1	0,03	0,04	0,01
XIII. Nemoci kostí a pohybového ústrojí	1,2	1,4	0,8	0,11	0,11	0,09
XIV. Vrozené vady	8,6	7,6	10,8	0,75	0,61	1,16
XV. Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	17,8	17,2	19,1	1,56	1,38	2,06
XVI. Chorobné příznaky a etiolo- gicky neobjasněné stavy	15,7	14,1	19,1	1,37	1,14	2,06
XVII. Úrazy, otravy a násilí z toho: sebevraždy	86,3 24,9	92,0 28,3	74,0 17,6	7,55 2,18	7,40 2,28	7,99 1,90
Celkem	1 143,0	1 242,5	926,3	100,00	100,00	100,00

Tabulka XIII.
Pořadí nejčastějších příčin smrti v roce 1970

Číslo pořadí	Skupina nemocí	Počet úmrtí	
		na 100 000 obyvatel	v % celku
Československá socialistická republika			
1.	Nemoci ústrojí oběhového	556,1	48,7
2.	Novotvary	219,3	19,2
3.	Nemoci ústrojí dýchacího	117,4	10,3
4.	Úrazy, otravy a násilí	86,3	7,6
5.	Nemoci ústrojí trávicího	45,4	4,0
6.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	28,1	2,5
7.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látek a výživy	19,9	1,7
8.	Některé příčiny perinatální úmrtnosti	17,8	1,6
9.	Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	15,7	1,4
10.	Nemoci infekční a parazitární	13,1	1,1
Česká socialistická republika			
1.	Nemoci ústrojí oběhového	615,7	49,6
2.	Novotvary	248,9	20,0
3.	Nemoci ústrojí dýchacího	115,3	9,3
4.	Úrazy, otravy a násilí	92,0	7,4
5.	Nemoci ústrojí trávicího	48,6	3,9
6.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	31,3	2,5
7.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látek a výživy	24,4	2,0
8.	Některé příčiny perinatální úmrtnosti	17,2	1,4
9.	Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	14,1	1,1
10.	Nemoci infekční a parazitární	11,7	0,9
Slovenská socialistická republika			
1.	Nemoci ústrojí oběhového	426,3	46,0
2.	Novotvary	154,8	16,7
3.	Nemoci ústrojí dýchacího	121,9	13,2
4.	Úrazy, otravy a násilí	74,0	8,0
5.	Nemoci ústrojí trávicího	38,3	4,1
6.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	21,1	2,3
7.	Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	19,1	2,1
8.	Některé příčiny perinatální úmrtnosti	19,1	2,1
9.	Nemoci infekční a parazitární	16,0	1,7
10.	Vrozené vady	10,8	1,2

Tabulka XIV.

Pořadí nejčastějších nemocí působících pracovní neschopnost v roce 1970

Číslo pořadí	Skupina nemocí	Počet onemocnění		Počet prostaných dnů v % celku
		na 100 000 pojištěnců	v % celku	
Československá socialistická republika				
1.	Nemoci ústrojí dýchacího	56 231	49,7	30,2
2.	Úrazy, otravy a násilí	15 587	13,8	17,5
3.	Nemoci ústrojí zažívacího	9 278	8,2	9,0
4.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	8 510	7,5	10,3
5.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	4 776	4,2	5,3
6.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	4 493	4,0	3,8
7.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	4 400	3,9	4,9
8.	Nemoci ústrojí oběhového	3 229	2,9	7,7
9.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	2 061	1,8	2,4
10.	Duševní poruchy	1 911	1,7	3,1
Česká socialistická republika				
1.	Nemoci ústrojí dýchacího	60 699	51,2	31,9
2.	Úrazy, otravy a násilí	15 881	13,4	17,4
3.	Nemoci ústrojí zažívacího	10 003	8,4	9,0
4.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	8 663	7,3	10,2
5.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	4 623	3,9	4,8
6.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	4 454	3,8	4,6
7.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	4 367	3,7	3,6
8.	Nemoci ústrojí oběhového	3 345	2,8	7,9
9.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	2 154	1,8	2,4
10.	Duševní poruchy	1 836	1,5	2,8
Slovenská socialistická republika				
1.	Nemoci ústrojí dýchacího	43 873	44,9	25,6
2.	Úrazy, otravy a násilí	14 774	15,1	17,9
3.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	8 089	8,3	10,6
4.	Nemoci ústrojí zažívacího	7 272	7,4	8,9
5.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	5 668	5,8	7,1
6.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	4 843	5,0	4,3
7.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	3 782	3,9	5,2
8.	Nemoci ústrojí oběhového	2 906	3,0	7,1
9.	Duševní poruchy	2 119	2,2	4,0
10.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	1 803	1,8	2,5

Tabulka XV.
Pořadí nejčastějších příčin invalidity v roce 1969

Číslo pořadí	Skupina nemocí	Počet nově přiznaných invalidních důchodů					
		na 100 000 pojištěnců			v % celku		
		celkem	plné	částečné	celkem	plné	částečné
Československá socialistická republika							
1.	Nemoci ústrojí oběhového	227	164	63	31,3	35,5	24,0
2.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	104	49	55	14,4	10,5	21,1
3.	Nemoci ústrojí dýchacího	62	38	24	8,5	8,2	9,2
4.	Úrazy, otravy a násilí	59	29	30	8,1	6,2	11,5
5.	Duševní poruchy	52	36	16	7,2	7,7	6,3
6.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	51	27	24	7,0	5,9	8,3
7.	Novotvary	47	43	4	6,5	9,4	1,4
8.	Nemoci ústrojí zažívacího	38	20	18	5,2	4,3	6,7
9.	Nemoci infekční a parazitární	32	23	9	4,4	4,9	3,6
10.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látek a výživy	20	13	7	2,7	2,8	2,7
Česká socialistická republika							
1.	Nemoci ústrojí oběhového	203	144	59	32,8	36,6	26,2
2.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	89	41	48	14,3	10,3	21,1
3.	Úrazy, otravy a násilí	51	27	24	8,3	6,9	10,7
4.	Nemoci ústrojí dýchacího	51	29	22	8,1	7,3	9,5
5.	Novotvary	48	44	4	7,7	11,1	1,6
6.	Duševní poruchy	44	29	15	7,1	7,5	6,5
7.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	39	22	17	6,3	5,6	7,6
8.	Nemoci ústrojí zažívacího	30	16	14	4,9	4,1	6,2
9.	Nemoci infekční a parazitární	21	14	7	3,4	3,5	3,2
10.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látek a výživy	16	10	6	2,6	2,6	2,7
Slovenská socialistická republika							
1.	Nemoci ústrojí oběhového	290	218	72	28,9	33,7	20,2
2.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	146	70	76	14,5	10,9	21,1
3.	Nemoci ústrojí dýchacího	93	62	31	9,3	9,6	8,7
4.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	82	42	40	8,2	6,5	11,1
5.	Úrazy, otravy a násilí	79	33	46	7,8	5,0	12,8
6.	Duševní poruchy	74	53	21	7,3	8,1	5,9
7.	Nemoci infekční a parazitární	62	47	15	6,1	7,2	4,2
8.	Nemoci ústrojí zažívacího	57	29	28	5,6	4,5	7,7
9.	Novotvary	46	43	3	4,6	6,7	0,9
10.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látek a výživy	30	20	10	2,9	3,1	2,7

Tabulka XVI.
Skladba hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích v roce 1969
podle desetiletých věkových skupin

Věková skupina	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetřovací dny	Průměrná ošetřovací doba
	absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
ČSSR — muži a ženy					
0—9	300 554	13,9	13 815	3 808 778	12,7
10—19	227 573	10,6	9 073	2 546 427	11,2
20—29	468 535	21,7	21 109	4 422 994	9,4
30—39	251 358	11,7	14 295	3 018 473	12,0
40—49	251 182	11,7	13 041	3 889 300	15,5
50—59	210 747	9,8	14 568	4 042 463	19,2
60—69	246 923	11,5	16 902	5 326 538	21,6
70—79	154 804	7,2	21 507	3 700 337	23,9
80 a více	39 337	1,8	19 363	902 440	22,9
neudáno	353	0,1	.	4 666	13,2
Celkem	2 151 366	100,0	14 921	31 662 416	14,7
ČSSR — muži					
0—9	171 654	19,6	15 411	2 120 620	12,4
10—19	98 624	11,3	7 701	1 196 288	12,1
20—29	92 227	10,5	8 200	1 236 072	13,4
30—39	78 919	9,0	8 988	1 248 999	15,8
40—49	107 624	12,3	11 506	1 867 834	17,4
50—59	110 054	12,6	15 893	2 219 755	20,2
60—69	130 300	14,9	19 623	2 785 744	21,4
70—79	70 254	8,0	25 407	1 599 650	22,8
80 a více	15 340	1,9	22 224	303 346	19,8
neudáno	52	0,1	.	396	7,6
Celkem	875 048	100,0	12 439	14 578 704	16,7
ČSSR — ženy					
0—9	128 900	10,1	12 140	1 688 158	13,1
10—19	128 949	10,1	10 505	1 350 139	10,5
20—29	376 308	29,5	34 368	3 186 922	8,5
30—39	172 439	13,5	19 589	1 769 474	10,3
40—49	143 558	11,2	14 490	2 021 466	14,1
50—59	100 693	7,9	13 352	1 822 708	18,1
60—69	116 623	9,1	14 635	2 540 794	21,8
70—79	84 550	6,6	19 074	2 100 687	24,8
80 a více	23 997	1,9	17 892	599 094	25,0
neudáno	301	0,1	.	4 270	14,2
Celkem	1 276 318	100,0	17 286	17 083 712	13,4

Tabulka XVI.
Skladba hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích v roce 1969
podle desetiletých věkových skupin

Pokračování

Věková skupina	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetřovací dny	Průměrná ošetřovací doba
	absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
ČSR — muži a ženy					
0—9	203 526	13,1	14 825	2 444 152	12,0
10—19	163 843	10,5	10 198	1 802 766	11,0
20—29	333 071	21,4	21 280	3 190 829	9,6
30—39	170 340	10,9	14 286	2 092 337	12,3
40—49	179 521	11,5	13 364	2 719 563	15,1
50—59	160 339	10,3	15 238	3 066 907	19,1
60—69	189 034	12,1	17 505	4 100 615	21,7
70—79	123 711	7,9	23 120	2 964 043	24,0
80 a více	33 665	2,2	22 278	774 892	23,0
neudáno	353	0,1	.	4 666	13,2
Celkem	1 557 403	100,0	15 734	23 160 770	14,9
ČSR — muži					
0—9	116 235	18,1	16 528	1 355 588	11,7
10—19	70 885	11,0	8 632	847 188	12,0
20—29	70 708	11,0	8 887	932 888	13,2
30—39	55 882	8,6	9 345	878 503	15,7
40—49	76 957	12,0	18 452	1 297 377	16,9
50—59	84 484	13,1	16 886	1 711 437	20,3
60—69	100 183	15,5	20 662	2 157 062	21,5
70—79	55 394	8,6	27 829	1 247 909	22,5
80 a více	12 871	2,0	26 067	248 305	19,3
neudáno	52	0,1	.	396	7,6
Celkem	643 651	100,0	13 405	10 676 653	16,6
ČSR — ženy					
0—9	87 291	9,5	13 036	1 088 564	12,5
10—19	92 958	10,2	11 837	955 578	10,3
20—29	262 363	28,7	34 095	2 257 941	8,6
30—39	114 458	12,5	19 259	1 213 834	10,6
40—49	102 564	11,2	14 787	1 422 186	13,9
50—59	75 855	8,3	13 744	1 355 470	17,9
60—69	88 851	9,7	14 933	1 943 553	21,9
70—79	68 317	7,5	20 330	1 716 134	25,1
80 a více	20 794	2,3	20 438	526 587	25,3
neudáno	301	0,1	.	4 270	14,2
Celkem	913 752	100,0	17 927	12 484 117	13,7

Tabulka XVI.
Skladba hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích v roce 1969
podle desetiletých věkových skupin

Dokončení

Věková skupina	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetrovací dny	Průměrná ošetrovací doba
	absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
SSR — muži a ženy					
0—9	97 028	16,3	12 052	1 364 626	14,1
10—19	63 730	10,7	7 076	743 661	11,7
20—29	135 464	22,8	21 020	1 232 165	9,1
30—39	81 018	13,6	14 265	926 136	11,4
40—49	71 661	12,1	12 362	1 169 737	16,3
50—59	50 408	8,5	12 745	975 556	19,3
60—69	57 889	9,8	15 387	1 225 923	21,2
70—79	31 093	5,2	17 199	736 294	23,7
80 a více	5 672	1,0	11 027	127 548	22,5
neudáno	—	—	—	—	—
Celkem	593 963	100,0	13 194	8 501 646	14,3
SSR — muži					
0—9	55 419	23,9	13 452	765 032	13,8
10—19	27 739	12,0	6 045	349 100	12,6
20—29	21 519	9,3	6 646	303 184	14,1
30—39	23 037	10,0	8 197	370 496	16,1
40—49	30 667	13,3	10 787	570 457	18,6
50—59	25 570	11,0	13 258	508 318	19,9
60—69	30 117	13,0	17 031	628 682	20,9
70—79	14 860	6,4	19 615	351 741	23,7
80 a více	2 469	1,1	12 704	55 041	22,3
neudáno	—	—	—	—	—
Celkem	231 397	100,0	10 400	3 902 051	16,9
SSR — ženy					
0—9	41 609	11,5	10 584	599 594	14,4
10—19	35 991	9,9	8 148	394 561	11,0
20—29	113 945	31,4	35 532	928 981	8,2
30—39	57 981	16,0	20 210	555 640	9,6
40—49	40 994	11,3	13 878	599 280	14,6
50—59	24 838	6,8	12 257	467 238	18,8
60—69	27 772	7,7	13 928	597 241	21,5
70—79	16 233	4,5	15 457	384 553	23,7
80 a více	3 203	0,9	10 008	72 507	22,6
neudáno	—	—	—	—	—
Celkem	362 566	100,0	15 924	4 599 595	12,7

Tabulka XVII.

Skladba hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích v roce 1969
podle 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti

Třída MSK (1966)	Název třídy nemocí	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetrovací dny	Průměrná ošetrovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
Č S S R — m u ž i a ž e n y						
I.	Nemoci infekční a parazitární	114 225	5,3	792	2 562 926	22,4
II.	Novotvary	106 302	5,0	737	2 366 043	22,3
III.	Nemoci žláz, přeměny látkové a výživy	32 859	1,5	228	716 324	21,8
IV.	Nemoci krve a krevotvorných orgánů	12 069	0,6	84	201 725	16,7
V.	Duševní poruchy	35 477	1,6	246	948 640	26,7
VI.	Nemoci nervové soustavy a smys- lových orgánů	110 330	5,1	765	2 038 399	18,5
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	209 499	9,7	1 453	4 559 949	21,8
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	255 921	11,9	1 775	3 376 251	13,2
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	279 520	13,0	1 939	3 544 503	12,7
X.	Nemoci ústrojí močového a po- hlavního	199 806	9,3	1 386	2 477 624	12,4
XI.	Porody a komplikace	410 715	19,1	2 849	2 899 612	7,1
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	56 441	2,6	391	880 493	15,6
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	72 784	3,4	505	1 593 015	21,9
XIV.	Vrozené vady	15 388	0,7	107	298 682	19,4
XV.	Některé příčiny perinatální ne- mocnosti a úmrtnosti	7 697	0,4	53	157 212	20,4
XVI.	Chorobné příznaky	25 821	1,2	179	282 995	11,0
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	179 279	8,3	1 243	2 467 053	13,8
Y.	Dodatková klasifikace	26 557	1,2	184	283 474	10,7
	Neudáno	676	0,1	5	7 496	11,1
	C e l k e m	2 151 366	100,0	14 921	31 662 416	14,7

Č S S R — m u ž i

I.	Nemoci infekční a parazitární	62 078	7,1	882	1 474 967	23,7
II.	Novotvary	47 081	5,4	669	1 108 060	23,5
III.	Nemoci žláz, přeměny látkové a výživy	12 679	1,4	180	235 120	18,5
IV.	Nemoci krve a krevotvorných orgánů	5 559	0,6	79	90 121	16,2
V.	Duševní poruchy	16 737	1,9	238	470 973	28,1
VI.	Nemoci nervové soustavy a smys- lových orgánů	56 497	6,5	803	1 035 428	18,3
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	108 189	12,4	1 538	2 314 588	21,4
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	145 093	16,6	2 063	1 946 316	13,4
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	143 957	16,4	2 046	1 800 572	12,5
X.	Nemoci ústrojí močového a po- hlavního	52 236	6,0	743	822 231	15,7
XI.	Porody a komplikace	—	—	—	—	—
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	31 266	3,6	444	478 609	15,3
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	37 187	4,2	529	738 630	19,9
XIV.	Vrozené vady	8 520	1,0	121	151 093	17,7

Tabulka XVII.

Skladba hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích v roce 1969
podle 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti

1. pokračování

Třída MSK (1966)	Název třídy nemocí	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetřovací dny	Průměrná ošetřovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
XV.	Některé příčiny perinatální ne- mocnosti a úmrtnosti	3 504	0,4	50	75 103	21,4
XVI.	Chorobné příznaky	13 496	1,5	192	144 833	10,7
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	119 185	13,6	1 694	1 555 316	13,0
Y.	Dodatková klasifikace	11 493	1,3	163	133 344	11,6
	Neudáno	291	0,1	4	3 400	11,7
	C e l k e m	875 048	100,0	12 439	14 578 704	16,7

ČSSR — ženy

I.	Nemoci infekční a parazitární	52 147	4,1	706	1 087 959	20,9
II.	Novotvary	59 221	4,6	802	1 257 983	21,2
III.	Nemoci žláz, přeměny látkové a výživy	20 180	1,6	273	481 204	23,8
IV.	Nemoci krve a krevotvorných orgánů	6 510	0,5	88	111 604	17,1
V.	Duševní poruchy	18 740	1,5	254	477 667	25,5
VI.	Nemoci nervové soustavy a smys- lových orgánů	53 833	4,2	729	1 022 971	18,6
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	101 310	7,9	1 372	2 245 361	22,2
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	110 828	8,7	1 501	1 429 935	12,9
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	135 563	10,6	1 836	1 743 931	12,9
X.	Nemoci ústrojí močového a po- hlavního	147 570	11,5	1 999	1 655 393	11,2
XI.	Porody a komplikace	410 715	32,2	5 563	2 899 612	7,1
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	25 175	2,0	341	401 884	16,0
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	35 597	2,8	482	854 385	24,0
XIV.	Vrozené vady	6 868	0,5	93	147 589	21,5
XV.	Některé příčiny perinatální ne- mocnosti a úmrtnosti	4 193	0,3	57	82 109	19,6
XVI.	Chorobné příznaky	12 325	1,0	167	138 162	11,2
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	60 094	4,7	814	911 737	15,2
Y.	Dodatková klasifikace	15 064	1,2	204	150 130	10,0
	Neudáno	385	0,1	5	4 096	10,6
	C e l k e m	1 276 318	100,0	17 286	17 083 714	13,4

ČSR — muži a ženy

I.	Nemoci infekční a parazitární	81 521	5,2	824	1 728 390	21,2
II.	Novotvary	83 423	5,4	843	1 843 334	22,1
III.	Nemoci žláz, přeměny látkové a výživy	23 477	1,5	237	527 852	22,5
IV.	Nemoci krve a krevotvorných orgánů	8 047	0,5	81	126 788	15,8
V.	Duševní poruchy	24 027	1,5	243	606 419	25,2

Tabulka XVII.

Skladba hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích v roce 1969
podle 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti

2. pokračování

Třída MSK (1966)	Název třídy nemocí	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetrovací dny	Průměrná ošetrovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
VI.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	82 667	5,3	835	1 525 248	18,5
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	161 659	10,4	1 633	3 576 592	22,1
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	172 337	11,1	1 741	2 252 870	13,1
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	202 706	13,0	2 048	2 592 863	12,8
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	149 921	9,6	1 515	1 820 411	12,1
XI.	Porody a komplikace	274 619	17,6	2 774	2 016 876	7,3
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	41 274	2,7	417	636 029	15,4
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	57 869	3,7	585	1 285 043	22,2
XIV.	Vrozené vady	11 301	0,7	114	213 008	18,8
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	4 969	0,3	50	97 053	19,5
XVI.	Chorobné příznaky	22 093	1,4	223	243 917	11,0
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	133 784	8,6	1 352	1 852 211	13,8
Y.	Dodatková klasifikace	21 033	1,4	212	208 370	9,9
	Neudáno	676	0,1	7	7 496	11,1
	C e l k e m	1 557 403	100,0	15 734	23 160 770	14,9

Č S R — m u ž i

I.	Nemoci infekční a parazitární	44 841	6,9	934	1 008 159	22,5
II.	Novotvary	37 323	5,8	777	871 066	22,3
III.	Nemoci žláz, přeměny látkové a výživy	9 337	1,4	194	171 234	18,3
IV.	Nemoci krve a krevtovorných orgánů	3 857	0,6	80	59 771	15,5
V.	Duševní poruchy	11 249	1,7	234	298 541	26,5
VI.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	41 931	6,5	873	769 323	18,3
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	83 351	12,9	1 736	1 800 679	21,6
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	98 655	15,3	2 055	1 313 269	13,3
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	103 645	16,1	2 159	1 313 280	12,7
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	40 308	6,3	840	627 057	15,6
XI.	Porody a komplikace	—	—	—	—	—
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	22 924	3,5	477	344 401	15,0
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	28 966	4,5	603	578 463	20,0
XIV.	Vrozené vady	6 082	0,9	127	106 275	17,5
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	2 121	0,3	44	44 290	20,9
XVI.	Chorobné příznaky	11 655	1,8	243	125 509	10,8
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	87 560	13,6	1 824	1 139 851	13,0
Y.	Dodatková klasifikace	9 555	1,5	199	102 085	10,7
	Neudáno	291	0,4	6	3 400	11,7
	C e l k e m	643 651	100,0	13 405	10 676 653	16,6

Tabulka XVII.

Skladba hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích v roce 1969
podle 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti

3. pokračování

Třída MSK (1966)	Název třídy nemocí	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetrovací dny	Průměrná ošetřovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
Č S R — ž e n y						
I.	Nemoci infekční a parazitární	36 680	4,0	720	720 231	19,6
II.	Novotvary	46 100	5,0	904	972 268	21,1
III.	Nemoci žláz, přeměny látkové a výživy	14 140	1,5	277	356 618	25,2
IV.	Nemoci krve a krevotvorných orgánů	4 190	0,5	82	67 017	16,0
V.	Duševní poruchy	12 778	1,4	251	307 878	24,1
VI.	Nemoci nervové soustavy a smys- lových orgánů	40 736	4,4	799	755 925	18,6
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	78 308	8,6	1 536	1 775 913	22,7
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	73 682	8,1	1 446	939 601	12,8
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	99 061	10,8	1 944	1 279 583	12,9
X.	Nemoci ústrojí močového a po- hlavního	109 613	12,0	2 151	1 193 354	10,9
XI.	Porody a komplikace	274 619	30,1	5 388	2 016 876	7,3
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	18 350	2,0	360	291 628	15,9
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	28 903	3,2	567	706 580	24,4
XIV.	Vrozené vady	5 219	0,6	102	106 733	20,5
XV.	Některé příčiny perinatální ne- mocnosti a úmrtnosti	2 848	0,3	56	52 763	18,5
XVI.	Chorobné příznaky	10 438	1,1	205	118 408	11,3
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	46 224	5,0	907	712 360	15,4
Y.	Dodatková klasifikace	11 478	1,3	225	106 285	9,3
	Neudáno	385	0,1	7	4 096	10,6
	Celkem	913 752	100,0	17 927	12 484 117	13,7

S S R — m u ž i a ž e n y

I.	Nemoci infekční a parazitární	32 704	5,5	726	834 536	25,5
II.	Novotvary	22 879	3,8	508	522 709	22,8
III.	Nemoci žláz, přeměny látkové a výživy	9 382	1,6	208	188 472	20,1
IV.	Nemoci krve a krevotvorných orgánů	4 022	0,7	89	74 937	18,6
V.	Duševní poruchy	11 450	1,9	254	342 221	29,9
VI.	Nemoci nervové soustavy a smys- lových orgánů	27 663	4,7	615	513 151	18,5
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	47 840	8,0	1 063	983 357	20,6
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	83 584	14,1	1 857	1 123 381	13,4
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	76 814	12,9	1 706	951 640	12,4
X.	Nemoci ústrojí močového a po- hlavního	49 885	8,4	1 108	657 213	13,2
XI.	Porody a komplikace	136 096	22,9	3 023	882 736	6,5
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	15 167	2,6	337	244 464	16,1
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	14 915	2,5	331	307 972	20,6

Tabulka XVII.

Skladba hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích v roce 1969
podle 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti

4. pokračování

Třída MSK (1966)	Název třídy nemocí	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetrovací dny	Průměrná ošetrovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
XIV.	Vrozené vady	4 087	0,7	91	85 674	21,0
XV.	Některé příčiny perinatální ne- mocnosti a úmrtnosti	2 728	0,5	61	60 159	22,0
XVI.	Chorobné příznaky	3 728	0,6	83	39 078	10,5
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	45 495	7,7	1 011	614 842	13,5
Y.	Dodatková klasifikace	5 524	0,9	123	75 104	13,6
	Neudáno	—	—	—	—	—
	C e l k e m	593 963	100,0	13 194	8 501 646	14,3

S S R — m u ž i

I.	Nemoci infekční a parazitární	17 237	7,4	775	466 808	27,1
II.	Novotvary	9 758	4,2	439	236 994	24,3
III.	Nemoci žláz, přeměny látkové a výživy	3 342	1,4	150	63 886	19,1
IV.	Nemoci krve a krevotvorných orgánů	1 702	0,7	76	30 350	17,8
V.	Duševní poruchy	5 488	2,4	247	172 432	31,4
VI.	Nemoci nervové soustavy a smys- lových orgánů	14 566	6,3	655	266 105	18,3
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	24 838	10,7	1 116	513 909	20,7
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	46 438	20,1	2 087	633 047	13,6
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	40 312	17,4	1 812	487 292	12,1
X.	Nemoci ústrojí močového a po- hlavního	11 928	5,2	536	195 174	16,4
XI.	Porody a komplikace	—	—	—	—	—
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	8 342	3,6	375	134 208	16,1
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	8 221	3,6	369	160 167	19,5
XIV.	Vrozené vady	2 438	1,1	110	44 818	18,4
XV.	Některé příčiny perinatální ne- mocnosti a úmrtnosti	1 383	0,6	62	30 813	22,3
XVI.	Chorobné příznaky	1 841	0,8	83	19 324	10,5
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	31 625	13,7	1 421	415 465	13,1
Y.	Dodatková klasifikace	1 938	0,8	87	31 259	16,1
	Neudáno	—	—	—	—	—
	C e l k e m	231 397	100,0	10 400	3 902 051	16,9

S S R — ž e n y

I.	Nemoci infekční a parazitární	15 467	4,3	679	367 728	23,8
II.	Novotvary	13 121	3,6	576	285 715	21,8
III.	Nemoci žláz, přeměny látkové a výživy	6 040	1,7	265	124 586	20,6
IV.	Nemoci krve a krevotvorných orgánů	2 320	0,6	102	44 587	19,2

Tabulka XVII.

**Skladba hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích v roce 1969
podle 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti**

Dokončení

Třída MSK (1966)	Název třídy nemocí	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetřovací dny	Průměrná ošetřovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
V.	Duševní poruchy	5 962	1,6	262	169 789	28,5
VI.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	13 097	3,6	575	247 046	18,9
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	23 002	6,3	1 010	469 448	20,4
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	37 146	10,3	1 632	490 334	13,2
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	36 502	10,0	1 603	464 348	12,7
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	37 957	10,5	1 667	462 039	12,2
XI.	Porody a komplikace	136 096	37,6	5 977	882 736	6,5
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	6 825	1,9	300	110 256	16,1
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	6 694	1,8	294	147 805	22,1
XIV.	Vrozené vady	1 649	0,5	73	40 856	24,8
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	1 345	0,4	59	29 346	21,8
XVI.	Chorobné příznaky	1 887	0,5	83	19 754	10,5
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	13 870	3,8	609	199 377	14,4
Y.	Dodatková klasifikace	3 586	1,0	158	43 845	12,2
	Neudáno	—	—	—	—	—
	C e l k e m	362 566	100,0	15 924	4 599 595	12,7

Tabulka XVIII.

Vývoj počtu nemocnic (4.2)

Republika	Počet nemocnic k 31. 12.			
	1948	1952	1960	1970
Č S S R	186	189	243	253
Č S R	144	137	170	174
S S R	42	52	73	79

Tabulka XIX.

Změny v počtu zdravotnických zařízení léčebně preventivní péče v roce 1970 (4.2)

Skupina zařízení	Přírůstek (+), úbytek (-)		
	Č S S R	Č S R	S S R
Nemocnice	—	—	—
Porodnice	—	—	—
Psychiatrické léčebny	—	—	—
Lázeňské léčebny	—	—	—
Kojenecké ústavy	- 4	- 3	- 1
Dětské domovy pro děti od 1 do 3 let	- 3	- 2	- 1
Jesle	- 12	- 4	- 8
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče			
územní	- 49	- 49	—
závodní	- 8	- 7	- 1

Tabulka XX.

Změny v počtu zařízení ambulantní léčebně preventivní péče v roce 1970 (tab. 4.9)

Druh zařízení	Přírůstek (+), úbytek (-)								
	územních			závodních mimo železnice			železničních		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Polikliniky	+ 1	+ 1	-	-	-	-	-	-	-
Obvodní zdravotnická střediska	+19	+15	+4	+14	+1	+13	-	-	-
Lékařské stanice	-13	- 4	-9	-22	-8	-14	-3	-3	-
Poradny: ženské	- 3	- 5	+2	- 1	+2	- 3	×	×	×
dětské	-54	-57	+3	-	-	-	×	×	×

Tabulka XXI.

Změny v počtu lůžek (míst) a lékařských míst v roce 1970 podle skupin zařízení (4.1)

Skupina zařízení	Přírůstek (+), úbytek (-)					
	lůžek (míst)			lékařských míst		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Nemocnice a porodnice	-348	-565	+217	+268,24	+268,86	- 0,62
Odborné léčebné ústavy	-472	-386	- 86	+ 40,79	+ 24,01	+ 16,78
Lázeňské léčebny	+443	+559	-116	+ 10,80	+ 3,36	+ 7,44
Výzkumné ústavy a ostatní ústavy	- 22	- 22	-	+ 27,74	+ 1,11	+ 26,63
Lůžka celkem	-399	-414	+ 15	×	×	×
Kojenecké ústavy a dětské domovy	-108	-138	+ 30	- 4,10	- 1,31	- 2,79
Jesle	-405	-117	-288	×	×	×
Místa celkem	-513	-255	-258	×	×	×
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče: územní	×	×	×	+392,41	+233,26	+159,15
závodní	×	×	×	+ 62,77	+ 38,78	+ 23,99
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky	×	×	×	+ 44,78	+ 22,78	+ 22,00
Stanice záchranné služby	×	×	×	+ 3,48	+ 3,22	+ 0,26
Zařízení hygienické služby	×	×	×	+ 8,66	+ 13,37	- 4,71
Oddělení zdravotní výchovy	×	×	×	+ 27,69	+ 19,44	+ 8,25
Školení zdravotnických pracovníků	×	×	×	+ 8,70	+ 3,00	+ 5,70
Společný řídicí aparát ÚNZ	×	×	×	- 35,94	- 26,48	- 9,46
Lékařská místa celkem	×	×	×	+856,02	+603,40	+252,62

Tabulka XXII.
Skutečné změny v počtu jeslí a míst v jeslích v roce 1970
podle území po promítnutí delimitací do resortu školství

Republika, kraj, oblast	Přírůstek (+), úbytek (-)						Průměrný denní počet dětí v jeslích
	jeslí			míst v jeslích			
	celkem	územních	závodních	celkem	územních	závodních	
Č S S R	-6	-2	-4	-120	+107	-227	44 753
Č S R	+2	+4	-2	+168	+283	-115	31 766
Hlavní město Praha	-2	-2	-	+138	+138	-	4 110
Středočeský	+1	+2	-1	+ 20	+ 45	- 25	1 509
Jihočeský	-	-	-	+ 5	+ 5	-	1 601
Město Plzeň	-1	-1	-	- 70	- 70	-	523
Západočeský	-	+1	-1	+ 12	+ 25	- 13	2 699
Severočeský	+6	+4	+2	+ 84	+ 64	+ 20	5 449
Východočeský	-	-	-	- 4	+ 11	- 15	4 625
Město Brno	-	-	-	+ 55	+ 55	-	1 216
Jihomoravský	+2	+3	-1	+ 68	+110	- 42	4 098
Severomoravský	-4	-3	-1	-140	-100	- 40	5 149
Město Ostrava	-	-	-	-	-	-	787
S S R	-8	-6	-2	-288	-176	-112	12 987
Hl. město Bratislava	-	+1	-1	- 12	+ 55	- 67	1 960
Západoslovenská	+1	+1	-	- 15	- 15	-	4 081
Středoslovenská	-4	-3	-1	- 91	- 46	- 45	4 013
Východoslovenská	-5	-5	-	-170	-170	-	2 933

Tabulka XXIII.

Změny v počtu oddělení poliklinik v roce 1970 podle oborů (4.10)

Obor*)	Přírůstek (+), úbytek (-)		
	ČSSR	ČSR	SSR
Interní	+ 4	+ 4	—
Infekční	—	—	—
Alergologický	+ 1	—	+ 1
Středisko pro cizokrajné nemoci	—	—	—
Tuberkulózy a respiračních nemocí	+ 2	—	+ 2
Nervový	+ 12	+ 7	+ 5
Psychiatrický	+ 12	+ 6	+ 6
Nemoci z povolání	—	—	—
Dětský	+ 2	+ 2	—
Ženský	+ 2	+ 2	—
Chirurgický	+ 7	+ 5	+ 2
Neurochirurgický	— 1	— 1	—
Ortopedický	+ 8	+ 6	+ 2
Urologický	+ 5	+ 4	+ 1
Traumatologický	—	—	—
Plastická chirurgie	+ 1	+ 1	—
Ušní — nosní — krční	+ 1	+ 2	— 1
Foniatrický	+ 8	+ 6	+ 2
Oční	+ 4	+ 3	+ 1
Stomatologický	+ 1	+ 1	—
Kožní	+ 3	—	+ 3
Onkologický	+ 5	+ 2	+ 3
Radioizotopový	+ 5	+ 5	—
Rehabilitační	+ 1	—	+ 1
Revmatologický	+ 1	+ 1	—
Dorostový	—	— 1	+ 1
Posudková činnost	+ 70	+ 9	+ 61
Tělovýchovně lékařský	—	—	—
Celkem	+ 154	+ 64	+ 90

Tabulka XXIV.
Struktura lůžek k 31. 12. 1970 a změny v počtu lůžek v roce 1970 podle oborů
(specializovaných druhů) léčebně preventivní péče (4.6)
(bez lázeňských ústavů)

O b o r (specializovaný druh)	Lůžka v % celku			Přírůstek (+), úbytek (-)		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Interní	19,4	20,6	15,9	-128	-132	+4
z toho interna II	2,9	3,2	1,8	-71	-41	-30
Infekční	5,0	4,8	5,4	-129	-124	-5
Alergologický	0,0	0,0	—	—	—	—
Tuberkulózy a respiračních nemocí	9,8	8,0	15,2	-541	-372	-169
Nervový	2,9	2,9	3,0	+61	+3	+58
Psychiatrický	12,9	14,0	9,6	-83	-79	-4
Nemoci z povolání	0,1	0,1	0,2	+17	+13	+4
Dětský — lůžka	11,7	11,3	12,9	-168	-126	-42
Ženský	10,3	10,0	11,0	+48	-36	+84
z toho porodnický	5,4	5,1	6,2	+3	-26	+29
Chirurgický	13,6	14,1	12,2	-210	-207	-3
Neurochirurgický	0,1	0,1	0,1	+2	—	+2
Resuscitační	0,1	0,1	0,2	+28	+12	+16
Ortopedický	2,3	2,4	1,8	+48	+19	+29
Urologický	1,0	0,8	1,6	+38	+31	+7
Traumatologický	0,4	0,3	0,6	+35	+35	—
Plastická chirurgie	0,3	0,3	0,3	+23	-7	+30
Ušní — nosní — krční	2,9	2,9	3,0	+16	-14	+30
Foniatrický	0,0	0,1	—	+25	+25	—
Oční	2,4	2,4	2,2	+22	-7	+29
Stomatologický	0,3	0,3	0,3	—	—	—
Kožní	2,6	2,7	2,5	+60	-1	+61
Onkologický	1,1	0,9	1,5	-30	-30	—
Radioizotopový	0,1	0,1	0,0	+22	+22	—
Rehabilitační	0,4	0,5	0,1	+10	+10	—
Revmatologický	0,1	0,1	0,2	+30	+30	—
Všeobecný a jiný	0,2	0,2	0,2	-138	-138	—
Celkem lůžek	100,0	100,0	100,0	-942	-1073	+131

Tabulka XXV.

**Změny v počtu lékařských míst v ambulantní léčebně preventivní péči
v roce 1970 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	- 4,20	- 10,71	+ 6,51	- 4,15	- 5,27	+ 1,12
Infekční	+ 0,38	+ 0,25	+ 0,13	-	-	-
Alergologický	- 0,66	- 0,80	+ 0,14	-	-	-
Středisko pro cizokrajné nemoci	+ 0,25	-	+ 0,25	-	-	-
Tuberkulózy a resp. nemoci	+ 0,49	- 1,19	+ 1,68	- 0,72	- 0,72	-
Nervový	+ 13,54	+ 6,41	+ 7,13	- 3,38	- 2,38	- 1,00
Psychiatrický	+ 14,68	+ 12,70	+ 1,98	+ 1,70	+ 1,70	-
Nemoci z povolání	+ 5,97	+ 5,74	+ 0,23	+ 0,59	+ 0,59	-
Dětský	+ 50,83	+ 30,80	+ 20,03	-	-	-
Školní zdravotní služby	+ 2,63	- 5,21	+ 7,84	-	-	-
Ženský	+ 17,51	+ 12,01	+ 5,50	+ 4,49	+ 3,17	+ 1,32
Chirurgický	+ 3,36	+ 3,37	- 0,01	+ 2,95	+ 1,64	+ 1,31
Neurochirurgický	- 0,99	- 0,99	-	-	-	-
Ortopedický	+ 4,70	+ 3,96	+ 0,74	+ 0,73	+ 0,73	-
Urologický	+ 4,13	+ 2,56	+ 1,57	-	-	-
Traumatologický	+ 1,20	+ 0,08	+ 1,12	-	-	-
Plastická chirurgie	+ 0,92	+ 0,22	+ 0,70	-	-	-
Ušní — nosní — krční	+ 6,15	+ 3,73	+ 2,42	+ 0,78	+ 0,53	+ 0,25
Foniatrický	+ 5,68	+ 4,18	+ 1,50	-	-	-
Oční	+ 8,88	+ 7,14	+ 1,74	+ 1,93	+ 0,81	+ 1,12
Stomatologický: lékaři	+ 223,72	+ 119,63	+ 104,09	+ 36,45	+ 15,72	+ 20,73
dentisté	- 92,91	- 75,42	- 17,49	- 11,14	- 7,01	- 4,13
Kožní	+ 9,58	+ 9,00	+ 0,58	+ 1,17	+ 1,17	-
Onkologický	+ 2,43	+ 0,97	+ 1,46	-	-	-
Radioizotopový	+ 3,17	+ 3,17	-	-	-	-
Dorostový	- 2,83	+ 1,80	- 4,63	- 2,04	- 3,74	+ 1,70
Obvodní územní a závodní lékaři	+ 59,00	+ 47,65	+ 11,35	+ 25,25	+ 23,68	+ 1,57
Posudková služba	+ 108,51	+ 84,27	+ 24,24	+ 9,44	+ 8,32	+ 1,12
Tělovýchovně lékařský	+ 0,41	- 0,05	+ 0,46	+ 0,12	+ 0,12	-
Rehabilitační	+ 1,15	+ 0,15	+ 1,00	-	-	-
Revmatologický	+ 0,91	+ 0,91	-	-	-	-
Organizace zdravotnictví	+ 1,16	+ 3,28	- 2,12	- 0,40	- 0,28	- 0,12
Všeobecná část specializační průpravy	+ 5,43	+ 2,43	+ 3,00	- 1,00	-	- 1,00
C e l k e m	+ 455,18	+ 272,04	+ 183,14	+ 62,77	+ 38,78	+ 23,99

Tabulka XXVI.

Změny v počtu lékařských míst ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách nemocnic a poliklinik v roce 1970 (4.16)

Oddělení	Přírůstek (+), úbytek (-)		
	ČSSR	ČSR	SSR
Laboratorní biochemické hematologické	+ 0,83 - 0,05	- 0,74 - 0,05	+ 1,57 -
Rentgenové	+18,37	+13,23	+ 5,14
Rehabilitační	+ 4,60	+ 4,29	+ 0,31
Protetické	- 0,66	- 1,77	+ 0,51
Transfúzní	+ 2,34	+ 5,98	- 3,64
Stanice dárců krve	- 0,45	+ 0,69	- 1,14
Patologicko-anatomické	+11,46	+10,30	+ 1,16
Prosektura	+ 4,61	+ 4,23	+ 0,38
Soudní lékařství	- 0,17	- 0,67	+ 0,50
Anesteziologické	+12,54	+ 3,68	+ 8,86
Ústavní anesteziologové	- 6,90	- 7,89	+ 0,99
Ostatní	+ 3,26	+ 2,90	+ 0,36
Celkem	+49,78	+34,78	+15,00

Tabulka XXVII.

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

Počet lůžek	ČSSR	ČSR	SSR
do 50	5,2	3,5	8,9
51— 100	3,2	1,2	7,6
101— 200	18,7	20,3	15,2
201— 300	18,7	18,0	20,3
301— 400	13,9	15,7	10,1
401— 500	8,4	6,4	12,6
501— 700	11,2	10,5	12,6
701—1000	10,3	11,6	7,6
1001—1500	8,0	9,9	3,8
1501 a více	2,4	2,9	1,3
Celkem	100,0	100,0	100,0

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 lékařů
	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

*) včetně provizorně obsazených

Tabulka XXIX.
Velikost obvodů podle počtu obyvatel

Rok	Počet obsazených obvodů (vč. provizorně) s počtem obyvatel						Celkem	
	do 3 000	3 001—4 000	4 001—5 000	5 001—6 000	6 001 a více	neudáno		
1960	abs.	433	1 027	804	221	47	—	2 532
	v %	17,1	40,6	31,7	8,7	1,9	—	100,0
30. 7. 1970	abs.	525	1 334	697	130	24	1	2 711
	v %	19,4	49,2	25,7	4,8	0,9	0,0	100,0

Tabulka XXX.

Změny v počtu přijatých ošetřovanců a ošetřovacích dnů v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory v roce 1970 proti roku 1969 podle oddělení¹⁾

Oddělení	Přírůstek nebo úbytek (v %) počtu					
	přijatých ošetřovanců ²⁾			ošetřovacích dnů		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Celkem	+ 3,4	+ 3,0	+ 4,4	+ 2,0	+ 2,0	+ 2,0
Interní	+ 5,5	+ 5,7	+ 4,9	+ 2,4	+ 2,5	+ 2,3
Interní II	+ 10,6	+ 6,7	+ 22,2	- 1,0	- 2,3	+ 6,2
Infekční	+ 4,3	+ 5,1	+ 2,2	+ 3,8	+ 5,1	+ 0,8
Tuberkulózy a respiračních nemocí	+ 7,0	+ 8,6	+ 4,2	+ 1,1	+ 4,2	- 4,7
Nervové	+ 4,8	+ 4,8	+ 4,9	+ 3,0	+ 3,9	+ 0,3
Psychiatrické	+ 8,3	+ 8,8	+ 7,6	+ 5,8	+ 6,0	+ 5,5
Dětské	+ 1,7	+ 0,9	+ 3,1	+ 0,9	+ 1,1	+ 0,5
Ženské a porodnické	+ 3,2	+ 3,2	+ 3,3	+ 3,4	+ 3,5	+ 3,3
lůžka novorozenecká	+ 15,3	+ 24,0	- 0,7	+ 2,7	+ 3,6	+ 1,1
Chirurgické	+ 1,5	+ 1,0	+ 3,0	+ 0,4	+ 0,3	+ 0,6
Neurochirurgické	+ 2,5	+ 0,1	+ 7,7	+ 3,4	+ 1,9	+ 6,8
Ortopedické	+ 5,6	+ 3,5	+ 14,3	+ 4,7	+ 3,7	+ 8,5
Urologické	+ 6,5	+ 2,1	+ 13,7	+ 4,7	+ 1,1	+ 10,2
Traumatologické	- 2,1	- 4,9	+ 1,0	+ 2,3	+ 1,1	+ 3,9
Plastická chirurgie	+ 3,1	+ 0,2	+ 11,6	+ 1,5	- 0,9	+ 9,1
Ušní — nosní — krční	+ 4,2	+ 3,4	+ 6,3	+ 2,3	+ 1,6	+ 4,2
Oční	+ 0,5	- 0,9	+ 5,5	- 0,8	- 1,8	+ 2,3
Stomatologické	+ 4,9	- 1,9	+ 27,2	+ 2,6	- 2,1	+ 19,2
Kožní	- 2,0	- 2,4	- 0,6	+ 1,4	+ 0,9	+ 3,0
Onkologické	+ 1,9	+ 2,1	+ 1,5	+ 0,6	+ 0,7	+ 0,6
Rehabilitační	- 8,0	- 19,1	+ 8,4	- 8,7	- 10,4	- 4,2

¹⁾ oddělení s nepatrným počtem lůžek vynechána

²⁾ bez předaných mezi odděleními téže nemocnice

Tabulka XXXI.

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	+ 8,7	+ 3,2	+ 16,0	- 2,6	- 6,8	+ 2,1
Psychiatrické léčebny	+ 10,8	+ 11,0	+ 10,1	+ 1,0	+ 1,0	+ 0,7
Onkologické ústavy	+ 10,7	+ 13,6	+ 6,6	+ 6,6	+ 9,3	+ 2,9
Rehabilitační ústavy	- 6,2	- 6,2	-	- 11,1	- 11,1	-
Ozdravovny dětské	- 5,8	- 7,4	+ 1,7	- 6,3	- 8,6	+ 6,4
Ozdravovny pro dospělé	+ 14,0	+ 14,0	-	+ 6,1	+ 6,1	-
Dětské odborné léčebny	- 8,0	+ 8,9	- 19,4	- 0,3	- 0,3	- 0,1
Noční sanatoria	+ 7,9	+ 9,7	+ 5,3	+ 8,7	+ 14,2	+ 2,5
Endokrinologický ústav	+ 0,2	-	+ 0,2	+ 2,3	-	+ 2,3
Výzkumné ústavy (s lůžkovou složkou)	+ 7,6	+ 8,4	+ 0,4	+ 2,8	+ 2,3	+ 6,8
Kojenecké ústavy	- 4,4	- 4,1	- 4,9	- 8,3	- 8,0	- 8,9
Dětské domovy pro děti od 1—3 let	- 1,2	- 1,4	- 0,3	- 6,5	- 6,4	- 6,8
Dětské domovy pro děti do 3 let	+ 29,6	+ 18,5	+ 171,1	+ 64,5	+ 38,1	+ 239,1

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

Obor	Absolutně			V % stavu k 31. 12. 1969		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Celkem	+761	+446	+315	+ 2,3	+ 1,9	+ 3,3
obvodní územní lékaři	+ 25	+ 19	+ 6	+ 0,7	+ 0,7	+ 0,6
stomatologický	+194	+110	+ 84	+ 5,3	+ 4,4	+ 7,4
interní	+100	+ 48	+ 52	+ 2,9	+ 1,9	+ 5,4
dětský	+ 70	+ 35	+ 35	+ 2,3	+ 1,7	+ 3,6
chirurgický	+ 67	+ 51	+ 16	+ 3,5	+ 3,7	+ 3,0
ženský	+ 67	+ 49	+ 18	+ 4,0	+ 4,2	+ 3,5
obvodní závodní lékaři	+ 26	+ 16	+ 10	+ 1,6	+ 1,3	+ 2,4
hygienická a protiepidem. péče	+ 8	+ 13	- 5	+ 0,9	+ 1,9	- 2,1
tuberkulózy a respir. nemocí	+ 13	+ 5	+ 8	+ 1,5	+ 0,9	+ 2,9
teoretické obory	- 10	- 8	- 2	- 1,3	- 1,4	- 0,9
psychiatrický	+ 24	+ 11	+ 13	+ 3,2	+ 1,9	+ 7,3
organizace zdravotnictví	- 80	- 58	- 22	-10,9	-11,4	- 9,8
posudková služba	+ 43	+ 36	+ 7	+ 6,4	+ 7,3	+ 3,9
ušní — nosní — krční	+ 21	+ 16	+ 5	+ 3,2	+ 3,4	+ 2,7
oční	+ 13	+ 9	+ 4	+ 2,1	+ 2,0	+ 2,5
nervový	+ 29	+ 8	+ 21	+ 4,7	+ 1,8	+12,8
rentgenový	+ 18	+ 15	+ 3	+ 3,2	+ 3,3	+ 2,7
kožní	+ 9	+ 5	+ 4	+ 1,7	+ 1,3	+ 2,7
ostatní obory	+ 66	- 72	+138	+ 3,8	- 2,5	+10,1
z nich ostatní lékaři ¹⁾	- 52	-142	+ 90	- 3,3	-12,5	+20,5
všeobecná část specializační průpravy	+ 58	+138	- 80	+ 5,5	+21,8	-19,1

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

Tabulka XXXIII.
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	41,8	42,0	41,5
obvodní územní lékaři	11,2	11,3	11,0	24,8	25,5	23,0
stomatologický	11,5	11,1	12,4	53,5	57,2	45,6
interní	10,8	10,9	10,4	42,3	42,6	41,5
dětský	9,3	8,8	10,4	69,9	70,9	67,7
chirurgický	5,9	6,1	5,6	19,8	20,6	17,8
ženský	5,3	5,2	5,5	26,8	27,8	24,6
obvodní závodní lékaři	5,1	5,4	4,3	37,5	37,5	37,6
hygienická a protiepidemická péče	2,8	2,9	2,3	42,9	40,8	49,3
tuberkulózy a respirač. nemoci	2,6	2,4	2,9	36,7	35,4	39,4
teoretické obory	2,3	2,4	2,3	34,7	29,4	43,2
psychiatrický	2,3	2,5	1,9	46,6	45,0	51,3
organizace zdravotnictví	2,0	1,9	2,1	12,7	12,6	12,9
posudková služba	2,1	2,2	1,9	14,5	16,3	9,2
ušní — nosní — krční	2,0	2,1	1,9	31,9	33,3	28,2
oční	1,9	2,0	1,7	61,3	58,4	69,5
nervový	1,9	2,0	1,9	46,1	45,3	48,1
rentgenový	1,7	2,0	1,2	26,9	29,8	15,5
kožní	1,6	1,6	1,5	56,9	56,1	58,9
ostatní obory	14,3	13,9	15,4	45,1	44,6	46,1
z nich: ostatní lékaři ¹⁾	4,6	4,2	5,4	55,9	55,8	56,0
všeobecná část specializační průpravy	3,4	3,3	3,4	67,8	66,6	70,7

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

Tabulka XXXIV.
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	5,4	1,6	5,2	2,8	5,9
25—29	12,7	32,3	11,5	28,9	15,6	40,5
30—34	10,2	16,9	9,0	16,0	13,1	19,2
35—39	15,1	16,5	14,2	16,9	17,4	15,7
40—44	16,9	11,7	16,3	12,3	18,4	10,0
45—49	15,5	8,5	16,3	9,7	13,5	5,6
50—54	8,2	3,0	9,3	3,8	5,8	1,3
55—59	9,7	3,3	11,1	4,2	6,3	0,9
60—64	5,7	1,7	6,6	2,1	3,5	0,6
65—69	2,3	0,5	2,5	0,6	1,9	0,2
70 a starší	1,7	0,2	1,6	0,3	1,7	0,1
Celkem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Průměrný věk¹⁾	43,2	35,4	44,2	36,4	40,9	32,9

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

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

Obor činnosti	ČSSR	ČSR	SSR
Lékaři celkem	39,8	41,3	38,1
z toho činní v oboru:			
interním	38,8	39,2	37,6
tuberkulózy a respiračních nemocí	43,6	44,9	40,9
nervovém	39,8	41,4	36,2
psychiatrickém	38,1	39,0	35,6
dětském	39,5	40,9	36,8
ženském	41,2	42,3	38,8
chirurgickém	39,5	40,6	37,8
ušním — nosním — krčným	42,9	43,8	40,3
očním	42,7	43,7	39,7
stomatologickém	36,7	37,8	34,5
kožním	42,5	43,1	40,8
jako územní obvodní lékaři	45,8	47,1	42,4
jako závodní obvodní lékaři	43,6	44,8	40,2
posudkové služby	51,5	51,7	50,9
rentgenologie	41,7	41,9	40,9
organizace zdravotnictví	48,7	49,8	46,2
hygienické a protiepidemické péče	40,8	40,8	41,0
teoretických	38,4	39,0	36,9
ostatní lékaři	33,4	34,3	31,7

¹⁾ 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 XXXVI.
Dentisté podle věku a území (v % celku)
 (tab. 8.10)

Věková skupina	ČSSR	ČSR	SSR
do 24	—	—	—
25—29	0,1	—	0,6
30—34	—	—	—
35—39	0,4	0,4	0,6
40—44	1,1	1,0	1,2
45—49	2,5	1,4	7,2
50—54	18,8	20,1	13,1
55—59	39,9	39,6	41,3
60—64	24,5	24,6	24,2
65—69	9,9	10,0	9,3
70 a starší	2,8	2,9	2,5
C e l k e m	100,0	100,0	100,0
Průměrný věk	58,1	58,3	57,6

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

Věková skupina	ČSSR	ČSR	SSR
do 24	2,4	2,0	3,5
25—29	11,8	8,0	21,3
30—34	7,6	5,6	12,5
35—39	11,7	10,1	15,9
40—44	22,3	24,4	16,9
45—49	19,3	21,9	12,8
50—54	9,8	11,8	4,8
55—59	7,7	9,1	4,4
60—64	4,9	5,3	3,9
65—69	1,6	1,2	2,5
70 a starší	0,9	0,6	1,5
C e l k e m	100,0	100,0	100,0
Průměrný věk	43,2	44,5	39,7

Tabulka XXXVIII.
**Počet pracovníků — fyzických osob k 31. 12. 1969 podle skupin organizací
 po promítnutí organizačních změn v roce 1970**
 (tab. 9.1)

Skupina organizací	ČSSR	ČSR	SSR
Úhrnem (všechny organizace)	260 194	185 188	75 006
Rozpočtové organizace spravované národními výbory	214 787	153 474	61 313
z toho: lékárenská služba	9 602	7 102	2 500
ústředně spravované	10 114	6 290	3 824
v tom: výzkumné ústavy	4 651	3 631	1 020
ostatní	5 463	2 659	2 804
Příspěvkové organizace	11	—	11
Lázeňské organizace	14 035	9 319	4 716
v tom: lázeňské léčebny	13 666	9 015	4 651
výzkumný ústav	172	172	—
ostatní*)	197	132	65
Zdravotnické zásobování n. p.	2 611	1 855	756
Zdravoprojekt	432	213	219
Balneoprojekt	56	56	—
Průmyslové podniky celkem	18 148	13 981	4 167
v tom: Spofa	15 064	11 932	3 132
z toho: výzkumné ústavy	1 646	1 646	—
Ústav sér a očkovacích látek	1 823	1 197	626
z toho: Výzkumný ústav imunolo- gický	228	228	—
Zřídelní podniky	1 261	852	409

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

Tabulka XXXIX.

Změny v počtu pracovníků — fyzických osob v roce 1970 podle skupin organizací
(tab. 9.1)

Skupina organizací	Přírůstek, úbytek (—)					
	absolutně			v procentech		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Úhrnem (všechny organizace)	7 372	4 474	2 898	2,8	2,4	3,9
Rozpočtové organizace spravované národními výbory	6 516	4 402	2 114	3,0	2,9	3,4
z toho: lékárenská služba	272	203	69	2,8	2,9	2,8
ústředně spravované	236	— 20	256	2,3	— 0,3	6,7
v tom: výzkumné ústavy	— 19	23	— 42	— 0,4	0,6	— 4,1
ostatní	255	— 43	298	4,7	— 1,6	10,6
Příspěvkové organizace	3	—	3	27,3	—	27,3
Lázeňské organizace celkem	— 93	— 43	— 50	— 0,7	— 0,5	— 1,1
v tom: lázeňské léčebny	— 79	— 28	— 51	— 0,6	— 0,3	— 1,1
výzkumný ústav	— 8	— 8	—	— 4,7	— 4,7	—
ostatní*)	— 6	— 7	1	— 3,0	— 5,3	1,5
Zdravotnické zásobování n. p.	— 46	— 39	— 7	— 1,8	— 2,1	— 0,9
Zdravoprojekt	67	10	57	15,5	4,7	26,0
Balneoprojekt	— 15	— 15	—	— 26,8	— 26,8	—
Průmyslové podniky celkem	704	179	525	3,9	1,3	12,6
v tom: Spofa	695	198	497	4,6	1,7	15,9
z toho: výzkumné ústavy	— 22	— 22	—	— 1,3	— 1,3	—
Ústav sér a očkovacích látek	— 4	— 12	8	— 0,2	— 1,0	1,3
z toho: Výzkumný ústav imunologický	3	3	—	1,3	1,3	—
Zřídelní podniky	13	— 7	20	1,0	— 0,8	4,9

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

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

Skupina organizací	Počet pracovníků v procentech celku					
	1969 ¹⁾			1970		
	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	82,5	82,9	81,7	82,7	83,2	81,4
z toho: lékárenská služba	3,7	3,8	3,3	3,7	3,9	3,3
ústředně spravované	3,9	3,4	5,1	3,8	3,3	5,3
v tom: výzkumné ústavy	1,8	2,0	1,4	1,7	1,9	1,3
ostatní	2,1	1,4	3,7	2,1	1,4	4,0
Príspevkové organizace	0,0	—	0,0	0,0	—	0,0
Lázeňské organizace celkem	5,4	5,1	6,3	5,2	4,9	6,0
v tom: lázeňské léčebny	5,2	4,9	6,2	5,1	4,7	5,9
výzkumný ústav	0,1	0,1	—	0,0	0,1	—
ostatní*)	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Zdravotnické zásobování n. p.	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Zdravoprojekt	0,2	0,1	0,3	0,2	0,1	0,3
Balneoprojekt	0,0	0,0	—	0,0	0,0	—
Průmyslové podniky celkem	7,0	7,5	5,6	7,1	7,5	6,0
v tom: Spofa	5,8	6,4	4,2	5,9	6,4	4,7
z toho: výzkumné ústavy	0,6	0,9	—	0,6	0,9	—
Ústav sér a očkovacích látek	0,7	0,6	0,8	0,7	0,6	0,8
z toho: Výzkumný ústav imunologický	0,1	0,1	—	0,1	0,1	—
Zřídelní podniky	0,5	0,5	0,6	0,5	0,5	0,5

¹⁾ po promítnutí organizačních změn v roce 1970

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

Tabulka XLI.
Změny v přepočteném počtu pracovníků v roce 1970 podle kategorií
(tab. 9.4)

Kategorie	Přírůstek, úbytek (-)					
	absolutně			v procentech		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Celkový úhrn	6 250	4 061	2 189	2,7	2,5	3,2
Lékaři	902	644	258	3,3	3,3	3,2
Farmaceuti	- 83	4	- 87	- 1,9	0,1	- 7,5
Ostatní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským vzděláním	386	232	154	22,8	18,2	37,0
Dentisté	- 87	- 68	- 19	- 5,1	- 5,0	- 5,9
Střední zdravotničtí pracovníci	2 583	1 373	1 210	2,7	2,0	4,3
v tom: zdravotní sestry	728	389	339	1,7	1,3	3,0
dětské sestry	197	- 53	250	0,9	- 0,3	3,6
dietní sestry	32	8	24	3,7	1,3	10,0
zubní sestry	83	16	67	3,0	0,8	8,7
ženské sestry	265	213	52	4,9	6,0	2,8
rehabilitační pracovníci	136	97	39	4,9	4,7	5,5
asistenti hygienické služby	84	31	53	4,8	2,8	8,9
zdravotní laboranti	356	203	153	4,6	3,8	6,3
rentgenoví laboranti	190	89	101	5,9	4,0	10,1
zubní laboranti	127	55	72	2,6	1,5	5,5
lékárenští laboranti	112	52	60	4,2	2,7	7,9
pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	273	273	-	×	×	×
Nižší zdravotničtí pracovníci	519	659	-140	7,8	14,4	- 6,8
v tom: ošetřovatelky	1 053	994	59	×	×	×
pěstounky	13	54	- 41	0,5	3,0	- 4,6
zubní instrumentářky	- 80	- 66	- 14	- 2,9	- 3,3	- 1,9
maséři ¹⁾	-508	-353	-155	-59,9	-64,1	-52,2
pítevní laboranti-preparátoři	73	60	13	×	×	×
dezinfektoři	- 32	- 30	- 2	- 8,8	-11,7	- 1,8
Pomocní zdravotničtí pracovníci	609	355	254	6,5	5,8	7,9
Odborní zdravotničtí pracovníci úhrnem	4 829	3 199	1 630	3,3	3,0	3,8
Učitelé	203	143	60	15,3	15,6	14,7
Technicko-hospodářští pracovníci	-618	-390	-228	- 3,6	- 3,3	- 4,4
Provozní pracovníci	1 677	1 094	583	2,8	2,5	3,4
Ostatní pracovníci	88	- 56	144	2,1	- 2,6	6,8

¹⁾ v roce 1969 vč. lázeňských

Tabulka XLII.
Struktura přepočteného počtu pracovníků k 31. 12. 1970 podle kategorií
 (tab. 9.4)

Kategorie	Počet pracovníků v procentech celku		
	ČSSR	ČSR	SSR
Celkový úhrn	100,0	100,0	100,0
Lékaři	11,9	11,9	11,9
Farmaceuti	1,8	1,9	1,5
Ostatní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským vzděláním	0,8	0,9	0,8
Dentisté	0,7	0,8	0,4
Střední zdravotničtí pracovníci	42,1	42,4	41,4
v tom: zdravotní sestry	18,1	18,8	16,5
dětské sestry	9,8	9,5	10,3
dietní sestry	0,4	0,4	0,4
zubní sestry	1,2	1,2	1,2
ženské sestry	2,4	2,3	2,7
rehabilitační pracovníci	1,2	1,3	1,0
asistenti hygienické služby	0,8	0,7	0,9
zdravotní laboranti	3,4	3,3	3,6
rentgenoví laboranti	1,4	1,4	1,6
zubní laboranti	2,1	2,2	2,0
lékárenští laboranti	1,2	1,2	1,2
pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	0,1	0,1	—
Nižší zdravotničtí pracovníci	3,0	3,1	2,7
v tom: ošetřovatelky	0,4	0,6	0,1
pěstounky	1,1	1,1	1,2
zubní instrumentářky	1,1	1,2	1,0
maséři	0,2	0,1	0,2
pítevní laboranti-preparátoři	0,0	0,0	0,0
dezinfektoři	0,2	0,1	0,2
Pomocní zdravotničtí pracovníci	4,2	3,9	4,9
Odborní zdravotničtí pracovníci úhrnem	64,5	64,9	63,6
Učitelé	0,6	0,6	0,7
Technicko-hospodářští pracovníci	7,0	6,9	7,1
Provozní pracovníci	26,1	26,3	25,4
Ostatní pracovníci	1,8	1,3	3,2

Tabulka XLIII.
Studující čs. státní příslušnosti podle oboru studia k 31. 10. 1970

Území, obor	celkem	z toho žen	v %	
			celkem	z toho žen
Č S R				
všeobecné lékařství	4 914	2 324	58,2	27,5
dětské lékařství	1 086	813	12,9	9,6
hygiena a epidemiologie	812	511	9,6	6,1
stomatologie	1 627	1 060	19,3	12,6
ú h r n e m	8 439	4 708	100,0	55,8
S S R				
všeobecné lékařství	2 975	1 465	70,4	34,7
dětské lékařství	512	360	21,1	8,5
hygiena a epidemiologie	—	—	—	—
stomatologie	740	452	17,5	10,7
ú h r n e m	4 227	2 277	100,0	53,9
Č S S R				
všeobecné lékařství	7 889	3 789	62,3	29,9
dětské lékařství	1 598	1 173	12,6	9,3
hygiena a epidemiologie	812	511	6,4	4,0
stomatologie	2 367	1 512	18,7	11,9
ú h r n e m	12 666	6 985	100,0	55,1

Tabulka XLIV.
Absolventi čs. státní příslušnosti podle oboru studia v roce 1970

Území, obor	Celkem	z toho žen	v %	
			celkem	z toho žen
Č S R				
všeobecné lékařství	667	394	64,4	38,0
dětské lékařství	122	103	11,8	10,0
hygiena a epidemiologie	71	46	6,8	4,4
stomatologie	176	121	17,0	11,7
ú h r n e m	1 036	664	100,0	64,1
S S R				
všeobecné lékařství	271	157	58,6	34,0
dětské lékařství	59	54	12,8	11,7
hygiena a epidemiologie	—	—	—	—
stomatologie	132	76	28,6	16,4
ú h r n e m	462	287	100,0	62,1
Č S S R				
všeobecné lékařství	938	551	62,6	36,8
dětské lékařství	181	157	12,1	10,5
hygiena a epidemiologie	71	46	4,7	3,1
stomatologie	308	197	20,6	13,1
ú h r n e m	1 498	951	100,0	63,5

Tabulka XLV.

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

Kategorie	Rok	ČSSR	ČSR	SSR
Lékaři	1970	3 745	2 305	1 440
	1969	3 509	2 201	1 308
Lékárníci	1970	382	191	191
	1969	386	232	154

Tabulka XLVI.

Lékaři a lékárníci, kteří úspěšně vykonali specializační atestaci

Kategorie a stupeň	Rok	ČSSR	ČSR	SSR
L É K A Ř I				
I. stupeň ¹⁾	1970	1 113	686	427
	1969	1 291	865	426
II. stupeň	1970	558	390	168
	1969	713	505	208
Nástavbové obory	1970	236	160	76
	1969	211	140	71
L É K Á R N Í C I				
Ústavní lékárnictví				
I. stupeň	1970	161	105	56
	1969	137	71	66
II. stupeň	1970	19	11	8
	1969	9	9	—
Farmaceutická analýza	1970	12	10	2
	1969	12	6	6
Farmaceutická technologie	1970	4	2	2
	1969	8	3	5
Nástavbové obory	1970	—	—	—
	1969	1	1	—

¹⁾ vč. sociálního lékařství

Tabulka XLVII.

Frekventanti v ústavech pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků

	Rok	ČSSR	ČSR	SSR
Kursy	1970	4 288	2 701	1 587
	1969	4 809	3 240	1 569
Školící místa	1970	384	253	131
	1969	265	168	97

SLOVENSKÁ SOCIALISTICKÁ REPUBLIKA

V roku 1970 sa v rezorte zdravotníctva maximum pozornosti sústreďovalo na zabezpečenie úloh vyplývajúcich z realizačnej smernice ÚV KSČS z roku 1969 s cieľom, aby zdravotníctvo výrazným spôsobom prispelo ku konsolidácii nášho politického i hospodárskeho života. Z toho vyplývala i orientácia Ministerstva zdravotníctva a širokej zdravotníckej verejnosti na otázky kádrové, pracovnej neschopnosti pre chorobu a úraz, praeskripciu liekov, úsporné opatrenia, pracovnej disciplíny a vyhodnocovanie skúseností z riadenia zdravotníctva po ukončení činnosti KNV a s tým súvisiace právne otázky.

Za účelom systematického zavádzania racionalizačných opatrení do života a ich vyhodnocovania bola na Ministerstve zdravotníctva ustanovená racionalizačná komisia. Boli vydané metodické pokyny pre ústredne spravované organizácie. Zariadenia v správe NV sú v otázkach racionalizácie usmerňované priamo národnými výbormi.

Do rámca racionalizácie treba zhrnúť i úlohy vyplývajúce z uznesenia vlády SSR č. 135/70 o úprave riadiaceho a správneho aparátu.

V náväznosti na konsolidačné opatrenia ako aj úlohy, vyplývajúce z racionalizácie bolo vykonané zhodnotenie doterajšej organizačnej štruktúry Ministerstva zdravotníctva a vypracovaný návrh jeho nového usporiadania a kádrového obsadenia.

V roku 1970 Ministerstvo zdravotníctva pokračovalo v stále rozsiahlejšom zapájaní Obl. ÚNZ do funkcie koordinátora a usmerňovateľa činnosti zdravotníckych zariadení v ich spádovom území. Priamy pracovný kontakt popri metodických a kontrolných návštevách v teréne sa zabezpečoval celoštátnymi poradami vedúcich pracovníkov zdravotníctva v okresoch. Predmetom rokovaní boli otázky pracovnej neschopnosti, spotreby liekov a nákladov na lieky, pracovnej disciplíny, kádrovej situácie, platovej upravy, skúsenosti z riadenia zdravotníctva po ukončení činnosti KNV, príprava plánu na rok 1971 a opatrenia na zvládnutie epidemiologickej situácie v súvislosti s výskytom cholery na území SSR.

Hygienická služba sa zamerala predovšetkým na plnenie úloh vyplývajúcich zo zákona č. 20/66 Zb. o starostlivosti o zdravie ľudu a vykonávacích predpisov.

1. Na úseku komunálnej hygieny uplatňovala požiadavky pri vypracovaní rajónnych, územných a zastavovacích plánov, pri výstavbe sídlisk, obytných i iných verejne prístupných budov a zariadení. Z iniciatívy HE služby došlo k zlepšeniu vo vybavenosti sídlisk, bytových jednotiek, zásobovania vodou, u veľkého počtu miest vo vybavení mechanických čistiacich strojov (zametacie, polievacie, KUKA vozy). V úzkej spolupráci s rezortom školstva uplatňovali sa hygienické a fyziologické normy a zásady v projekcii a vo výstavbe veľkého počtu nových škôl.
2. V relatívnej početnosti chorôb z povolania na stotisíc zamestnancov sa zaznamenala v posledných rokoch klesajúca tendencia. Podľa jednotlivých sektorov bolo najviac chorôb z povolania hlásených v poľnohospodárstve. Prevládali hlavne kožné prenosné ochorenia. Trvalý pokles bol zaznamenaný na úseku priemyslových otráv, najmä sirouhlíkom, sirovodíkom a olovom, ktoré v minulých rokoch patrili medzi

najčastejšie priemyslové otravy na Slovensku. Pokles hlásených ochorení na sili-
kózu bude možné zhodnotiť až po niekoľkých rokoch.

3. Na úseku hygieny výživy sa zameria bežný a preventívny dozor na vylepšovanie hygienickej úrovne materiálno-technickej základne maloobchodnej siete, zariadení spoločného stravovania a potravinárskeho priemyslu. Mimoriadna pozornosť bola venovaná hygienickej problematike pri výrobe a predaji zmrzliny a lahôdkárskych výrobkov a hygienickej nezávadnosti výrobkov potravinárskeho priemyslu. S osobitným zreteľom sa sledovalo uplatnenie odborné zdôvodnených požiadaviek v oblasti tvorby a schvaľovania technických noriem všetkých stupňov ako po stránke hygienickej nezávadnosti, tak so zreteľom na racionalizáciu výživy. Rovnakou mierou bola venovaná pozornosť dovozu požívatín a predmetov dennej potreby. Zvýšené úsilie sa vynaložilo na zlepšenie odborného vedenia a usmerňovania orgánov a organizácií na všetkých úsekoch pri plnení ich úloh v starostlivosti o vytváranie a ochranu zdravých životných podmienok.

Vývoj epidemiologickej situácie na Slovensku v roku 1970 bol poznamenaný dvoma mimoriadnymi udalosťami. Začiatkom roku doznievala epidémia chrípky a v októbri došlo ku zavlečeniu cholery na územie východného Slovenska, čo si vyžiadalo rad mimoriadnych protiepidemických opatrení, presahujúcich rámec ohniska tejto nákazy.

V skupine črevných nákaz došlo v porovnaní s priemerom piatich predchádzajúcich rokov ku zvýšeniu chorobnosti. Dobré výsledky sa dosiahli u nákaz, ktoré sú ovplyvniteľné špecifickými protiepidemickými opatreniami. Ani v roku 1970 sa nevyskytlo ochorenie na záškrt, klesol počet hlásených ochorení na čierny kašeľ a prejavil sa pozitívny vplyv očkovania proti osýpkam, ktoré bolo zavedené na jeseň roku 1969.

Na úseku liečebno-preventívnej starostlivosti bol na poprednom mieste boj proti absencii zo zdravot. príčin. V tejto súvislosti bola prehodnotená organizácia lekárskej posudkovej služby v zmysle nových smerníc a posudzovaní zdravotnej spôsobilosti na prácu a metodických pokynov, vydaných na vykonanie týchto smerníc. Dvojstupňové riadenie zdravotníctva na Slovensku si vynútilo potrebu nových smerníc pre organizáciu ÚNZ, ktoré boli publikované vo Vestníku min. zdrav. V roku 1970 boli zrevidované zásady pre poskytovanie kúpeľnej starostlivosti v zariadeniach štátnej zdravotnej správy, najmä indikačného zoznamu chorôb a chorobných stavov pre navrhovanie kúpeľnej starostlivosti. V tomto roku pokračovali aj práce na vypracovaní ďalších koncepcií jednotlivých medicínskych odborov, ako napr. na koncepcii neurochirurgie, gerontologie, rehabilitačnej starostlivosti, transfúznej služby a hematológie, pediatrie, neurológie a kardiológie. Schválená a zverejnená bola koncepcia zdravot. výchovy obyvateľstva.

V rámci dielčích úloh bola skvalitnená starostlivosť o diabetikov depistážou ochorení na celom území SSR v záujme odhalenia včasných štádií tejto choroby. V priebehu akcie boli však zistené i pokročilé štádiá diabetu.

V Bratislave bolo zriadené stredisko pre cudzokrajné choroby, ktoré bude zabezpečovať časť úloh, týkajúcich sa SSR, ktoré do federatívneho usporiadania nášho štátu vykonávalo celoštátne stredisko pre cudzokrajné choroby v Prahe.

Na úseku starostlivosti o ženu bol vypracovaný návrh na novelizáciu vládneho uznesenia o umelom prerušení tehotnosti. Sledovalo sa plnenie vládneho nariadenia č. 32/1967 Zb. o prácach zakázaných ženám, tehotným ženám a matkám do 9. mesiaca po pôrode, ako aj mladistvým, zamestnaným okrem rezortu zdravotníctva aj v iných odvetviach spoločenskej činnosti.

V dôsledku značného prekračovania nákladov na liečivá a na pohotovostné služby boli v priebehu roka 1970 vykonané účinné opatrenia na racionálne usmernenie výkonných zariadení pri zabezpečovaní týchto služieb. V dôsledku epidémie cholery na východnom Slovensku boli aj po línii liečebno-preventívnej starostlivosti vykonané účinné opatrenia na urýchlenú likvidáciu epidémie.

Na úseku zdravotníckeho školstva boli otvorené stredné zdravotnícke školy v Humennom (1. ročník v jazyku slovenskom a 1 v jazyku ukrajinskom) v Kráľovičových Kráčanoch, okres Dunajská Streda (dve triedy v jazyku maďarskom).

Vedeckovýskumná činnosť v oblasti lekárskeho vied a zdravotníctva.

Pracoviská vedeckovýskumnej základne Ministerstva zdravotníctva riešili v roku 1970 celkom 179 čiastkových úloh, z toho: v štátnom pláne 50 úloh a v rezortnom pláne

66 úloh. 63 úloh bolo riešených ako úlohy ústavné. V roku 1970 bolo ukončených spolu 87 dielčích úloh, z toho 22 úloh štátneho a 29 úloh rezortného plánu a 31 úloh ústavných. Zlúčených, prerušených alebo preradených bolo celkovo 21 úloh. Do nového obdobia plánu na rok 1971 až 1975 prechádza približne 70 čiastkových úloh, ktoré spolu s novozaradenými sú už obsiahnuté v rozpise nového plánu na rok 1971.

Pracoviská vedeckovýskumnej základne v roku 1970 riadili a koordinovali v štátnom pláne bádateľského výskumu komplexnú úlohu: VIII-6 Ochrana a rozvoj zdravia vidieckeho obyvateľstva so zvláštnym zreteľom na hygienickú problematiku poľnohospodárstva (VÚH) a hlavné úlohy: VIII-6-1; Výskum vplyvu prevádzky poľnohospodárskych závodov na hygienickú kvalitu životného a pracovného prostredia a na zdravotný stav vidieckeho obyvateľstva (VÚH), VIII-6-2 Výskum fyziologických a hygienických otázok mechanizácie poľnohospodárskych prác (VÚHPCHP), VIII-6-3 Výskum dynamiky reziduí cudzorodých látok v prostredí a ich biologického účinku (VÚHPCHP).

V odborovom pláne lekárskeho výskumu a starostlivosti o zdravie koordinovali pracoviská VVZ MZ 11 hlavných úloh.

Výskumná činnosť pracovísk VVZ sa v roku 1970 zameriavala na sledovanie rôznych vplyvov a faktorov životného a pracovného prostredia na človeka s niekoľkými aktuálnymi otázkami výživy obyvateľstva. Pokračovalo sa vo výskume infekčných chorôb, najmä črevných nákaz a tuberkulózy. Naďalej sa rozvíjal výskum na úseku ochrany zdravia mladej generácie, pričom zásluhou výskumných pediatrických laboratórií prehĺbil sa výskum u detí v najmladších vekových skupinách. Výskum reumatizmu a ochorenia zhybov sa sústredil na zásadné otázky epidemiológie, patofyziológie a terapie reumatických a kolagénnych chorôb. Viaceré závažné výskumné problémy boli riešené v oblasti lekárskej bioniky a humánnej bioklimatológie.

Vedeckovýskumnú a vývojovú základňu MZ SSR tvorí v súčasnej dobe 7 výskumných a 3 vývojové ústavy. Jej súčasťou sú aj viaceré výskumné laboratóriá zamerané vo svojej činnosti predovšetkým na oblasť klinického výskumu, ktoré sú pričlenené k jestvujúcim ústavom.

VVZ mala k 31. XII. 1969 spolu 1 195 pracovníkov (fyzických osôb), z toho 376 vysokoškolákov a 404 ostatných odborných zdrav. pracovníkov. Z uvedeného počtu vo výskumných ústavoch pracovalo spolu 978 pracovníkov, z toho 309 vysokoškolákov a 360 ostatných odborných zdrav. pracovníkov.

Z celkového počtu pracovníkov bolo 31,46 % vysokoškolákov, z nich 20 % s vedeckou hodnosťou. Vo výskumných ústavoch bolo 31,6 % vysokoškolákov, z nich 20 % vedec- kých pracovníkov.

Oproti roku 1969 sa zvýšil v roku 1970 počet pracovníkov vo VVZ o 132. Značná časť uvedeného prírastku pracovníkov bola umiestnená v súlade s odporúčaniami Vedeckej rady MZ SSR na pracoviskách klinického výskumu.

K 31. XII. 1970 mala VVZ celkom 75 vedeckých pracovníkov, z toho 4 s vedeckou hodnosťou Dr. Sc. Vedecko-pedagogické tituly malo 11 pracovníkov. Vo vedeckom kvalifikačnom stupni I. bolo zaradených 9, stupni II. 22 vedec. pracovníkov. Hodnosť Dr. Sc. v roku 1970 obhájili 2 pracovníci.

Vo vedeckej výchove bolo zaradených spolu 39 pracovníkov, z toho novoprijatých 5.

Počet **hospodárskych organizácií** začlenených do pôsobnosti Ministerstva zdravotníctva zaostal v roku 1970 v porovnaní s rokom 1969 rovnaký. Ministerstvo zdravotníctva SSR priamo riadi Československé štátne kúpele a zriedla na Slovensku, Zdravotnícke zásobovacie, národný podnik v Bratislave a Zdravoprojekt, štátnu a hospodársku a projektovú organizáciu pre zdravotnícku výstavbu v Bratislave. Prostredníctvom VHJ SPOFA a VHJ ÚSOL sú spravované ďalšie 4 národné podniky zdravotníckej výroby.

Československé štátne kúpele. Organizačná štruktúra Čs. štátnych kúpeľov a zriediel sa proti roku 1969 nezmenila. Rozhodnutím MZ SSR bola pozmenená iba zriaďovacia listina Ústrednej správy v častiach týkajúcich sa jej názvu a predmetu činnosti organizácie. Nový názov je Slovakotherma, generálne riaditeľstvo Čs. štátnych kúpeľov a zriediel. Činnosť generálneho riaditeľstva sa rozšírila najmä v propagácii kúpeľnej liečby v náboroch návštevníkov kúpeľnej liečby u nás i v zahraničí, v uzatváraní hospodárskych zmlúv a vysielaní domácich pacientov na kúpeľnú liečbu do zahraničia.

Pri ministerstve bola zriadená subkomisia pre balneotechniku a fyzikálne prístroje. Pracovníci čs. štátnych kúpeľov a žriediel sa v priebehu roku zúčastňovali na vedecko-výskumnej práci, týkajúcej sa hlavne problémov v oblasti liečby reumatických chorôb, pohybového ústrojenstva a kardiocirkulačného aparátu. Odborná publikačná a prednášková činnosť, v ktorej sa pokračovalo v roku 1970, pozitívne prispievala k propagácii výsledkov práce.

V roku 1970 dosiahol sa výrazný rast na úseku kúpeľnej starostlivosti a žriedelnej výroby, čo podstatne prispelo ku konsolidácii ekonomiky tohoto odboru.

Na úseku kúpeľnej starostlivosti na Slovensku bolo v prevádzke 7 155 postelí v 22 kúpeľných liečebniach, z toho 6 278 pre dospelých pacientov a 877 pre deti.

Vývoj návštevnosti v kúpeľoch na Slovensku má stúpajúcu tendenciu. Výrazne sa zvýšil počet pacientov aj z iných štátov. Vo svete sú známe najmä liečebné úspechy kúpeľov v Piešťanoch, kde v roku 1970 sa liečilo 3 250 cudzincov z kapitalistických štátov takmer celého sveta.

Hospodárske výsledky kúpeľných organizácií a podnikov žriedelnej výroby, dosiahnuté v roku 1970, charakterizujú tieto vybrané ukazovatele:

Ukazovateľ	Merná jedn.	Skutočnosť v r.		Plnenie plánu v %	Index rastu
		1969	1970		
Počet ústav. pac.	os.	93934	95609	104,8	101,1
Počet oš. dní	deň	2488189	2497521	103,4	100,4
Tržby za služby	tis.	305617	346504	106,5	113,4
v kúpeľoch	Kčs	571359	626910	97,9	109,7
Výr. min. vody v hmot. jedn.	hl.	41033	46799	100,9	114,1
Odbyt min. vody vo VOC	v tis. Kčs				
Reálne výkony	„	347642	395431	106,5	113,8
Hrubý zisk	„	81315	103007	113,4	126,7
Hrubá výroba	„	74504	91487	112,7	122,8
Čistý zisk					
Žried. podnikov	„	41550	46851	101,0	112,8

Hospodársky výsledok vyjadrený hrubým ziskom sa proti plánovanému zlepšil o 13,4 %. Prekročenie sa dosiahlo vyšším plnením plánu výkonov a relatívnou úsporou nákladov. Plánované výrobné úlohy za rok 1970 žriedelné podniky splnili na 101 %. Toto prekročenie predstavuje čiastku 429 tis. Kčs.

Plán investičnej výstavby splnil sa v priebehu roka 1970 na 97,1 %. V rozvojovej výstavbe sa pokračovalo na rozostavaných stavbách, z ktorých bolo 34 stavieb dokončených, z toho 5 stavieb s rozpočtovým nákladom nad 1,5 mil. Kčs. Zo stavebných akcií začatých v roku 1970 bolo 6 stavieb s rozpočtovým nákladom vyšším ako 1,5 mil. Kčs.

Zdravotnícke zásobovanie, národný podnik v Bratislave splnil plánované úlohy v roku 1970 v základných ukazovateľoch takto:

Ukazovateľ	Skutočnosť v r. 1970	% plnenia plánu
Hrubý dôchodok	44 233	104,51
Hrubý zisk	29 573	110,35
Čistý zisk	24 760	132,29
Tržby celkom v MOC	1 116 608	101,71
Zásoby celkom	357 523	124,64

Situácia v zásobovaní liečivami v priebehu roka 1970 nebola uspokojivá. Dôvodom zhoršenia zásobovacej situácie v 1. polroku bol jednak nedostatok prostriedkov na dovoz farmaceutických surovín, nedostatok obalov z dovozu ako aj krátenie požiadaviek zo strany výrobných podnikov. V dôsledku nepravidelných dodávok z výroby a trvalom nízkom stave zásob prejavili so v priebehu roka aj nedostatky v sortimentnej skladbe. Doplnenie zásob nastalo až koncom roka 1970.

Vo výrobe infúzných roztokov bol plán prekročený a vo výrobe liečivých prípravkov bol plán splnený.

Zdravoprojekt, štátna hospodárska projektová organizácia pre zdravotnícku výstavbu v Bratislave splnil plán na rok 1970 vo všetkých hlavných ukazovateľoch. Oproti roku 1969 vzrástla hodnota dokončených projektových prác o 13,6 %. Zvýšila sa aj produktivita práce. V priebehu roka boli urobené organizačné opatrenia na prevzatie inžinierskej činnosti počnúc rokom 1971.

V súlade s výstavbou zdravot. zariadení zvýšil sa aj podiel organizácie na autorskom dozore. Autorský dozor bol vykonávaný podľa požiadaviek investorov.

Národné podniky Slovakofarma, Biotika, a Protetika začlenené do VHJ SPOFA, dosiahli v roku 1970 dobré výsledky. Oproti roku 1969 se hrubá výroba zvýšila o 6,4 % a celkový odbyt o 12,5 %. Plánované úlohy v základných ukazovateľoch boli splnené na 100 % a odbyt celkom na 102,7 %. Plánovaná produktivita práce na 1 pracovníka sa splnila na 101,9 %.

Imuna, národný podnik začlenený do VHJ USOL v porovnaní s rokom 1969 vykázal tieto hospodárske výsledky vyjadrené v %:

Hrubá výroba	109,0
Výkony	106,3
Odbyt celkom	111,3
Hrubý dôchodok	108,6

Plnenie plánu v základných ekonomických ukazovateľoch bolo uspokojivé ako vidieť z prehľadu o plnení plánu za rok 1970:

Ukazovateľ	Plnenie plánu v %
Hrubá výroba	106,1
Výroba tovaru	106,2
Odbyt celkom	109,6
Výkony	106,6
Hrubý dôchodok	106,7
Čistý zisk	109,5
Produktivita práce	106,7

Celkove možno hodnotiť dosiahnuté výsledky ako priaznivé, i keď niektoré problémy pretrvávali aj v minulom roku.

V priebehu roka 1970 boli zdravotníckym pracovníkom na Slovensku udelené nasledovné vyznamenania a tituly:

„Rád práce“	4 pracovníkom
„Za zásluhy o výstavbu“	7 pracovníkom
„Za vynikajúcu prácu“	9 pracovníkom
„Zaslúžilý lekár“	11 lekárom
„Zaslúžilý zdravotnícky pracovník“	6 pracovníkom

„Zaslúžilý učiteľ“	3 učiteľom
„Vzorný učiteľ“	5 pracovníkom
„Vzorný pracovník v zdravotníctve“	9 pracovníkom

Okrem toho boli udelené vyznamenania „Za zásluhy o výstavbu“ ÚNZ mesta Bratislavy a vyznamenanie „Za vynikajúcu prácu“ Ústavu pre ďalšie vzdelávanie stredných zdravotníckych pracovníkov.

OBYVATEĽSTVO A JEHO POHYB

Počet obyvateľstva SSR (tab. 2.1) vzrástol v roku 1970 o 7 894 (tj. o 0,17 %) a dosiahol 4 545 537 obyvateľov, takže SSR sa podieľa 31,6 % na celkovom počte obyvateľstva ČSSR oproti 24,5 % v roku 1937. Ženy tvorili 50,7 % všetkého obyvateľstva. Muži majú prevahu iba do vekovej skupiny 20—24 rokov. Od 25 rokov prevažujú ženy. Z detí do 4 rokov bolo k 30. VI. 1969 48,9 % dievčat, zatiaľ čo vo veku 85 a vyššie bolo 62,9 % žien.

Vývoj **vekovej štruktúry** obyvateľstva v rokoch 1950—1969 viď v tabuľke I, podrobné údaje o vekovej štruktúre obyvateľstva k 30. VI. 1969 v tabuľke 2.6 a podľa krajov v tab. 2.7.

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 30. 6. 1969
	1950	1961	
do 14 rokov	28,92	31,50	27,79
15—59 rokov	61,10	57,25	58,54
od 60 rokov vyššie	9,93	11,15	13,67
neudané	0,05	0,10	—

Podiel detí do 15 rokov je skoro o 0,30 % vyšší ako v ČSR a klesá o niečo pomalšie, pretože i k poklesu pôrodnosti došlo neskoršie a bol menej intenzívny. Podiel osôb vo veku nad 60 rokov je skoro o štvrtinu menší ako v ČSR a rastie pomalšie. Podiel osôb v produktívnom veku kolíše podobne ako v ČSR, avšak 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 1961—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 1968 24,0 resp. 21,2 roku.

Rozvodovosť stúpa stále aj v SSR i keď menej pravidelne ako v ČSR. Presiahla už trojnásobok predvojnových hodnôt, zostáva však na úrovni málo prevyšujúcej tretinu úrovne ČSR. Jeden rozvod pripadal na 10,5 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	7,1
1960	7,5		

Čistá sobášnosť je ešte stále pod predvojnovou úrovňou a je o 2,9 % vyššia ako v ČSR (1969 o 1,4 % 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 nepretržite až na doterajšie minimum 17,0 v roku 1968, kedy bola o 22,3 % vyššia ako v ČSR. V roku 1969 opäť vystúpila na 17,6 a v roku 1970 na 17,7, kedy bola o 18,8 % 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 1970 sa SSR podieľala na celkovom počte detí narodených v ČSSR 35,3 %.

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 1937, kedy bola úmrtnosť v SSR o 27,9 % nižšia ako v ČSR. V posledných rokoch sa rozdiel trochu zmenšil a v roku 1970 bola úmrtnosť v SSR o 25,0 % 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 9 % vyššia ako v ČSR. V roku 1969 však stúpila pomerne prudko novorodenecká úmrtnosť (o 12,8 %) a v dôsledku toho i úmrtnosť dojčenská (o 9,4 %). V roku 1970 sa v zrovnaní z rokom 1969 ďalej zvýšila o 0,7 % úmrtnosť dojčenská a o 5,0 % novorodenecká.

V roku 1970 bolo hlásených 35 565 **potratov**, tj. o 579 resp. o 1,6 % menej než v predchádzajúcom roku. Stály vzostup v minulých rokoch sa zastavil, zatiaľ nemožno povedať, či trvale.

Samovoľných potratov pribudlo 91, tj. o 1,2 %.

Počet vykonaných umelých prerušení klesol o 661, tj. o 2,3 %, podaných žiadostí ubudlo o 786, tj. o 2,6 %. Počet vykonaných prerušení na 100 žiadostí sa zvýšil z 93,7 v roku 1969 na 93,9 v roku 1970.

Medzi dôvodami žiadostí sú najčastejšie „Najmenej 3 žijúce deti“ 33,5 %. Nasledujú dôvody: „Zdravotné“ 22,7 %, „Nevydatá žena“ 12,6 %, „Bytová tieseň rodiny“ 10,2 %, „Rozvrat rodiny“ 4,4 %, „Finančná tieseň rodiny“ 2,8 %; na ostatné dôvody pripadá 13,8 %.

Ukončených tehotností bolo zistených 116 793, tj. o 362 alebo 0,3 % viacej ako v predchádzajúcom roku. Z ukončených tehotností pripadalo na potraty 35,5 % (1969: 31,0 %).

Úroveň potratovosti zostáva značne nižšia ako v ČSR. Rozdiel medzi ČSR a SSR sa však zmenšuje. Ak v roku 1961 pripadalo v SSR na 100 narodených detí 37,3 potratov, v ČSR 66,2 (rozdiel 28,9), v roku 1969 už 45,0 potratov proti 63,2 (rozdiel 18,2) a v roku 1970 v SSR 43,8 potratov, v ČSR 60,2 (rozdiel 16,4).

Perinatálna úmrtnosť

(Zhodnotenie údajov za rok 1969)

Z 80 287 živo a mŕtvonarodených detí zomrelo perinatálne 1719 detí. V porovnaní s rokom 1968 bolo perinatálnych úmrtí o 360, tj. o 23,1 % viac. Pred pôrodom nastalo 510 úmrtí (26,6 %), pri pôrode 154 (8,0 %) a do siedmych dní po pôrode 1 055 (54,9 %).

Na 1000 živo a mŕtvonarodených detí pripadlo 23,9 perinatálnych úmrtí oproti 20,4 v roku 1968. V posledných 8 rokoch sa perinatálna úmrtnosť a z toho mŕtvorodenosť vyvíjala nasledovne:

1962 :	21,0—10,5	1966 :	22,6—9,4
1963 :	20,8— 9,9	1967 :	22,0—8,7
1964 :	20,4— 9,6	1968 :	20,4—8,5
1965 :	23,6— 9,3	1969 :	23,9—8,3

Perinatálna úmrtnosť prepočítaná na 1000 živonarodených činila v roku 1968: 20,6, v roku 1969: 24,1.

ZDRAVOTNÝ STAV OBYVATELSTVA

Prenosné choroby

Vývoj u väčšiny sledovaných prenosných chorôb bol priaznivejší ako v ČSR. Opačný trend oproti ČSR bol zaznamenaný u brušného týfu, paratýfu B, ostatných salmonelôz, infekčného zápalu pečene, šarlachu a osýpok.

Brušný týfus stúpol v zrovnaní s rokom 1969 o 21,8 % a prevyšoval priemer o 10,6 %. Paratýfus B poklesol oproti roku 1969 o 50,4 % a na 7,6 % (!) priemeru. Ostatné salmonelôzy vzrástli oproti roku 1961 o 45,9 %, ale nedosahovali 1,7 % priemeru. Infekčný zápal pečene poklesol oproti roku 1969 o 3,7 % a na 98,6 % priemeru. Čierny kašeľ znova poklesol a to oproti predchádzajúcemu roku o 3,5 % a na 63,3 % priemeru. Aj u šarlachu bol zaznamenaný ďalší pokles oproti roku 1969 — o 4,1 % a na 69,5 % priemeru. Osýpky stúpili oproti roku 1969 o 34,2 % a priemer prevyšovali o 23,1 %.

Bacilárna dyzentéria stúpila v porovnaní s rokom 1969 o 13 % a prevyšovala priemer o 17,1 %. Vírusový zápal mozgu sa vyskytoval oproti roku 1969 o 15,7 % častejšie ale bol o 36,7 % nižší než priemer.

Trachom poklesol o 35,3 % oproti roku 1969 na 61,9 % priemeru.

Znova sa nevyskytol ani jeden prípad záškrtu.

Tuberkulóza

Pokles výskytu ochorení aktívnou tuberkulózou — nových ochorení a recidív vcelku — pokračoval i v roku 1970. Bolo hlásených 126,6 nových ochorení a recidív na 100 000 obyvateľov oproti 130,4 v roku 1969, tj. 2,9 % menej (ale o 61,3 % viacej ako v ČSR). V zrovnaní s 5-ročným priemerom bola chorobnosť nižšia o 6,8 %. U mimoplúcnej tuberkulózy činil pokles oproti priemeru 25,2 %.

Z 100 000 obyvateľov bolo koncom roku 1970 evidovaných 413 s aktívnou tuberkulózou oproti 438 v predchádzajúcom roku (tj. menej o 5,7 %, ale o 80,3 % viacej než v ČSR).

Úmrtnosť na tuberkulózu po prechodnom zvýšení v roku 1968 znova výrazne poklesla. Podľa predbežných údajov zomrelo v roku 1970 13,1 osôb na 100 000 obyvateľov oproti 14,7 v roku 1969, tj. o 10,9 % menej, ale o 50,6 % viacej ako v ČSR.

U detí pod 15 rokov dochádza po plynulom znižovaní od roku 1966 ku zvýšeniu počtu novohlásených ochorení vrátane recidív na 232 oproti 217 v roku 1969, tj. viacej o 6,9 %. V prepočte na 100 000 detí to činí 18,4 oproti 17,4 v roku 1969. V zrovnaní s ČSR {6,2} je to trojnásobný počet.

Počet evidovaných detí s aktívnou tuberkulózou klesol z 599 koncom roku 1969 na 517, tj. o 13,7 %, v prepočte na 100 000 detí je to v zrovnaní s ČSR trojnásobný počet {39 proti 13}.

V roku 1968 zomreli na tuberkulózu 4 deti do 15 rokov, zatiaľ čo v roku 1960 ich bolo 18. V roku 1968 úmrtnosť na tuberkulózu v SSR bola 0,31 na 100 000 detí pod 15 rokov, zatiaľ čo v ČSR 0,046.

Pohlavné choroby

Situácia vo výskyte kvapavky a včasných symptomatických foriem luesu bola v roku 1970 menej priaznivá ako v ČSR.

Celkový počet novohlásených ochorení luesom, ktorý sa vyvíja dosť nepravidelne, po poklese na 4,3 v roku 1969 opäť vystúpil na 5,6 v roku 1970, tj. o 30,2 %. V porovnaní s priemerom ide o zvýšenie o 14,7 %.

Absolútny počet hlásených onemocnením čerstvou infekčnou formou luesa sa v roku 1970 zväčšil na 100 oproti 70 v roku 1969, tj. o 49,3 %. Relatívne to znamená vzrast z 1,5 na 2,2 na 100 000 obyvateľov, čo je zhruba 70 % úrovne ČSR. V porovnaní s priemerom vzrástla incidencia čerstvých ochorení viac ako štyrikrát (406,7 %).

U kvapavky došlo po prudkom vzostupe v predchádzajúcom roku k určitému poklesu zo 75,2 na 74,0 ochorení na 100 000 obyvateľov, to znamená o 1,6 %. Oproti priemeru vzrástla incidencia ochorení kvapavkou o 47,6 % a v porovnaní s ČSR je nižšia takmer o polovinu (74,0 oproti 139,4).

Zhubné nádory

Novohlásených ochorení zhubnými nádormi bolo v roku 1970 9 816 oproti 8 807 v roku 1969. V prepočte na 100 000 obyvateľov je to vzostup zo 194,9 na 215,5, tj. o 10,6 %. Relatívna incidencia v roku 1970 je však o 28,3 % nižšia ako v ČSR.

Úmrtnosť na novotvary sa zvýšila zo 151,3 na 100 000 obyvateľov na 154,8, tj. o 2,3 % a je v roku 1970 o 37,8 % nižšia ako v ČSR.

Od roku 1960 do roku 1968 sa zvýšila úmrtnosť na zhubné novotvary celkom zo 128,0 na 149,4 tj. o 16,7 %, avšak úmrtnosť na zhubné novotvary pľúc, priedušiek a priedušnice vzrástla v rovnakom čase z 15,0 na 23,5 tj. o 56,7 % a to u mužov z 25,2 na 40,4, zatiaľ čo u žien z 5,2 na 7,1. U mužov je teda skoro šesťkrát vyššia ako u žien a v SSR o 54,5 % nižšia ako v ČSR.

Chorobnosť spojená s pracovnou neschopnosťou

V roku 1970 priemerné percento pracovnej neschopnosti opäť stúplo a to zo 4,79 v roku 1969 na 5,10, tj. o 0,31 alebo 6,5 %. Počet ochorení na 100 poistencov vzrástol z 86,3 na 93,0, tj. o 7,8 %. Na rozdiel od ČSR sa o niečo skrátila priemerná doba trvania 1 prípadu pracovnej neschopnosti z 20,2 dňa v roku 1969 na 20,0. Počet ochorení na 100 000 poistencov je v SSR stále nižší ako v ČSR (v roku 1970 o 18,3 %) a naopak priemerné trvanie pracovnej neschopnosti je dlhšie (v roku 1970 o 21,2 %). Podobne ako v ČSR aj v SSR prevyšovalo percento pracovnej neschopnosti v prvom štvrtroku (6,40) z tých samých príčin ako v ČSR hodnoty za ďalšie štvrtroky (4,74—4,52—4,79). Preto aj priemerná doba trvania jedného ochorenia bola v I. štvrtroku (17,64 dňa) značne kratšia ako v nasledujúcich štvrtrokoch (21,93—21,47—20,40).

V poradí najčastejších príčin pracovnej neschopnosti sú 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 44,9 % (v roku 1969 43,1 %) a na počte zameškaných dní pre chorobu 25,6 % (1969: 23,3 %). Priemerné trvanie jedného ochorenia sa u tejto skupiny ochorení predĺžilo o pol dňa: na 11,0.

U úrazov, otráv a násillia, ktoré sú na druhom mieste, sa podiel na počte ochorení znížil zo 16,1 % v roku 1969 na 15,1 % (u úrazov pri výkone zamestnania z 5,8 % na 5,4 % a u úrazov mimo zamestnania z 10,3 % na 9,7 %). Podiel na prechorených dňoch sa znížil o 1 % (z 18,9 na 17,9). Priemerná dĺžka trvania 1 prípadu sa u úrazov pri výkone zamestnania skrátila o 0,2 dňa na 23,1, u úrazov mimo výkonu zamestnania sa v porovnaní s rokom 1969 nezmenila (22,5 dňa). Na treťom mieste sú podobne ako v roku 1969 choroby kostí a pohybového ústrojenstva s 8,3 % všetkých ochorení (r. 1969: 8,4 %). Priemerné trvanie 1 ochorenia sa skrátilo v porovnaní s rokom 1969 o 0,3 dňa

na 24,5 dňa a podiel na celkovom počte zameškaných dní pre chorobu zostal skoro rovnaký (10,6 % oproti 10,8 % v roku 1969). Ani na ďalších miestach nedošlo v porovnaní s rokom 1969 k zmenám poradia: na štvrtom mieste sú choroby zažívacieho ústrojenstva so 7,4 % zo všetkých ochorení (1969: 7,7 %), na piatom choroby nervovej sústavy a zmyslových orgánov s 5,8 % (1969: 6,1 %), na šiestom choroby kože a podkožného väziva s 5,0 % (1969: 5,3 %). Na konto prvých štyroch skupín pripadlo v SSR v roku 1970 75,7 % všetkých ochorení spojených s pracovnou neschopnosťou a 63 % dní zameškaných pre chorobu.

V skupine družstevníkov a učňov JRD dosiahlo percento pracovnej neschopnosti hodnoty 4,75. V porovnaní s rokom 1969 to predstavuje nepatrný pokles o 0,02, tj. o 0,4 %. Počet ochorení na 100 zabezpečených sa síce zvýšil zo 65,5 na 68,3 (o 4,3 %), avšak súčasne sa skrátilo priemerné trvanie 1 ochorenia a síce z 26,6 dňa v roku 1969 na 23,4, tj. o 4,5 %.

Priznané invalidné dôchodky a príčiny invalidity

V roku 1969 bolo priznaných 12 577 invalidných a 7 006 čiastočne invalidných dôchodkov, to znamená na 100 000 poistencov 646,1 invalidných a 359,9 čiastočných invalidných dôchodkov (o 64,2 resp. 59,0 % viacej než v ČSR).

Desať najčastejších príčin invalidity zavinilo 95,2 % všetkých novopriznaných dôchodkov. Na prvom mieste sú choroby obehového ústrojenstva, choroby kostí a pohybového ústrojenstva, choroby dýchacieho ústrojenstva, choroby nervovej sústavy a zmyslových orgánov a úrazy, otravy a násillia — celkom 68,7 % všetkých prípadov invalidity.

U invalidných dôchodkov (plných) sú na prvých piatich miestach: choroby obehového ústrojenstva, choroby kostí a pohybového ústrojenstva, choroby dýchacieho ústrojenstva, duševné poruchy a choroby infekčné a parazitárne — spolu 69,5 % celku. U čiastočných dôchodkov: choroby kostí a pohybového ústrojenstva, choroby obehového ústrojenstva, úrazy, otravy a násillia, choroby nervovej sústavy a zmyslových orgánov a choroby dýchacieho ústrojenstva — 73,9 % celku.

Rozdiely medzi ČSR a SSR, vyjadrené v počte všetkých dôchodkov (invalidných a čiastočne invalidných) na 100 000 poistencov, sú najvyššie u chorôb obehového ústrojenstva (v SSR viacej o +85), chorôb kostí a pohybového ústrojenstva (+58), chorôb dýchacieho ústrojenstva (+44), chorôb nervovej sústavy a zmyslových orgánov (+42) a chorôb infekčných a parazitárnych (+41); vyjadrené v percentách invalidizácie v ČSR, sú najväčšie rozdiely u chorôb infekčných a parazitárnych (SSR +195 %), chorôb nervovej sústavy a zmyslových orgánov (+105 %), chorôb zažívacieho ústrojenstva (+90 %), chorôb žliaz s vnútornou sekréciou, látkovej výmeny a výživy (+89 %) a chorôb dýchacieho ústrojenstva (+88 %). Jedinou veľkou skupinou chorôb s menšou invalidizáciou v SSR ako v ČSR sú novotvary (ČSR 48 dôchodkov na 100 000 poistencov, SSR 47, tj. o 2 % menej).

Príčiny smrti

Celková úmrtnosť stúpla oproti roku 1969 o 28,5 na 100 000 obyvateľov, tj. o 3,2 %. Aj v SSR má na tom najväčší podiel vzostup úmrtnosti na choroby obehového ústrojenstva o 21,5 na 100 000 obyvateľov, tj. o 5,3 %; z toho pribudlo úmrtí na ischemickú chorobu srdca o 25,5 (14,3 %), na cievne ochorenia mozgu o 8,9 (9,2 %) a na chronické reumatické choroby srdca o 0,8 (4,5 %), ubudlo úmrtí na hypertenznú chorobu o 2,5 (13,4 %) a na iné formy srdcových ochorení o 8,5 (18,7 %). Ďalej znateľne vzrástla — i keď nie tak prudko ako v predchádzajúcom roku — úmrtnosť na choroby dýchacieho ústrojenstva o 4,2 na 100 000 obyvateľov, tj. o 3,6 %; z toho na chrípku o 2,0 (23,3 %) a na zápal pľúc o 1,2 (3,3 %). Ďalej väčší vzostup vykazuje úmrtnosť na novotvary o 3,5 na 100 000 obyvateľov, tj. o 2,3 %, z toho na zhubné novotvary priedušnice, priedušiek a pľúc o 1,7 (7,5 %), úmrtnosť na choroby močového a pohlavného ústrojenstva o 1,8 (9,3 %), úmrtnosť na úrazy, otravy a násillia o 1,4 (1,9 %), z toho sebevražď pribudlo o 3,0 (20,5 %).

Oproti stúpajúcemu trendu celkovej úmrtnosti sa znížila úmrtnosť na infekčné a parazitárne choroby o 2,1 na 100 000 obyvateľov, tj. o 11,6 %, z toho na tuberkulózu dýchacieho ústrojenstva o 1,2 (8,5 %) a iné formy tuberkulózy o 0,4 (80,0 %). Klesla tiež úmrtnosť na choroby nervovej sústavy a zmyslových orgánov o 1,0 (8,8 %), choroby

kostí a pohybového ústrojenstva o 0,8 (50,0 %), choroby žliaz s vnútornou sekréciou o 0,5 (4,7 %), duševné poruchy o 0,4 (80,0 %), choroby krvi a krvotvorných orgánov o 0,3 (9,4 %), choroby kože a podkožného väziva o 0,2 (66,7 %), vrodené vady o 0,2 (1,8 %) a chorobné príznaky a etiologicky neobjasnené stavy o 0,1 (0,5 %). Zo všetkých zomrelých v SSR v roku 1970 približne polovina (46,03 %) mala ako príčinu smrti choroby obehového ústrojenstva, šestina (16,72 %) novotvary, viacej ako desatina (13,15 %) choroby dýchacieho ústrojenstva, 7,99 % úrazy, otravy a násillia a 4,14 % choroby tráviaceho ústrojenstva. Na ostatné príčiny smrti pripadá 11,97 %.

Najzávažnejšie skupiny chorôb

1. Choroby dýchacieho ústrojenstva sú s prevahou len o niečo menšou ako v ČSR (44,9 % prípadov, 26,5 % zameškaných dní pre chorobu) na prvom mieste medzi príčinami pracovnej neschopnosti; z celkového počtu prípadov pripadá 41,6 % na chrípku, 36,2 % na zápaly horných dýchacích ciest a 16,5 % na akútny zápal mandlí, vrátane streptokokovej angíny. Medzi príčinami invalidity zaujímajú 3. miesto (9,6 % invalidných, 8,7 % čiastočných invalidných dôchodkov) podobne ako medzi príčinami smrti (13,2 %).
2. Choroby obehového ústrojenstva sú najčastejšími príčinami smrti (46,0 %) i invalidity (33,7 % invalidných a 20,2 % čiastočne invalidných dôchodkov). Zo všetkých úmrtí na tieto choroby pripadá na ischemickú chorobu srdca 47,8 % a na cieвне ochorenia mozgu 24,8 %. Medzi príčinami pracovnej neschopnosti sú pokiaľ ide o počet ochorení na 8. mieste a podľa zameškaných dní pre chorobu na 6. mieste.
3. Úrazy, otravy a násillia zaujímajú 2. miesto medzi príčinami pracovnej neschopnosti (15,1 % ochorení, 17,9 % zameškaných dní pre chorobu), 4. miesto medzi príčinami smrti (8 % — zo všetkých úmrtí tejto skupiny pripadá na sebevraždu 23,8 %) a na 5. mieste medzi príčinami invalidity (5 % plných a 12,8 % čiastočných invalidných dôchodkov).
4. Choroby tráviaceho ústrojenstva sú na 4. mieste medzi príčinami pracovnej neschopnosti a to ako z hľadiska počtu prípadov (7,4 %) tak i podľa dní zameškaných pre chorobu (8,9 %). V poradí príčin smrti sú na 5. mieste (4,1 %) a u invalidity na 8. mieste (4,5 % invalidných a 7,7 % čiastočne invalidných dôchodkov).
5. Choroby kostí a pohybového ústrojenstva sú na 2. mieste v poradí príčin invalidity (10,9 % invalidných, 21,1 % čiastočne invalidných dôchodkov) a na 3. mieste medzi príčinami pracovnej neschopnosti a to ako v počte ochorení (8,3 %) tak aj v počte dní zameškaných pre chorobu (10,6 %). Ako príčina smrti boli uvedené len u 0,1 % úmrtí.
6. Choroby nervovej sústavy a zmyslových orgánov sú na 4. mieste v invalidite (6,5 % invalidných a 11,1 % čiastočných invalidných dôchodkov), v pracovnej neschopnosti na 5. mieste (v počte ochorení 5,8 %, aj v počte dní zameškaných pre chorobu 7,1 %). Medzi príčinami smrti sa nachodia až na 11. mieste (1,1 %).
7. Novotvary sú druhou najčastejšou príčinou smrti (16,7 %). Medzi príčinami invalidity zaujímajú až 9. miesto (6,7 % invalidných a 0,9 % čiastočne invalidných dôchodkov) a v pracovnej neschopnosti až 12. miesto (0,4 % ochorení).
8. Choroby močového a pohlavného ústrojenstva. Medzi príčinami smrti sú na 6. mieste (2,3 %) a v pracovnej neschopnosti na 7. mieste v počte ochorení (3,9 %) i v počte zameškaných dní pre chorobu (5,2 %). Ako príčiny invalidity nie sú príliš časté — zaujímajú až 11. miesto (2,9 % invalidných a 2,4 % čiastočných invalidných dôchodkov).
9. Choroby infekčné a parazitárne sú na 7. mieste medzi príčinami invalidity (7,2 % invalidných a 4,2 % čiastočných invalidných dôchodkov), na 9. mieste medzi príčinami smrti (1,7 % — z toho na samotnú tuberkulózu pripadá 1,4 %) a na 11. mieste medzi príčinami pracovnej neschopnosti (1,4 %).

10. Duševné poruchy sú na 6. mieste medzi príčinami invalidity (8,1 % invalidných a 5,9 % čiastočných invalidných dôchodkov) a na 9. mieste medzi príčinami pracovnej neschopnosti (v počte ochorení 2,2 % aj v počte dní zameškaných pre chorobu 4,0 %). Sú bezvýznamné ako príčiny smrti (0,01 %).

Štatistika hospitalizovaných

V roku 1969 sa zisťovanie hospitalizovaných vykonávalo výberovým spôsobom, a to tak, že sa do spracovania zahrnulo 20 % všetkých prípadov ukončených hospitalizácií.

Vekové zloženie hospitalizovaných sa sledovalo podľa 5 ročných vekových skupín. V porovnaní s predchádzajúcim rokom sa rozvrstvenie hospitalizovaných v podstate nelíši. Najpočetnejšiu skupinu tvorí skupina 20—24 ročných (75 825 prípadov), 25—29 ročných (59 693), ktorých podstatnú časť tvoria ženy hospitalizované pre pôrod a ním súvisiace komplikácie, po nich nasleduje skupina 0—4 ročných s počtom 67 335.

Najvyššiu ošetrovaciu dobu vykazujú hospitalizovaní vo vekovej skupine od 60 rokov vyššie, po nich skupina 55—59 a 50—54 ročných. Oproti tomu najnižšia ošetrovacia doba je vo vekových skupinách 20—24 a 25—29.

Skladba hospitalizovaných sa sledovala podľa 17 tried diagnóz. V porovnaní s predchádzajúcim rokom sa štruktúra príčin hospitalizácie podľa tried diagnóz nezmenila. Na prvom mieste sú pôrody, komplikácie v tehotnosti, pri pôrode a šestonedelí, po nich nasledujú choroby dýchacích a choroby tráviacich ústrojov, ktoré sú z hľadiska chorobnosti najzávažnejšími príčinami hospitalizácií.

Najvyšší počet ošetrovacích dní na liečenie si vyžiadala skupina chorôb dýchacích ústrojov a chorôb srdcovo-cievnych ústrojov.

Celková priemerná ošetrovacia doba sa oproti vlnajšku znížila zo 14,4 na 14,3. Medzi 17 triedami chorôb najdlhšiu ošetrovaciu dobu mali duševné poruchy, choroby infekčné a parazitárne, nádory, niektoré príčiny perinatálnej chorobnosti a úmrtnosti a choroby srdcovo-cievnych ústrojov.

SIEŤ ZDRAVOTNÍCKYCH ZARIADENÍ

Geografické rozmiestnenie nemocníc a ich počet sa v priebehu roka 1970 nemenili. Menil sa iba počet funkčných celkov nemocnice s poliklinikou v I. type, lebo NsP v Bratislave vidiek (na nám. SNP) a v Rimavskej Sobote boli preradené do II. typu.

Zo siete liečební tuberkulózy a respiračných chorôb ubudla liečebňa v Michalovciach s počtom 125 postelí, ktorá bola zrušená a jej objekt trvale reprofilizovaný pre účely miestnej nemocnice. Ďalšia liečebňa na Muráni — Prednej Hore v okrese Rožňava s počtom 310 postelí bola delimitovaná z pôsobnosti NV (OÚNZ Rožňava) pod priamu správu spoločného riaditeľstva liečební TRCH vo Vyšných Hágoch ako ústredne spravovaná jednotka.

V sieti zariadení osobitnej starostlivosti o deti nastali tieto zmeny: V ÚNZ mesta Bratislavy reprofilizovali dojčenský ústav a detský domov pre deti vo vekovej skupine od 1 do 3 rokov so sídlom v Bratislave — Petržalke na detský domov pre deti vo veku od 0 do 3 rokov. Týmto zlúčením zanikla samostatnosť jedného z citovaných zariadení (dojčenský ústav).

Sieť jaslí sa vyznačuje ďalším úbytkom o 8 jaslí. Tento výsledný počet je rozdielom medzi prírastkom 3 nových jaslí umiestnených v účelových novostavbách a úbytkom 11 zrušených jaslí. V tomto úbytku sú započítané aj 3 jasle delimitované do rezortu školstva ako jasle — materská škola, takže skutočný úbytok činí iba 8 jaslí. Najväčší úbytok v absolútnom počte vykazuje kraj Východoslovenský (5 jaslí a 170 miest) a tiež kraj Stredoslovenský (4 jasle a 91 miest). Ako hlavné príčiny vyznačených úbytkov boli tieto okolnosti: Hygienické závady (nevhodnosť objektov a nedostačujúci priestor) a nízke využitie a napokon vyššie citovaný prevod do rezortu školstva. V rezorte školstva bolo 115 jaslí so 4 900 miestami. V týchto jaslích bolo priemerne denne umiestnených 3 453 detí (využitie na 70,9 %).

Organizácie rezortu zdravotníctva vykázali na konci roka 1970 spolu 44 591 postelí. Z nich pripadalo na nemocnice a pôrodnice 29 822 (66,9 % z úhrnu), na odborné liečebné ústavy 7 464 (16,7 %), na kúpeľné liečebné ústavy 7 155 (16,1 %) a napokon na výskumné ústavy a ostatné ústavy 150 postelí (0,3 %).

Celkový počet postelí v zariadeniach liečebno-preventívnej starostlivosti v priebehu sledovaného roka vzrástol iba o 15, tj. o 0,03 %. Počet miest v osobitných detských zariadeniach klesol o 258, tj. o 1,3 %.

Na celkovom počte 37 436 postelí (bez kúpeľných liečebných ústavov) zaberajú odbohy: vnútorný (spolu s interným II), tuberkulózy a respiračných chorôb, detský, chirurgický, ženský a psychiatrický podiel spolu vo výške 76,7 %. Zvýšenie počtu postelí vo významnejšej miere nastalo najmä v odbore ženskom +84 a v nervovom +59. Najväčší pokles sa prejavil v odbore tuberkulózy a respiračných chorôb o 169 a v detskom o 42 postelí.

Z celkového počtu 79 nemocníc: 9 nemocníc (11,4 %) nemalo vnútorné oddelenie, ďalej 19 nemocníc (24,1 %) bolo bez oddelenia chirurgického, 11 nemocníc (13,9 %) bez oddelenia detského a ďalších 11 nemocníc (13,9 %) bolo bez oddelenia ženského.

Územie SSR bolo rozdelené do 1 179 územných zdravotníckych obvodov, z ktorých bolo 1 123 (tj. 95,3 %) obsadených, 42 (3,5 %) provizórne obsadených a 14 (1,2 %) neobsadených. V obvodoch pracovalo spolu 1 164 obvodných lekárov, z nich 41 % na poliklinikách, 58,4 % v obvodných zdravotníckych strediskách a 0,6 % v lekárskejších staniaciach. Obvodných územných zdravotníckych stredísk bolo spolu 658. Z nich 71,7 % malo všetky štyri základné služby, 15,0 % bolo bez pracoviska obvodného ženského lekára, 3,3 % nemalo pracovisko obvodového detského lekára a 0,9 % nemalo pracoviská obvodného ženského a ani obvodného detského lekára.

Kapacita polikliník bola zväčšená o 90 nových oddelení. Prírastok pripadá v tomto bode najmä na posudkovú činnosť, pre ktorú v roku 1969 sa nevykazovali oddelenia, no na konci roku 1970 v zmysle nových organizačných zásad ich bolo vyznačených 61.

Počet lekárskejších miest v ambulanciách vzrástol v absolútnom počte z 5 037,17 na 5 220,31. Z toho v zariadeniach územných o 3,6 % a v závodných zariadeniach o 1,0 %.

Sieť lekárskejších služieb bola rozšírená o nových 5 lekární (zvýšenie počtu z 370 na 375), čo vzniklo čiastočne zmenou z bývalých výdajní liekov, ako napr. v obci Červená Skala v okrese Banská Bystrica, v Bardejovských kúpeľoch a vo Vyšných Raslaviciach (obe v okrese Bardejov). Ďalší prírastok sa týka mesta Čadca, kde prv vykazovaná ústavná lekáreň (umiestnená v nemocnici) má teraz vymedzený územný obvod. Napokon ako úplne nová lekáreň v meste Žiar nad Hronom.

Počet sanitných vozov záchrannej a dopravnej zdravotníckej služby sa zvýšil o 102, osobných áut o 25 a počet špeciálnych motorových vozidiel klesol o 1 (prevoz nedonosných detí).

ČINNOSŤ ZDRAVOTNÍCKYCH ZARIADENÍ

V ambulantných zariadeniach liečebno-preventívnej starostlivosti (tab. 5.1) odpracovali lekári v územných a závodných zdravotníckych zariadeniach spolu 10 307 tisíc hodín. V porovnaní s rokom 1969 je to viac o 790 tisíc, tj. o 8,3 %.

Ošetrovaní (vyšetrení) poskytli lekári celkom 46 811 tisíc; z toho pripadá na návštevnú službu 1 518 tisíc (3,2 %). Oproti roku 1969 vzrástol celkový počet ošetrovaní (vyšetrení) o 3 606 tisíc, tj. o 8,3 %.

Dentisti odpracovali celkom 596,5 tisíc hodín, tj. v porovnaní s minulým rokom o 3,5 % menej a poskytli 1 533 tisíc ošetrovaní (vyšetrení) tj. o 8,0 % menej.

Územní obvodní lekári odpracovali o 143 tisíc hodín (6,5 %) a vykonali o 1 228 tisíc ošetrovaní (vyšetrení) tj. o 8,3 % viacej. Celkový počet návštev v bytách sa zvýšil o 124 tisíc, tj. o 15,5 %.

Ženské oddelenia polikliník a ženské poradne (tab. 5.4 a 5.5) vykázať za rok 1970 túto činnosť:

Do starostlivosti bolo prijatých o 783 tehotných žien, tj. o 0,9 % viacej ako v roku 1969. Podiel žien prijatých do IV. mesiaca tehotnosti sa zvýšil z 80,4 % na 82,3 %. Počet lekárskeho vyšetrení vzrástol o 147 tisíc (8,4 %), z toho počet vyšetrení tehotných o 42 tisíc (8,5 %) a počet preventívnych (depistážnych) gynekologických vyšetrení o 36 tisíc (9,2 %). Počet vyšetrení na 1 novoprijatú tehotnú stúpol z 5,7 na 6,1. Percento preventívnych prehliadok z počtu gynekologických prehliadok vzrástlo z 31,1 na 31,4.

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 1969 o 958 (1,3 %). Lekári odpracovali celkom o 44,5 tisíc hodín (5,2 %) viacej, pričom počet hodín odpracovaných v ordinácii v liečebno-preventívnej starostlivosti vzrástol o 53,5 tisíc (10,5 %) a v preventívnej starostlivosti o 4 tisíc (2,6 %). Počet preventívnych vyšetrení na 1 dojča prijaté do liečebnej starostlivosti mierne klesol z 9,9 na 9,8 a počet liečebných vyšetrení stúpol z 13,6 na 14,2. Počet návštev detskej sestry na 1 dojča prijaté do liečebnej starostlivosti zostal na úrovni roku 1969 (9,2). Hodinová frekvencia mierne vzrástla v prevencii zo 7,1 na 7,2 a v kuratíve z 8,1 na 8,5.

V školskej zdravotnej službe (tab. 5.8 a 5.9) klesol počet lekárov vykonávajúcich túto službu o 32 a počet detských lekárov medzi nimi vzrástol o 15. Tým vzrástol podiel odborných detských lekárov z 52,0 % na 55,2 %. Lekári odpracovali na tomto úseku o 6,2-tisíc (2,6 %) ošetrovaní (vyšetrení) viacej a poskytli o 86 tisíc (17,7 %) viac ošetrovaní (vyšetrení). Počet dispenzarizovaných detí vzrástol o 11 tisíc, tj. o 12 %.

V starostlivosti o chrup (tab. 5.10 až 5.12) odpracovali zubní lekári a dentisti o 196 tisíc hodín (8,0 %) viac, z toho v ordinácii o 169 tisíc (7,7 %). Počet ošetrovaní (vyšetrení) vzrástol o 324 tisíc (5,1 %); hodinová frekvencia sa mierne znížila z 2,9 na 2,8. Počet obyvateľov, pripadajúcich na 1 lekárske (dentistické) miesto klesol z 3 294 na 3 123. V zubných laboratóriách pripadlo na 1 miesto zubného laboranta 440 protetic-

kých výrobkov, tj. o 14 viacej ako v roku 1969. Na 100 prác z drahých kovov 81,9 prác z náhradných kovov oproti 93,8 v roku 1969.

V telovýchovne lekárskejších oddeleniach (tab. 5.13) vzrástol počet hodín odpracovaných lekármi o 16,6 % a počet ošetrení (vyšetrení) o 3,7 %.

V psychiatrických oddeleniach polikliník a v protialkoholických poradniach (tab. 5.14) odpracovali lekári o 15 tisíc hodín (13,4 %) viacej a poskytlí o 44 tisíc (19,6 %) viac ošetrení (vyšetrení). Ku koncu roku 1970 bolo v protialkoholických poradniach evidované 2,5 tisíc (9,4 %) osôb viacej ako v predošlom roku.

V nemocniciach a pôrodniciach (tab. 5.15 až 5.19) vzrástol počet prijatých ošetrovancov o 25,5 tisíc, tj. o 4,4 %. Pribudlo 217 (0,7 %) postelí. Súčasne sa v nemocniciach skrátila priemerná ošetrovacia doba zo 14,8 na 14,4 dňa, takže využitie lôžok v % stúplo z 85,0 na 85,5, resp. z 290,2 na 330,3 dňa. Počet postelí pripadajúcich na 1 lekárske miesto vzrástol z 13,1 na 13,2.

V pôrodnickej starostlivosti (tab. 5.20) kleslo percento potratov v úhrne pôrodov, potratov a mimodeložných tehotnostiach z 31,8 na 30,5.

Za staníc (úsekov) pre nezrelé deti (tab. 5.21) bylo v roku 1969 prepustené resp. tam zomrelo 2 720 detí oproti 2 735 v roku 1968, teda o 0,6 % menej. Ich rozdelenie podľa váhových skupín bolo nasledovné:

	do 999 g	68 detí, tj.	2,5 % celk. počtu
od 1000	do 1499 g	308	11,3 %
od 1500	do 1999 g	799	29,4 %
od 2000	do 2499 g	1470	54,0 %
	2500 g a viacej	71	2,6 %
	neudaná váha	4 deti, tj.	0,1 %

Deti z nízkou pôrodnou váhou (pod 2500 g) tvorili teda 97,2 % celku.

V pathologicko-anatomických oddeleniach (tab. 5.22) bolo vykonaných o 356 pitiev (4,2 %) viac ako v roku 1969 pri zvýšení počtu lekárskejších miest o 3,2 %. Percento pitvaných zo všetkých zomrelých zostalo rovnaké, tj. 21,1.

V súdno-lekárskejších oddeleniach (tab. 5.23) bolo vykonané o 93 pitiev (6,8 %) viacej pri zvýšení počtu lekárskejších miest o 6,3 %.

V odborných liečebných a ostatných ústavoch (tab. 5.24) vzrástlo percento využitia postelí — s výnimkou detských odborných liečební, výskumných ústavov s posteľovou častou, VÚ endokrynologického a detských domovov pre deti do 3 rokov. Priemerná ošetrovacia doba sa skrátila v liečebných ústavoch pre tuberkulózu a respiračné ochorenia, v psychiatrických liečebniach, onkologických ústavoch, nočných sanatóriach, dojčenských ústavoch a detských domovoch pre deti od 1 do 3 rokov, v ostatných sa predĺžila.

V záchrannej a dopravnej zdravotníckej službe (tab. 5.26) sa znížil počet prevozov chorých o 751 (tj. o 0,01 %). Bolo prevezené o 23 tisíc (1,6 %) chorých menej. Sanitné autá ubehli o 1 323 tisíc km (2,7 %) viacej. Počet ubehnutých kilometrov na 1 prevoz sa zvýšil z 52,4 na 53,9 km.

V laboratórnych oddeleniach (tab. 5.27) vzrástol celkový počet vyšetrení o 3 502 tisíc, tj. o 23,0 %. Percento zvýšenia u biochemických vyšetrení činí 25,6, u hematologických 15,8.

KÚPELNÁ STAROSTLIVOSŤ

V roku 1970 sa v slovenských liečebných ústavoch počet lôžok znížil celkom o 116 (1,6 %). Súčasne však stúplo percento využitia lôžok o 3,0 na 97,7 %. Príbudlo 7,44 (5,3 %) lekárskeho miest. Priemerný počet postelí na jedno lekárske miesto poklesol na rozdiel od českých kúpeľov z 52 na 48.

Počet pacientov, prijatých do ústavnej liečby sa zvýšil o 1 075 (1,1 %). Tento prírastok je približne šesťkrát nižší ako v českých kúpeľných zariadeniach. Hlavný podiel prírastku pripadá na cudzincov, ktorých sa prišlo liečiť do slovenských kúpeľov o 1 332 (35,5 %) viac ako v roku 1969 a na poistencov 581 (prírastok o 1,0 %). Podobne ako v českých kúpeľoch sa znížil počet domácich pacientov — samoplatcov a to o 991 (8,6 %). Počet ošetrovacích dní sa zvýšil o 0,4 %.

Ambulantne sa liečilo o 8 793 osôb viacej, čo predstavuje zvýšenie 54,1 %. Z toho pripadá 7 312 (71,6 %) na platiacich pacientov, 1 370 (23,4 %) na verejné prostriedky, 111 (62,4 %) na cudzincov.

Počet liečebných výkonov ústavnej a ambulantnej starostlivosti sa celkom zvýšil o 614 tisíc (13,5 %).

Liečba v rámci pracovnej neschopnosti bola poskytnutá 50 578 poistencom.

V slovenských kúpeľoch sa najviac pacientov liečilo na choroby pohybového ústrojenstva a choroby nervové.

Pacienti liečení v roku 1970 v československých štátnych kúpeľoch v SSR podľa chorôb
(bez platiacich pacientov a cudzincov)

Choroba	Abs.	V %
Choroby obehového ústrojenstva spolu	6 524	100,0
v tom: hypertenzná choroba Ib, IIa, IIb	2 065	31,6
uzáver tepien končatín na podklade aterosklerózy	578	8,9
uzáver tepien končatín na inom podklade	137	2,1
ischemická srdcová choroba s angínou pectoris	687	10,5
ischemická srdcová choroba bez anginózných záchvatov	201	3,1
ischemická srdcová choroba s prekonaným infarktom myokardu	1 359	20,8
chlopňové vady	475	7,3
stavy po trombózach a tromboflebitídach	477	7,3
stavy po srdcových operáciách	136	2,1
reumatické karditídy, myokarditídy infekčné a toxické, vrodené srdcové chyby, vazomotorické neurózy a i.	409	6,3
Choroby tráviaceho ústrojenstva spolu	9 268	100,0
v tom: cholecystitídy a cholangoitídy	117	1,3
stavy po operácii žľočových ciest	2 373	25,6
vredová choroba žalúdka a dvanástnika	1 943	21,0
stavy po resekcii žalúdka	2 899	31,3
stavy po sutúre žalúdočného a dvanástnikového vredu	106	1,1
stavy po infekčnej hepatitíde	363	3,9
zdlhavé žalúdočné dyspepsie	791	8,5
cholelitiáza	267	2,9
obstipácia, črevné neurózy, ulcerózne kolitídy, enteritídy, pan- kreatitídy, alergie zažívacieho pôvodu a i.	409	4,4
Choroby z poruchy látkovej výmeny a žliaz s vnútornou sekréciou spolu	493	100,0
v tom: tučnota	3	0,6
cukrovka	124	25,2
tyreotoxikóza	258	52,3
stavy po operácii štítnej žľazy	103	20,9
ostatné	5	1,0
Nešpecifické choroby dýchacích ciest spolu	9 772	100,0
v tom: bronchitídy	3 418	35,0
chronické bronchitídy s emfyzémom a cor pulmonale	1 056	10,8
choroby horných dýchacích ciest	1 849	18,9
astma bronchiale	2 843	29,1
bronchiektázie, stavy po pľúcnych operáciách, opakované zápaly pľúc atď.	606	6,2

Pacienti liečení v roku 1970 v československých štátnych kúpeľoch v SSR podľa chorôb
(bez platiacich pacientov a cudzincov)

Dokončení

Choroba	Abs.	V %
Nervové choroby spolu	9 989	100,0
v tom: neurózy na podklade organických chorôb	155	1,6
koreňové syndrómy	7 603	76,1
následky detskej obrny	24	0,2
ťažké formy plexitíd, polyneuritíd a radikulitíd	1 536	15,4
hemiplégie a hemiparézy cievného pôvodu	249	2,5
stavy po poraneniach a operáciách centrálného a periférneho nervstva	160	1,6
stavy po meningoencefalitídach, arachnoiditídy, parkinsonizmus, intoxikácia, perinatálna encefalopatia a i.	262	2,6
Choroby pohybového ústrojenstva spolu	27 818	100,0
v tom: artrózy	6 303	22,6
spondylózy a spondylartrózy s platničkovým syndrómom	6 733	24,2
primárna progresívna polyartritída a Bechterevova choroba	4 139	14,9
infekčná artritída	350	1,3
burzitída, tendovaginitída nešpecifická a ostané prejavy na svaloch, šľachách a fasciách	843	3,0
stavy po operáciách a úrazoch	4 230	15,2
coxartrózy	5 171	18,6
ostatné indikácie (osteoporózy, dnavé artrózy)	49	0,2
Choroby obličiek a močových ciest spolu	1 205	100,0
v tom: urolitiázy	324	26,9
stavy po operáciách obličiek a ciest močových	602	50,0
zápaly obličiek a ciest močových	221	18,3
adnexitis virilis	58	4,8
Choroby kožné spolu	1 014	100,0
v tom: chronické ekzémy	407	40,1
psoriasis	423	41,7
alergické a pruriginózne dermatózy	20	2,0
ostatné	164	16,2
Choroby ženské spolu	1 947	100,0
v tom: chronické zápalové ochorenie rodidel	259	13,3
ostatné zápalové ochorenie rodidel	410	21,1
neplodnosť	348	17,9
postoperačné stavy	834	42,8
iné	96	4,9
Choroby z povolania spolu	1 659	100,0
z toho: pneumokoniózy	319	19,2

NÁKLADY

V roku 1970 činili náklady na zdravotníctvo (bez výdavkov hospodárskych organizácií) 3 604 871 tisíc Kčs. V porovnaní s rokom 1969 boli vyššie o 288 309 tisíc Kčs, čo predstavuje zvýšenie o 8,0 %. Výdavky na 1 obyvateľa sa zvýšili v priemere oproti roku 1969 o 53 Kčs, tj. o 7,1 %. V roku 1969 činili výdavky na 1 obyvateľa 738 Kčs, v roku 1970 791 Kčs.

Tento vzostup nákladov pripadá predovšetkým na zvýšenie mzdových fondov (takmer polovica zvýšenia finančných prostriedkov v rozpočte: 122 899 tisíc Kčs), čiastočne na zvýšenie cien v oblasti prác a služieb nevýrobnej povahy a čiastočne na skvalitnenie zdravotnej starostlivosti.

Odpisy základných prostriedkov z obstarávacej hodnoty 4 154 909 tisíc Kčs činia 1 627 350 tisíc Kčs, tj. 39,1 % z celkovej obstarávacej hodnoty. Úplne odpísaných základných prostriedkov je v prevádzke za 353 890 tisíc, tj. 8,5 % z obstarávacej hodnoty.

LEKÁRI, DENTISTI A FARMACEUTI

Celkový počet lekárov v SSR — okrem tých, ktorí pracujú trvale v ozbrojených zložkách — je 9 802. Zvýšil sa teda v porovnaní so stavom k 31. 12. 1969 o 315, tj. o 3,3 %. Priemerný ročný prírastok v období 1960—1969 činil 393 osôb. Počet lekárov — mužov vzrástol za rok o 84, tj. 1,5 % a počet žien o 231, tj. o 6,0 %. Podiel žien na celkovom počte lekárov stúpol zo 40,4 % na 41,5 %. Na 10 000 obyvateľov pripadalo 21,56 lekárov oproti 20,91 koncom roku 1969; počet obyvateľov pripadajúcich na jedného lekára klesol zo 478 na 464. Z celkového prírastku pripadlo 295, tj. 93,6 % na rezort zdravotníctva a na ostatné 20, tj. 6,4 %. V rezorte zdravotníctva vzrástol teda počet lekárov v porovnaní so stavom pred rokom o 3,5 % a v ostatných o 1,8 %.

Z celkového prírastku najviac získal odbor stomatologický (84), interný (52), detský (35) a nervový (21); relatívny prírastok je však najvyšší v odbore nervovom (12,8 %), potom stomatologickom (7,4 %) a psychiatrickom (7,3 %). Úbytok sa zaznamenal v odboroch: organizácia zdravotníctva (22 osôb — 9,8 %) a hygienická a protiepidemická starostlivosť (5 osôb — 2,1 %). Počet lekárov vo všeobecnej časti špecializačnej prípravy bol koncom roku 1970 nižší o 80 osôb (19,1 %) ako koncom roku 1969.

Priemerný vek lekárov mužov sa zvýšil viacej ako v ČSR: zo 40,5 na 40,9. Podiel lekárov pod 40 rokov klesol z 51,7 na 48,9 %. Podiel lekárov od 60 rokov vyššie vzrástol z 6,8 % na 7,1 %.

Priemerný vek lekárov v SSR je o 3,2 roka nižší ako v ČSR. Okrem „ostatných lekárov“ je „najmladším“ odborom — práve tak ako v ČSR — odbor stomatologický (34,5 roka) a „najstarším“ posudková služba 50,9 roka. Z 19 vybraných odborov je 10 (52,6 %) s priemerným vekom do 40 rokov, 8 (42,1 %) s priemerným vekom od 40 do 50 rokov a 1 (5,3 %) nad 60 rokov.

Z celkového počtu lekárov bolo len 14,6 % viacej ako 20 rokov po promócií. V posudkovej službe je ich však 50,3 %, v organizácii zdravotníctva 33,7 %, medzi územnými obvodnými lekármi 20,9 % a závodnými obvodnými lekármi 16,2 %.

Z údajov o dosiahnutých špecializáciách (tab. 8.9.3) vyplýva, že na 100 lekárov pripadlo 93,6 % atestácie. Zo všetkých atestácií bolo 75,9 % základných, 14,1 % II. stupňa a 10,0 % nadstavbových.

Počet dentistov k 31. 12. 1970 bol o 21, tj. 6,1 % nižší ako k 31. 12. 1969. Priemerný vek dentistov sa zvýšil z 56,9 na 57,6 roka. Pokiaľ boli zistení 2 dentisti do 29 rokov ide o cudzích štátnych príslušníkov.

Počet farmaceutov vzrástol o 8 osôb (0,5 %); počet farmaceutov mužov klesol oproti roku 1969 o 13 (2,4 %) a počet žien sa zvýšil o 21 (2,2 %). Priemerný vek farmaceutov sa zmenil z 39,6 na 39,7 roka.

PRACOVNÍCI

Organizačné zmeny, vykonané v roku 1970, neovplyvnili podstatne stavy pracovníkov v rezorte a znamenali iba presuny v skupinách organizácií. Od 1. januára 1970 bol do skupiny ústredne spravovaných organizácií zaradený sekretariát Slovenskej lekárskej spoločnosti ako príspevková organizácia podriadená priamo MZ SSR. Ďalšia organizačná zmena sa týka tuberkulózných liečební, podliehajúcich spoločnému riaditeľstvu vo Vyšných Hágoch, ku ktorým pribudla liečebňa tuberkulózy a respiračných ochorení na Prednej Hore pri Muráni. Táto liečebňa patrila do konca roku 1969 do sústavy zariadení OÚNZ v Rožňave. Vykonanou delimitáciou sa formálne zvýšil počet pracovníkov v skupine zariadení spravovaných ústredne.

Na štruktúru pracovníkov podľa kategórií mali vplyv opatrenia vyhlášky č. 126/69 Zb. v SSR, platnej od 1. septembra 1969, ktorá pozmenila vyhlášku č. 44/66 Zb. o zdravotníckych pracovníkoch v znení vyhlášky č. 90/1967 Zb. a vytvorila novú kategóriu pomocných zdravotníckych pracovníkov. Táto zmena mohla byť v štatistike rešpektovaná až v roku 1970.

Pokiaľ sa týka rozšírenia štruktúry kategórií stredných zdravotníckych pracovníkov o pracovníkov dozoru nad dodržiavaním liečebného režimu práceneschopnými (v ČSR smernica č. 17/1970), toto bolo v SSR len formou experimentu vo vybraných okresoch.

Riadiči sanitiek, ktorí sú v ČSR vykazovaní medzi prevádzkovými pracovníkmi, sú v SSR zaradení medzi „Ostatných pracovníkov“.

Počet pracovníkov fyzických osôb v rezorte zdravotníctva (tab. 9.1) činil k 31. 12. 1970 77 904, čo predstavuje 1,7 % obyvateľstva republiky. V roku 1970 vzrástol počet pracovníkov o 2 909 osôb, tj. o 3,9 %. Po premietnutí organizačných zmien sa tento prírastok zníži na 2 898 osôb (3,9 %).

V zdravotníckych službách, vrátane kúpeľov, pracovalo koncom roku 72 187 fyzických osôb, tj. 92,7 % všetkých pracovníkov v rezorte, čo je o 2 334 (3,3 %) viacej ako pred rokom. V zdravotníckej výrobe pracovalo po prírastku 525 (12,6 %) osôb 4 692 osôb (6 % všetkých pracovníkov); v zdravotníckom zásobovaní 749 (1,0 %) — úbytok 7 (0,09 %); v projektovej organizácii Zdravoprojekt 276 (0,3 %) — prírastok 57 osôb (26,0 %).

Z celkového počtu pracovníkov 57 510 žien, tj. 73,8 %, činil počet žien zamestnaných v zdravotníckych službách 51 384, tj. 76,1 %.

V zdravotníckych službách bolo 3 529 pracovníc na materskej dovolenke a majúcich neplatené voľno k opatere dieťaťa ako pokračovanie materskej dovolenky; pracovníkov prijatých na prechodnú dobu nad plánovaný počet podľa § 56 zákona č. 65/1965 Zb. bolo v zdravotníckych službách v ročnom priemere 321. (Obe tieto skupiny pracovníkov nie sú zahrnuté v uvedenom celkovom počte).

Z celkového počtu 8 871 lekárov — fyzických osôb, pracujúcich v zdravotníckych službách, malo 755 (8,5 %) skrátenú pracovnú dobu a 1 865 (19,0 %) ich pracovalo zmluvne nad stanovenú pracovnú dobu, pričom priemerný týždenný počet hodín nad stanovenú pracovnú dobu činil 7,2.

Po prepočte kratších pracovných úväzkov na plnú pracovnú dobu (tab. 9.4) činil prepočítaný stav pracovníkov v zdravotníckych službách ku koncu roku 1970 70 456, z toho v zariadeniach spravovaných národnými výbormi a Oblastnými ústavmi národného zdravia (Obl. ÚNZ) 61 919, tj. 87,9 %. Celkový prírastok prepočítaného stavu pracovníkov za rok 1970 činil 2 189 (3,2 %), z toho v zariadeniach spravovaných národnými výbormi a Obl. ÚNZ 1 900 (3,2 %).

V lekárenskej službe (tab. 9.6) pracovalo koncom roku 1970 v prepočítanom počte 2 481 pracovníkov, čo bolo o 61 (2,5 %) viac ako pred rokom. Pracovníci lekárenskej služby predstavovali 3,5 % všetkých pracovníkov v zdravotníckych službách a ich zloženie v percentuálnom vyjadrení bolo nasledovné:

farmaceuti	39,5
lekárskí laboranti	30,7
pomocní zdravot. pracovníci	17,0
technicko-hospodárski pracovníci	6,6
prevádzkoví pracovníci	5,5
ostatní pracovníci	0,7

Z celkového prírastku 2 189 osôb bolo 1 630 (74,5 %) odborných zdravotníckych pracovníkov a z nich 253 lekárov, 154 ostatných pracovníkov v zdravotnej starostlivosti s vysokoškolským vzdelaním, 1 210 stredných zdravotníckych pracovníkov a 114 nižších zdravotníckych pracovníkov (vrátane pomocných zdravotníckych pracovníkov), pričom ubudlo 87 farmaceutov a 19 dentistov. (Pre zrovnanie: v roku 1969 pribudlo celkom 4 285 osôb, z toho 2 001 (46,7 %) odborných zdravotníckych pracovníkov a z nich 168 lekárov, 12 ostatných s vysokoškolským vzdelaním, 1 262 stredných zdravotníckych pracovníkov, 583 NZP; ubudli 3 farmaceuti a 21 dentistov.

Fluktuácia lekárov (tab. 9.10) sa prejavila takto: V zariadeniach spravovaných národnými výbormi a Obl. ÚNZ pracovalo začiatkom roku 1970 7 990 lekárov — fyzických osôb. V priebehu roku zmenilo pracovisko, odišlo zo služieb rezortu alebo umrelo 1 085 lekárov (tj. 13,6 % — 1969: 1 205 — 16,3 %). Z toho pripadá v percentách na:

Odchod do iných zdravotníckych služieb rezortu	32,4
Odchod do zdravotných služieb iných rezortov	7,6
Odchod do armády a verejných funkcií	12,8
Odchod do domácnosti	2,7
Odchod na materskú dovolenú	31,3
Prírodný úbytok (úmrtie, dôchodok)	6,5
Iné úbytky	6,7

Z iných zdrojov než zo škôl bolo nahradené 907, tj. 83,6 % odchodov. Z týchto náhrad pripadá v percentách na:

Príchody z iných zdravotníckych služieb rezortu	41,9
Príchody zo zdravotníckych služieb iných rezortov	9,4
Príchody z armády a verejných funkcií	6,8
Príchody z domácnosti	3,2
Príchody z materskej dovolenej	32,9
Iné prírastky	5,8

Všetky tieto zmeny dávajú teda pasívne saldo (úbytok) 178 lekárov, tj. 2,2 % počiatočného stavu. Zo škôl a kurzov nastúpilo 411 lekárov, z ktorých po nahradení úbytku zostalo 233 (56,7 %) ako skutočný prírastok.

U stredných zdravotníckych pracovníkov bola nasledovná ročná bilancia: Z počiatočného stavu 26 427 ubudlo celkom 4 930, tj. 18,7 %, nahradených ináč ako zo škôl a kurzov bolo 4 217, tj. 85,5 % odchodov a 16,0 % počiatočného stavu, takže z prírastku zo škôl a kurzov 1 858 zostalo ako skutočný prírastok 1 145 (4,3 %).

Priemerná mesačná mzda vzrástla v zariadeniach spravovaných národnými výbormi a Obl. ÚNZ:

	Oproti roku 1969 o		Oproti roku 1966 o	
	Kčs	%	Kčs	%
u lekárov	158	4,6	1 178	48,8
u dentistov	75	3,2	680	38,6
u stredných zdrav. pracovníkov	59	3,8	456	38,8
u nižších zdrav. pracovníkov ¹⁾	12	1,0	59	5,3
u odborných zdrav. pracovníkov celkom	72	3,8	562	39,4
u technicko-hospodárskych pracovníkov ²⁾	-5	-0,3	445	33,2
u prevádzkových pracovníkov ³⁾	39	2,9	402	40,2
u pracovníkov celkom	57	3,2	530	39,8

¹⁾ r. 1970 vrátane pomocných zdrav. pracovníkov

²⁾ do roku 1968 „Administratívni pracovníci“

³⁾ do roku 1968 „Pomocní pracovníci“

ZDRAVOTNÍCKE ŠKOLSTVO

Lekárske fakulty (tab. 10.1, 10.2). Na 3 fakultách bolo k 31. X. 1970 zapísané celkom 4 346 študujúcich (z toho 119 t.j. 2,7 % cudzincov). V porovnaní s predchádzajúcim rokom sa ich počet zvýšil o 6,8 %, počet študujúcich čl. štátnej príslušnosti vzrástol o 6,1 %. Popri zamestnaní neštudoval nikto. Ženy majú medzi študujúcimi čl. štátnej príslušnosti miernu prevahu (53,9 %, v r. 1969 54,9 %). Do prvého ročníka bolo prijaté 923 nových poslucháčov, o 118 (14,7 %) viacej ako v predchádzajúcom roku.

Štruktúru študujúcich podľa oboru štúdia a podľa pohlavia vidieť z tabuľky XLIII.

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

V roku 1970 absolvovalo 462 poslucháčov čl. štátnej príslušnosti — o 24 (4,9 %) menej ako v predošlom roku. Ich štruktúru podľa študijného odboru a pohlavia ukazuje tabuľka XLIV.

Výuka je zabezpečovaná pokiaľ ide o interných pracovníkov 143 profesormi a docentami (o 2 menej ako v školskom roku 1969/70) a 726 ostatnými učiteľskými pracovníkmi (o 25 viacej ako v predchádzajúcom roku).

Farmaceutická fakulta (tab. 10.1, 10.3). Na tejto fakulte bolo na začiatku školského roku 1970/71 zapísaných celkom 1 213 študujúcich, z toho 35 cudzincov. Je to skoro rovnaký počet ako v predchádzajúcom roku (1 210). Prírastok o 3 pripadá na cudzincov. Počet študujúcich popri zamestnaní činil 71 (6 %), čo je o 20 menej ako v predošlom roku. Štyri pätiny všetkých poslucháčov (80,4 %) tvoria ženy. Do 1. ročníka bolo prijatých 254 poslucháčov čl. štátnej príslušnosti — o 4 viacej ako v roku 1969.

Podľa národnosti bolo (ak sa neprihliada k cudzincom) 53,5 % študujúcich národnosti českej, 43,1 % slovenskej, 2,6 maďarskej, 0,6 % poľskej a 0,2 % inej.

Kolektív učiteľských pracovníkov (interných) tvorilo 26 profesorov a docentov (o 2 viac v porovnaní s predošlým rokom) a 116 ostatných (o 3 viacej).

Stredné zdravotnícke školy (tab. 10.4 a 10.10). V školskom roku 1970/71 sa počet škôl zvýšil v porovnaní s predchádzajúcim rokom o 2 na 23, počet tried o 5 v dennom štúdiu o takisto o 5 v štúdiu popri zamestnaní. Prírastok počtu tried u denného štúdia pripadá v celom rozsahu na nižšie dvojročné štúdium.

Počet žiakov v dennom štúdiu vzrástol celkom o 415 (4,6 %), z toho u štyroročného štúdia o 238 (2,8 %), u dvojročného štúdia pre absolventov SVŠ o 9 (1,3 %). Zbytok 168 pripadá na nižšie dvojročné štúdium. Počet študujúcich popri zamestnaní sa zvýšil o 26 (2,5 %).

Do prvých ročníkov denného štúdia bolo prijatých o 81 žiakov viac ako v školskom roku 1969/70. Relatívne to znamená prírastok iba o 2,9 %. U štvorročného štúdia sa počet novoprijatých do 1. ročníka zmenšil o 22 (0,9 %), u dvojročného štúdia pre absolventov SVŠ dokonca o 58 (16,4 %). Vyššie uvedený výsledný prírastok vznikol v dôsledku prijatia 161 žiakov prevodom nižšieho dvojročného štúdia z experimentálnej formy do riadneho denného štúdia.

V roku 1970 absolvovalo v dennom štúdiu 1 979 žiakov, t.j. o 128 viac ako v predchádzajúcom roku. U štvorročného štúdia bol počet absolventov o 152 väčší (9,5 %). V dvoj-

ročnom štúdiu pre absolventov SVŠ absolvovalo o 24 žiakov menej, z toho však 23 žiakov pripadá na experimentálne štúdium. [Ktorý po zrušení experimentálnej formy dokončili školu na tomto type štúdia.] V štúdiu popri zamestnaní klesol počet absolventov podstatne: z 275 v roku 1969 na 138 — tj. o 50 %.

Podľa študijného odboru bolo medzi absolventami denného štúdia 34,0 % zdravotných sestier, 29,4 % detských sestier, 6,2 % zubných laborantov, 6,1 % zdravotných laborantov, 5,6 % ženských sestier, 5,2 % lekárenských laborantov, 5,0 % rtg laborantov, 3,0 % rehabilitačných pracovníkov, 2,5 % asistentov hygienickej služby, 1,7 % zubných sestier a 1,3 dietných sestier.

Z absolventov štúdia popri zamestnaní bola polovica zdravotných sestier. Potom nasledujú rtg laboranti (10,2 %), lekárenskí laboranti (8,7 %), zdravotní laboranti (8,0 %), detské sestry a zubní laboranti (po 5,8 %), rehabilitační pracovníci (4,3 %), dietne sestry (3,6 %), asistenti hygienickej služby (2,2 %) a ženské sestry (1,4 %).

Počet domovov mládeže sa zvýšil o 2 na 15, počet ubytovaných žiakov o 359 (18,1 %).

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 Bratislave. Základné informácie o frequentantoch týchto ústavov podávajú tabuľky XLV, XLVI, XLVII.

TABULKOVÁ ČÁST

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELĚ ROZVOJE ZDRAVOTNICTVÍ

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

I.1 Vývoj hlavních demografických údajů

Rok	Střední stav obyvatelstva	Živě narození	Zemřelí	Přirozený přírůstek	Mrtvo-rozenost ²⁾	Ze 100 narozených se narodilo v ústavech	Kojenecká	Novoro-zenecká
		na 1 000 obyvatel					úmrtnost	
Československá socialistická republika								
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 ¹⁾	14 361 994	14,9	10,7	4,2	7,5	98,8	22,1	15,2
1969 ¹⁾	14 418 175	15,5	11,2	4,3	7,2	.	22,9	15,9
1970 ¹⁾	14 467 126	15,8	11,4	4,4	7,3	.	22,1	15,6
Česká socialistická republika								
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 ¹⁾	9 877 291	13,9	11,6	2,3	6,9	99,5	21,4	15,8
1969 ¹⁾	9 898 444	14,5	12,2	2,3	6,8	.	21,5	15,9
1970 ¹⁾	9 912 504	14,9	12,4	2,5	6,8	.	20,1	15,1
Slovenská socialistická republika								
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 ¹⁾	4 484 703	17,0	8,5	8,5	8,4	97,5	23,3	14,1
1969 ¹⁾	4 519 731	17,6	9,0	8,6	7,9	.	25,5	15,9
1970 ¹⁾	4 554 622	17,7	9,3	8,4	8,2	.	25,7	16,7

¹⁾ Předběžná data

²⁾ Na 1 000 narozených celkem

1. 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 ¹⁾	Perinatální úmrtnost celkem ²⁾	z toho úmrtnost	
	1-4 roky	5-9 let	10-14 let			do 7 dnů života (časná)	do 3 dnů života (poporodní)
Československá socialistická republika							
1937	700,0	262,8	168,5	4,45	51,6	27,8	20,5
1948	478,3	121,0	106,8	1,29	36,4	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	.	.	.	0,22	.	.	.
1970	.	.	.	0,21	.	.	.
Česká socialistická republika							
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	.	.	.	0,21	.	.	.
1970	.	.	.	0,19	.	.	.
Slovenská socialistická republika							
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	.	.	.	0,23	.	.	.
1970	.	.	.	0,26	.	.	.

¹⁾ Počet žen zemřelých v souvislosti s těhotenstvím, porodem a šestineděním. Za rok 1970 předběžný údaj.

²⁾ Do 7 dnů života vě. mrtvorozenosti.

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.3 Vývoj onemocnění na vybrané přenosné nemoci

Rok	Počet hlášených onemocnění na 100 000 obyvatel									
	Tyf břišní	Paratyf B	Ostatní salmonelózy	Úplavice přenosná	Spála	Záškrt	Dávivý kašel	Dětská obrna	Virový zánět mozku	Infekční zánět jater
Československá socialistická republika										
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 ¹⁾	2,6	0,1	41,8	119,0	126,6	0,1	5,8	—	1,5	111,9
1970 ¹⁾	2,2	0,1	37,5	126,0	142,7	0,0	5,4	—	3,5	119,9
Česká socialistická republika										
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⁾	1,9	0,2	43,9	115,4	159,0	0,2	4,0	—	2,2	89,1
1970 ¹⁾	1,0	0,2	29,6	118,1	183,8	0,0	3,7	—	5,1	103,3
Slovenská socialistická republika										
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	237,6
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 ¹⁾	4,0	0,1	37,4	126,7	55,7	—	9,7	—	0,1	161,9
1970 ¹⁾	4,9	0,0	54,5	143,2	53,4	—	9,4	—	0,2	155,9

1) Předběžná data

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.4 Vývoj počtu lůžek*)

Rok	Lůžka celkem	v tom			Místa v kojeneckých ústavech a dětských domovech
		v nemocnicích a porodnicích ¹⁾	v odborných a jiných léčebných ústavech	v lůžkách	
Československá socialistická republika					
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
1967	173 276	113 617	33 344	26 315	4 868
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
Česká socialistická republika					
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
1967	130 030	84 788	25 729	19 513	3 411
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
Slovenská socialistická republika					
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
1967	43 246	28 829	7 615	6 802	1 457
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

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

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

1.5 Vývoj počtu nemocnic a porodnic

Rok	Nemocnice ¹⁾	Porodnice	Nemocnice ¹⁾	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	8
1968	254	14	175	6	79	8
1969	253	11	174	4	79	7
1970	253	11	174	4	79	7

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

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.6 Vývoj počtu lékařských míst (resort zdravotnictví; k 31. 12.)

Rok	Lékařská místa (vč. míst dentistů)						
	celkem	z toho				v hygienické službě	ve zdravotní výchově obyvatelstva
		v nemocnicích a porodnicích ¹⁾	v ambulantní péči				
			územní	závodní			
Československá socialistická republika							
1963	25 749	6 356	13 139	2 583	770	109	
1964	26 387	5 949 ²⁾	13 320 ²⁾	2 617 ²⁾	789	102	
1965	27 327	6 190	13 753	2 689	813	97	
1966	27 903	6 295	14 117	2 716	794	67	
1967	28 940	6 867	14 496	2 730	798	×	
1968	29 488	7 186	14 667	2 704	797	×	
1969	30 067	7 420	14 918	2 718	767	×	
1970	30 924	7 689	15 311	2 780	776	×	
Česká socialistická republika							
1963	18 988	4 728	9 609	2 043	537	74	
1964	19 374	4 375 ²⁾	9 677 ²⁾	2 047 ²⁾	555	70	
1965	19 888	4 474	9 916	2 079	577	69	
1966	20 208	4 545	10 107	2 083	575	46	
1967	20 790	4 881	10 328	2 092	575	×	
1968	21 001	5 030	10 377	2 055	578	×	
1969	21 365	5 158	10 554	2 045	561	×	
1970	21 969	5 427	10 787	2 084	574	×	
Slovenská socialistická republika							
1963	6 761	1 628	3 530	540	233	35	
1964	7 013	1 574 ²⁾	3 643 ²⁾	570 ²⁾	234	32	
1965	7 439	1 716	3 837	610	236	28	
1966	7 695	1 750	4 010	633	219	21	
1967	8 150	1 986	4 168	638	223	×	
1968	8 487	2 156	4 290	649	219	×	
1969	8 702	2 262	4 364	673	206	×	
1970	8 955	2 262	4 524	696	202	×	

¹⁾ Včetně interní II

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

1.7 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	175	12	5 924	
1955	977	178	35 024	695	149	282	29	8 306	
1960	1 012	210	41 307	726	158	286	52	10 596	
1965	1 180	¹⁾ 401	63 332	845	277	335	¹⁾ 124	18 415	
1967	1 223	²⁾ 426	67 468	877	297	346	¹⁾ 129	19 357	
1968	1 225	²⁾ 418	67 582	872	300	353	¹⁾ 118	19 378	
1969	1 201	²⁾ 412	66 397	863	296	338	¹⁾ 116	18 887	
1970	1 194	¹⁾ 407	65 992	862	293	332	¹⁾ 114	18 599	

¹⁾ Včetně 2 jeslí JZD

²⁾ Včetně 3 jeslí JZD (1 v ČSR)

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.8 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		
Československá socialistická republika							
1965	215 158	38 913	19 705	2 401	16 807	168 017	8 228
1966	223 291	40 249	20 633	2 487	17 129	174 661	8 381
1967	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
Česká socialistická republika							
1965	155 772	27 251	13 182	1 734	12 335	122 408	6 113
1966	160 361	27 823	13 472	1 777	12 574	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
Slovenská socialistická republika							
1965	59 386	11 662	6 523	667	4 472	45 609	2 115
1966	62 930	12 426	7 161	710	4 555	48 300	2 204
1967	66 191	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

*) V rozpočtových organizacích přepočtený počet, v hospodářských organizacích fyzické osoby. V r. 1965 přešly lázeňské organizace a zřídla na Slovensku z přímé podřízenosti býv. MZd ČSSR do správy býv. pověr. zdrav. SNR a podniky oční optiky z organizací spravovaných NV (lékárenské služby) do výrobních organizací spravovaných ústředně. V přehledu není zahrnut Ústav kosmetiky (v roce 1970 177 pracovníků). V r. 1967 byl vyčleněn z rozpočtových organizací spravovaných ústředně Zdravoprojekt a stal se hospodářskou organizací, která v tomto přehledu není uvedena (v ČSR 223, v SSR 276 pracovníků). Rovněž projektová a inženýrská organizace Balneoprojekt, která vznikla v roce 1970, v přehledu není uvedena (41 pracovníků).

1.9 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

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

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.10 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
Československá socialistická republika							
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
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
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

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.11 Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví v roce 1970

Území	Živě narození	Zemřelí	Přirozený přírůstek	Kojenecká úmrtnost ¹⁾	Lékaři (celkem)	Počet lékařů na 10 000 obyvatel ¹⁾	Počet obyvatel připadající na ¹⁾	
	na 1 000 obyvatel ¹⁾						1 lékaře	1 střed. zdrav. prac.
ČSSR	15,8	11,4	4,4	22,1	33 231	23,13	432	146
ČSR	14,9	12,4	2,5	20,1	23 429	23,86	419	141
SSR	17,7	9,3	8,4	25,7	9 802	21,56	464	159

Území	Lůžka		Počet lůžek na 1000 obyvatel ¹⁾		Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích na		Ze 100 obyvatel bylo přijato do nemocnice a porodnice ¹⁾
	v zařízeních resortu zdravotnictví ²⁾	z toho v nemocnicích a porodnicích	v zařízeních resortu zdravotnictví	z toho v nemocnicích a porodnicích	1 lékařské místo	1 středního zdravotnického pracovníka	
ČSSR	179 059	114 564	12,5	8,0	14,9	3,4	15,1
ČSR	133 036	84 742	13,5	8,6	15,6	3,6	15,9
SSR	46 023	29 822	10,1	6,6	13,2	3,1	13,3

Území	Počet lůžek v dětských odborných léčebnách na 1000 dětí do 15 let ²⁾	Počet míst ¹⁾ 2)			Průměrný počet obyvatel na ¹⁾		
		v kojeneckých ústavech na 1000 dětí do 1 roku	v dětských domovech na 1000 dětí od 1 roku do 3 let	v jeslích na 1000 dětí do 3 let	1 zdravotnický obvod (stanovený)	1 lékárnou	1 oční optiku
ČSSR	0,42	10,78	5,61	104,1	3 650	10 729	55 042
ČSR	0,64	10,78	6,63	115,7	3 562	10 187	49 598
SSR	0,05	10,78	3,76	83,2	3 855	12 121	72 151

Území	Lékařská místa		Počet lékařských míst na 1000 obyvatel ¹⁾			Počet středních zdravotn. pracovníků na 1 lékařské místo v zařízeních ambulantní péče	Počet ošetření v zařízeních amb. léč. prev. péče na 1 obyvatele ¹⁾	
	v zařízeních resortu zdravotnictví	železniční zdravotní správy ³⁾	celkem (včetně železniční zdravotní správy)	v resortu zdravotnictví				
				v hygienické službě	v ambulanci léčebné prev. péči	v územní ambulantní léčebné prev. péči	v resortu zdravotnictví	
ČSSR	30 924	506	2,19	0,05	1,26	1,07	1,66	11,6
ČSR	21 969	358	2,27	0,06	1,31	1,10	1,65	12,1
SSR	8 955	148	2,00	0,04	1,15	1,00	1,68	10,6

¹⁾ Předběžné údaje

²⁾ Data k 31. 12. 1969 resp. k 1. 1. 1970

³⁾ Lékařská místa Ústředního ústavu železničního zdravotnictví (15) připočtena do ČSR

⁴⁾ Včetně míst v kojeneckých ústavech a dětských domovech bez jeslí

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

Obor činnosti	Lékařská místa		Lékaři (dentisté) fyzické osoby	
	v ambulantní péči	v lůžkové péči	celkem	z toho v hlavním zaměstnání
Obvodní lékaři — územní	3 868,72	×	3 777	3 723
— závodní	1 590,06	×	1 562	1 476
Dětské lékařství ¹⁾	1 597,77	860,41	2 902	2 825
Ženské lékařství	690,67	888,09	1 599	1 548
Stomatologický — lékaři	3 501,41	35,74	3 563	3 487
— dentisté	1 630,44	0,76	1 678	1 665

¹⁾ bez školní zdravotní služby

1.13 Vývoj základních ukazatelů rozvoje zdravotnictví

Rok	Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích na		Ze 100 obyvatel bylo přijato do nemocnice a porodnice	Počet lůžek v dětských odborných léčebnách na 1000 dětí do 15 let	Počet míst		
	1 lékařské místo	1 středního zdravotnického pracovníka			v kojeneckých ústavech na 1000 dětí do 1 roku	v dětských domovech na 1000 dětí od 1 roku do 3 let	v jeslech na 1000 dětí do 3 let
Československá socialistická republika							
1968	15,9	3,6	14,7	0,41	11,02	5,59	106,1
1969 ¹⁾	15,5	3,5	14,6	0,42	10,78	5,61	104,1
1970 ¹⁾	14,9	3,4	15,1
Česká socialistická republika							
1968	16,9	3,7	15,6	0,63	11,31	6,68	117,9
1969 ¹⁾	16,5	3,6	15,5	0,64	10,78	6,63	115,7
1970 ¹⁾	15,6	3,6	15,9
Slovenská socialistická republika							
1968	13,7	3,4	12,7	0,05	10,48	3,66	84,9
1969 ¹⁾	13,1	3,2	12,8	0,05	10,78	3,76	83,2
1970 ¹⁾	13,2	3,1	13,3
Dokončení							
Rok	Průměrný počet obyvatel na			Počet středních zdrav. pracovníků na 1 lékařské místo v zařízeních ambulantní péče	Počet ošetření v zařízeních ambulantní léčeb. prev. péče na 1 obyvatele		
	1 zdravotnický obvod (stanovený)	1 lékárně	1 oční optiku				
v resortu zdravotnictví							
Československá socialistická republika							
1968	3 734	10 769	56 867	1,61	10,9		
1969 ¹⁾	3 713	10 829	55 773	1,65	11,0		
1970 ¹⁾	3 650	10 729	55 042	1,66	11,6		
Česká socialistická republika							
1968	3 656	10 235	52 035	1,59	11,3		
1969 ¹⁾	3 633	10 278	50 293	1,63	11,4		
1970 ¹⁾	3 562	10 187	49 598	1,65	12,1		
Slovenská socialistická republika							
1968	3 917	12 164	71 439	1,67	9,8		
1969 ¹⁾	3 902	12 264	73 188	1,70	9,9		
1970 ¹⁾	3 855	12 121	72 151	1,68	10,6		

¹⁾ Ukazatelů na počet obyvatel předběžná data

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.14 Hlavní demografické údaje za některé země (rok 1969)*

Země	Porodnost	Úmrtnost	Přirozený přírůstek	Kojenecká úmrtnost
Evropa				
ČSSR	15,5	11,2	4,3	22,9
Albánská LR ¹⁾	35,6	8,0	27,6	86,8 ²⁾
Belgie	14,6	12,4	2,2	21,7
Bulharská LR	17,0	9,5	7,5	30,5
Dánsko	14,5	9,8	4,7	14,8
Finsko	14,5	9,8	4,7	13,9
Francie	16,7	11,3	5,4	19,7
Irská republika	21,5	11,6	9,9	20,6
Itálie	17,6	10,1	7,5	30,3
Jugoslávie SFR	18,8	9,2	9,6	56,3
Maďarská LR	15,0	11,3	3,7	35,7
Německá demokratická republika	14,0	14,3	— 0,3	20,0
Německá spolková republika	15,0	11,9	3,1	23,3
Nizozemsko	19,2	8,4	10,8	13,2
Norsko	17,6	10,1	7,5	13,8 ¹⁾
Polská LR	16,3	8,1	8,2	34,3
Portugalsko	19,8	10,5	9,3	55,8
Rakousko	16,5	13,4	3,1	25,4
Rumunská SR	23,3	10,1	13,2	54,9
Řecko	17,4	8,2	9,2	31,9
Spojené království:				
Anglie a Wales	16,3	11,9	4,4	18,0
Severní Irsko	21,4	10,8	10,6	24,4
Skotsko	17,4	12,3	5,1	21,1
Španělsko ⁴⁾	20,0	9,0	11,0	22,1
Švédsko	13,5	10,4	3,1	13,0 ¹⁾
Švýcarsko	16,5	9,3	7,2	15,4
Západní Berlín	10,0	19,8	— 9,8	27,4
Svaz sovětských socialistických republik¹⁾	17,3	7,7	9,6	26,5

*) Pramen: Světová zdravotnická organizace (World Health Statistics Report, Vol. 23, No. 12, 1970 resp. Vol. 24, No. 3, 1971; World Health Statistics Annual 1967), OSN (Demographic Yearbook 1968)

¹⁾ Rok 1968

²⁾ Rok 1965

⁴⁾ Bez dětí živě narozených, ale zemřelých před zaregistrováním porodu

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.14 Hlavní demografické údaje za některé země (rok 1969)

Dokončení

Země	Porodnost	Úmrtnost	Přirozený přírůstek	Kojenecká úmrtnost
Afrika				
Alžírsko ^{3,4)}	42,7	9,4	33,3	86,3 ⁵⁾
Jihoafrická republika ³⁾	30,0	7,6	22,4	54,7
obyvatelé asijského původu	43,3	15,7	27,6	136,9
barevné obyvatelstvo	22,9	9,0	13,9	24,1
bílé obyvatelstvo				
SAR (Egypt) ³⁾	39,2	14,2	25,0	116,1
Tunis	38,8	10,5	28,3	.
Amerika				
Argentina ³⁾	22,3	8,7	13,6	58,3
Guatemala ¹⁾	44,2	16,6	27,6	88,0 ⁸⁾
Chile ³⁾	28,4	9,5	18,9	99,7
Jamajka	33,1	7,2	25,9	33,4
Kanada	17,6	7,3	10,3	20,8 ¹⁾
Kostarika ¹⁾	36,2	6,5	29,7	59,7 ³⁾
Mexiko	41,6	9,4	32,2	68,4
Nicaragua ³⁾	43,8	8,0	35,8	49,1 ⁵⁾
Portorico	24,5	5,6	18,9	27,3 ¹⁾
Spojené státy americké	17,7	9,5	8,2	20,7
Venezuela ^{1,6)}	41,1	6,7	34,4	44,3
Asie				
Ceylon ³⁾	31,6	7,5	24,1	47,7
Hongkong	20,7	4,8	15,9	21,8
Izrael (obyv. celkem)	26,2	7,0	19,2	23,5
židovské obyvatelstvo	23,4	7,2	16,2	18,9
Japonsko	18,3	6,7	11,6	15,3 ¹⁾
Singapur	22,2	5,1	17,1	20,8
Sýrie ^{3,4,7)}	33,2	4,6	28,6	26,2
Thajsko ³⁾	31,5	6,4	25,1	27,5
Oceánie				
Australský svaz	20,3	8,7	11,6	17,9
Nový Zéland (obyv. celkem)	22,5	8,7	13,8	16,9
Maorové	37,4	6,0	33,4	21,8

1) Rok 1968

2) Rok 1967

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

5) Rok 1966

6) Bez indiánského obyvatelstva

7) Bez nomádkého a uprchlíků z Palestíny

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

I.15 Počet lékařů a lůžek ve zdravotnických zařízeních v některých zemích*)

Země	Rok	Obyvatelé (v tisících)	Lékaři	Počet obyvatel na 1 lékaře	Rok	Lůžka ve zdravot. zařízeních	Počet obyvatel na 1 lůžko
Evropa							
ČSSR (k 31. 12.)	1967	14 333	31 571	454	1967	147 017	97
	1968	14 387	32 179	447	1968	147 652	97
Albánská LR	1967	1 965	1 301	1 510	1967	11 168	176
Belgie	1967	9 581	15 923	602	1968	76 774	125
Bulharská LR	1967	8 310	17 488	475	1967	60 738	137
Dánsko	1967	4 839	9 950	486	1967	43 264	112
Finsko	1967	4 666	6 335	737	1967	64 567	72
Francie	1967	49 548	77 400	640	1966	397 301 ¹⁾	124
Itálie	1967	52 354	91 708	571	1967	528 276	99
Jugoslávie SFR	1967	19 949	19 889	1 003	1967	111 605	179
Maďarská LR	1968	10 255	21 865	469	1967	79 461	129
Německá demokratická republika	1968	17 084	31 343	545	1967	198 513	86
Nizozemsko	1967	12 598	17 907	704	1967	67 258	187
Norsko	1967	3 784	8 013	472	1967	34 885	108
Polská LR	1968	32 207	57 434	561	1967	241 482	132
Portugalsko	1967	9 382	7 912	1 186	1967	55 528	169
Rakousko	1967	7 323	12 958	565	1967	78 703	93
Rumunská SR	1967	19 285	28 053	687	1967	153 329	126
Řecko	1967	8 716	16 445	530	1967	52 173	167
Spojené království ²⁾							
Anglie a Wales	1967	48 391	69 149 ³⁾	700	1967	467 447	104
Severní Irsko	1967	1 491	2 295	650	1967	17 187	87
Skotsko	1967	5 187	8 316	624	1967	62 639	83
Španělsko	1968	32 411	45 825 ⁴⁾	707	1966	99 055 ⁵⁾	.
Švédsko	1967	7 868	15 370	512	1967	113 480	69
Švýcarsko	1968	6 147	11 702	525	1966	69 136	87
Svaz sovětských socialistických republik							
	1968	237 808	617 800	385	1967	2 397 900	98
Afrika							
Alžírsko	1966	12 148	1 421 ⁶⁾	8 549	1963	37 993	281
Etiopie	1967	23 667	380	62 282	1966	9 310	2 486
Libye	1967	1 738	606	2 868	1967	5 810	299
Maroko	1968	14 580	1 289	11 311	1965	20 192 ⁷⁾	660
Nigérie	1967	61 450	2 050 ⁴⁾	29 976	1967	26 557	2 314
SAR — Egypt	1968	31 680	16 948 ⁴⁾	1 869	1968	68 443	463
Súdán	1967	14 355	709	20 247	1967	13 729 ⁷⁾	1 046

*) Poznámky viz na následující straně

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.15 Počet lékařů a lůžek ve zdravotnických zařízeních v některých zemích*)

Dokončení

Země	Rok	Obyvatelé (v tisících)	Lékaři	Počet obyvatel na 1 lékaře	Rok	Lůžka ve zdravot. zařízeních	Počet obyvatel na 1 lůžko
Amerika							
Argentina	1968	23 617	50 015	472	1965	141 888	159
Brazílie	1966	83 175	64 067	1 298	1967	294 083	291
Guatemala	1967	4 717	1 338	3 525	1967	14 828	318
Chile	1968	9 351	10 483	892	1967	36 620	250
Jamajka	1967	1 876	1 422 ⁴⁾	1 320	1967	7 036 ⁷⁾	267
Kanada	1968	20 772	34 252	606	1966	211 601	95
Kolumbie	1967	19 191	8 654 ⁸⁾	2 218	1967	46 099	416
Kuba	1967	7 937	7 689	1 032	1967	40 219 ⁷⁾	197
Mexiko	1968	47 267	29 065	1 626	1966	86 151	512
Nicaragua	1965	1 655	843	1 963	1965	3 822	433
Peru	1967	12 385	8 171	1 516	1967	29 510	420
Portorico	1968	2 723	3 330 ⁴⁾	818	1967	12 257	220
Spojené státy americké	1967	199 114	404 123	493	1967	1 671 125	119
Venezuela	1967	9 352	9 859	949	1967	29 368	318
Asie							
Afganistan	1966	15 397	867	17 760	1966	2 650 ⁷⁾	5 810
Cejlon	1967	11 703	2 880	4 060	1967	37 135 ⁷⁾	315
Indie	1966	498 703	108 857 ⁴⁾	4 580	1965	291 184	1 670
Izrael	1967	2 669	7 567	353	1967	21 755	123
Japonsko	1967	99 918	144 626	691	1967	1 188 723	84
Kambodža	1966	6 415	303	21 170	1965	4 659	1 318
Pákistán	1967	118 560	19 397 ⁴⁾	6 110	1967	39 866	2 974
Singapúr	1968	1 988	1 387	1 433	1967	7 679	255
Sýrie	1967	5 540	1 748	3 170	1967	6 206	893
Thajsko	1967	32 680	4 121	7 930	1967	28 257	1 157
Turecko	1967	32 724	14 121	2 317	1967	58 387	560
Oceánie							
Australský svaz	1966	11 599	17 164	676	1967	144 742	82
Nový Zéland	1967	2 726	4 104	664	1967	27 784	98

*) Pramen: Světová zdravotnická organizace (World Health Statistics Annual 1967, World Health Statistics Report Vol. 22, No. 11, 1969 resp. Vol. 23, No. 3, 1970). Lékaři se rozumí včetně zubních, tj. „Physicians“ a „Dentists“ (= „diplomovaní absolventi zubních škol na univerzitní úrovni“). 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 lázeňských léčeben, nočních sanatorií, kojeneckých ústavů a dětských domovů.

1) Z privátních ústavů je v celku započteno jen 44 910 lůžek v sanatoriích pro tbe

2) Kromě lékařů v Anglii a Walesu jde o lékaře a ústavy „Národní zdravotní služby“

3) Bez zubních lékařů v soukromých ordinacích

4) Podle profesionálního rejstříku; všichni nejsou činní v zemi

5) Neúplné

6) Bez zubních lékařů, kterých bylo v roce 1964 135

7) Jen veřejné ústavy

8) Bez zubních lékařů

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.1 Počet obyvatel

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok ¹⁾	Obyvatelstvo koncem roku		Střední stav obyvatelstva	
		celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy
ČSSR	1970	14 366 026	7 367 579	14 467 126	7 410 213
	1969	14 445 301	7 398 671	14 418 175	7 383 497
ČSR	1970	9 820 489	5 064 317	9 912 504	5 105 327
	1969	9 907 658	5 102 428	9 898 444	5 097 018
Hl. město Praha	1970	1 078 505	576 048	1 104 257	586 948
	1969	1 103 350	586 338	1 103 574	586 077
Středočeský	1970	1 191 877	616 317	1 198 318	619 264
	1969	1 200 483	620 441	1 202 262	621 414
Jihočeský	1970	653 310	334 627	657 408	336 642
	1969	656 797	336 275	656 626	336 204
Město Plzeň	1970	148 282	77 504	147 650	77 135
	1969	147 302	76 930	146 599	76 568
Západočeský	1970	701 822	355 472	714 409	361 297
	1969	715 959	362 053	714 424	361 208
Severočeský	1970	1 103 215	561 570	1 119 907	569 484
	1969	1 120 061	569 576	1 119 645	569 354
Východočeský	1970	1 202 819	622 900	1 206 290	624 102
	1969	1 206 724	624 292	1 206 800	624 471
Město Brno	1970	336 819	178 372	338 985	178 416
	1969	339 227	178 397	338 153	177 718
Jihomoravský	1970	1 601 903	821 385	1 613 791	827 126
	1969	1 612 783	826 607	1 612 944	826 404
Město Ostrava	1970	279 329	143 390	282 312	144 779
	1969	279 771	143 290	277 313	141 996
Severomoravský	1970	1 522 608	776 732	1 529 177	780 134
	1969	1 525 201	778 229	1 520 104	775 604
SSR	1970	4 545 537	2 303 262	4 554 622	2 304 886
	1969	4 537 643	2 296 243	4 519 731	2 286 479
Hl. město Bratislava	1970	285 328	149 289	293 333	152 051
	1969	291 124	150 823	288 200	149 236
Západoslovenská oblast	1970	1 599 696	810 572	1 607 091	813 562
	1969	1 603 357	811 700	1 598 792	809 098
Středoslovenská oblast	1970	1 403 524	707 986	1 407 168	709 210
	1969	1 402 563	706 880	1 398 291	704 530
Východoslovenská oblast	1970	1 256 989	635 415	1 247 030	630 063
	1969	1 240 599	626 840	1 234 448	623 615

¹⁾ Předběžná data. Střední stavy a stav k 31. 12. 1969 jsou bilancované stavy vycházející ze sčítání lidu k 1. 3. 1961, stav k 31. 12. 1970 je počet podle bilance vycházející z předběžných výsledků sčítání lidu k 1. 12. 1970.

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.2 Přirozený pohyb obyvatelstva

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok ¹⁾	Sňatky	Rozvody	Narození		Zemřelí celkem	z toho do		Přirozený přírůstek
				živě	mrtvě		1 roku	28 dnů	
ČSSR	1970	126 492	24 936	228 334	1 682	165 353	5 038	3 570	62 981
	1969	125 197	23 936	222 803	1 617	160 984	5 111	3 542	61 819
ČSR	1970	90 553	21 516	147 769	1 019	123 162	2 970	2 225	24 607
	1969	90 339	20 550	143 150	983	120 405	3 080	2 278	22 745
Hl. město Praha	1970	10 344	3 512	12 611	67	15 443	274	225	-2 832
	1969	9 527	3 115	11 615	72	15 762	301	244	-4 147
Středočeský	1970	10 372	2 314	16 541	123	17 955	321	236	-1 414
	1969	10 488	2 251	15 913	125	18 226	327	247	-2 313
Jihočeský	1970	5 719	948	9 816	55	8 668	187	137	1 148
	1969	5 663	856	9 437	65	8 363	215	154	1 074
Město Plzeň	1970	1 268	457	1 765	18	2 105	26	20	-340
	1969	1 278	475	1 756	17	2 053	33	25	-297
Západočeský	1970	6 722	1 602	11 387	86	8 101	233	163	3 286
	1969	6 813	1 570	11 243	66	7 913	239	160	3 330
Severočeský	1970	12 114	3 552	18 495	135	12 484	453	324	6 011
	1969	12 330	3 502	17 663	129	12 194	462	347	5 469
Východočeský	1970	10 774	2 025	18 280	123	16 305	365	267	1 975
	1969	10 929	1 890	17 648	127	15 879	319	254	1 769
Město Brno	1970	2 969	1 080	3 956	28	4 260	70	61	-304
	1969	3 045	1 099	3 941	30	4 060	91	69	-119
Jihomoravský	1970	13 972	2 091	25 057	169	19 303	434	322	5 754
	1969	14 121	2 013	24 586	137	18 347	445	312	6 239
Město Ostrava	1970	2 646	907	4 524	30	2 901	104	83	1 623
	1969	2 542	915	4 296	30	2 719	107	84	1 577
Severomoravský	1970	13 653	3 028	25 337	185	15 637	503	387	9 700
	1969	13 603	2 864	25 052	185	14 889	541	382	10 163
SSR	1970	35 939	3 420	80 565	663	42 191	2 068	1 345	38 374
	1969	34 858	3 386	79 653	634	40 579	2 031	1 264	39 074
Hl. m. Bratislava	1970	2 312	669	3 990	31	2 407	113	91	1 583
	1969	2 179	594	3 917	31	2 387	87	74	1 530
Západoslovenská o.	1970	12 758	1 153	26 684	216	16 284	663	453	10 400
	1969	12 517	1 161	26 567	207	15 625	632	440	10 942
Středoslovenská o.	1970	10 837	923	24 856	176	13 078	570	386	11 778
	1969	10 560	1 000	24 355	188	12 418	591	373	11 937
Východoslov. o.	1970	10 032	675	25 035	240	10 422	722	415	14 613
	1969	9 602	631	24 814	208	10 149	721	377	14 665

¹⁾ Předběžná data

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.2 Půirozený pohyb obyvatelstva

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok ¹⁾	Sňatky	Rozvody	Živě narození	Zemřelí	Přirozený přírůstek	Úmrtnost		Mrtvo- rozenost
		na 1000 obyvatel					kojenecká	novoro- zenecká	
ČSSR	1970	8,7	1,72	15,8	11,4	4,4	22,1	15,6	7,3
	1969	8,7	1,66	15,5	11,2	4,3	22,9	15,9	7,2
ČSR	1970	9,1	2,17	14,9	12,4	2,5	20,1	15,1	6,8
	1969	9,1	2,08	14,5	12,2	2,3	21,5	15,9	6,8
Hl. město Praha	1970	9,4	3,18	11,4	14,0	— 2,6	21,7	17,8	5,3
	1969	8,6	2,82	10,5	14,3	— 3,8	25,9	21,0	6,2
Středočeský	1970	8,7	1,93	13,8	15,0	— 1,2	19,4	14,3	7,4
	1969	8,7	1,87	13,2	15,2	— 1,9	20,5	15,5	7,8
Jihočeský	1970	8,7	1,44	14,9	13,2	1,7	19,1	14,0	5,6
	1969	8,6	1,30	14,4	12,7	1,6	22,8	16,3	6,8
Město Plzeň	1970	8,6	3,10	12,0	14,3	— 2,3	14,7	11,3	10,1
	1969	8,7	3,24	12,0	14,0	— 2,0	18,8	14,2	9,6
Západočeský	1970	9,4	2,24	15,9	11,3	4,6	20,5	14,3	7,5
	1969	9,5	2,20	15,7	11,1	4,7	21,3	14,2	5,8
Severočeský	1970	10,8	3,17	16,5	11,1	5,4	24,5	17,5	7,2
	1969	11,0	3,13	15,8	10,9	4,9	26,2	19,6	7,3
Východočeský	1970	8,9	1,68	15,2	13,5	1,6	20,0	14,6	6,7
	1969	9,1	1,57	14,6	13,2	1,5	18,1	14,4	7,1
Město Brno	1970	8,8	3,19	11,7	12,6	— 0,9	17,7	15,4	7,0
	1969	9,0	3,25	11,7	12,0	— 0,4	23,1	17,5	7,6
Jihomoravský	1970	8,7	1,30	15,5	12,0	3,6	17,3	12,9	6,7
	1969	8,8	1,25	15,2	11,4	3,9	18,1	12,7	5,5
Město Ostrava	1970	9,4	3,21	16,0	10,3	5,7	23,0	18,3	6,6
	1969	9,2	3,30	15,5	9,8	5,7	24,9	19,6	6,9
Severomoravský	1970	8,9	1,98	16,6	10,2	6,3	19,9	15,3	7,2
	1969	8,9	1,88	16,5	9,8	6,7	21,6	15,2	7,3
SSR	1970	7,9	0,75	17,7	9,3	8,4	25,7	16,7	8,2
	1969	7,7	0,75	17,6	9,0	8,6	25,5	15,9	7,9
Hl. m. Bratislava	1970	7,9	2,28	13,6	8,2	5,4	28,3	22,8	7,7
	1969	7,6	2,06	13,6	8,3	5,3	22,2	18,9	7,9
Západoslovenská o.	1970	7,9	0,72	16,6	10,1	6,5	24,8	17,0	8,0
	1969	7,8	0,73	16,6	9,8	6,8	23,8	16,6	7,7
Středoslovenská o.	1970	7,7	0,66	17,7	9,3	8,4	22,9	15,5	7,0
	1969	7,6	0,72	17,4	8,9	8,5	24,3	15,3	7,7
Východoslov. o.	1970	8,0	0,54	20,1	8,4	11,7	28,8	16,6	9,5
	1969	7,8	0,51	20,1	8,2	11,9	29,1	15,2	8,3

1) Předběžná data

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		
Podle sociálních skupin						
Dělníci	8 329	5 656	2 673	58,0	57,6	58,8
Ostatní zaměstnanci	4 304	3 112	1 192	30,0	31,7	26,2
JZD	1 199	766	433	8,3	7,8	9,5
Ostatní družstevníci	177	137	40	1,2	1,4	0,9
Drobní rolníci	290	100	190	2,0	1,0	4,2
Řemeslníci a živnostníci	53	38	15	0,4	0,4	0,3
Svobodná povolání	14	11	3	0,1	0,1	0,1
Celkem	14 366	9 820	4 546	100,0	100,0	100,0
Podle národností						
česká	9 348	9 300	48	65,1	94,7	1,0
slovenská	4 195	308	3 887	29,2	3,1	85,5
polská	66	65	1	0,4	0,7	0,0
německá	85	80	5	0,6	0,8	0,2
maďarská	574	19	555	4,0	0,2	12,2
ukrajinská a ruská	59	17	42	0,4	0,2	0,9
ostatní a nezjištěná	39	31	8	0,3	0,3	0,2
Celkem	14 366	9 820	4 546	100,0	100,0	100,0

2.4 Živě narození podle věku matky

Věk matky	ČSSR			ČSR			SSR		
	1967	1968	1969	1967	1968	1969	1967	1968	1969
do 15 let	53	57	50	22	30	18	31	27	32
15—19	28 547	27 278	28 792	20 338	19 002	19 762	8 209	8 276	9 030
20—24	99 423	101 661	106 287	67 911	69 417	72 060	31 512	32 244	34 227
25—29	51 904	51 717	55 115	31 646	32 120	34 435	20 258	19 597	20 680
30—34	22 820	21 033	21 133	12 356	11 233	11 457	10 464	9 800	9 676
35—39	10 411	9 482	9 125	4 975	4 556	4 385	5 436	4 926	4 740
40—44	2 637	2 402	2 263	1 132	1 014	984	1 505	1 388	1 279
45—49	169	154	159	62	53	58	107	101	101
50 a více	5	2	4	1	2	2	4	—	2
neudán	16	21	6	5	10	4	11	11	2
Celkem	215 985	213 807	222 934	138 448	137 437	143 165	77 537	76 370	79 769

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.5 Čistá specifická plodnost
(předběžná data)

Věk matky	Počet živě narozených na 1000 žen příslušné věkové skupiny							
	1937	1954	1957	1960	1963	1966	1968	1969
ČSSR								
15—19	18,9 ¹⁾	45,1	48,2	46,0	47,3	44,9	42,9	45,3
20—24	114,0	197,5	205,3	198,7	206,8	184,8	173,5	176,8
25—29	116,7	158,4	149,8	131,7	142,5	124,8	109,6	111,6
30—34	78,4	97,4	86,5	63,8	68,2	59,0	50,3	50,8
35—39	44,3	49,6	47,4	29,1	28,1	24,4	20,0	19,7
40—44	16,4	17,5	12,1	8,8	7,4	5,8	4,8	4,6
45—49	1,5	1,3	1,1	0,6	0,3	0,5	0,3	0,3
Celkem ²⁾	59,7	83,7	79,5	68,2	72,4	65,6	60,3	61,9
ČSR								
15—19	14,9 ¹⁾	44,8	47,0	44,0	47,5	47,3	45,1	47,5
20—24	101,5	188,5	195,7	184,6	200,8	175,3	166,1	169,2
25—29	105,0	143,9	134,0	115,2	132,0	112,1	99,2	100,2
30—34	68,4	83,3	72,4	49,3	56,9	47,9	40,1	41,2
35—39	35,2	40,9	37,0	19,7	20,2	17,8	14,0	13,9
40—44	12,0	13,4	8,8	5,1	4,5	3,6	2,9	2,9
45—49	1,0	0,8	0,7	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2
Celkem ²⁾	51,6	74,5	69,5	57,6	65,6	60,1	56,3	57,9
SSR								
15—19	28,7 ¹⁾	45,5	50,5	50,5	46,8	39,8	38,6	41,1
20—24	150,6	216,4	224,2	226,6	219,6	207,6	192,0	195,3
25—29	154,7	192,6	185,7	166,9	163,6	151,1	132,5	137,7
30—34	112,7	131,6	120,8	98,4	92,7	82,0	71,1	70,1
35—39	76,3	72,6	73,1	52,4	46,4	39,2	32,8	32,0
40—44	32,6	29,0	21,3	18,5	14,4	11,2	9,3	8,6
45—49	3,7	2,8	2,3	1,5	0,7	1,1	0,7	0,7
Celkem ²⁾	86,3	105,8	103,3	93,1	87,7	77,9	69,1	70,7

1) Včetně dětí matek mladších 15 let

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

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.6 Věková struktura obyvatelstva*)

(k 30. 6. 1969)

Věková skupina	Č S S R			Č S R			S S R		
	absolutně	v pro- centech	na 1000 mužů (žen) připadá žen (mužů) ¹⁾	absolutně	v pro- centech	na 1000 mužů (žen) připadá žen (mužů) ¹⁾	absolutně	v pro- centech	na 1000 mužů (žen) připadá žen (mužů) ¹⁾
Muži									
0—4	557 628	7,9	953,6	358 783	7,5	951,8	198 845	8,9	956,9
5—9	556 192	7,9	952,8	344 455	7,2	952,5	211 737	9,5	953,2
10—14	617 105	8,8	958,6	386 259	8,0	955,1	230 846	10,3	964,3
15—19	663 553	9,4	958,4	434 963	9,1	957,3	228 590	10,2	960,5
20—24	619 055	8,8	971,2	439 627	9,1	969,0	179 428	8,0	976,6
25—29	505 644	7,2	976,4	356 012	7,4	964,9	149 632	6,7	1 003,7
30—34	417 607	5,9	996,7	282 548	5,9	984,9	135 059	6,1	1 021,4
35—39	460 467	6,5	1 007,7	315 456	6,6	1 001,8	145 011	6,5	1 020,6
40—44	467 481	6,6	1 047,2	323 664	6,7	1 054,2	143 817	6,4	1 031,5
45—49	467 401	6,7	1 071,1	326 025	6,8	1 070,9	141 876	6,4	1 048,7
50—54	267 368	3,8	1 082,7	190 840	4,0	1 096,0	76 528	3,4	1 049,8
55—59	425 124	6,1	1 092,9	309 494	6,4	1 107,5	115 630	5,2	1 053,9
60—64	374 316	5,3	1 144,4	273 890	5,7	1 164,7	100 426	4,5	1 089,0
65—69	289 700	4,1	1 272,1	210 985	4,4	1 308,2	78 715	3,5	1 175,4
70—74	180 140	2,6	1 527,9	129 021	2,7	1 608,6	51 119	2,3	1 324,3
75—79	96 372	1,4	1 743,5	70 028	1,5	1 834,8	26 344	1,2	1 500,9
80—84	47 423	0,7	1 891,0	34 223	0,7	1 994,2	13 200	0,6	1 623,5
85 a více	21 602	0,3	2 057,5	15 153	0,3	2 210,2	6 449	0,3	1 698,9
Celkem	7 034 678	100,0	1 049,6	4 801 426	100,0	1 061,6	2 233 252	100,0	1 023,8
0—14	1 730 925	24,6	955,1	1 089 497	22,7	953,2	641 428	28,7	958,3
15—59	4 294 200	61,0	1 014,4	2 978 629	62,0	1 015,8	1 315 571	58,9	1 011,2
60 a více	1 009 553	14,4	1 361,3	733 300	15,3	1 408,4	276 253	12,4	1 236,2
Ženy									
0—4	531 770	7,2	1 048,6	341 486	6,7	1 050,7	190 284	8,3	1 045,0
5—9	529 925	7,2	1 049,6	328 103	6,4	1 049,8	201 822	8,8	1 049,1
10—14	591 537	8,0	1 043,2	368 932	7,2	1 047,0	222 605	9,7	1 037,0
15—19	635 936	8,6	1 043,4	416 374	8,2	1 044,6	219 562	9,6	1 041,1
20—24	601 231	8,2	1 029,6	425 994	8,4	1 032,0	175 237	7,7	1 023,9
25—29	493 700	6,7	1 024,2	343 520	6,7	1 036,4	150 180	6,6	996,4
30—34	416 246	5,6	1 003,3	278 290	5,5	1 015,3	137 956	6,0	979,0
35—39	464 019	6,3	992,3	316 024	6,2	998,2	147 995	6,5	979,8
40—44	489 546	6,6	954,9	341 200	6,7	948,6	148 346	6,5	969,5
45—49	501 178	6,8	933,6	352 398	6,9	925,2	148 780	6,5	953,6
50—54	289 492	3,9	923,6	209 155	4,1	912,4	80 337	3,5	952,6
55—59	464 626	6,3	915,0	342 762	6,7	802,9	121 864	5,3	948,8
60—64	428 363	5,8	873,8	318 999	6,3	858,6	109 364	4,8	918,3
65—69	368 534	5,0	786,1	276 009	5,4	764,4	92 525	4,1	850,7
70—74	275 244	3,7	654,5	207 547	4,1	621,6	67 697	3,0	755,1
75—79	168 024	2,3	573,6	128 485	2,5	545,0	39 539	1,7	666,3
80—84	89 679	1,2	528,8	68 249	1,3	501,4	21 430	0,9	616,0
85 a více	44 447	0,6	486,0	33 491	0,7	452,4	10 956	0,5	588,6
Celkem	7 383 497	100,0	952,8	5 097 018	100,0	942,0	2 286 479	100,0	976,7
0—14	1 653 232	22,4	1 047,0	1 038 521	20,4	1 049,1	614 711	26,9	1 043,5
15—54	3 891 348	52,7	994,3	2 682 955	52,6	994,8	1 208 393	52,8	993,0
55 a více	1 838 917	24,9	780,2	1 375 542	27,0	758,1	463 375	20,3	845,7

*) Předběžná data

¹⁾ V horní části tabulky je počet žen na 1000 mužů, v dolní části počet mužů na 1000 žen

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.7 Věková struktura obyvatelstva podle krajů

(k 31. 12. 1968)

Věková skupina	Hlavní město Praha	Středočeský	Jihočeský	Západočeský ¹⁾	Severočeský	Východočeský	Jihomoravský ¹⁾	Severomoravský ¹⁾	Západoslovenský ²⁾	Středoslovenský	Východoslovenský
Muži											
0—4	5,8	6,9	7,4	7,7	8,0	7,4	7,6	8,7	8,2	9,1	10,2
5—9	4,9	6,4	7,2	7,5	7,2	6,9	7,3	8,2	8,7	9,7	10,5
10—14	6,2	7,8	8,6	8,6	8,5	8,3	8,5	9,1	10,1	10,5	11,0
15—19	8,2	8,6	8,9	9,3	10,0	9,1	9,0	9,5	10,1	10,0	10,3
20—24	9,5	8,9	8,8	9,0	10,0	8,9	8,9	8,9	8,1	7,8	7,8
25—29	7,1	6,7	6,9	7,5	7,5	6,7	7,1	7,9	6,8	6,7	6,4
30—34	5,4	5,7	5,8	6,4	6,0	5,6	5,8	6,4	6,0	6,1	6,2
35—39	6,7	6,6	6,7	7,2	6,6	6,6	6,4	6,8	6,5	6,7	6,6
40—44	7,7	6,9	6,5	6,9	6,7	6,6	6,5	6,7	6,6	6,5	6,3
45—49	7,9	6,6	6,3	6,6	7,1	6,3	6,4	6,3	6,6	6,2	6,0
50—54	4,9	4,1	4,3	4,2	4,1	4,0	4,1	3,7	3,7	3,4	3,1
55—59	8,1	6,9	6,5	6,0	6,2	6,7	6,6	5,6	5,6	5,2	4,7
60—64	7,2	6,5	5,7	5,2	4,9	6,0	5,8	4,6	4,7	4,4	4,1
65—69	5,1	5,1	4,6	3,8	3,5	4,9	4,5	3,5	3,8	3,4	3,1
70—74	3,0	3,2	2,8	2,2	2,0	3,0	2,7	2,1	2,4	2,2	2,0
75—79	1,5	1,8	1,7	1,2	1,0	1,7	1,6	1,1	1,2	1,2	1,0
80—84	0,6	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
Celkem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
0—14	16,9	21,1	23,2	22,9	23,6	22,6	23,4	26,0	27,1	29,3	31,7
15—59	65,4	60,9	60,7	63,9	64,3	60,5	60,8	61,8	59,9	58,6	57,3
60 a více	17,7	18,0	16,1	13,2	12,1	16,9	15,8	12,2	13,0	12,1	11,0
Ženy											
0—4	4,8	6,1	6,6	7,3	7,4	6,5	6,8	7,9	7,6	8,5	9,5
5—9	4,1	5,6	6,5	7,0	6,6	6,2	6,6	7,5	8,1	9,1	9,9
10—14	5,3	6,9	7,8	7,9	7,9	7,4	7,6	8,3	9,4	10,0	10,4
15—19	7,0	7,7	8,1	8,6	9,3	8,1	8,2	8,7	9,5	9,5	9,7
20—24	8,5	7,9	7,9	8,4	9,3	8,0	8,1	8,5	7,7	7,4	7,5
25—29	6,3	5,9	6,1	6,9	7,0	6,1	6,4	7,3	6,6	6,5	6,5
30—34	5,0	5,2	5,6	5,9	5,5	5,3	5,5	5,7	5,9	6,1	6,3
35—39	6,5	6,2	6,0	6,4	6,2	6,2	6,2	6,4	6,6	6,5	6,5
40—44	7,5	6,5	6,3	6,7	7,2	6,5	6,7	6,7	6,8	6,4	6,3
45—49	8,0	6,5	6,2	6,6	7,3	6,4	6,6	6,6	6,8	6,3	6,0
50—54	5,3	4,1	4,3	4,3	4,1	4,0	4,2	4,0	3,8	3,5	3,2
55—59	8,5	7,2	6,7	6,3	6,3	6,9	6,8	5,9	5,7	5,3	4,8
60—64	7,7	7,1	6,3	5,7	5,3	6,6	6,2	5,3	5,0	4,7	4,4
65—69	6,3	6,4	5,8	4,8	4,4	5,9	5,4	4,5	4,2	4,0	3,7
70—74	4,6	5,0	4,5	3,5	3,1	4,6	4,0	3,2	3,0	3,0	2,7
75—79	2,7	3,2	2,9	2,1	1,8	2,9	2,5	2,0	1,8	1,7	1,4
80—84	1,3	1,7	1,6	1,1	0,9	1,6	1,4	1,0	1,0	1,0	0,8
85 a více	0,6	0,8	0,8	0,5	0,4	0,8	0,8	0,5	0,5	0,5	0,4
Celkem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
0—14	14,2	18,7	20,9	22,2	21,9	20,2	21,0	23,7	25,1	27,7	29,8
15—54	54,0	49,9	50,6	53,9	55,9	50,7	51,9	54,0	53,7	52,1	52,0
55 a více	31,8	31,4	28,5	23,9	22,2	29,1	27,1	22,3	21,2	20,2	18,2

¹⁾ včetně statutárního města²⁾ včetně hl. m. Bratislavy

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.8 Hlášené potraty

Území, (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Hlášené potraty		Z 1000 hlášených ukončených těhoten- ství bylo potratů		Na 100 narozených dětí připadlo hlášených potratů		Počet žádostí o umělé přerušeni těhotenství
		celkem	z toho samovolné	celkem	z toho samo- volných	celkem	z toho samo- volných	
ČSSR	1970	125 074	25 288	352,2	71,2	54,4	11,0	107 105
	1969	127 232	24 410	361,8	69,4	56,7	10,9	110 334
ČSR	1970	89 509	17 597	375,6	73,8	60,2	11,8	77 428
	1969	91 088	16 810	387,2	71,5	63,2	11,7	79 871
Hlavní město Praha	1970	12 007	1 741	486,4	70,5	94,7	13,7	10 801
	1969	11 868	1 562	503,8	66,3	101,5	13,4	10 835
Středočeský	1970	9 558	1 763	364,5	67,2	57,4	10,6	8 408
	1969	9 412	1 801	369,8	70,8	58,7	11,2	8 177
Jihočeský	1970	5 176	1 076	344,0	71,5	52,4	10,9	4 365
	1969	5 321	1 026	359,0	69,2	56,0	10,8	4 544
Město Plzeň	1970	1 497	273	456,4	83,2	84,0	15,3	1 312
	1969	1 409	257	442,8	80,8	79,5	14,5	1 256
Západočeský	1970	7 179	1 337	384,9	71,1	62,6	11,7	6 305
	1969	7 160	1 273	387,7	68,9	63,3	11,3	6 328
Severočeský	1970	13 304	2 258	416,6	70,7	71,4	12,1	12 096
	1969	13 513	2 015	431,7	64,3	75,9	11,3	12 482
Východočeský	1970	9 113	2 001	331,2	72,7	49,5	10,9	7 491
	1969	9 389	1 888	345,6	69,5	52,8	10,6	7 959
Město Brno	1970	3 559	579	471,8	76,8	89,3	14,5	3 307
	1969	3 665	510	487,8	67,0	92,3	12,8	3 560
Jihomoravský	1970	10 595	2 586	295,8	72,2	42,0	10,3	8 427
	1969	11 246	2 634	312,7	73,2	45,5	10,7	9 021
Město Ostrava	1970	3 169	774	410,3	100,2	69,6	17,0	2 824
	1969	3 407	735	440,6	95,0	78,7	17,0	3 017
Severomoravský	1970	14 352	3 209	359,9	80,5	56,2	12,6	12 092
	1969	14 698	3 109	368,0	77,9	58,2	12,3	12 692
SSR	1970	35 565	7 691	304,5	65,9	43,8	9,5	29 677
	1969	36 144	7 600	310,4	65,3	45,0	9,5	30 463
Hl. m. Bratislava	1970	4 342	475	519,2	56,8	108,0	11,8	4 103
	1969	4 260	415	519,5	50,6	107,9	10,5	4 034
Západoslovenská o.	1970	10 911	2 509	288,6	66,4	40,6	9,3	9 023
	1969	10 777	2 505	287,0	66,7	40,3	9,4	8 861
Středoslovenská o.	1970	11 115	2 553	307,5	70,6	44,4	10,2	9 129
	1969	11 557	2 514	320,1	69,6	47,1	10,2	9 753
Východoslovenská o.	1970	9 197	2 154	266,8	62,5	36,4	8,5	7 422
	1969	9 550	2 166	276,2	62,7	38,2	8,7	7 815

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.9 Hlášené potraty na žádost podle důvodu a věku ženy v roce 1970

Důvod povolení potratu	Celkový počet	v tom u žen ve věku								neudá- no
		do 14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45 a více	
ČSSR										
Zdravotní	19 123	37	723	3 690	5 204	4 589	3 514	1 147	143	76
Pokročilý věk ženy	2 393	—	—	—	1	17	812	1 455	108	—
Nejméně 3 žijící děti	22 125	—	42	1 599	5 469	6 798	6 024	2 051	73	69
Ztráta manžela nebo jeho invalidita	246	—	5	45	74	68	49	5	—	—
Rozvrat rodiny	4 487	—	147	1 687	1 571	722	320	28	3	9
Odpovědnost ženy za výživu rodiny	2 284	—	103	659	690	434	321	74	1	2
Neprovdaná žena	15 251	19	5 576	6 268	2 025	747	494	86	3	33
Finanční tíseň rodiny	7 610	1	343	2 721	2 748	1 262	480	40	5	10
Bytová tíseň rodiny	11 982	—	843	5 978	3 406	1 202	492	34	2	25
Znásilnění nebo jiný trestný čin	27	2	15	6	2	—	2	—	—	—
Selhání antikoncepce	4 490	—	118	1 392	1 621	876	409	67	5	7
Jiné důvody a důvod neudán	9 748	2	259	2 547	3 166	2 214	1 403	126	5	26
Celkem	99 766	61	8 174	26 592	25 977	18 924	14 320	5 113	348	257
ČSR										
Zdravotní	12 793	30	545	2 497	3 404	3 037	2 396	778	106	—
Pokročilý věk ženy	2 023	—	—	—	1	17	758	1 192	55	—
Nejméně 3 žijící děti	12 791	—	31	977	3 188	3 957	3 475	1 137	26	—
Ztráta manžela nebo jeho invalidita	197	—	3	33	61	58	37	5	—	—
Rozvrat rodiny	3 249	—	117	1 298	1 115	497	204	16	2	—
Odpovědnost ženy za výživu rodiny	1 723	—	93	539	523	303	215	49	1	—
Neprovdaná žena	11 732	9	4 477	4 678	1 519	584	393	70	2	—
Finanční tíseň rodiny	6 838	1	330	2 480	2 421	1 138	429	34	5	—
Bytová tíseň rodiny	9 142	—	694	4 583	2 522	938	379	24	2	—
Znásilnění nebo jiný trestný čin	24	1	14	6	1	—	2	—	—	—
Selhání antikoncepce	3 855	—	110	1 259	1 383	716	326	57	4	—
Jiné důvody a důvod neudán	7 526	2	199	1 974	2 435	1 733	1 084	94	5	—
Celkem	71 893	43	6 613	20 324	18 573	12 978	9 698	3 456	208	—
SSR										
Zdravotní	6 330	7	178	1 193	1 800	1 552	1 118	369	37	76
Pokročilý věk ženy	370	—	—	—	—	—	54	263	53	—
Nejméně 3 žijící děti	9 334	—	11	622	2 281	2 841	2 549	914	47	69
Ztráta manžela nebo jeho invalidita	49	—	2	12	13	10	12	—	—	—
Rozvrat rodiny	1 238	—	30	389	456	225	116	12	1	9
Odpovědnost ženy za výživu rodiny	561	—	10	120	167	131	106	25	—	2
Neprovdaná žena	3 519	10	1 099	1 590	506	163	101	16	1	33
Finanční tíseň rodiny	772	—	13	241	327	124	51	6	—	10
Bytová tíseň rodiny	2 840	—	149	1 395	884	264	113	10	—	25
Znásilnění nebo jiný trestný čin	3	1	1	—	1	—	—	—	—	—
Selhání antikoncepce	635	—	8	133	238	155	83	10	1	7
Jiné důvody a důvod neudán	2 222	—	60	573	731	481	319	32	—	26
Celkem	27 873	18	1 561	6 268	7 404	5 946	4 622	1 657	140	257

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.10 Perinatální úmrtnost (podle rozboru ministerstva zdravotnictví)

Území (kraj, oblast, stat. město)	Rok	Perina- tální úmrt- nost celkem ²⁾	v tom úmrtnost			Ze 100 úmrtí nastalo			Procen- to pit- vaných
			pre-	intra-	post-	v těho- tenství	za po- rodu	po po- rodu ³⁾	
			natální						
ČSSR	1970	21,2	6,0	1,5	13,7	28,5	7,0	64,5	95,5
	1969	21,7	5,8	1,8	14,1	26,8	8,2	65,0	93,0
ČSR	1970	20,8	5,7	1,4	13,7	27,5	6,5	66,0	97,9
	1969	21,5	5,5	1,6	14,4	25,6	7,5	66,9	96,2
Hlavní město Praha	1970	21,6	4,1	1,3	16,2	19,1	5,9	75,0	99,3
	1969	26,5	4,9	1,3	20,3	18,5	4,9	76,6	98,0
Středočeský	1970	21,9	6,8	1,2	13,9	31,2	5,5	63,3	100,0
	1969	23,7	6,6	1,8	15,3	27,8	7,7	64,5	98,9
Jihočeský	1970	18,6	4,2	1,7	12,7	22,4	9,3	68,3	100,0
	1969	22,0	5,7	2,0	14,3	26,0	9,1	64,9	100,0
Město Plzeň	1970	21,5	9,6	0,6	11,3	44,7	2,6	52,7	100,0
	1969
Západočeský ¹⁾	1970	21,1	5,4	1,9	13,8	25,4	9,2	65,4	100,0
	1969	19,3	4,7	1,7	12,9	24,3	8,8	66,9	97,6
Severočeský	1970	22,7	6,9	0,8	15,0	30,6	3,3	66,1	90,2
	1969	24,5	7,1	0,3	17,1	29,1	1,2	69,7	85,9
Východočeský	1970	19,4	5,2	1,5	12,7	26,8	7,9	65,3	96,1
	1969	19,5	5,0	2,0	12,5	25,6	10,2	64,2	94,7
Město Brno	1970	22,0	6,1	1,3	14,6	27,6	5,7	66,7	98,9
	1969	23,6	6,6	1,3	15,7	27,9	5,4	66,7	97,8
Jihomoravský	1970	18,0	5,6	1,4	11,0	31,1	7,5	61,4	98,7
	1969	16,6	4,1	1,5	11,0	24,8	8,8	66,3	95,6
Město Ostrava	1970	25,0	6,9	0,2	17,9	27,4	0,9	71,7	100,0
	1969
Severomoravský ¹⁾	1970	21,7	5,6	1,7	14,4	26,0	7,7	66,3	100,0
	1969	22,6	5,7	2,3	14,6	25,3	10,0	64,7	99,8
SSR	1970	22,1	6,7	1,7	13,7	30,1	7,7	62,2	91,5
	1969	22,0	6,3	2,1	13,6	28,8	9,5	61,7	87,3
Hlavní město Bratislava	1970	28,3	6,5	1,0	20,8	23,0	3,5	73,5	98,2
	1969	25,0	7,2	2,0	15,8	28,6	8,2	63,3	89,8
Západoslovenská o.	1970	22,7	6,4	1,9	14,4	28,4	8,3	63,3	97,5
	1969	23,3	5,8	2,4	15,1	24,8	10,4	64,8	95,5
Středoslovenská o.	1970	20,2	5,8	1,6	12,8	28,5	8,0	63,5	84,7
	1969	21,2	6,8	1,7	12,7	31,9	8,1	60,0	75,0
Východoslovenská o.	1970	22,3	7,7	1,8	12,8	34,8	7,9	57,3	89,6
	1969	20,9	6,4	2,1	12,4	30,4	10,0	59,5	86,9

¹⁾ Rok 1969 vč. statutárního města

²⁾ Děti mrtvě narozené a zemřelé do 7 dnů po porodu na 1000 živě narozených

³⁾ Do 7 dnů po porodu

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.11 Specifická úmrtnost

Věková skupina	Počet zemřelých na 1000 žijících příslušné věkové skupiny											
	Č S S R				Č S R				S S R			
	1950	1960	1965	1968 ¹⁾	1950	1960	1965	1968 ¹⁾	1950	1960	1965	1968 ¹⁾
Muži												
0	95,3	26,9	28,6	26,0	77,3	23,3	26,9	25,3	132,4	32,3	31,5	27,3
1—4	3,2	1,4	1,4	1,1	2,7	1,1	1,1	0,9	4,2	1,8	1,8	1,5
5—9	1,0	0,5	0,6	0,6	0,9	0,5	0,5	0,6	1,2	0,6	0,6	0,6
10—14	1,0	0,5	0,5	0,5	1,0	0,5	0,5	0,5	1,1	0,6	0,5	0,5
15—19	1,9	1,2	1,1	1,2	1,7	1,2	1,1	1,3	2,2	1,2	1,1	1,1
20—24	2,5	1,8	1,7	2,0	2,3	1,8	1,6	1,9	3,1	1,7	1,8	2,1
25—29	2,7	1,8	1,6	1,8	2,6	1,7	1,5	1,8	2,9	1,9	1,7	1,7
30—34	2,8	1,9	1,9	2,2	2,7	1,8	1,8	2,1	2,9	2,3	2,0	2,5
35—39	3,3	2,5	2,5	2,6	3,3	2,3	2,4	2,5	3,5	2,7	2,7	2,9
40—44	4,8	3,5	3,7	4,0	4,8	3,4	3,8	4,1	4,7	3,6	3,6	4,0
45—49	7,1	5,5	5,5	6,2	7,1	5,5	5,6	6,2	7,0	5,4	5,4	6,0
50—54	11,7	9,3	9,3	9,9	12,1	9,4	9,7	10,3	10,4	8,8	8,3	9,0
55—59	18,0	16,2	15,6	16,8	18,5	16,7	16,5	17,5	16,2	14,8	13,2	14,8
60—64	28,4	26,5	27,0	28,5	29,8	27,6	28,4	30,0	23,4	23,3	22,9	24,3
65—69	41,5	40,0	43,9	45,3	43,4	41,1	46,4	48,1	34,9	35,9	37,3	37,9
70—74	65,8	61,8	66,2	68,5	69,2	63,0	69,4	72,6	55,0	58,1	57,1	57,9
75—79	100,8	90,4	98,9	104,2	103,2	90,6	101,8	108,7	93,3	89,7	90,7	92,0
80—84	156,1	146,5	156,1	160,2	158,5	147,7	160,4	168,6	148,6	143,0	144,6	137,3
85 a více	260,7	204,8	251,8	251,6	260,0	285,7	253,2	258,7	262,9	286,9	248,2	234,2
Celkem	12,3	9,9	10,8	11,6	12,4	10,5	11,7	12,7	12,0	8,4	8,8	9,3
Ženy												
0	77,4	20,9	22,1	19,1	61,1	17,2	20,0	18,7	111,0	26,4	25,9	19,9
1—4	2,8	1,0	1,0	0,8	2,3	0,8	0,8	0,6	4,1	1,4	1,4	1,1
5—9	0,8	0,3	0,4	0,3	0,7	0,3	0,4	0,3	0,9	0,3	0,4	0,4
10—14	0,7	0,3	0,3	0,3	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	0,6	1,7	0,4	0,4	0,4
20—24	1,8	0,7	0,5	0,5	1,5	0,6	0,5	0,5	2,6	0,7	0,5	0,5
25—29	1,9	0,8	0,6	0,7	1,7	0,8	0,5	0,7	2,5	0,8	0,7	0,7
30—34	2,2	0,9	0,8	0,9	2,0	0,9	0,7	0,8	2,7	1,0	1,0	1,1
35—39	2,7	1,4	1,3	1,3	2,6	1,4	1,3	1,3	2,9	1,5	1,3	1,3
40—44	3,4	2,0	2,1	2,1	3,4	2,0	2,1	1,9	3,6	2,2	2,1	2,3
45—49	4,9	3,4	3,2	3,3	4,8	3,5	3,2	3,4	4,9	3,3	3,2	3,2
50—54	7,0	5,3	5,2	5,3	6,8	5,4	5,2	5,2	7,4	5,0	4,9	5,4
55—59	11,2	8,6	8,0	8,6	11,1	8,6	8,1	8,3	11,8	8,5	7,5	8,2
60—64	18,3	13,7	13,4	13,6	18,2	13,5	13,5	13,9	18,7	14,5	13,2	12,8
65—69	30,4	24,7	24,3	23,9	30,7	24,6	24,4	24,1	29,5	25,2	23,9	23,3
70—74	54,2	43,7	42,9	42,7	54,5	43,0	43,1	43,5	53,1	45,9	42,5	40,0
75—79	87,8	74,8	76,5	76,9	91,6	73,5	76,4	78,3	76,3	79,2	76,9	72,6
80—84	140,5	133,5	126,6	129,6	147,2	131,3	126,4	132,1	120,1	141,4	127,1	121,6
85 a více	239,0	198,9	220,9	220,0	263,6	219,4	220,3	222,3	184,1	155,4	222,7	212,7
Celkem	10,8	8,5	9,2	9,8	10,8	9,0	9,9	10,7	10,9	7,4	7,7	7,7

¹⁾ Předběžné údaje

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

(nemocnost, invalidita, příčiny smrti)

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.1 Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené — absolutní údaje (onemocněli a zemřeli)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Břišní tyfus		Paratyfus B		Záškrt		Dávivý kašel		Spála	
		o	ú	o	ú	o	ú	o	ú	o	ú
ČSSR	1970	324	.	21	.	4	—	788	2	20 651	.
	1969	373	.	19	.	16	4	834	1	18 255	.
ČSR	1970	103	.	19	.	4	—	362	—	18 220	.
	1969	193	.	15	.	16	2	396	1	15 739	.
Hlavní město Praha	1970	3	.	1	.	—	—	38	—	2 641	.
Středočeský		6	.	1	.	—	—	40	—	1 920	.
Jihočeský		9	.	1	.	—	—	21	—	1 332	.
Město Plzeň		—	.	1	.	—	—	6	—	269	.
Západočeský		16	.	3	.	2	—	8	—	862	.
Severočeský		6	.	1	.	1	—	5	—	2 821	.
Východočeský		25	.	4	.	—	—	18	—	1 658	.
Město Brno		9	.	1	.	—	—	54	—	960	.
Jihomoravský		16	.	5	.	—	—	88	—	2 427	.
Město Ostrava		3	.	—	.	—	—	22	—	642	.
Severomoravský		10	.	1	.	1	—	62	—	2 688	.
SSR	1970	221	.	2	.	—	—	426	2	2 431	.
	1969	180	.	4	.	—	2	438	—	2 516	.
Hl. m. Bratislava	1970	1	.	1	.	—	—	49	—	249	.
Západoslovenská o.		37	.	—	.	—	—	291	—	873	.
Středoslovenská o.		103	.	1	.	—	—	64	2	908	.
Východoslovenská o.		80	.	—	.	—	—	22	—	401	.

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Meningitis meningococcica		Virový zánět mozku		Infekční zánět jater		Tetanus	
		o	ú	o	ú	o	ú	o	ú
ČSSR	1970	75	7	509	30	17 344	101	82	.
	1969	79	6	223 ³	31	16 131	94	109	.
ČSR	1970	64	4	502	15	10 242	75	62	.
	1969	66	3	217	20	8 815	72	73	.
Hlavní město Praha	1970	2	—	161	2	1 197	23	—	.
Středočeský		3	—	68	1	1 445	15	7	.
Jihočeský		7	—	59	1	623	6	3	.
Město Plzeň		2	—	4	—	155	2	—	.
Západočeský		12	—	13	1	956	6	6	.
Severočeský		10	1	8	3	1 656	5	7	.
Východočeský		4	1	3	1	1 078	8	13	.
Město Brno		—	—	54	—	315	2	—	.
Jihomoravský		11	2	78	—	934	1	13	.
Město Ostrava		1	—	12	—	355	1	2	.
Severomoravský		12	—	42	6	1 528	6	11	.
SSR	1970	11	3	7	15	7 102	26	20	.
	1969	13	3	6	11	7 316	22	36	.
Hl. město Bratislava	1970	1	—	2	1	413	2	—	.
Západoslovenská o.		5	2	—	7	2 170	7	8	.
Středoslovenská o.		3	1	—	4	2 252	6	10	.
Východoslovenská o.		2	—	5	3	2 267	11	2	.

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

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.2 Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené — relativní údaje

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Počet hlášených onemocnění na 100 000 obyvatel						
		břišní tyfus	paratyfus B	salmonellosis	dysenteria bacillaris	záškrť	dávivý kašel	spála
ČSSR	1970	2,2	0,1	37,5	126,0	0,0	5,4	142,7
	1969	2,6	0,1	41,8	119,0	0,1	5,8	126,6
ČSR	1970	1,0	0,2	29,6	118,1	0,0	3,7	183,8
	1969	1,9	0,2	43,9	115,4	0,2	4,0	159,0
Hlavní město Praha	1970	0,3	0,1	13,5	21,0	—	3,4	239,2
Středočeský		0,5	0,1	30,6	78,3	—	3,3	160,2
Jihočeský		1,4	0,2	41,7	61,1	—	3,2	202,6
Město Plzeň		—	0,7	42,0	56,2	—	4,1	182,2
Západočeský		2,2	0,4	31,9	113,0	0,3	1,1	120,7
Severočeský		0,5	0,1	22,0	104,7	0,1	0,4	251,9
Východočeský		2,1	0,3	9,9	111,6	—	1,5	137,4
Město Brno		2,7	0,3	31,3	54,3	—	15,9	283,2
Jihomoravský		1,0	0,3	32,7	131,8	—	5,5	150,4
Město Ostrava		1,1	—	54,5	118,0	—	7,8	227,4
Severomoravský		0,7	0,1	45,8	267,0	0,1	4,1	175,8
SSR	1970	4,9	0,0	54,5	143,2	—	9,4	53,4
	1969	4,0	0,1	37,4	126,7	—	9,7	55,7
Hl. město Bratislava	1970	0,3	0,3	45,0	131,9	—	16,7	84,9
Západoslovenská o.		2,3	—	43,1	104,2	—	18,1	54,3
Středoslovenská o.		7,3	0,1	36,9	159,4	—	4,5	64,5
Východoslovenská o.		6,4	—	91,5	177,7	—	1,8	32,2

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Počet hlášených onemocnění na 100 000 obyvatel						
		meningitidis meningococcia	tetanus	meningitidis aseptica	spalničky	virový zánět mozku	infekční zánět jater	trachoma
ČSSR	1970	0,5	0,6	4,1	479,6	3,5	119,9	0,5
	1969	0,5	0,8	5,3	517,9	1,5	111,9	0,8
ČSR	1970	0,6	0,6	4,8	485,9	5,1	103,3	0,0
	1969	0,7	0,7	5,9	595,8	2,2	89,1	0,0
Hlavní město Praha	1970	0,2	—	0,5	297,7	14,6	108,4	0,1
Středočeský		0,3	0,6	0,3	467,3	5,7	120,6	—
Jihočeský		1,1	0,5	9,4	142,1	9,0	94,8	—
Město Plzeň		1,4	—	10,2	16,3	2,7	105,0	—
Západočeský		1,7	0,8	6,4	83,3	1,8	133,8	—
Severočeský		0,9	0,6	4,9	670,7	0,7	147,9	0,1
Východočeský		0,3	1,1	2,8	579,0	0,2	89,4	—
Město Brno		—	—	5,3	496,2	15,9	92,9	—
Jihomoravský		0,7	0,8	4,5	355,4	4,8	57,9	—
Město Ostrava		0,4	0,7	11,0	293,2	4,3	125,7	—
Severomoravský		0,8	0,7	9,0	795,5	2,7	99,9	—
SSR	1970	0,2	0,4	2,5	465,9	0,2	155,9	1,6
	1969	0,3	0,8	4,1	347,2	0,1	161,9	2,5
Hl. město Bratislava	1970	0,3	—	1,0	481,7	0,7	140,8	3,1
Západoslovenská o.		0,3	0,5	4,9	533,9	—	135,0	3,9
Středoslovenská o.		0,2	0,7	2,3	523,1	—	160,0	—
Východoslovenská o.		0,2	0,2	0,1	310,1	0,4	181,8	0,2

3.3.1 Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku onemocněných a podle velikosti obce bydliště onemocněných v roce 1970 v ČSSR

	Břifní tyfus	Paratyfus B	Salmonel- losis	Dysenteria bacillaris	Záškrt	Děivý kotel	Spála	Meningitis meningo- cococca	Tetanus	Meningitis aseptica	Spalničky	Virový záškrt mozku	Infekční zánet jater	Trachoma	Meningitis purulenta
Měsíc onemocnění															
leden	27	—	91	455	—	36	1 192	13	2	26	4 230	—	1 563	7	36
únor	27	—	95	586	—	28	1 279	14	6	23	3 504	1	1 183	2	20
březen	14	5	120	431	—	64	1 273	8	1	13	5 250	—	1 215	9	31
duben	40	2	201	555	—	83	1 432	7	9	30	6 452	1	1 034	12	29
květen	22	—	461	646	—	47	1 675	4	5	26	8 370	19	1 054	9	22
červen	14	3	633	907	1	34	1 734	5	8	77	9 472	61	1 008	2	17
červenec	41	3	712	1 716	—	78	921	5	13	111	5 249	119	1 155	7	24
srpen	42	2	567	3 500	—	160	914	2	12	110	1 753	194	1 435	5	14
září	35	2	555	4 040	—	135	1 714	1	10	92	2 174	87	1 988	8	29
říjen	27	2	438	2 922	—	53	2 873	1	5	40	5 426	23	2 117	7	23
listopad	13	2	993	1 604	2	45	2 949	9	7	25	8 530	3	2 026	5	27
prosinec	22	—	553	865	1	25	2 695	6	4	22	8 980	1	1 566	2	15
Celkem	324	21	5 419	18 227	4	788	20 651	75	82	595	69 390	509	17 344	75	287
Pohlaví onemocněných															
muži	173	11	2 720	8 729	1	342	10 923	46	42	391	35 637	394	8 820	32	162
ženy	151	10	2 699	9 498	3	446	9 728	29	40	204	33 753	205	8 524	43	125

3.3.1 Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku onemocnělých a podle velikosti obce bydliště onemocnělých v roce 1970 v ČSSR

Dokončení

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

	Bříšný tyfus	Paratyfus B	Salmonel- losis	Dysenteria bacillaris	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningo- cocccia	Tetanus	Meningitis aseptica	Spalničky	Virový zánět mozku	Infekční zánět jater	Trachoma	Meningitis purulenta
Věk onemocnělých v dokončených letech															
0	1	—	619	631	—	186	117	8	—	17	3 054	1	51	—	47
1—4	27	3	859	4 846	1	189	9 440	31	—	66	32 095	5	887	1	71
5—9	51	3	678	4 261	—	210	8 836	8	—	114	29 814	25	3 060	6	28
10—14	66	—	481	2 454	—	176	1 501	3	—	115	3 834	45	2 431	22	28
15—19	48	2	338	1 042	—	12	434	9	—	81	426	65	1 914	36	15
20—24	29	2	345	900	—	4	146	5	—	51	75	64	1 735	2	11
25—34	35	3	547	1 515	2	4	110	2	3	77	51	88	2 127	4	18
35—44	21	2	532	902	—	6	39	1	13	38	14	96	1 614	1	19
45—54	24	1	385	599	—	1	13	4	13	23	7	65	1 363	2	22
55—64	8	3	334	547	1	—	5	4	24	10	7	40	1 290	1	14
65+	14	2	301	524	—	—	8	—	29	3	7	15	871	—	14
neznámý	—	—	—	6	—	—	2	—	—	—	6	—	1	—	—
Velikost obce bydliště onemocnělých															
do 5 000 obyvatel	204	12	2 503	10 362	1	410	8 151	46	65	302	32 050	198	9 306	38	162
5 001—20 000	83	1	757	3 240	1	114	3 705	9	10	78	12 991	39	3 027	25	48
20 001 a více	37	8	2 159	4 625	2	264	8 795	20	7	215	24 349	272	5 011	12	77

**3.3.2 Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku
onemocněných a podle velikosti obce bydliště onemocněných v roce 1970 v ČSR**

	Bříšný tyfus	Paratyfus B	Salmonel- losis	Dysentéria bacillaris	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningo- coccea	Tetanus	Meningitis aseptica	Spalničky	Virový zánět mozku	Infekční zánět jater	Trachoma	Meningitis purulenta
Měsíc onemocnění															
leden	3	—	64	236	—	16	1 014	13	2	20	2 398	—	875	—	28
únor	7	—	74	273	—	12	1 125	12	4	18	1 979	1	756	—	16
březen	4	5	80	208	—	6	1 105	6	1	10	3 108	—	774	—	20
duben	6	2	92	3 014	—	10	1 255	5	5	22	4 330	1	666	1	20
květen	6	—	187	375	—	23	1 457	4	2	19	5 323	16	673	—	18
červen	6	3	353	650	1	29	1 535	5	7	64	6 215	60	658	—	13
červenec	13	3	464	1 126	—	44	811	5	10	90	3 749	117	692	—	18
srpen	16	1	386	2 298	—	60	812	1	9	95	1 245	193	849	—	6
září	11	2	334	2 731	—	72	1 510	—	8	76	1 685	87	1 143	—	20
říjen	11	1	238	1 819	—	40	2 569	1	4	34	4 135	23	1 203	—	17
listopad	2	2	365	1 136	2	32	2 607	7	7	20	6 658	3	1 096	1	18
prosinec	18	—	298	541	1	18	2 420	5	3	12	7 343	1	857	—	8
Čelkem	103	19	2 935	11 707	4	362	18 220	64	62	480	48 168	502	10 242	2	202
Pohlaví onemocněných															
muži	51	10	1 477	5 688	1	144	9 709	38	26	314	24 728	300	5 312	2	112
ženy	52	19	1 458	6 019	3	218	8 511	26	36	166	23 440	202	4 930	—	90

3.3.2 Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku
onemocněných a podle velikosti obce bydliště onemocněných v roce 1970 v ČSR

Dokončení

	Bříšný tyfus	Paratyfus B	Salmonel- losis	Dysenteria bacillaris	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningo- coccaea	Tetanus	Meningitis aseptica	Spalničky	Virový zánet mozku	Infekční zánet jater	Trachoma	Meningitis purulenta
Věk onemocněných v dokončených letech															
0	—	—	363	261	—	119	90	8	—	7	1 652	1	16	—	32
1—4	9	3	515	2 922	1	98	8 227	27	—	52	21 063	5	406	—	54
5—9	12	3	279	2 851	—	73	7 961	7	—	92	21 947	24	1 319	—	19
10—14	14	—	135	1 648	—	59	1 255	1	—	96	2 999	44	1 136	—	20
15—19	17	1	172	719	—	8	393	8	—	67	356	65	1 183	—	7
20—24	9	2	207	641	—	2	134	4	—	41	66	64	1 254	1	6
25—34	13	3	312	1 003	2	2	98	2	2	60	48	85	1 371	1	12
35—44	9	1	288	544	—	1	36	1	7	33	12	96	1 050	—	14
45—54	10	1	207	370	—	—	12	3	10	21	7	64	918	—	16
55—64	6	3	231	374	1	—	5	3	21	8	7	39	911	—	11
65+	4	2	226	368	—	—	7	—	22	3	5	15	677	—	11
neznámý	—	—	—	6	—	—	2	—	—	—	6	—	1	—	—
Velikost obce bydliště onemocněných															
do 5 000 obyvatel	44	12	1 283	6 501	1	125	6 929	38	47	222	19 731	193	4 612	—	107
5 001—20 000	32	1	389	2 196	1	64	3 161	8	8	65	8 262	39	1 769	—	30
20 001 a více	27	6	1 263	3 010	2	173	8 130	18	7	193	20 175	270	3 861	2	65

3.3.3 Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku
onemocněných a podle velikosti obce bydliště nemocných v roce 1970 v SSR

	Bříšní tyfus	Paratyfus B	Salmonel- losis	Dysentéria bacillaris	Záškrt	Dávivý kášel	Spála	Meningitis meningo- cocccia	Tetanus	Meningitis aseptica	Spalničky	Virový znět mozku	Infekční zánět jater	Trachoma	Meningitis purulenta
Měsíc onemocnění															
leden	24	—	27	219	—	20	178	—	—	6	1 832	—	688	7	8
únor	20	—	21	313	—	16	154	2	2	5	1 525	—	427	2	4
březen	10	—	40	223	—	58	168	2	—	3	2 142	—	441	9	11
duben	34	—	109	241	—	73	177	2	4	8	2 122	—	368	11	9
květen	16	—	274	271	—	24	218	—	3	7	3 047	3	381	9	4
červen	8	—	280	257	—	5	199	—	1	13	3 257	1	350	2	4
červenec	28	—	248	590	—	34	110	—	3	21	1 500	2	463	7	6
srpen	26	1	181	1 202	—	100	102	1	3	15	508	1	586	5	8
září	24	—	221	1 309	—	63	204	1	2	16	489	—	845	8	9
říjen	16	1	200	1 103	—	13	304	—	1	6	1 291	—	914	7	6
listopad	11	—	628	468	—	13	342	2	—	5	1 872	—	930	4	9
prosinec	4	—	255	324	—	7	275	1	1	10	1 637	—	709	2	7
Celkem	221	2	2 484	6 520	—	426	2 431	11	20	115	21 222	7	7 102	73	85
Pohlaví nemocných															
muži	122	1	1 243	3 041	—	198	1 214	8	16	77	10 909	4	3 508	30	50
ženy	99	1	1 241	3 479	—	228	1 217	3	4	38	10 313	3	3 594	43	35

3.3.3 Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku nemocných a podle velikosti obce bydliště nemocných v roce 1970 v SSR

Dokončení

	Bříšná tyfus	Paratyfus B	Salmonel- losis	Dysenteria bacillaris	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningo- coccaea	Tetanus	Meningitis aseptica	Spalničky	Virový zánět mozku	Infekční zánět jater	Trachoma	Meningitis purulenta
Věk nemocných v dokončených letech															
0	1	—	256	370	—	67	27	—	—	10	1 402	—	35	—	15
1—4	18	—	344	1 924	—	91	1 213	4	—	14	11 032	—	481	1	17
5—9	39	—	399	1 410	—	137	875	1	—	22	7 867	1	1 741	6	9
10—14	52	—	346	806	—	117	246	2	—	19	835	1	1 295	22	8
15—19	31	1	166	323	—	4	41	1	—	14	70	—	731	36	8
20—24	20	—	138	259	—	2	12	1	—	10	9	—	481	1	5
25—34	22	—	235	512	—	2	12	—	1	17	3	3	756	3	6
35—44	12	1	244	358	—	5	3	—	6	5	2	—	564	1	5
45—54	14	—	178	229	—	1	1	1	3	2	—	1	445	2	6
55—64	2	—	103	173	—	—	—	1	3	2	—	1	379	1	3
65+	10	—	75	156	—	—	1	—	7	—	2	—	194	—	3
neznámý	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Velikost obce bydliště nemocných															
do 5 000 obyvatel	160	—	1 220	3 861	—	285	1 222	8	18	80	12 319	5	4 694	38	55
5 001—20 000	51	—	368	1 044	—	50	544	1	2	13	4 729	—	1 258	25	18
20 001 a více	10	2	896	1 615	—	91	665	2	—	22	4 174	2	1 150	10	12

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.4.1 Povinně hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvary

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Nově zjištěná onemocnění tbc		Recidivy tbc		Pohlavní nemoci ¹⁾			Zhoubné novotvary
		celkem	z toho mimo-pícní	celkem	z toho mimo-pícní	syfilis		gonor-rhoea	
						celkem	z toho čerstvů		
ČSSR	1970	11 152	1 306	2 401	277	876	421	17 193	39 590
	1969	11 282	1 356	2 511	277	760	353	18 193	37 589
ČSR	1970	6 288	861	1 501	206	620	321	13 821	29 774
	1969	6 348	919	1 554	192	566	286	14 795	28 782
Hlavní město Praha	1970	627	98	191	36	162	86	3 034	2 517
	1969	610	104	179	36	165	112	3 156	2 640
Středočeský	1970	759	121	146	23	50	19	866	3 389
	1969	787	97	146	17	65	22	840	3 231
Jihočeský	1970	248	47	71	3	28	5	530	2 527
	1969	289	52	59	4	29	7	527	2 433
Město Plzeň	1970	120	9	29	4	7	4	188	562
	1969	109	16	22	4	2	—	184	572
Západočeský	1970	536	52	97	9	68	15	1 110	2 132
	1969	594	73	142	9	45	5	1 024	1 999
Severočeský	1970	731	68	154	21	101	67	2 672	2 807
	1969	728	101	170	29	48	25	2 622	2 734
Východočeský	1970	995	144	252	29	34	14	1 015	3 532
	1969	941	152	239	26	41	17	990	3 507
Město Brno	1970	175	32	61	11	27	25	700	1 433
	1969	178	32	59	10	20	15	880	1 390
Jihomoravský	1970	846	147	244	37	53	37	892	5 337
	1969	882	127	255	30	51	29	1 197	5 094
Město Ostrava	1970	184	20	44	4	13	11	372	979
	1969	201	20	46	5	17	15	528	983
Severomoravský	1970	1 067	123	212	29	40	9	1 352	4 559
	1969	1 029	145	237	22	47	11	1 643	4 199
SSR	1970	4 864	445	900	71	256	100	3 372	9 816
	1969	4 934	437	957	85	194	67	3 398	8 807
Hl. město Bratislava	1970	170	20	47	13	64	38	631	753
	1969	209	27	63	12	42	29	583	730
Západoslovenská o.	1970	1 630	119	285	12	118	44	683	3 438
	1969	1 627	129	316	28	82	25	781	3 136
Středoslovenská o.	1970	1 559	173	315	23	49	12	1 222	3 142
	1969	1 695	153	294	25	31	4	1 035	2 591
Východoslovenská o.	1970	1 505	133	253	23	25	6	796	2 483
	1969	1 403	128	284	20	38	8	899	2 350

¹⁾ 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, oblast, statut. město)	Rok ¹⁾	Nově zjištěná onemocnění tbc		Recidivy tbc		Pohlavní nemoci ²⁾			Zhoubné novotvary
		celkem	z toho mimo-plicní	celkem	z toho mimo-plicní	syfilis		gonor-rhoea	
						celkem	z toho čerstvá		
ČSSR	1970	77,1	9,0	16,6	1,9	6,1	2,9	118,8	273,7
	1969	78,2	9,4	17,4	1,9	5,3	2,4	126,2	260,7
ČSR	1970	63,4	8,7	15,1	2,1	6,3	3,2	139,4	300,4
	1969	64,1	9,3	15,7	1,9	5,7	2,9	149,5	290,8
Hlavní město Praha	1970	56,8	8,9	17,3	3,3	14,7	7,8	274,8	227,9
	1969	55,3	9,4	16,2	3,3	15,0	10,2	286,0	239,2
Středočeský	1970	63,3	10,1	12,2	1,9	4,2	1,6	72,3	282,8
	1969	65,5	8,1	12,1	1,4	5,4	1,8	69,9	268,7
Jihočeský	1970	37,7	7,1	10,8	0,5	4,3	0,8	80,6	384,4
	1969	44,0	7,9	9,0	0,6	4,4	1,1	80,2	370,5
Město Plzeň	1970	81,3	6,1	19,6	2,7	4,7	2,7	127,3	380,6
	1969	74,4	10,9	15,0	2,7	1,4	—	125,5	390,2
Západočeský	1970	75,0	7,3	13,6	1,3	9,5	2,1	155,4	298,4
	1969	83,1	10,2	19,9	1,3	6,3	0,7	143,3	279,8
Severočeský	1970	65,3	6,1	13,8	1,9	9,0	6,0	238,6	250,6
	1969	65,0	9,0	15,2	2,6	4,3	2,2	234,2	244,2
Východočeský	1970	82,5	11,9	20,9	2,4	2,8	1,2	84,1	292,8
	1969	78,0	12,6	19,8	2,2	3,4	1,4	82,0	290,6
Město Brno	1970	51,6	9,4	18,0	3,2	8,0	7,4	206,5	422,7
	1969	52,6	9,5	17,4	3,0	5,9	4,4	260,2	411,1
Jihomoravský	1970	52,4	9,1	15,1	2,3	3,3	2,3	55,3	330,7
	1969	54,7	7,9	15,8	1,9	3,2	1,8	74,2	315,8
Město Ostrava	1970	65,2	7,1	15,6	1,4	4,6	3,9	131,8	346,8
	1969	72,5	7,2	16,6	1,8	6,1	5,4	190,4	354,5
Severomoravský	1970	69,8	8,0	13,9	1,9	2,6	0,6	88,4	298,1
	1969	67,7	9,5	15,6	1,4	3,1	0,7	108,1	276,2
SSR	1970	106,8	9,8	19,8	1,6	5,6	2,2	74,0	215,5
	1969	109,2	9,7	21,2	1,9	4,3	1,5	75,2	194,9
Hl. město Bratislava	1970	58,0	6,8	16,0	4,4	21,8	13,0	215,1	256,7
	1969	72,5	9,4	21,9	4,2	14,6	10,1	202,3	253,3
Západoslovenská o.	1970	101,4	7,4	17,7	0,7	7,3	2,7	42,5	213,9
	1969	101,8	8,1	19,8	1,7	5,1	1,6	48,8	196,1
Středoslovenská o.	1970	110,8	12,3	22,4	1,6	3,5	0,9	86,8	223,3
	1969	121,2	10,9	21,0	1,8	2,2	0,3	74,0	185,3
Východoslovenská o.	1970	120,7	10,7	20,3	1,8	2,0	0,5	63,8	199,1
	1969	113,7	10,4	23,0	1,6	3,1	0,7	72,8	190,4

¹⁾ Předběžná data

²⁾ 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—1970

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
Celkový počet hlášení								
Československá socialistická republika								
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	77,1	1 306	9,0	2 401	16,6	277	1,9
Česká socialistická republika								
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	18,8	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	63,4	861	8,7	1 501	15,1	206	2,1
Slovenská socialistická republika								
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	26,1	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	106,8	445	9,8	900	19,8	71	1,6
Z toho počet hlášení tbc dětí 0—14 letých								
Československá socialistická republika								
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	10,5	58	1,7	9	0,3	2	0,1
Česká socialistická republika								
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	6,2	31	1,5	1	0,0	—	—
Slovenská socialistická republika								
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	17,8	27	2,1	8	0,6	2	0,2

Poznámka: Pro výpočet relativního počtu hlášení dětí za r. 1970 bylo použito počtu dětí k 30. 6. 1969 (odhadu podle FSÚ) neboť počet dětí ke středu roku 1970 nebyl v době výpočtu k dispozici.

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.6.1 Povinná hlášení tuberkulózy v r. 1970 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČSSR

I. Tbc dýchacího ústrojí

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	P0	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P9	Koniotuberkulóza
			primární komplex tbc	tbc nitrohru- dních uzlin	akutní mléčar- ní tbc	subakutní a chronická di- semovaná tbc	ložisková tbc	infiltrativní tbc	tbc pneumonie	chronická fibro- kavernózní tbc	pleuritis tbc	
Nově zjištěná onemocnění												
0—4	m	44	14	28	—	1	—	—	—	—	1	—
	ž	49	10	34	3	—	—	—	—	—	2	—
5—14	m	97	18	49	—	2	3	7	—	—	18	—
	ž	108	21	50	—	3	4	22	—	—	8	—
15—24	m	517	3	14	1	75	108	214	7	—	95	—
	ž	452	1	17	3	68	110	169	4	—	80	—
25—34	m	666	—	8	—	141	100	327	9	—	79	2
	ž	310	—	12	1	59	72	115	5	—	45	1
35—44	m	1 081	—	15	3	260	178	480	25	8	100	12
	ž	340	—	26	2	78	73	118	4	—	39	—
45—54	m	1 109	—	17	4	295	161	477	25	4	97	29
	ž	317	—	24	2	80	75	104	2	—	28	2
55—64	m	1 369	—	27	8	419	178	546	30	11	102	48
	ž	510	—	54	3	153	72	166	10	5	46	1
65—74	m	1 100	—	32	7	403	118	385	20	18	62	55
	ž	861	1	141	21	221	81	300	18	15	62	1
75 a více	m	385	—	22	8	149	36	126	4	4	24	12
	ž	531	—	78	17	185	45	167	14	6	19	—
Úhrn	m	6 368	35	212	31	1 745	882	2 562	120	45	578	158
	ž	3 478	33	436	52	847	532	1 161	57	26	329	5
Recidivy												
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	5	—	2	—	—	1	2	—	—	—	—
	ž	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	14	—	1	—	4	—	7	1	—	1	—
	ž	13	—	—	—	2	5	6	—	—	—	—
25—34	m	82	—	1	—	30	14	31	3	3	—	—
	ž	48	—	2	—	17	3	24	—	1	1	—
35—44	m	227	—	4	—	108	24	72	2	8	7	2
	ž	111	—	2	1	47	24	34	—	3	—	—
45—54	m	356	—	2	1	161	35	123	3	12	14	5
	ž	100	—	3	1	52	11	21	—	5	7	—
55—64	m	372	—	3	—	180	30	100	5	23	16	15
	ž	121	—	5	1	56	8	30	2	12	7	—
65—74	m	344	—	3	1	180	36	79	2	19	5	19
	ž	143	—	14	1	63	9	37	1	13	5	—
75 a více	m	103	—	—	—	55	10	24	1	10	1	2
	ž	83	—	6	—	37	8	25	1	3	2	1
Úhrn	m	1 503	—	16	2	718	150	438	17	75	44	43
	ž	621	—	34	4	274	68	177	4	37	22	1

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.6.1 Povinná hlášení tuberkulózy v r. 1970 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČSSR

II. Mimoplicní tbc

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	M 1	M 2	M 3	M 4	M 5	M 6	M 7	M 8-u	M 8-g	M 9
			Tbc kostí a kloubů	Tbc minohrudních uzlin s výjmkou podkožních	Tbc kůže, podkožního vaziva a podkožních mizních uzlin		Tbc serózních blan	Tbc mozkomíšních plen a ústředního nervstva	Tbc cest dýchacích a polykacích	Tbc střev	Tbc urologická	Tbc genitální
Nově zjištěná onemocnění												
0—4	m	4	—	—	2	—	2	—	—	—	—	—
	ž	10	3	—	6	—	1	—	—	—	—	—
5—14	m	24	7	1	10	—	3	—	—	—	—	3
	ž	20	6	1	11	—	2	—	—	—	—	—
15—24	m	38	9	—	14	2	1	2	2	3	2	3
	ž	55	7	1	21	2	2	2	—	3	15	2
25—34	m	40	7	—	11	1	1	1	1	7	6	5
	ž	99	15	—	41	1	—	—	1	14	23	4
35—44	m	83	14	1	6	3	1	1	—	43	11	5
	ž	148	24	1	53	36	3	4	—	34	24	5
45—54	m	89	25	1	15	7	1	1	—	26	17	2
	ž	117	21	1	47	25	6	—	—	24	16	2
55—64	m	84	28	—	23	14	1	—	—	21	8	3
	ž	143	46	3	58	41	8	4	—	14	3	6
65—74	m	66	29	—	17	12	—	1	2	10	5	1
	ž	170	62	4	76	49	—	2	5	13	1	7
75 a více	m	23	8	—	10	8	—	—	2	3	—	—
	ž	93	44	—	36	31	3	—	2	2	1	5
Úhrn	m	451	127	3	108	72	6	10	8	5	113	49
	ž	855	228	11	349	232	23	15	9	4	103	82
Recidivy												
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
	ž	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	6	4	—	1	—	—	1	—	—	—	—
	ž	6	1	—	5	5	—	—	—	—	—	—
25—34	m	7	4	1	1	1	—	—	—	1	—	—
	ž	8	1	1	4	4	—	—	1	—	1	—
35—44	m	30	16	—	6	3	—	—	—	6	1	1
	ž	46	12	—	18	9	—	—	1	9	4	2
45—54	m	34	18	1	5	1	—	—	1	6	1	2
	ž	27	6	—	6	3	—	1	—	4	3	7
55—64	m	30	8	—	9	4	1	1	—	8	2	1
	ž	26	10	—	13	6	—	—	—	3	—	—
65—74	m	21	11	—	2	—	—	—	1	—	2	4
	ž	22	12	—	10	4	—	—	—	—	—	—
75 a více	m	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	9	2	1	5	5	—	—	—	—	—	1
Úhrn	m	132	64	2	25	10	1	2	1	23	8	5
	ž	145	45	2	61	36	—	1	2	16	8	10

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.6.2 Povinná hlášení tuberkulózy v r. 1970 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČSR

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 nitrobrudních uzlin	akutní miliární tbc	subakutní a chronická diseminovaná tbc	ložisková tbc	infiltrativní tbc	tbc pneumonie	chronická fibro-kavernózní tbc	pleuritis tbc	
Nově zjištěná onemocnění												
0—4	m	12	4	8	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	22	2	18	2	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	35	8	16	—	1	2	2	—	—	6	—
	ž	32	6	14	—	3	3	5	—	—	1	—
15—24	m	214	1	6	1	24	47	101	2	—	32	—
	ž	173	—	7	—	19	44	76	2	—	25	—
25—34	m	311	—	7	—	54	50	160	5	—	33	2
	ž	138	—	5	1	18	40	50	3	—	20	1
35—44	m	534	—	10	2	96	102	247	14	2	51	10
	ž	162	—	14	1	33	38	54	3	—	19	—
45—54	m	612	—	13	2	137	96	276	20	3	44	21
	ž	167	—	21	2	28	43	58	2	—	11	2
55—64	m	809	—	21	7	215	114	344	16	5	48	39
	ž	279	—	46	3	64	46	88	7	3	21	1
65—74	m	668	—	26	5	199	91	245	11	10	34	47
	ž	566	1	116	13	116	59	204	14	8	34	1
75 a více	m	280	—	21	8	98	26	96	4	2	13	12
	ž	413	—	66	15	126	38	141	10	3	14	—
Úhrn	m	3 475	13	128	25	824	528	1 471	72	22	261	131
	ž	1 952	9	307	37	407	311	676	41	14	145	5
Recidivy												
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	5	—	—	—	—	—	4	1	—	—	—
	ž	6	—	—	—	—	2	4	—	—	—	—
25—34	m	35	—	1	—	8	9	13	1	3	—	—
	ž	22	—	2	—	10	1	8	—	1	—	—
35—44	m	113	—	3	—	48	10	43	2	4	2	1
	ž	63	—	2	1	24	16	18	—	2	—	—
45—54	m	220	—	1	1	86	27	84	2	8	9	2
	ž	57	—	3	—	29	10	12	—	2	1	—
55—64	m	221	—	3	—	90	23	64	4	15	11	11
	ž	78	—	4	1	30	5	21	2	10	5	—
65—74	m	228	—	3	—	116	28	48	2	11	3	17
	ž	100	—	14	1	37	7	28	1	9	3	—
75 a více	m	78	—	—	—	39	10	19	1	7	—	2
	ž	68	—	5	—	30	8	21	1	1	1	1
Úhrn	m	901	—	11	1	387	108	275	13	48	25	33
	ž	394	—	30	3	160	49	112	4	25	10	1

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.6.2 Povinná hlášení tuberkulózy v r. 1970 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČR

II. Mimoplicní tbc

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	M 1	M 2	M 3	z toho: M 3-0 the podkožních mizních uzlin	M 4	M 5	M 6	M 7	M 8-u	M 8-g	M 9
			The kostí a kloubů	The mimobručních uzlin s výjimkou podkožních	The kůže, podkožního vaziva a pldkožních mizních uzlin		The serózních blan	The mozkomíšních plen a ústředního nervstva	The cest dýchacích a polykacích	The střev	The urologická	The genitální	The jiných orgánů
Nově zjištěná onemocnění													
0—4	m	2	—	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—
	ž	5	1	—	4	4	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	12	3	1	5	5	—	2	—	—	—	—	1
	ž	12	3	1	7	6	—	1	—	—	—	—	—
15—24	m	24	6	—	7	6	1	1	1	2	3	2	1
	ž	21	2	1	8	5	—	1	2	—	1	4	2
25—34	m	26	4	—	6	4	1	1	1	1	5	5	2
	ž	54	11	—	26	15	1	—	—	1	7	6	2
35—44	m	46	8	—	4	3	1	—	—	—	25	5	3
	ž	85	12	—	32	23	1	3	—	—	22	14	1
45—54	m	63	17	1	9	2	1	1	1	—	19	14	—
	ž	72	12	—	35	16	4	—	—	—	11	9	1
55—64	m	66	22	—	21	14	1	—	—	—	14	5	3
	ž	100	29	2	49	37	4	2	—	1	9	1	3
65—74	m	46	23	—	13	8	—	—	—	2	5	2	1
	ž	133	43	4	60	41	—	1	5	—	12	1	7
75 a více	m	20	7	—	8	6	—	—	2	—	3	—	—
	ž	74	36	—	29	26	2	—	2	1	1	—	3
Úhrn	m	305	90	2	75	49	5	5	5	5	74	33	11
	ž	556	149	8	250	173	12	8	9	3	63	35	19
Recidivy													
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	3	1	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—
	ž	4	—	—	4	4	—	—	—	—	—	—	—
25—34	m	3	1	—	1	1	—	—	—	—	1	—	—
	ž	4	—	1	2	2	—	—	—	—	—	1	—
35—44	m	20	10	—	5	3	—	—	—	—	4	1	—
	ž	32	8	—	11	5	—	—	1	—	9	3	—
45—54	m	23	10	1	5	1	—	—	—	1	5	—	1
	ž	22	4	—	6	3	—	1	—	—	3	3	5
55—64	m	27	8	—	7	3	1	1	—	—	8	2	—
	ž	22	8	—	11	6	—	—	—	—	3	—	—
65—74	m	16	8	—	2	—	—	—	1	—	1	4	—
	ž	18	11	—	7	2	—	—	—	—	—	—	—
75 a více	m	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	9	2	1	5	5	—	—	—	—	—	—	1
Úhrn	m	95	41	1	21	8	1	2	1	1	19	7	1
	ž	111	33	2	46	27	—	1	1	—	15	7	6

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.6.3 Povinná hlášení tuberkulózy v r. 1970 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v SSR

I. The dýchacího ústrojí

Věková skupina	Pohlaví	C e l k e m	P 0	P 1	P 2	P 3	P 4	P 5	P 6	P 7	P 9	Koniotuberkulóza
			primární komplex tbc	tbc nitrohrudních uzlín	akutní miliární tbc	subakutní a chronická diseminovaná tbc	ložisková tbc	infiltrativní tbc	tbc pneumonie	chronická fibro-kavernózní tbc	pleuritis tbc	
Nově zjištěná onemocnění												
0—4	m	32	10	20	—	1	—	—	—	—	1	—
	ž	27	8	16	1	—	—	—	—	—	2	—
5—14	m	62	10	33	—	1	1	5	—	—	12	—
	ž	76	15	36	—	—	1	17	—	—	7	—
15—24	m	303	2	8	—	51	61	113	5	—	63	—
	ž	279	1	10	3	49	66	93	2	—	55	—
25—34	m	355	—	1	—	87	50	167	4	—	46	—
	ž	172	—	7	—	41	32	65	2	—	25	—
35—44	m	547	—	5	1	164	76	233	11	6	49	2
	ž	178	—	12	1	45	35	64	1	—	20	—
45—54	m	497	—	4	2	158	65	201	5	1	53	8
	ž	150	—	3	—	52	32	46	—	—	17	—
55—64	m	560	—	6	1	204	64	202	14	6	54	9
	ž	231	—	8	—	89	26	78	3	2	25	—
65—74	m	432	—	6	2	204	27	140	9	8	28	8
	ž	295	—	25	8	105	22	96	4	7	28	—
75 a více	m	105	—	1	—	51	10	30	—	2	11	—
	ž	118	—	12	2	59	7	26	4	3	5	—
Ú h r n	m	2 893	22	84	6	921	354	1 091	48	23	317	27
	ž	1 526	24	129	15	440	221	485	16	12	184	—
Recidivy												
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	4	—	2	—	—	—	2	—	—	—	—
	ž	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	9	—	1	—	4	—	3	—	—	1	—
	ž	7	—	—	—	2	3	2	—	—	—	—
25—34	m	47	—	—	—	22	5	18	2	—	—	—
	ž	26	—	—	—	7	2	16	—	—	1	—
35—44	m	114	—	1	—	60	14	29	—	4	5	1
	ž	48	—	—	—	23	8	16	—	1	—	—
45—54	m	136	—	1	—	75	8	39	1	4	5	3
	ž	43	—	—	1	23	1	9	—	3	6	—
55—64	m	151	—	—	—	90	7	36	1	8	5	4
	ž	43	—	1	—	26	3	9	—	2	2	—
65—74	m	116	—	—	1	64	8	31	—	8	2	2
	ž	43	—	—	—	26	2	9	—	4	2	—
75 a více	m	25	—	—	—	16	—	5	—	3	1	—
	ž	15	—	1	—	7	—	4	—	2	1	—
Ú h r n	m	602	—	5	1	331	42	163	4	27	19	10
	ž	327	—	4	1	114	19	65	—	12	12	—

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.6.3 Povinná hlášení tuberkulózy v r. 1970 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 tbc podkožních mízních uzlin	M 4	M 5	M 6	M 7	M 8-u	M 8-og	M 9
			Tbc kostí a kloubů	Tbc mimohrudních uzlin s výjimkou podkožních	Tbc kůže, podkožního vaziva a podkožních mízních uzlin		Tbc serózních blan	Tbc mozkomíšních plen a ústředního nervstva	Tbc cest dýchacích a polykacích	Tbc střev	Tbc urologická	Tbc genitální	Tbc jiných orgánů
Nově zjištěná onemocnění													
0—4	m	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—
	ž	5	2	—	2	—	—	1	—	—	—	—	—
5—14	m	12	4	—	5	4	—	1	—	—	—	—	2
	ž	8	3	—	4	3	—	1	—	—	—	—	—
15—24	m	14	3	—	7	5	1	—	1	—	—	—	2
	ž	34	5	—	13	9	2	1	—	—	2	11	—
25—34	m	14	3	—	5	3	—	—	—	—	2	1	3
	ž	45	4	—	15	6	—	—	—	—	7	17	2
35—44	m	37	6	1	2	—	—	1	1	—	18	6	2
	ž	63	12	1	21	13	2	1	—	—	12	10	4
45—54	m	26	8	—	6	5	—	—	—	—	7	3	2
	ž	45	9	1	12	9	2	—	—	—	13	7	1
55—64	m	18	6	—	2	—	—	—	—	—	7	3	—
	ž	43	17	1	9	4	4	2	—	—	5	2	3
65—74	m	20	6	—	4	4	—	1	1	—	5	3	—
	ž	37	19	—	16	8	—	1	—	—	1	—	—
75 a více	m	3	1	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—
	ž	19	8	—	7	5	1	—	—	1	—	—	2
Úhrn	m	146	37	1	33	23	1	5	3	—	39	16	11
	ž	299	79	3	99	59	11	7	—	1	40	47	12
Recidivy													
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
	ž	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	2	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
25—34	m	4	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	4	1	—	2	2	—	—	1	—	—	—	—
35—44	m	10	6	—	1	—	—	—	—	—	2	—	1
	ž	14	4	—	7	4	—	—	—	—	—	1	2
45—54	m	11	8	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1
	ž	5	2	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2
55—64	m	3	—	—	2	1	—	—	—	—	—	—	1
	ž	4	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
65—74	m	5	3	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
	ž	4	1	—	3	2	—	—	—	—	—	—	—
75 a více	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Úhrn	m	37	23	1	4	2	—	—	—	—	4	1	4
	ž	34	12	—	15	9	—	—	1	—	1	1	4

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.7 Evidované tuberkulózní osoby k 31. 12. 1970 podle krajů a dispenzární skupiny

Území (kraj, oblast, statut. město)	Dispenzární 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 ¹⁾		a	b	a	b	a	b
	a	b	a	b						
Úhrnný počet evidovaných										
ČSSR	34 039	237	3 405	24	7 594	53	259 233	1 804	34 858	243
ČSR	17 966	183	1 666	17	4 786	49	170 934	1 741	24 028	245
Hl. m. Praha	1 786	166	221	20	875	81	24 275	2 251	3 011	279
Středočeský	2 049	172	292	24	455	38	19 066	1 600	3 000	252
Jihočeský	910	139	101	15	267	41	8 233	1 260	986	151
Město Plzeň	276	186	15	10	45	30	2 641	1 781	439	296
Západočeský	1 299	185	105	15	198	28	10 860	1 547	1 522	217
Severočeský	1 797	163	257	23	351	32	18 876	1 711	2 877	261
Východočeský	2 590	215	185	15	613	51	21 694	1 804	3 587	298
Město Brno	625	186	52	15	225	67	6 377	1 893	991	294
Jihomoravský	2 670	167	181	11	954	60	29 061	1 814	3 620	226
Město Ostrava	784	281	42	15	145	52	4 913	1 759	496	178
Severomoravský	3 180	209	215	14	658	43	24 938	1 638	3 499	230
SSR	16 073	354	1 739	38	2 808	62	88 299	1 943	10 830	238
Hl. m. Bratislava	733	257	37	13	269	94	5 874	2 059	881	309
Západoslovenská o.	5 709	357	581	36	953	60	29 540	1 847	3 663	229
Středoslovenská o.	5 128	365	623	44	871	62	28 958	2 063	3 158	225
Východoslovenská o.	4 503	358	498	40	715	57	23 927	1 904	3 128	249
z toho děti 0—14 leté										
ČSSR	641	19	7	0,2	185	6	2 616	79	470	14
ČSR	232	11	2	0,1	77	4	884	42	166	8
Hl. m. Praha	45	26	—	—	9	5	167	98	16	9
Středočeský	38	16	—	—	7	3	145	61	35	15
Jihočeský	7	5	—	—	10	7	46	32	11	8
Město Plzeň	—	—	—	—	1	3	2	7	—	—
Západočeský	19	11	—	—	7	4	91	54	12	7
Severočeský	40	16	—	—	9	4	155	61	33	13
Východočeský	8	3	1	0,4	10	4	53	21	11	4
Město Brno	14	23	—	—	3	5	46	75	5	8
Jihomoravský	23	6	1	0,3	5	1	66	18	17	5
Město Ostrava	5	8	—	—	2	3	29	45	4	6
Severomoravský	33	9	—	—	14	4	84	22	22	6
SSR	409	33	5	0,4	108	9	1 732	141	304	25
Hl. m. Bratislava	14	22	—	—	5	8	74	116	13	20
Západoslovenská o.	100	23	3	0,7	25	6	425	100	105	25
Středoslovenská o.	92	23	2	0,5	40	10	388	98	86	22
Východoslovenská o.	203	54	—	—	38	10	845	224	100	27

a = absolutní počet

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

¹⁾ Vylučování mykobakterií (BK) mikroskopicky pozitivní

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.8 Vývoj počtu hlášených nově zjištěných onemocnění pohlavními nemocemi v letech 1960—1970

Rok	Počet hlášených onemocnění									
	absolutně					na 100 000 obyvatel				
	Úhrnem	Syfilis		Gonor- rhea	Ulcus molle a Lympho- granuloma venereum	Úhrnem	Syfilis		Gonor- rhea	Ulcus molle a Lympho- granuloma venereum
celkem		z toho čerstvá	celkem				z toho čerstvá			
Československá socialistická republika										
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	18 069	876	421	17 193	—	124,9	6,1	2,9	118,8	—
Česká socialistická republika										
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	14 441	620	321	13 821	—	143,7	6,3	3,2	139,4	—
Slovenská socialistická republika										
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	3 628	256	100	3 372	—	79,6	5,6	2,2	74,0	—

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.9.1 Nově zjištěná onemocnění pohlavními nemocemi v ČSSR v roce 1970 podle věkových skupin, pohlaví a podrobné diagnózy

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 18 069	10 540	7 529	162	4	8	12	9	27	36
Syfilis (bez cizinců) celkem	2 864	452	412	17	2	2	4	1	2	3
v tom:										
I.	3 237	178	59	2	—	—	—	—	—	—
II. recens	4 168	69	99	3	—	—	—	—	1	1
II. recidivans	5 5	1	4	—	—	—	—	—	—	—
III. gummosa	6 3	2	1	—	—	—	—	—	—	—
congenita recens manifesta	7 2	1	1	—	1	1	2	—	—	—
congenita tarda manifesta	8 3	2	1	—	—	—	—	—	1	1
congenita latens	9 32	14	18	—	—	1	1	—	—	—
latens	10 366	160	206	12	1	—	1	1	—	1
visceralis — srdce a cévy	11 10	2	8	—	—	—	—	—	—	—
jiný orgán	12 3	2	1	—	—	—	—	—	—	—
neudáno	13 3	1	2	—	—	—	—	—	—	—
neuroloues	14 14	10	4	—	—	—	—	—	—	—
tabes dorsalis	15 11	5	6	—	—	—	—	—	—	—
paralysis progressiva	16 7	5	2	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	17 —	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gonorrhoea (bez cizinců) celkem	18 16 886	9 839	7 047	143	2	6	8	8	25	33
v tom: akutní	19 13 643	9 110	4 533	96	2	6	8	3	19	22
chronická	20 3 142	683	2 459	47	—	—	—	—	6	6
recidivy	21 101	46	55	—	—	—	—	5	—	5
Cizinci:										
syfilis	22 12	4	8	—	—	—	—	—	—	—
gonorrhoea: akutní	23 280	238	42	2	—	—	—	—	—	—
chronická	24 27	7	20	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	25 —	—	—	—	—	—	—	—	—	—

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.9.1 Nově zjištěná onemocnění pohlavními nemocemi v ČSSR v roce 1970 podle věkových skupin, pohlaví a podrobné diagnózy

Dokončení

V ě k o v á s k u p i n a																		
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	
6 485	5 435	11 920	3 011	1 453	4 464	668	370	1 038	222	108	330	86	61	147	55	67	122	1
149	186	335	109	58	167	55	33	88	51	39	90	44	39	83	41	53	94	2
82	40	122	60	14	74	22	2	24	11	3	14	3	—	3	—	—	—	3
34	73	107	21	20	41	9	3	12	3	2	5	1	—	1	1	—	1	4
—	4	4	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	1	1	—	—	—	1	—	1	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	8
8	10	18	2	2	4	3	2	5	1	2	3	—	1	1	—	—	—	9
24	58	82	24	21	45	18	25	43	26	29	55	31	31	62	35	42	77	10
—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1	2	1	2	3	—	4	4	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	—	—	—	—	1	1	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1	2	13
1	1	2	—	—	—	1	—	1	5	1	6	3	2	5	—	—	—	14
—	—	—	—	1	1	1	—	1	—	—	—	2	2	4	2	3	5	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	3	—	3	—	2	2	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17
6 223	5 192	11 415	2 791	1 387	4 178	592	333	925	168	68	236	42	22	64	13	14	27	18
5 820	3 311	9 131	2 546	935	3 481	537	201	738	153	38	191	38	15	53	11	8	19	19
381	1 851	2 232	231	437	668	52	124	176	14	29	43	4	6	10	1	6	7	20
22	30	52	14	15	29	3	8	11	1	1	2	—	1	1	1	—	1	21
1	7	8	2	—	2	1	—	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	22
108	35	143	106	6	112	20	1	21	3	—	3	—	—	—	1	—	1	23
4	15	19	3	2	5	—	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.9.2 Nově zjištěná onemocnění pohlavními nemocemi v ČSR v roce 1970 podle věkových skupin, pohlaví a podrobné diagnózy

Diagnóza	Úhrn	v tom			Věková skupina					
		muži	ženy		do 4 let			5-14		
			celkem	z toho gravid.	m	ž	c	m	ž	c
Úhrný počet onemocnění	1 14 441	8 281	6 160	125	3	8	11	9	24	33
Syfilis (bez cizinců) celkem	2 608	319	289	12	1	2	3	1	2	3
v tom: I.	3 179	132	47	1	—	—	—	—	—	—
II. recens	4 129	49	80	3	—	—	—	—	1	1
II. recidivans	5 2	1	1	—	—	—	—	—	—	—
III. gummosa	6 2	1	1	—	—	—	—	—	—	—
congenita recens manifesta	7 2	1	1	—	1	1	2	—	—	—
congenita tarda manifesta	8 2	1	1	—	—	—	—	—	1	1
congenita latens	9 19	9	10	—	—	1	1	—	—	—
latens	10 243	111	132	8	—	—	—	1	—	1
visceralis - srdce a cévy	11 9	2	7	—	—	—	—	—	—	—
jiný orgán	12 1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
neudáno	13 3	1	2	—	—	—	—	—	—	—
neurolues	14 7	4	3	—	—	—	—	—	—	—
tabes dorsalis	15 6	4	2	—	—	—	—	—	—	—
paralysis progressiva	16 4	3	1	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	17 —	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gonorrhoea (bez cizinců) celkem	18 13 531	7 729	5 802	111	2	6	8	8	22	30
v tom: akutní	19 11 022	7 175	3 847	78	2	6	8	3	17	20
chronická	20 2 408	508	1 900	33	—	—	—	—	5	5
recidivy	21 101	46	55	—	—	—	—	5	—	5
Cizinci: syfilis (9 čerstvých)	22 12	4	8	—	—	—	—	—	—	—
gonorrhoea: akutní	23 264	222	42	2	—	—	—	—	—	—
chronická	24 26	7	19	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	25 —	—	—	—	—	—	—	—	—	—

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.9.2 Nově zjištěná onemocnění pohlavními nemocemi v ČSR v roce 1970 podle věkových skupin, pohlaví a podrobné diagnózy

Dokončení

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	
5 092	4 482	9 574	2 401	1 167	3 568	512	306	818	161	84	245	68	42	110	35	47	82	1
101	132	233	78	39	117	39	23	62	34	28	62	35	21	56	30	42	72	2
58	30	88	47	12	59	17	2	19	8	3	11	2	—	2	—	—	—	3
26	56	82	12	19	31	6	3	9	3	1	4	1	—	1	1	—	1	4
—	1	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	1	—	1	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
6	6	12	2	—	2	1	1	2	—	1	1	—	1	1	—	—	—	9
11	38	49	15	8	23	14	16	30	18	21	39	26	16	42	26	33	59	10
—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	—	1	1	2	3	—	4	4	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1	2	13
—	1	1	—	—	—	—	—	—	3	1	4	1	1	2	—	—	—	14
—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	2	—	2	1	2	3	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	2	—	2	—	1	1	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17
4 887	4 293	9 180	2 215	1 121	3 336	456	279	735	124	55	179	33	21	54	4	5	9	18
4 588	2 835	7 423	2 020	773	2 793	417	170	587	113	29	142	29	14	43	3	3	6	19
277	1 428	1 705	181	333	514	35	101	137	10	25	35	4	6	10	—	2	2	20
22	30	52	14	15	29	3	8	11	1	1	2	—	1	1	1	—	1	21
1	7	8	2	—	2	1	—	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	22
99	35	134	103	6	109	16	1	17	3	—	3	—	—	—	1	—	1	23
4	15	19	3	1	4	—	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.9.3 Nově zjištěná onemocnění pohlavními nemocemi v SSR v roce 1970 podle věkových skupin, pohlaví a podrobné diagnózy

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	3 628	2 259	1 369	37	1	—	1	—	3	3
Syfilis (bez cizinců) celkem	2	256	133	123	5	1	—	1	—	—	—
v tom: I.	3	58	46	12	1	—	—	—	—	—	—
II. recens	4	39	20	19	—	—	—	—	—	—	—
II. recidivans	5	3	—	3	—	—	—	—	—	—	—
III. gummosa	6	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita recens mani- festa	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita tarda mani- festa	8	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
congenita latens	9	13	5	8	—	—	—	—	—	—	—
latens	10	123	49	74	4	1	—	1	—	—	—
visceralis - srdce a cévy	11	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
jiný orgán	12	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—
neudáno	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
neurolues	14	7	6	1	—	—	—	—	—	—	—
tabes dorsalis	15	5	1	4	—	—	—	—	—	—	—
paralysis progressiva	16	3	2	1	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gonorrhoea (bez cizinců) celkem	18	3 355	2 110	1 245	32	—	—	—	—	3	3
v tom: akutní	19	2 621	1 935	686	18	—	—	—	—	2	2
chronická	20	734	175	559	14	—	—	—	—	1	1
recidivy	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cizinci: syfilis	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
gonorrhoea: akutní	23	16	16	—	—	—	—	—	—	—	—
chronická	24	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.9.3 Nově zjištěná onemocnění pohlavními nemocemi v SSR v roce 1970 podle věkových skupin, pohlaví a podrobné diagnózy

Dokončení

V ě k o v á s k u p i n a																		
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	
1 393	953	2 346	610	286	896	156	64	220	61	24	85	18	19	37	20	20	40	1
48	54	102	31	19	50	16	10	26	17	11	28	9	18	27	11	11	22	2
24	10	34	13	2	15	5	—	5	3	—	3	1	—	1	—	—	—	3
8	17	25	9	1	10	3	—	3	—	1	1	—	—	—	—	—	—	4
—	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	8
2	4	6	—	2	2	2	1	3	1	1	2	—	—	—	—	—	—	9
13	20	33	9	13	22	4	9	13	8	8	16	5	15	20	9	9	18	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	—	—	—	—	—	—	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
1	—	1	—	—	—	1	—	1	2	—	2	2	1	3	—	—	—	14
—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	2	2	1	1	2	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	1	—	1	—	1	1	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17
1 336	899	2 235	576	266	842	136	54	190	44	13	57	9	1	10	9	9	18	18
1 232	476	1 708	526	162	688	120	31	151	40	9	49	9	1	10	8	5	13	19
104	423	527	50	104	154	16	23	39	4	4	8	—	—	—	1	4	5	20
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22
9	—	9	3	—	3	4	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.10 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvarami

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Muži		Ženy		Na 100 000 obyvatel případá nových onemocnění	
		celkem	index 1961 = 100	celkem	index 1961 = 100	muži	ženy
ČSSR	1961	15 967	100,0	15 787	100,0	238,0	223,4
	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	299,2	249,3
ČSR	1961	12 007	100,0	11 957	100,0	258,7	241,9
	1962	13 337	111,1	12 423	103,9	286,4	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	329,3	273,1
Hl. m. Praha	1970	1 152	—	1 365	—	222,7	232,6
Středočeský		1 817	—	1 572	—	313,8	253,8
Jihočeský		1 414	—	1 113	—	440,8	330,6
Město Plzeň		294	—	268	—	416,9	347,4
Západočeský		1 192	—	940	—	337,6	260,2
Severočeský		1 550	—	1 257	—	281,6	220,7
Východočeský		1 874	—	1 658	—	321,9	265,7
Město Brno		708	—	725	—	440,9	406,4
Jihomoravský		2 873	—	2 464	—	365,2	297,9
Město Ostrava		568	—	411	—	413,0	283,9
Severomoravský		2 390	—	2 169	—	319,1	278,0
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	234,8	196,7
Hl. m. Bratislava	1970	367	—	386	—	259,8	253,9
Západoslovenská o.		1 862	—	1 576	—	234,6	193,7
Středoslovenská o.		1 693	—	1 449	—	242,6	204,3
Východoslovenská o.		1 361	—	1 122	—	220,6	178,1

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.11 Počet hlášených nových onemocnění zhoubnými novotvory v roce 1970 podle skupinné lokalizace a pohlaví

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Ústní dutina a hltan		Ústrojí trávicí a pobřížnice		Ústrojí dýchací		Prs, ústrojí močové a pohlavní		Kosti, pojiva, kůže, jiné blíže neurčené umístění 170-173, 190-199		Mízní a krevtovorné tkáně	
		140-149		150-159		160-163		174-189		170-173, 190-199		200-209	
		muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
Absolutní počet													
ČSSR	1970	822	232	6 471	5 237	5 960	682	2 805	7 515	3 883	3 968	1 174	841
	1969	800	252	6 259	5 280	5 707	676	2 486	7 085	3 551	3 660	1 047	786
ČSR	1970	443	161	4 797	3 984	3 762	486	2 079	5 714	2 886	2 958	865	639
	1969	475	170	4 702	4 032	4 718	504	1 921	5 428	2 667	2 762	779	624
Hlavní město Praha	1970	45	23	252	243	365	50	144	717	294	307	52	25
Středočeský		46	22	531	448	616	45	268	734	291	273	65	50
Jihočeský		33	9	433	377	456	35	178	384	253	232	61	76
Město Plzeň		10	1	92	74	101	8	28	130	53	47	10	8
Západočeský		28	13	348	262	436	36	134	403	167	179	79	47
Severočeský		56	15	426	300	579	39	160	630	240	215	89	58
Východočeský		57	16	569	470	530	40	269	705	341	354	108	73
Město Brno		9	3	266	240	174	32	90	280	134	143	35	27
Jihomoravský		101	30	947	764	729	106	410	835	517	625	169	104
Město Ostrava		10	3	178	128	162	16	67	135	111	92	40	37
Severomoravský		48	26	755	678	614	79	331	761	485	491	157	134
SSR	1970	379	71	1 674	1 253	1 198	196	726	1 801	997	1 010	309	202
	1969	325	82	1 557	1 248	989	172	565	1 657	884	898	268	162
Hlavní město Bratislava	1970	17	5	106	88	82	11	60	195	81	70	21	17
Západoslovenská oblast		124	15	597	451	434	57	247	640	367	350	93	63
Středoslovenská oblast		131	25	531	392	385	58	231	565	301	341	114	68
Východoslovenská oblast		107	26	440	322	297	70	188	401	248	249	81	54
Na 100 000 obyvatel													
ČSSR	1970	11,65	3,13	91,70	70,67	84,46	9,20	39,75	101,41	55,02	53,55	16,64	11,35
	1969	11,37	3,41	88,97	71,51	81,13	9,16	35,33	95,96	50,48	49,57	14,88	10,64
ČSR	1970	9,22	3,15	99,79	78,04	99,06	9,52	43,25	111,92	60,04	57,94	17,99	12,52
	1969	9,89	3,34	97,93	79,11	98,26	9,89	40,01	106,49	55,55	54,19	16,22	12,24
Hlavní město Praha	1970	8,70	3,92	48,71	41,40	70,56	8,52	27,84	122,16	56,83	52,30	10,05	4,26
Středočeský		7,94	3,55	91,70	72,34	106,38	7,26	46,28	118,53	50,25	44,08	11,23	8,07
Jihočeský		10,29	2,67	134,99	111,99	142,16	10,40	55,49	114,07	78,87	68,92	19,02	22,58
Město Plzeň		14,18	1,30	130,47	95,94	143,23	10,37	39,71	168,54	75,16	60,93	14,18	10,37
Západočeský		7,93	3,60	98,55	72,52	123,47	9,96	37,95	111,54	47,29	49,54	22,37	13,01
Severočeský		10,17	2,63	77,40	52,68	105,19	6,85	29,07	110,63	43,60	37,75	16,17	10,18
Východočeský		9,79	2,56	97,73	75,31	91,04	6,41	46,21	112,96	58,57	56,72	18,55	11,70
Město Brno		5,61	1,68	165,66	134,52	108,36	17,94	56,05	156,94	83,45	80,15	21,80	15,13
Jihomoravský		12,84	3,67	120,38	92,37	92,67	12,82	52,12	100,95	65,72	75,56	21,48	12,57
Město Ostrava		7,27	2,07	129,42	88,41	117,79	11,05	48,72	93,25	80,71	63,55	29,08	25,56
Severomoravský		6,41	3,33	100,80	86,91	81,97	10,13	44,19	97,55	64,75	62,94	20,96	17,18
SSR	1970	16,85	3,08	74,41	54,36	53,25	8,50	32,27	78,14	44,32	43,82	13,73	8,76
	1969	14,55	3,59	69,72	54,58	44,29	7,52	25,30	72,47	39,58	39,27	12,00	7,09
Hlavní město Bratislava	1970	12,03	3,29	75,03	57,86	58,04	7,23	42,47	128,25	57,33	46,04	14,86	11,19
Západoslovenská oblast		15,63	1,84	75,23	55,44	54,69	7,01	31,13	78,67	46,25	43,02	11,72	7,74
Středoslovenská oblast		18,76	3,53	76,08	55,27	55,16	8,18	33,10	79,67	43,13	48,08	16,33	9,59
Východoslovenská oblast		17,34	4,13	71,32	51,11	48,14	11,11	30,47	63,64	40,20	39,52	13,13	8,57

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.12.1 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvarami podle skupinné lokalizace, věku a pohlaví v ČSSR v roce 1970 na 100 000 obyvatel

Věková skupina	Zhoubné novotvary													
	ústní dutiny a hltanu		ústroj trávicího a pobříšnice		ústroj dýchacího		prsu, ústrojí močového a pohlavního		kostí, pojiva, kůže, jiného a blíže neurčeného umístění 170—173, 190—199		mízních a krevtovorných tkání		celkem	
	140—149		150—159		160—163		174—189				200—209		140—209	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
0—4	0,0	0,2	0,1	0,2	0,0	0,2	0,2	2,6	0,4	4,7	0,5	3,4	1,2	11,3
5—9	0,5	—	0,2	0,2	0,4	—	1,6	1,3	3,4	3,2	3,8	2,5	9,9	7,2
10—14	—	0,2	—	0,5	—	—	0,5	0,8	4,7	5,1	4,0	2,4	9,2	9,0
15—19	0,6	0,3	0,9	0,3	0,5	0,2	0,9	2,5	5,4	4,7	6,3	4,4	14,6	12,4
20—24	1,3	0,2	1,6	1,0	1,4	1,0	6,5	7,5	5,8	6,0	7,1	5,8	23,7	21,5
25—29	1,6	0,8	2,4	2,4	1,2	0,6	6,5	16,8	8,3	10,1	7,7	4,1	27,7	34,8
30—34	2,1	0,7	9,6	6,3	4,8	1,5	7,2	39,6	13,4	15,1	11,5	6,0	48,6	69,2
35—39	6,3	1,7	18,3	9,7	14,8	2,8	8,9	67,5	21,9	22,2	9,1	5,4	79,3	109,3
40—44	7,5	2,6	34,0	22,5	30,2	3,9	13,7	129,1	42,6	31,4	13,2	8,2	141,2	197,7
45—49	15,8	3,6	69,9	48,9	70,1	7,4	25,4	191,3	59,4	50,3	17,8	8,0	258,4	309,5
50—54	20,2	6,6	122,7	71,9	115,6	13,8	37,8	222,1	92,7	68,4	29,9	12,4	418,9	395,2
55—59	24,9	3,6	186,3	108,9	192,7	15,1	62,1	225,8	111,5	84,6	29,4	22,4	606,9	460,4
60—64	35,5	7,9	309,6	168,5	322,2	25,7	115,7	254,7	158,4	124,0	44,9	24,3	986,3	605,1
65—69	44,5	7,6	451,5	254,8	486,4	33,6	201,2	268,6	222,7	170,2	51,4	33,4	1 457,7	768,2
70—74	59,4	10,2	612,3	398,6	565,1	41,8	276,5	271,0	295,3	217,6	72,7	32,7	1 881,3	971,9
75—79	73,7	17,9	727,4	441,6	455,5	52,4	348,6	266,0	327,9	265,4	52,9	44,0	1 986,0	1 087,3
80 a více	73,9	18,6	633,1	426,5	263,7	36,5	336,1	231,1	375,2	308,7	49,3	38,8	1 731,3	1 060,2
Ú h r n	11,7	3,1	91,7	70,7	84,5	9,2	39,7	101,4	55,0	53,6	16,6	11,3	299,2	249,3

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.12.2 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary podle skupinné lokalizace, věku a pohlaví v ČR v roce 1970 na 100 000 obyvatel

Věková skupina	Zhoubné novotvary													
	ústní dutiny a hltanu		ústroj trávicího a pobřišnice		ústroj dýchacího		prsů, ústrojí močového a pohlavního		kostí, pojiva, kůže, jiného a blíže neurčeného umístění 170—173, 190—199		mízních a krevetvorných tkání		celkem	
	140—149		150—159		160—163		174—189				200—209		140—209	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
0—4	0,3	0,3	0,8	0,3	—	0,3	1,9	3,5	4,2	5,0	5,3	3,2	12,5	12,6
5—9	0,3	—	0,3	0,3	0,6	—	1,2	0,6	3,2	2,4	4,0	3,4	9,6	6,7
10—14	—	0,3	—	0,8	—	—	0,3	1,1	5,4	4,3	4,4	1,9	10,1	8,4
15—19	0,5	—	1,1	0,5	0,2	—	1,4	2,4	5,1	6,2	7,6	3,9	15,9	13,0
20—24	1,4	0,2	1,6	0,7	0,9	0,9	7,3	8,7	5,9	5,4	7,7	5,9	24,8	21,8
25—29	0,8	0,6	2,2	2,3	1,4	0,3	6,5	18,6	9,3	10,8	9,0	4,1	29,2	36,7
30—34	2,1	1,1	9,9	6,8	4,2	1,4	5,0	44,2	13,4	15,5	12,8	5,7	47,4	74,7
35—39	2,9	2,5	18,1	8,2	13,0	2,5	10,1	73,1	23,1	22,2	9,8	5,4	77,0	113,9
40—44	5,9	2,1	34,0	22,3	30,2	3,5	14,2	127,8	44,5	32,2	13,3	9,1	142,1	197,0
45—49	8,3	3,4	66,9	48,8	73,3	7,1	27,0	199,8	59,2	50,8	15,0	7,4	249,7	317,3
50—54	15,7	5,3	121,6	73,6	121,6	12,9	37,2	219,9	100,6	71,2	26,2	14,4	422,9	397,3
55—59	20,0	4,1	191,3	111,1	209,4	14,6	64,3	234,3	117,6	79,4	30,4	23,9	633,0	467,4
60—64	25,2	6,6	308,2	169,9	350,5	23,2	120,1	267,4	162,8	123,2	46,0	22,2	1 012,8	612,5
65—69	28,9	7,2	468,8	249,3	545,1	30,1	206,6	273,9	225,6	179,7	53,5	36,6	1 528,5	776,8
70—74	50,4	8,2	611,5	396,5	655,7	44,8	275,2	283,3	300,7	216,8	78,3	34,7	1 971,8	984,3
75—79	67,1	18,7	782,5	469,3	521,2	50,6	369,9	288,0	357,0	258,4	60,0	51,3	2 157,7	1 136,3
80 a více	70,9	18,7	741,2	473,8	322,0	38,3	358,5	256,5	392,9	331,2	62,8	42,3	1 948,3	1 160,8
Ú h r n	9,2	3,2	99,8	78,0	99,1	9,5	43,2	111,9	60,0	58,0	18,0	12,5	329,3	273,1

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.12.3 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary podle skupinné lokalizace, věku a pohlaví v SSR v roce 1970 na 100 000 obyvatel

Věková skupina	Zhoubné novotvary													
	ústní dutiny a hltanu		ústroji trávicího a pobřišnice		ústroji dýchacího		prsů, ústrojí močového a pohlavního		kostí, pojiva, kůže, jímého 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	—	0,5	—	3,0	1,0	2,5	4,2	5,5	3,7	12,0	8,9
5—9	0,9	—	—	—	—	—	2,4	2,5	3,8	4,4	3,3	1,0	10,4	7,9
10—14	—	—	—	—	—	—	0,8	0,4	3,5	6,3	3,5	3,1	7,8	9,8
15—19	0,9	0,9	0,4	—	0,9	0,5	—	2,7	6,1	1,8	3,9	5,5	12,2	11,4
20—24	1,1	—	1,7	1,7	2,8	1,1	4,4	4,6	5,6	7,4	5,6	5,7	21,2	20,5
25—29	3,3	1,3	2,7	2,7	0,7	1,3	6,7	12,7	6,0	8,6	4,7	4,0	24,1	30,6
30—34	2,2	—	8,9	5,1	5,9	1,5	11,9	30,4	13,3	14,5	8,9	6,5	51,1	58,0
35—39	13,8	—	18,6	12,8	18,6	3,4	6,2	55,4	19,3	22,3	7,6	5,4	84,1	99,3
40—44	11,1	4,0	34,1	22,9	29,9	4,7	12,5	132,1	38,2	29,7	13,2	6,1	139,0	199,5
45—49	33,1	4,0	76,8	49,1	62,7	8,1	21,9	171,4	59,9	49,1	24,0	9,4	278,4	291,1
50—54	31,4	9,9	125,4	67,2	100,6	16,2	39,2	227,8	73,2	61,0	39,2	7,5	409,0	389,6
55—59	38,1	2,5	173,0	102,6	147,9	16,4	56,2	201,9	95,1	99,3	26,8	18,0	537,1	440,7
60—64	63,7	11,9	313,7	164,6	245,0	32,9	103,5	217,6	146,4	126,2	41,8	30,2	914,1	583,4
65—69	86,4	8,6	405,3	271,3	329,0	44,3	186,7	252,9	214,7	141,6	45,7	23,8	1 267,8	742,5
70—74	82,2	16,2	614,2	404,8	336,5	32,5	279,7	233,4	281,7	220,1	58,7	26,6	1 653,0	933,6
75—79	91,1	15,2	580,8	351,6	280,9	58,2	292,3	194,7	250,5	288,3	34,2	20,2	1 529,8	928,2
80 a více	81,4	18,5	361,3	277,9	117,1	30,9	279,9	151,3	330,8	237,7	15,3	27,8	1 185,8	744,1
Ú h r n	16,8	3,1	74,4	54,4	53,3	8,5	32,3	78,1	44,3	43,8	13,7	8,8	234,8	196,7

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.13 Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok ¹⁾	Průměrný roční počet pojistěnců	Počet hlášených případů onemocnění	Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz	Průměrné procento pracovní neschopnosti
ČSSR	1970	6 367 963	6 901 250	119 158 405	5,13
	1969	6 314 534	6 491 443	111 567 997	4,84
ČSR	1970	4 676 486	5 328 197	87 696 198	5,14
	1969	4 661 855	5 065 792	82 700 333	4,86
Hl. m. Praha	1970	678 066	718 580	13 102 562	5,29
	1969	652 231	707 137	12 338 421	5,03
Středočeský	1970	489 903	525 509	8 898 737	4,98
	1969	493 569	512 887	8 368 825	4,65
Jihočeský	1970	274 024	286 915	4 573 333	4,57
	1969	238 433	270 357	4 293 899	4,32
Město Plzeň	1970	115 139	138 607	2 168 044	5,16
	1969	121 673	134 482	2 052 654	4,62
Západočeský	1970	286 999	329 192	5 329 996	5,09
	1969	287 041	316 676	4 967 592	4,74
Severočeský	1970	568 470	694 765	11 100 789	5,35
	1969	607 317	673 774	10 573 681	5,09
Východočeský	1970	559 484	675 033	9 825 567	4,81
	1969	558 947	634 478	9 073 730	4,45
Město Brno	1970	253 140	292 101	4 581 269	4,96
	1969	251 588	275 119	4 245 811	4,62
Jihomoravský	1970	584 168	650 392	10 042 834	4,71
	1969	581 262	593 030	9 376 127	4,42
Město Ostrava	1970	236 183	290 299	5 518 484	6,40
	1969	236 611	273 520	5 449 567	6,31
Severomoravský	1970	630 910	726 804	12 554 583	5,45
	1969	623 672	674 332	11 960 026	5,25
SSR	1970	1 691 477	1 573 053	31 462 207	5,10
	1969	1 652 679	1 425 651	28 867 664	4,79
Hl. m. Bratislava	1970	251 490	222 068	4 501 294	4,90
	1969	241 638	210 584	4 131 564	4,68
Západoslovenská o.	1970	467 845	417 228	8 668 591	5,08
	1969	458 266	388 061	7 932 653	4,74
Středoslovenská o.	1970	529 057	529 065	10 267 214	5,32
	1969	518 631	472 815	9 495 694	5,02
Východoslovenská o.	1970	443 085	404 692	8 025 108	4,96
	1969	434 144	354 191	7 307 753	4,61

¹⁾ Za rok 1970 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	
		1970	1969	1970	1969	1970	1969
001—009	Infekční nemoci střevní	281	294	280	310	283	248
010—019	Tuberkulóza	136	132	99	101	236	220
021—136	Ostatní infekční a parazitární nemoci	996	1 030	1 057	1 117	828	787
070	z toho: infekční zánět jater	111	97	106	88	124	121
144—239	Novotvary	544	519	598	572	395	371
144—204	v tom: zhoubné novotvary	108	103	114	108	91	90
217—239	nezhoubné a neurčené novotvary	436	416	484	463	305	281
240—279	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	301	279	296	275	313	292
250	z toho: diabetes mellitus	146	130	147	136	141	112
280—289	Nemoci krve a krevtovorných orgánů	114	105	109	95	130	131
290—315	Duševní poruchy	1 911	1 760	1 836	1 707	2 119	1 907
300	z toho: neurózy	1 537	1 425	1 458	1 364	1 757	1 598
320—358	Nemoci nervové soustavy	2 247	2 330	1 817	1 938	3 434	3 434
320—349	v tom: nemoci centrálního nervstva	341	344	364	375	277	256
350—358	ostatní nervové nemoci	1 906	1 985	1 453	1 562	3 158	3 178
360—379	Nemoci oční	1 474	1 443	1 504	1 491	1 393	1 310
360	z toho: zánět spojivek, víček a slzných cest	990	964	1 027	1 008	888	840
380—389	Nemoci ušní	1 055	1 008	1 133	1 097	840	759
381	z toho: zánět středního ucha	600	550	626	573	527	485
391—458	Nemoci ústrojí oběhového	3 229	3 077	3 345	3 243	2 906	2 609
391—398	v tom: revmatická horečka a ostatní rvmatické nemoci srdce	106	106	99	99	127	125
400—404	hypertenzní choroba	689	651	673	644	731	670
410—413	akutní infarkt myokardu a jiné formy ischemické choroby srdeční	594	542	652	612	433	345
420—429	ostatní nereumatické nemoci srdce vč. cor pulmonale	224	205	224	209	223	196
430, 438	cévní nemoci centrálního nerv- stva	88	80	96	87	66	62
440—444	arterioskleróza a ostatní nemoci tepen	218	220	229	235	188	177
450—458	nemoci žil a jiné nemoci oběho- vého ústrojí a mizních cest	1 309	1 273	1 371	1 358	1 138	1 033

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	
		1970	1969	1970	1969	1970	1969
460—519	Nemoci ústrojí dýchacího	56 231	48 622	60 699	52 178	43 871	38 587
463	v tom: akutní zánět mandlí vč. streptokokové angíny	9 006	9 160	9 649	9 807	7 228	7 335
470	chřipka (též se zánětem plic)	19 947	13 569	20 557	13 125	18 261	14 821
460, 461,	záněty horních cest dýchacích	24 971	23 808	28 252	27 227	15 899	14 162
464, 466		746	538	727	507	798	623
480, 481		227	214	233	223	208	188
493	astma						
491, 492,	chronická bronchitida, emfyzém a pneumokoniózy	651	656	648	652	659	670
515, 516		683	676	634	637	819	788
500—513, 519	ost. nemoci ústrojí dýchacího						
520—577	Nemoci ústrojí zažívacího	9 278	8 971	10 003	9 704	7 272	6 901
531, 533	z toho: vředová choroba žaludku a dvanáctníku	989	953	982	941	1 008	985
537	jiné nemoci žaludku a dvanáctníku	815	785	790	740	882	912
561	gastroenteritis a colitis neinfekčního původu	3 491	3 408	3 893	3 841	2 378	2 186
574, 575	žlučové kaménky a zánět žlučnicku	1 247	1 163	1 441	1 339	708	665
580—629	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	4 400	4 160	4 623	4 402	3 782	3 477
580—599	v tom: nemoci ústrojí močového	2 263	2 115	2 374	2 226	1 955	1 802
626	poruchy menstruace	862	830	970	945	564	503
600—624,	ostatní nemoci ústrojí pohlavního	1 275	1 215	1 280	1 230	1 263	1 172
627—629							
631—678	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	2 061	1 998	2 154	2 121	1 803	1 651
680—709	Nemoci kůže a podkožního vaziva	4 493	4 475	4 367	4 375	4 843	4 758
680—686	z toho: pyodermie a jiné místní infekce (furunkl, karbunkl, furunkulóza, panaritium, flegmóna, impetigo aj.)	2 939	2 936	2 821	2 825	3 264	3 249
690, 692	ekzém (též alergický)	695	692	730	731	598	582
710—736	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	8 510	8 320	8 663	8 592	8 088	7 550
710—719	z toho: zánětlivá a degenerativní onemocnění kloubů a mimokloubní revmatismus	1 944	2 046	2 006	2 132	1 774	1 806
728	vertebrogenní bolestivý syndrom	4 543	4 273	4 770	4 561	3 915	3 460
746—759	Vrozené vady	29	30	29	31	29	25
788	Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	184	158	154	152	269	172
800—999 Z	Úrazy, otravy a násilí při výkonu zaměstnání	6 015	6 158	6 270	6 516	5 311	5 147
800—828 Z	z toho: zlomeniny při výkonu zaměstnání	756	746	763	748	737	743
800—999 O	Úrazy, otravy a násilí mimo výkon zaměstnání	9 572	9 713	9 611	9 879	9 462	9 246
800—828 O	z toho: zlomeniny mimo výkon zaměstnání	1 251	1 243	1 253	1 242	1 247	1 248
C e l k e m		113 061	104 581	118 646	109 896	97 608	89 582

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	
		1970	1969	1970	1969	1970	1969
001—009	Infekční nemoci střevní	11,7	12,7	10,9	11,7	13,8	16,0
010—019	Tuberkulóza	182,3	188,4	170,6	170,0	195,9	212,3
021—136	Ostatní infekční a parazitární nemoci	25,1	24,0	24,6	23,2	27,0	27,2
070	z toho: infekční zánět jater	88,8	91,8	89,0	94,3	88,1	86,5
144—239	Novotvary	54,2	55,8	52,5	53,3	61,1	66,3
144—204	v tom: zhoubné novotvary	143,9	148,2	144,5	149,2	141,8	144,9
217—239	nezhoubné a neurčené novotvary	32,0	32,8	30,9	30,9	37,0	41,1
240—279	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	47,9	47,6	44,7	44,0	56,1	57,2
250	z toho: diabetes mellitus	45,2	46,4	42,4	43,9	53,3	55,2
280—289	Nemoci krve a krvotvorných orgánů	42,9	43,7	41,4	43,9	46,4	43,4
290—315	Duševní poruchy	30,7	30,9	28,8	29,4	35,4	34,8
300	z toho: neurózy	25,3	25,5	22,8	23,5	31,2	30,3
320—358	Nemoci nervové soustavy	26,3	26,2	25,4	25,0	27,7	28,1
320—349	v tom: nemoci centrálního nervstva	31,3	31,1	28,5	28,2	41,8	43,2
350—358	ostatní nervové nemoci	25,4	25,3	24,6	24,2	26,5	26,8
360—379	Nemoci oční	15,6	15,6	15,2	15,2	17,1	16,9
360	z toho: zánět spojivek, víček a slzných cest	8,9	9,1	8,5	8,7	10,1	10,4
380—389	Nemoci ušní	16,2	16,3	15,7	15,8	18,0	18,4
381	z toho: zánět středního ucha	15,5	15,3	14,9	14,9	17,5	16,8
391—458	Nemoci ústrojí oběhového	45,2	44,7	45,0	43,9	45,8	47,3
391—398	v tom: revmatická horečka a ost. rev- matické nemoci srdce	58,1	55,8	56,9	52,7	60,8	65,9
400—404	hypertenzní choroba	40,5	39,8	40,1	39,2	41,3	41,5
410—413	akutní infarkt myokardu a jiné formy ischemické choroby srdeční	74,8	75,6	75,6	75,4	71,6	76,6
420—429	ostatní nereumatické nemoci srdce vč. cor pulmonale	45,2	48,1	43,8	45,5	49,2	56,0
430, 438	cévní nemoci centrálního nerv- stva	81,5	76,6	83,0	76,5	75,5	76,9
440—444	arterioskleróza a ostatní nemoci tepen	55,5	53,3	55,3	51,4	56,3	60,5
450—458	nemoci žil a jiné nemoci oběho- vého ústrojí a mízních cest	28,9	29,0	27,7	27,8	33,1	33,4

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		
		1970	1969	1970	1969	1970	1969	
460—519	Nemoci ústrojí dýchacího	10,2	9,5	9,9	9,2	11,0	10,5	
463	v tom: akutní zánět mandlí vč. strepto- kokové angíny	3,8	8,7	8,8	8,7	8,8	8,6	
470	chřipka (též se zánětem plic)	10,0	8,7	10,0	8,5	9,7	9,0	
460, 461,	záněty horních cest dýchacích	9,1	8,6	8,8	8,4	10,7	10,0	
464, 466		záněty plic	29,9	31,3	30,6	32,6	28,1	28,4
480, 481		astma	35,6	35,1	34,0	32,9	40,4	42,5
491, 492,	chronická bronchitida, emfyzém a pneumokoniózy	30,3	30,4	30,8	29,8	29,1	32,0	
515, 516		ostatní nemoci ústrojí dýchacího	22,1	22,1	20,8	21,3	25,0	24,1
500—513, 519	Nemoci ústrojí zažívacího	18,3	18,5	17,1	17,3	22,9	22,9	
520—577	z toho: vředová choroba žaludku a dvanáctníku	38,2	40,3	37,1	39,1	41,1	43,5	
531, 533	jiné nemoci žaludku a dvanáctníku	14,1	14,2	12,7	13,0	17,6	17,0	
537	gastroenteritis a colitis neinfekčního původu	7,8	8,1	7,4	7,6	9,9	10,2	
561	žlučové kaménky a zánět žluč- níku	28,9	29,1	26,9	27,3	40,4	39,4	
574, 575	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	21,2	20,9	19,8	19,5	26,0	26,2	
580—629	v tom: nemoci ústrojí močového	20,4	20,6	19,5	19,6	23,5	24,3	
580—599	poruchy menstruace	13,0	12,6	11,7	11,5	19,2	18,7	
626	ostatní nemoci ústrojí pohlavního	28,1	27,1	26,4	25,4	32,9	32,3	
600—624,	Komplikace těhotenství, porodu a šesti- nedělí	22,0	21,2	20,8	19,9	26,1	25,6	
627—629		Nemoci kůže a podkožního vaziva	15,8	15,8	15,5	15,6	16,7	16,5
631—678	z toho: pyodermie a jiné místní infekce (furunkl, karbunkl, furunkulóza, panaritium, flegmóna, impetigo aj.)	12,9	13,0	12,5	12,7	14,0	13,8	
680—709	ekzém (též alergický)	23,8	24,2	23,3	23,9	25,5	25,0	
680—686	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	22,9	23,1	22,4	22,6	24,5	24,8	
690, 692	z toho: zánětlivá a degenerativní one- mocnění kloubů a mimokloub- ní revmatismus	26,0	26,2	25,1	25,4	28,8	29,1	
710—736	vertebrogenní bolestivý syndrom	22,0	22,1	21,6	21,7	23,5	23,6	
710—719	Vrozené vady	42,2	40,4	43,2	37,8	39,3	49,7	
728	Chorobné příznaky a etiologicky neobjas- něné stavy	24,7	24,2	25,6	24,1	23,1	24,6	
746—759	Úrazy, otravy a násilí při výkonu zaměst- nání	21,0	20,8	20,3	20,1	23,1	23,3	
788	z toho: zlomeniny při výkonu zaměstnání	51,3	50,7	51,1	50,2	52,2	52,0	
800—999 Z	Úrazy, otravy a násilí mimo výkon zaměst- nání	21,4	21,4	21,1	21,0	22,5	22,5	
800—828 Z	z toho: zlomeniny mimo výkon zaměst- nání	55,9	55,2	55,9	55,0	55,7	55,9	
800—999 O	Celkem	16,7	16,7	15,9	16,0	19,2	19,4	
800—828 O								

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 1970

Skupina příčin invalidity (stat. zn. „Zkrác. seznamu nemocí (1966)“ ¹⁾)	ČSSR			ČSR			SSR		
	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem
1. 010—019	31	18	25	19	12	16	58	33	48
z toho 010	1	0	1	1	0	1	1	—	1
2. 001—009, 021—136	5	5	5	4	5	5	5	5	5
3. 144—204	34	50	41	32	49	39	39	53	45
4. 217—239	2	4	3	2	3	3	2	6	3
5. 240—279, 280—289	14	33	23	12	25	18	19	58	35
6. 290—315	35	61	47	29	49	38	52	98	70
7. 320—358	31	32	32	25	24	25	46	56	50
8. 363—379	12	13	12	9	12	10	19	17	18
9. 381—389	6	5	5	4	4	4	9	7	8
10. 391, 398	12	22	16	10	18	14	17	35	24
11. 400—404	36	57	45	32	41	36	44	101	67
12. 410—413	124	73	101	138	73	109	89	71	81
13. 430, 438	21	11	17	22	10	16	20	14	18
14. 440—444	41	24	34	37	15	27	51	51	51
15. 420—429, 450—458	22	29	25	19	23	21	30	45	36
16. 470—493, 508—519	79	33	59	67	28	49	107	48	84
17. 520—537, 550—577	40	26	34	32	22	27	60	40	51
18. 581—604, 610, 613—624, 627, 629	14	26	19	13	21	16	18	42	28
19. 680, 686—709	4	5	4	4	4	4	5	6	5
20. 712—736	75	118	94	64	100	80	102	170	129
21. 746—759, 788	4	8	5	3	7	5	5	11	8
22. 800—999	84	33	62	73	32	54	109	37	81
neudáno	36	41	38	51	54	53	1	2	1
Úhrnem	762	727	746	701	631	669	907	1006	947

¹⁾ Slovní diagnózy viz na str. 71

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)	001—009, 021—136
3. Zhoubné novotvary	144—204
4. Nezhooubné novotvary	217—239
5. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové, výživy, krve a krvotvorných orgánů	240—279, 280—289
6. Duševní poruchy	290—315
7. Nemoci nervové soustavy	320—358
8. Nemoci oční	363—379
9. Nemoci ušní	381—389
10. Revmatická horečka a chronické revmatické nemoci srdce	391, 398
11. Hypertenzní nemoc	400—404
12. Ischemická choroba srdeční	410—413
13. Cévní onemocnění mozku	430, 438
14. Nemoci tepen, tepének a vlásečnic	440—444
15. Jiné nemoci oběhového ústrojí	420—429, 450—458
16. Nemoci ústrojí dýchacího	470—493, 508—519
17. Nemoci ústrojí zažívacího	520—537, 550—577
18. Nemoci ústrojí močového a pohlavního	581—604, 610, 613—624, 627, 629
19. Nemoci kůže a podkožního vaziva	680, 686—709
20. Nemoci kostí a pohybového ústrojí	712—736
21. Vrozené vady, chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	746—759, 788
22. Úrazy, otravy a násilí	800—999
Ú h r n e m	001—999

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.16 Úmrtnost podle příčin smrti*)

Znak „Podrobného seznamu“ (1966)	Příčina smrti	ČSSR		ČSR		SSR	
		1970	1969	1970	1969	1970	1969
000—136	I. Nemoci infekční a parazitární	13,1	15,0	11,7	13,6	16,0	18,1
010—012	z toho: tbc dýchacího ústrojí	9,6	10,4	8,0	8,7	13,0	14,2
013—019	tbc jiné formy	0,5	0,8	0,7	0,9	0,1	0,5
032	záškrt	—	0,0	—	0,0	—	0,0
033	dávivý kašel	0,0	0,0	—	0,0	0,0	—
036	meningokokové nákazy	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
062—066	virový zánět mozku	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2
070	infekční zánět jater	0,7	0,7	0,8	0,7	0,6	0,5
140—239	II. Novotvary	219,3	217,9	248,9	248,3	154,8	151,3
162	z toho: zhoubný novotvar průdušnice, průdušek a plic	43,1	43,3	51,8	52,8	24,3	22,6
240—279	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	19,9	18,7	24,4	22,3	10,2	10,7
280—289	IV. Nemoci krve a krevtovorných orgánů	2,0	2,2	1,6	1,8	2,9	3,2
290—315	V. Duševní poruchy	0,8	0,8	1,1	0,9	0,1	0,5
320—389	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	10,6	10,3	10,8	9,8	10,3	11,3
390—458	VII. Nemoci ústrojí oběhového	556,1	541,7	615,7	604,2	426,3	404,8
393—398	z toho: chronické revmatické nemoci srdce	17,1	17,5	16,4	17,5	18,5	17,7
400—404	hypertenzní nemoc	15,2	17,2	14,7	16,6	16,1	18,6
410—414	ischemická choroba srdeční	261,8	252,7	288,5	286,8	203,6	178,1
420—429	jiné formy srdečních nemocí	30,7	35,3	27,8	30,7	37,0	45,5
430—438	cévní onemocnění mozku	165,1	154,0	192,4	180,2	105,6	96,7
460—519	VIII. Nemoci ústrojí dýchacího	117,4	108,3	115,3	104,1	121,9	117,7
470—474	z toho: chřipka	16,5	6,6	19,2	5,8	10,6	8,6
480—486	zánět plic	31,5	31,8	28,8	29,8	37,4	36,2
520—577	IX. Nemoci ústrojí trávicího	45,4	43,4	48,6	46,1	38,3	37,6
580—629	X. Nemoci ústrojí močového a pohlavního	28,1	26,2	31,3	29,3	21,1	19,3
630—678	XI. Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	0,3	0,3	0,3	0,3	0,5	0,4
680—709	XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	0,4	0,5	0,5	0,6	0,1	0,3
710—738	XIII. Nemoci kostí a pohybového ústrojí	1,2	1,4	1,4	1,4	0,8	1,6
740—759	XIV. Vrozené vady	8,6	8,4	7,6	7,1	10,8	11,0
760—779	XV. Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	17,8	18,2	17,2	18,1	19,1	18,2
780—796	XVI. Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	15,7	15,1	14,1	13,3	19,1	19,2
E800—999	XVII. Úrazy, otravy a násilí	86,3	88,1	92,0	95,2	74,0	72,6
E950—959	z toho: sebevraždy a sebeškození	24,9	23,1	28,3	27,0	17,6	14,6
000—999	Celkem	1 143,0	1 116,5	1 242,5	1 216,4	926,3	897,8

*) 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	
		1970	1969	1970	1969	1970	1969
000—136	I. Nemoci infekční a parazitární	0,27	0,29	0,21	0,23	0,38	0,40
032	z toho: záškrt	—	—	—	—	—	—
033	dávivý kašel	0,00	—	—	—	0,02	—
055	spalničky	0,05	0,04	0,02	0,01	0,11	0,08
140—239	II. Novotvary	0,06	0,11	0,05	0,12	0,07	0,09
240—279	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	0,22	0,13	0,20	0,13	0,25	0,14
280—289	IV. Nemoci krve a krvotvorných orgánů	0,03	0,03	0,02	0,02	0,04	0,04
290—315	V. Duševní poruchy	—	—	—	—	—	—
320—389	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	0,58	0,69	0,55	0,74	0,63	0,60
390—458	VII. Nemoci ústrojí oběhového	0,16	0,08	0,18	0,05	0,14	0,13
460—519	VIII. Nemoci ústrojí dýchacího	3,47	3,75	1,96	2,24	6,26	6,47
470—474	z toho: chřipka	0,16	0,10	0,13	0,08	0,21	0,14
480—486	zánět plic	2,94	3,07	1,41	1,63	5,76	5,66
490—491	zánět průdušek	0,05	0,06	0,05	0,05	0,06	0,08
520—577	IX. Nemoci ústrojí trávicího	0,92	1,01	0,80	0,78	1,14	1,43
561	z toho: zánět žaludku a tenkého střeva, zánět tlustého střeva (vyjma zánět vředovitý) — neinfekčního původu	0,65	0,68	0,47	0,43	0,98	1,14
580—629	X. Nemoci ústrojí močového a pohlavního	0,07	0,09	0,06	0,07	0,10	0,11
680—709	XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	0,02	0,01	0,01	0,02	0,04	—
710—738	XIII. Nemoci kostí a pohybového ústrojí	—	0,01	—	0,02	—	—
740—759	XIV. Vrozené vady	4,35	4,38	3,94	3,93	5,10	5,18
760—779	XV. Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	11,27	11,75	11,52	12,52	10,80	10,36
764—768, 772	z toho: poranění při porodu	1,18	2,03	1,30	2,16	0,96	1,80
770—771, 776	nepravidelnost lůžka, pupočníku, asfyxie, anoxie	4,53	4,60	4,32	4,48	4,92	4,81
774—775	hemolytická nemoc novorozenců	0,18	0,21	0,18	0,20	0,17	0,23
777	nezralost NS	5,04	4,63	5,23	5,27	4,68	3,46
780—796	XVI. Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	0,03	0,04	0,03	0,06	0,04	0,01
E800—999	XVII. Úrazy, otravy a násilí	0,61	0,57	0,57	0,59	0,68	0,54
000—999	Celkem	22,06	22,94	20,10	21,52	25,67	25,50

*) 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, oblast, statut. město)	Rok ¹⁾	I. Nemoci infekční a parazitární	z toho:	II. Novo- tvary	III. Nemoci zláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	IV. Nemoci krve a krvetočných orgánů	V. Duševní poruchy	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů
			tě všech forem					
ČSSR	1970	13,1	10,1	219,3	19,9	2,0	0,8	10,6
	1969	15,0	11,2	217,9	18,7	2,2	0,8	10,3
ČSR	1970	11,7	8,7	248,9	24,4	1,6	1,1	10,8
	1969	13,6	9,6	248,3	22,3	1,8	0,9	9,8
Hl. m. Praha	1970	13,9	10,3	330,4	31,8	2,2	0,6	8,5
Středočeský		14,1	10,0	299,8	37,0	1,8	0,8	11,4
Jihočeský		7,5	4,0	274,0	35,9	2,7	1,1	13,8
Město Plzeň		14,9	10,9	280,4	40,6	—	0,7	12,8
Západočeský		7,3	4,9	241,9	19,4	1,1	1,8	16,4
Severočeský		7,8	5,2	220,9	19,6	1,2	1,1	8,9
Východočeský		16,0	12,7	257,8	22,1	1,3	2,2	11,0
Město Brno		14,5	10,3	264,9	36,3	2,1	1,2	9,1
Jihomoravský		8,4	6,2	216,2	15,5	1,6	0,6	9,7
Město Ostrava		13,5	11,3	207,9	31,2	1,8	1,1	6,0
Severomoravský		13,9	10,9	191,4	15,6	1,6	1,3	11,3
SSR	1970	16,0	13,1	154,8	10,2	2,9	0,1	10,3
	1969	18,1	14,7	151,3	10,7	3,2	0,5	11,3
Hl. m. Bratislava	1970	7,8	6,5	168,4	12,6	2,4	—	9,6
Západoslovenská o.		15,2	13,2	180,5	11,3	3,4	0,1	9,6
Středoslovenská o.		16,4	12,6	144,1	10,7	2,1	0,1	9,9
Východoslovenská o.		18,5	15,2	130,7	7,7	3,4	0,2	11,7

Pokračování

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok ¹⁾	VII. Nemoci ústrojů oběhového	z toho:	VIII. Nemoci ústrojů dýchacího	z toho:	IX. Nemoci ústrojů trávicího	X. Nemoci ústrojů močové- ho a po- hlavního	XI. Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí
			nemoci srdce		zánět plic			
ČSSR	1970	556,1	324,8	117,4	31,5	45,4	28,1	0,3
	1969	541,7	322,7	108,3	31,8	43,4	26,2	0,3
ČSR	1970	615,7	347,5	115,3	28,8	48,6	31,3	0,3
	1969	604,2	351,6	104,1	29,8	46,1	29,3	0,3
Hl. m. Praha	1970	673,3	390,8	91,7	21,2	68,6	33,5	0,4
Středočeský		772,8	403,8	140,9	39,2	59,8	32,2	0,2
Jihočeský		648,9	349,8	143,9	31,9	51,9	31,0	—
Město Plzeň		726,7	407,7	125,3	44,7	52,1	32,5	—
Západočeský		519,3	292,2	121,9	23,5	48,3	29,5	0,3
Severočeský		525,9	311,5	103,3	23,7	46,1	28,3	0,7
Východočeský		695,6	367,5	140,2	35,5	44,5	31,0	0,3
Město Brno		617,1	357,2	83,8	30,7	51,3	45,1	—
Jihomoravský		608,9	336,0	125,2	33,5	39,7	32,0	0,2
Město Ostrava		479,6	336,9	79,3	18,4	51,7	22,7	—
Severomoravský		505,9	313,9	88,5	20,6	37,2	30,3	0,3
SSR	1970	426,3	275,2	121,9	37,4	38,3	21,1	0,5
	1969	404,8	259,9	117,7	36,2	37,6	19,3	0,4
Hl. m. Bratislava	1970	334,1	236,6	92,7	40,9	54,6	19,8	—
Západoslovenská o.		478,1	294,7	122,3	35,2	39,4	22,8	0,3
Středoslovenská o.		443,0	279,3	127,6	34,7	36,3	19,6	0,4
Východoslovenská o.		362,6	254,5	121,6	42,5	35,4	20,9	0,9

¹⁾ Předběžné údaje

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok ¹⁾	XII.	XIII.	XIV.	XV.	XVI.	XVII.	z toho: sebe- vraždy
		Nemoci kůže a podkožního vaziva	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	Vrozené vady	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	Úrazy, otravy a násilí	
ČSSR	1970	0,4	1,2	8,6	17,8	15,7	86,3	24,9
	1969	0,5	1,4	8,4	18,2	15,1	88,1	23,1
ČSR	1970	0,5	1,4	7,6	17,2	14,1	92,0	28,3
	1969	0,6	1,4	7,1	18,1	13,3	95,2	27,0
Hl. m. Praha	1970	0,2	1,3	6,1	16,0	4,6	115,4	35,0
Středočeský		0,8	1,3	5,9	15,2	13,9	90,4	27,3
Jihočeský		0,9	2,1	8,1	16,1	9,0	71,6	18,9
Město Plzeň		1,4	1,4	6,8	11,5	1,4	117,2	52,8
Západočeský		0,1	1,3	7,4	17,2	6,2	94,5	33,3
Severočeský		0,4	1,0	9,5	21,7	9,9	108,4	37,2
Východočeský		0,4	1,8	9,6	16,3	15,9	85,7	27,6
Město Brno		0,6	1,8	5,0	14,7	13,6	95,6	25,4
Jihomoravský		0,4	2,1	8,1	14,5	33,8	79,2	20,3
Město Ostrava		0,4	—	6,7	26,2	2,1	97,4	36,1
Severomoravský		0,4	0,7	7,0	19,6	11,5	86,1	25,1
SSR	1970	0,1	0,8	10,8	19,1	19,1	74,0	17,6
	1969	0,3	1,6	11,0	18,2	19,2	72,6	14,6
Hl. m. Bratislava	1970	0,3	—	4,8	22,5	5,1	85,9	25,9
Západoslovenská o.		0,1	0,5	7,9	19,8	28,8	73,2	17,6
Středoslovenská o.		0,1	0,9	11,2	18,4	13,8	74,8	18,5
Východoslovenská o.		0,2	1,4	15,5	18,2	15,7	71,2	14,5

¹⁾ Předběžné údaje

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

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok ¹⁾	Úhrnem	I. Nemoci infekční a para- zitární	z toho:		II. Novo- tvary	III. Nemoci žláz, přeměny látkové a výživy	IV. Nemoci krve a krve- tvorných orgánů	V. Poruchy duševní	VI. Nemoci nervové soustavy a smys- lových orgánů
				záskrt	spal- ničky					
ČSSR	1970	22,06	0,27	—	0,05	0,06	0,22	0,03	—	0,58
	1969	22,94	0,29	—	0,04	0,11	0,13	0,03	—	0,69
ČSR	1970	20,10	0,21	—	0,02	0,05	0,20	0,02	—	0,55
	1969	21,52	0,23	—	0,01	0,12	0,13	0,02	—	0,74
Hl. m. Praha	1970	21,73	0,08	—	—	—	0,32	—	—	0,16
Středočeský		19,40	0,48	—	0,06	0,12	0,18	—	—	0,12
Jihočeský		19,05	0,61	—	—	—	0,20	—	—	0,51
Město Plzeň		14,73	—	—	—	—	0,57	—	—	—
Západočeský		20,46	0,09	—	—	—	0,17	0,09	—	1,49
Severočeský		24,49	0,11	—	—	—	0,05	—	—	0,86
Východočeský		19,97	0,33	—	0,05	0,05	0,33	—	—	0,60
Město Brno		17,69	—	—	—	—	—	—	—	—
Jihomoravský		17,32	0,08	—	—	0,04	0,24	0,08	—	0,24
Město Ostrava		23,00	0,22	—	—	0,22	—	—	—	0,22
Severomoravský		19,85	0,16	—	0,04	0,08	0,16	—	—	0,87
SSR	1970	25,67	0,38	—	0,11	0,07	0,25	0,04	—	0,63
	1969	25,50	0,40	—	0,08	0,09	0,14	0,04	—	0,60
Hl. m. Bratislava	1970	28,32	0,25	—	—	—	—	—	—	0,50
Západoslovenská o.		24,85	0,34	—	0,11	0,07	0,30	0,04	—	0,60
Středoslovenská o.		22,93	0,44	—	0,12	0,08	0,20	0,08	—	0,52
Východoslovenská o.		28,84	0,40	—	0,12	0,08	0,28	—	—	0,80

¹⁾ 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, oblast, statut. město)	Rok)	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 močové- ho a po- hlavního	XII. Nemoci kůže a pod- kožní vaziva
				chřipka	zánět plic	zánět průdu- šek				
ČSSR	1970	0,16	3,47	0,16	2,94	0,05	0,92	0,65	0,07	0,02
	1969	0,08	3,75	0,10	3,07	0,06	1,01	0,68	0,09	0,01
ČSR	1970	0,18	1,96	0,13	1,41	0,05	0,80	0,47	0,06	0,01
	1969	0,05	2,24	0,08	1,63	0,05	0,78	0,43	0,07	0,02
Hl. m. Praha	1970	—	1,51	—	1,43	—	0,95	0,79	0,08	—
Středočeský		0,06	2,30	—	1,69	—	1,03	0,85	—	0,06
Jihočeský	—	1,63	0,31	1,12	—	0,51	0,20	—	—	
Město Plzeň	—	0,57	0,57	—	0,57	—	—	—	—	—
Západočeský	—	—	2,28	0,61	1,41	—	0,88	0,53	—	—
Severočeský	—	0,11	2,87	—	1,73	0,05	1,57	0,97	0,16	—
Východočeský	—	0,22	1,48	0,11	1,15	0,05	0,66	0,16	0,11	—
Město Brno	—	0,51	1,52	—	1,01	0,51	0,25	—	—	—
Jihomoravský	—	0,40	1,47	0,16	1,12	0,08	0,68	0,16	0,04	—
Město Ostrava	—	0,44	2,21	0,22	1,55	0,22	0,66	0,44	—	—
Severomoravský	—	0,16	2,21	0,08	1,66	—	0,51	0,39	0,08	0,04
SSR	1970	0,14	6,26	0,21	5,76	0,06	1,14	0,98	0,10	0,04
	1969	0,13	6,47	0,14	5,66	0,08	1,43	1,14	0,11	—
Hl. m. Bratislava	1970	0,25	6,02	—	6,02	—	0,25	0,25	—	—
Západoslovenská o.		0,07	6,03	0,45	5,25	0,11	0,60	0,45	0,23	—
Středoslovenská o.	—	0,12	4,67	0,12	4,26	—	0,73	0,60	0,04	0,04
Východoslovenská o.	—	0,20	8,11	0,08	7,75	0,08	2,27	2,04	0,04	0,08

1) Předběžné údaje

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok)	XIII. Nemoci kostí a pohy- bového ústrojů	XIV. Vrozené vady	XV. Některé příčiny perina- tální ne- mocnosti a úmrt- nosti	z toho				XVI. Chorob- né pří- znaky	XVII. Úrazy, otravy a násilí
					poranění při porodu	lůžko, asfyxie, anoxie	hemoly- tické nemoc- novoro- zenců	nezra- lost NS		
ČSSR	1970	—	4,35	11,27	1,18	4,53	0,18	5,04	0,03	0,61
	1969	0,01	4,38	11,75	2,03	4,60	0,21	4,63	0,04	0,57
ČSR	1970	—	3,94	11,52	1,30	4,32	0,18	5,23	0,03	0,57
	1969	0,02	3,93	12,52	2,16	4,48	0,20	5,27	0,06	0,59
Hl. m. Praha	1970	—	4,28	14,03	1,19	4,20	0,08	7,69	—	0,32
Středočeský		—	3,63	11,00	1,57	3,51	0,36	5,32	0,06	0,36
Jihočeský	—	—	4,38	10,80	2,34	3,36	0,41	4,28	—	0,41
Město Plzeň	—	—	2,83	9,63	1,13	1,70	—	6,23	—	0,57
Západočeský	—	—	3,34	10,80	1,67	3,78	—	4,13	—	1,32
Severočeský	—	—	4,76	13,14	1,89	5,30	0,32	5,35	0,05	0,81
Východočeský	—	—	4,60	10,72	1,48	4,70	0,16	3,88	—	0,87
Město Brno	—	—	2,78	12,64	0,51	2,02	—	10,11	—	—
Jihomoravský	—	—	4,07	9,34	0,76	1,84	0,04	6,47	0,08	0,56
Město Ostrava	—	—	2,65	16,36	1,55	7,74	0,22	6,41	—	—
Severomoravský	—	—	3,35	11,84	0,67	6,95	0,16	3,43	—	0,39
SSR	1970	—	5,10	10,80	0,96	4,92	0,17	4,68	0,04	0,68
	1969	—	5,18	10,36	1,80	4,81	0,23	3,46	0,01	0,54
Hl. m. Bratislava	1970	—	3,51	16,54	2,01	6,52	—	8,02	—	1,00
Západoslovenská o.		—	4,16	11,92	0,75	5,77	0,19	5,17	—	0,49
Středoslovenská o.	—	—	4,87	10,42	0,52	5,19	0,20	4,30	—	0,72
Východoslovenská o.	—	—	6,59	9,07	1,44	3,48	0,16	3,99	0,12	0,80

1) Předběžné údaje

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.1.1 Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení v ČSSR

(k 31. 12.)

Skupina zařízení		Zařízení (ústavy)		Lůžka (místa)		Lékařská místa	
		1970	1969	1970	1969	1970	1969
Resort zdravotnictví:							
Nemocnice a porodnice		264	264	114 564	114 912	7 688,77	7 420,53
Odborné léčebné ústavy		127	129	31 112	31 584	801,05	760,26
Lázeňské léčebny		113	113	27 431	26 988	469,84	459,04
Výzkumné ústavy a ostatní ústavy přímo spravované		42	42	1 353	1 375	688,43	660,69
Kojenecké ústavy a dětské domovy							
Jesle		75	79	4 599	4 707	102,63	106,73
		1 601	1 613	65 992	66 397	×	×
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče							
	územní	5 722	5 771	×	×	15 310,54	14 918,13
	závodní	1 829	1 837	×	×	2 780,52	2 717,75
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky z toho transfúzní oddělení							
		×	×	×	×	1 615,38	1 570,60
		96	99	×	×	178,15 ⁵⁾	176,26 ⁶⁾
Stanice záchranné služby		10	10	×	×	47,24	43,76
Zařízení hygienické služby							
	krajské hygienické stanice ⁶⁾	15	15	×	×	266,44	256,88
	okresní hygienické stanice	117	117	×	×	499,56	500,94
	ostatní	2	2	×	×	9,83	9,35
Oddělení zdravotní výchovy		43	—	×	×	27,69	—
Školení zdravotnických pracovníků							
	instituty pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů ¹⁾	2	2	×	×	271,00	262,50
	ústavy pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	2	2	×	×	8,65	8,45
	střední zdravotnické školy	75	73	28 479 ²⁾	25 623 ³⁾	×	×
Společný řídicí aparát Ú N Z		×	×	×	×	335,93	371,87
C e l k e m		×	×	174 460 ⁴⁾	174 859 ³⁾	30 923,50	30 067,48
Železniční zdravotní služba:							
Zařízení léčebně preventivní péče		223	226	210 ⁴⁾	210 ⁴⁾	461,02	458,70
Hygienická služba		×	×	×	×	21,71	22,35
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	7,79	7,50
Ústřední ústav železničního zdravotnictví		×	×	×	×	15,20	14,03
C e l k e m		×	×	210 ⁴⁾	210 ⁴⁾	505,72	502,58
Ú h r n e m		×	×	174 670 ³⁾	175 069 ³⁾	31 429,22	30 570,06

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

²⁾ Počet žáků zapsaných v denním studiu ve školním roce 1970/71 resp. 1969/70.

³⁾ Lůžka bez míst v kojeneckých ústavech, dětských domovech a jeslích.

⁴⁾ Lůžková oddělení poliklinik v Praze, Nymburce, Ústí n. Lab. a Košicích s 18,61 lék. místem (v roce 1969 16,52 lék. míst).

⁵⁾ Včetně stanic dárků krve.

⁶⁾ 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	
		1970	1969	1970	1969	1970	1969
Resort zdravotnictví:							
Nemocnice a porodnice		178	178	84 742	85 307	5 426,93	5 158,07
Odborné léčebné ústavy		91	92	23 648	24 034	545,83	521,82
Lázeňské léčebny		82	82	20 276	19 717	321,24	317,88
Výzkumné ústavy a ostatní ústavy přímo spravované		29	29	1 203	1 225	515,23	514,12
Kojenecké ústavy a dětské domovy							
Jesle		54	57	3 167	3 305	73,56	74,87
		1 155	1 159	47 393	47 510	×	×
Zařízení ambulantní léčebné preventivní péče							
	územní	4 142	4 191	×	×	10 786,85	10 553,59
	závodní	1 395	1 402	×	×	2 083,90	2 045,12
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky z toho transfúzní oddělení							
		×	×	×	×	1 187,93	1 165,15
		62	63	×	×	118,06 ²⁾	111,39 ²⁾
Stanice záchranné služby		8	8	×	×	39,98	36,76
Zařízení hygienické služby							
	krajské hygienické stanice	11	11	×	×	205,39	195,58
	okresní hygienické stanice	82	82	×	×	358,80	355,72
	ostatní	2	2	×	×	9,83	9,35
Oddělení zdravotní výchovy		35	—	×	×	19,44	—
Školení zdravotnických pracovníků							
	Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů ¹⁾	1	1	×	×	157,00	154,00
	Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	1	1	×	×	5,00	5,00
	střední zdravotnické školy	53	52	18 987 ²⁾	16 546 ²⁾	×	×
Společný řídicí aparát ÚNZ		×	×	×	×	232,08	258,56
C e l k e m		×	×	129 869 ³⁾	130 283 ³⁾	21 968,99	21 365,59
Železniční zdravotní služba:							
Zařízení léčebné preventivní péče		154	157	130 ⁴⁾	130 ⁴⁾	322,72	323,86
Hygienická služba		×	×	×	×	14,57	15,21
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	5,79	5,50
Ústřední ústav železničního zdravotnictví		×	×	×	×	15,20	14,03
C e l k e m		×	×	130 ⁴⁾	130 ⁴⁾	358,28	358,60
Ú h r n e m		×	×	129 999 ³⁾	130 413 ³⁾	22 327,27	21 724,19

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

²⁾ Počet záruk zapsaných v denním studiu ve školním roce 1970/71 resp. 1969/70.

³⁾ Lůžka bez míst v kojeneckých ústavech, dětských domovech a jeslích.

⁴⁾ Lůžková oddělení poliklinik v Praze, Nymburce a Ústí n. Lab. s 9,02 lékařskými místy (v r. 1969 8,52 lék. míst).

⁵⁾ 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	
		1970	1969	1970	1969	1970	1969
Resort zdravotnictví:							
Nemocnice a porodnice		86	86	29 822	29 605	2 261,84	2 262,46
Odborné léčebné ústavy		36	37	7 464	7 550	255,22	238,44
Lázeňské léčebny		31	31	7 155	7 271	148,60	141,16
Výzkumné ústavy a ostatní ústavy přímo spravované		13	13	150	150	173,20	146,57
<hr/>							
Kojenecké ústavy a dětské domovy		21	22	1 432	1 402	29,07	31,86
Jesle		446	454	18 599	18 887	×	×
<hr/>							
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče	územní	1 580	1 580	×	×	4 523,69	4 364,54
	závodní	434	435	×	×	696,62	672,63
<hr/>							
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnic s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky z toho transfúzní oddělení		×	×	×	×	427,45	405,45
		34	36	×	×	60,09 ³⁾	64,87 ³⁾
<hr/>							
Stanice záchranné služby		2	2	×	×	7,26	7,00
<hr/>							
Zařízení hygienické služby	ústavy hygieny a epidemiologie	4	4	×	×	61,05	61,30
	okresní hygienické stanice	35	35	×	×	140,76	145,22
	ostatní	—	—	×	×	—	—
<hr/>							
Oddělení zdravotní výchovy		8	—	×	×	8,25	—
<hr/>							
Školení zdravotnických pracovníků	Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	1	1	×	×	114,00	108,50
	Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	1	1	×	×	3,65	3,45
	střední zdravotnické školy	22	21	9 492 ³⁾	9 077 ³⁾	×	×
<hr/>							
Společný řídicí aparát ÚNZ		×	×	×	×	103,85	113,31
<hr/>							
Celkem		×	×	44 591 ³⁾	44 576 ³⁾	8 954,51	8 701,89
<hr/>							
Železniční zdravotní služba:							
Zařízení léčebně preventivní péče		69	69	80 ⁴⁾	80 ⁴⁾	138,30	134,84
Hygienická služba		×	×	×	×	7,14	7,14
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	2,00	2,00
Ústřední ústav železničního zdravotnictví		×	×	×	×	—	—
<hr/>							
Celkem		×	×	80 ⁴⁾	80 ⁴⁾	147,44	143,98
<hr/>							
Úhrnem		×	×	44 671 ³⁾	44 656 ³⁾	9 101,95	8 845,87

²⁾ Počet žáků zapsaných v denním studiu ve škol. roce 1970/71 resp. 1969/70

³⁾ Lůžka bez míst v kojeneckých ústavech, dětských domovech a jeslích.

⁴⁾ Lůžkové oddělení polikliniky v Košicích s 9,59 lékařskými místy (v roce 1969 8,00 lékařských míst)

⁵⁾ Včetně stanice dárce krve.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví (k 31. 12. 1970)

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Nemocnice¹⁾			
ústavy	253	174	79
lůžka	114 376	84 678	29 698
lékařská místa	7 680,95	5 424,26	2 256,69
lůžka na 1 lékařské místo	14,9	15,6	13,2
přijetí pacienti	2 184 691	1 581 026	603 665
ošetřovací dny	32 059 951	23 363 757	8 696 194
průměrná ošetřovací doba ve dnech	14,7	14,8	14,4
Porodnice			
ústavy	11	4	7
lůžka	188	64	124
lékařská místa	7,82	2,67	5,15
lůžka na 1 lékařské místo	24,0	24,0	24,1
přijetí pacienti	5 766	2 111	3 655
ošetřovací dny	43 052	17 789	25 263
Léčebny tuberkulózy a respirač- ních nemocí			
ústavy	36	24	12
lůžka	8 320	4 480	3 840
lékařská místa	264,01	139,55	124,46
lůžka na 1 lékařské místo	31,5	32,1	30,9
přijetí pacienti	24 492	13 249	11 243
ošetřovací dny	2 561 442	1 314 193	1 247 249
Psychiatrické léčebny			
ústavy	31	21	10
lůžka	16 497	13 945	2 552
lékařská místa	391,18	317,21	73,97
lůžka na 1 lékařské místo	42,2	44,0	34,5
přijetí pacienti	40 226	31 445	8 781
ošetřovací dny	5 319 732	4 437 912	881 820
Ústavy onkologické			
ústavy	3	2	1
lůžka	455	255	200
lékařská místa	83,10	39,80	43,30
lůžka na 1 lékařské místo	5,5	6,4	4,6
přijetí pacienti	5 468	3 283	2 185
ošetřovací dny	152 218	88 871	63 347
Ústavy rehabilitační			
ústavy	2	2	—
lůžka	342	342	—
lékařská místa	9,61	9,61	—
lůžka na 1 lékařské místo	35,6	35,6	—
přijetí pacienti	1 944	1 944	—
ošetřovací dny	106 052	106 052	—

¹⁾ Včetně 2 klinických základů Institutu pro doškolení lékařů a farmaceutů v Praze.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví (k 31. 12. 1970)

I. pokračování

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Ozdravovny			
ústavy	39	30	9
lůžka	3 770	3 171	599
lékařská místa	14,52	11,66	2,86
lůžka na 1 lékařské místo	259,6	272,0	209,4
přijetí pacienti	21 671	17 725	3 946
ošetřovací dny	1 042 488	864 828	177 660
Ostatní odborné léčebny			
ústavy	11	10	1
lůžka	1 411	1 345	66
lékařská místa	27,50	26,50	1,00
lůžka na 1 lékařské místo	51,3	50,7	66,0
přijetí pacienti	4 832	4 720	112
ošetřovací dny	424 470	405 024	19 446
Noční sanatoria			
ústavy	4	2	2
lůžka	175	110	65
lékařská místa	2,13	1,50	0,63
lůžka na 1 lékařské místo	82,2	73,3	103,2
přijetí pacienti	1 659	985	674
ošetřovací dny	34 807	19 463	15 344
Lázeňské léčebny			
ústavy	113	82	31
lůžka	27 431	20 276	7 155
lékařská místa	469,84	321,24	148,60
lůžka na 1 lékařské místo	58,4	63,1	48,1
přijetí pacienti do ústavní péče	344 007	248 998	95 009
ošetřovací dny	8 659 506	6 161 979	2 497 527
Výzkumné ústavy lůžkové²⁾			
ústavy	15	13	2
lůžka	967	877	90
lékařská místa	375,89	328,51	47,38
lůžka na 1 lékařské místo	2,6	2,7	1,9
přijetí pacienti	13 082	12 056	1 026
ošetřovací dny	291 716	261 215	30 501
Odborný léčebný ústav endokri- nologický			
ústavy	1	—	1
lůžka	142	—	142
lékařská místa	9,00	—	9,00
lůžka na 1 lékařské místo	15,8	—	15,8
přijetí pacienti	1 064	—	1 064
ošetřovací dny	51 040	—	51 040

²⁾ Včetně Výzkumného ústavu balneologického.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví (k 31. 12. 1970)

2. pokračování

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Kojenecké ústavy			
ústavy	30	19	11
místa	2 104	1 337	767
lékařská místa	70,30	50,03	20,27
místa na 1 lékařské místo	29,9	26,7	37,8
přijetí ošetřovanci	6 097	4 077	2 020
ošetřovací dny	583 676	360 816	222 860
Dětské domovy 1—3 let			
ústavy	38	30	8
místa	1 752	1 301	451
lékařská místa	14,33	10,53	3,80
místa na 1 lékařské místo	122,3	123,5	118,7
přijetí ošetřovanci	1 757	1 412	345
ošetřovací dny	485 085	347 421	137 664
Dětské domovy do 3 let			
ústavy	7	5	2
místa	743	529	214
lékařská místa	18,00	13,00	5,00
místa na 1 lékařské místo	41,3	40,7	42,8
přijetí ošetřovanci	1 731	1 468	263
ošetřovací dny	209 227	152 583	56 644
Jesle			
jesle	1 601	1 155	446
místa	65 992	47 393	18 599
Výzkumné ústavy nelůžkové			
ústavy	14	9	5
lékařská místa	231,72	154,35	77,37
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče			
územní — zařízení	5 722	4 142	1 580
lékařská místa	15 310,54	10 786,85	4 523,69
závodní — zařízení	1 829	1 395	434
lékařská místa	2 780,52	2 083,90	696,62
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky			
lékařská místa	1 615,38	1 187,93	427,45
z toho: transfúzní oddělení (vč. stanic dárců krve)			
zařízení	96	62	34
lékařská místa	178,15	118,06	60,09

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví
(k 31. 12. 1970)

Dokončení

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Stanice záchranné služby³⁾			
zařízení	10	8	2
lékařská místa	47,24	39,98	7,26
Zařízení hygienické služby			
hygienické stanice:			
krajské ⁴⁾ — zařízení	15	11	4
lékařská místa	266,44	205,39	61,05
okresní — zařízení	117	82	35
lékařská místa	499,56	358,80	140,76
ostatní — zařízení	2	2	—
lékařská místa	9,83	9,83	—
Zdravotní výchova			
oddělení	43	35	8
lékařská místa	27,69	19,44	8,25
Střední zdravotnické školy			
školy	76	53	23
třídy denní studium	936	643	293
při zaměstnání	158	114	44
žáci denní studium	28 479	18 987	9 492
při zaměstnání	3 527	2 452	1 075
absolventi za uplynulý školní rok:			
denní studium	5 752	3 773	1 979
při zaměstnání	758	620	138
Školení zdravotnických pracovníků			
lékařů a farmaceutů			
zařízení	2	1	1
lékařská místa	271,00	157,00	114,00
středních zdravotnických pracovníků			
zařízení	2	1	1
lékařská místa	8,65	5,00	3,65
Společný řídicí aparát ÚNZ			
lékařská místa	335,93	232,08	103,85
Ostatní ústavy			
ústavy	13	7	6
lůžka	386	326	60
lékařská místa	80,82	32,37	48,45

³⁾ Údaje o záchranné a dopravní službě viz tab. 4.28 a 5.26⁴⁾ Včetně ústavů hygieny a epidemiologie v SSR.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.3 Jesle*)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Jesle ¹⁾			Místa v jeslích			Procento využití míst	Průměrný denní počet děti
		územní	závodní (včetně JZD)	celkem	územních	závodních (včetně JZD)	celkem		
ČSSR	1970	1 194	407	1 601	48 986	17 006	65 992	69,4	44 753
	1969	1 201	412	1 613	49 059	17 338	66 397	69,9	45 530
ČSR	1970	862	293	1 155	35 495	11 898	47 393	68,7	31 766
	1969	863	296	1 159	35 392	12 118	47 510	69,2	32 173
Hl. m. Praha	1970	125	6	131	6 647	277	6 924	61,1	4 110
Středočeský		49	9	58	1 895	402	2 297	71,5	1 509
Jihočeský		40	13	53	1 807	618	2 425	67,8	2 001
Město Plzeň		7	3	10	455	185	640	75,8	523
Západočeský		87	21	108	3 270	880	4 150	65,5	2 699
Severočeský		152	61	213	6 097	2 457	8 554	67,0	5 449
Východočeský		126	57	183	4 545	2 207	6 752	69,2	4 625
Město Brno		33	2	35	1 552	80	1 632	78,4	1 216
Jihomoravský		110	51	161	3 967	2 022	5 989	70,5	4 098
Město Ostrava		20	6	26	857	277	1 134	70,9	787
Severomoravský		113	64	177	4 403	2 493	6 896	74,0	5 149
SSR	1970	332	114	446	13 491	5 108	18 599	71,1	12 987
	1969	338	116	454	13 667	5 220	18 887	71,5	13 357
Hl. m. Bratislava	1970	49	8	57	2 300	345	2 645	73,8	1 960
Západoslovenská o.		111	32	143	4 511	1 402	5 913	70,5	4 081
Středoslovenská o.		93	40	133	3 659	1 890	5 549	73,4	4 013
Východoslovenská o.		79	34	113	3 021	1 471	4 492	67,8	2 933

*) Počet zapsaných dětí v jeslích k 31. 12. 1970: ČSSR 61 869, ČSR 44 338, SSR 17 531.

¹⁾ Kromě toho v resortu školství: „Jesle – mateřská škola“ – rok 1969: 262 (ČSR 159, SSR 103) rok 1970: 281 (ČSR 166, SSR 115).

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.4 Hygienická služba
(k 31. 12.)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Hygie- nické stanice	Lékařská místa				Místa pracovníků s vysokoškolským vzděláním (kromě lékařů)			
			v hygienických stanicích		v ostat- ních za- řízeních hygie- nické služby ²⁾	celkem	v hygienických stanicích		v ostat- ních za- řízeních hyg- služby	celkem
			kraj- ských	okres- ních			kraj- ských	okres- ních		
ČSSR	1970	132	266,44	499,56	9,83	775,83	288,32	372,81	9,87	671,00
	1969	132	256,88	500,94	9,35	767,17	258,73	344,07	11,00	613,80
ČSR	1970	93	205,39	358,80	9,83	574,02	211,76	242,98	9,87	464,61
	1969	93	195,58	355,72	9,35	560,65	188,42	223,55	11,00	422,97
Hl. m. Praha	1970	11	31,73	38,75	—	70,48	30,75	2,00	—	32,75
Středočeský		13	21,66	65,34	7,83	94,83	31,23	29,12	7,87	68,22
Jihočeský		9	15,44	23,20	—	38,64	16,25	8,00	—	24,25
Město Plzeň		1	8,40	—	—	8,40	2,00	—	—	2,00
Západočeský		10	16,69	33,50	—	50,19	18,65	24,00	—	42,65
Severočeský		11	16,00	44,01	1,00	61,01	23,24	39,00	1,00	63,24
Východočeský		12	14,84	38,49	—	53,33	21,00	28,11	—	49,11
Město Brno		1	20,65	—	—	20,65	5,00	—	—	5,00
Jihomoravský		14	25,21	62,96	1,00	89,17	26,00	46,00	1,00	73,00
Město Ostrava		1	12,00	—	—	12,00	8,88	—	—	8,88
Severomoravský		10	22,77	52,55	—	75,32	28,76	66,75	—	95,51
SSR	1970	39	61,05	140,76	—	201,81	76,56	129,83	—	206,39
	1969	39	61,30	145,22	—	206,52	70,31	120,52	—	190,83
— OblÚNZ	1970	3	41,75	—	—	41,75	63,05	—	—	63,05
— ÚNZ ostatní	1970	36	19,30	140,76	—	160,06	13,51	129,83	—	143,34
Hl. m. Bratislava	1970	1	19,30	—	—	19,30	13,51	—	—	13,51
OblÚNZ Bratislava		1	17,75	—	—	17,75	23,55	—	—	23,55
Západoslovenská o. ¹⁾		11	—	47,98	—	47,98	—	44,57	—	44,57
OblÚNZ B. Bystrica		1	12,00	—	—	12,00	22,50	—	—	22,50
Středoslovenská o. ¹⁾		13	—	51,88	—	51,88	—	49,45	—	49,45
OblÚNZ Košice		1	12,00	—	—	12,00	17,00	—	—	17,00
Východoslovenská o. ¹⁾		11	—	40,90	—	40,90	—	35,81	—	35,81

¹⁾ Bez OblÚNZ²⁾ Spravovaných MZ

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.5 Lékařská místa ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče (bez lázeňských ústavů: k 31. 12. 1970)

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:	28 552,07	3 000,67	484,01	20 009,43	8 058,63
interní	2 616,53	112,66	38,20	1 885,08	693,25
infekční	259,57	—	—	173,58	85,99
alergologický	10,71	—	—	9,57	1,14
středisko pro cizokrajné nemoci	6,75	—	—	5,25	1,50
tuberkulózy a respirač- ních nemocí	932,45	12,69	—	599,21	333,24
nervový	561,90	25,53	7,69	391,32	162,89
psychiatrický	809,04	12,41	5,40	616,24	187,40
nemoci z povolání	61,42	8,85	—	51,97	9,45
dětský	2 633,48	6,33	—	1 782,67	850,81
školní zdravotní služba	461,58	—	—	313,19	148,39
ženský	1 622,35	80,54	10,03	1 124,65	487,67
chirurgický	1 668,87	78,21	17,93	1 242,62	408,32
neurochirurgický	16,00	—	—	15,00	1,00
resuscitační	86,20	2,00	—	48,20	38,00
ortopedický	331,89	8,75	2,52	260,95	68,42
urologický	167,63	0,26	0,94	96,03	70,66
traumatologický	71,18	4,00	—	46,80	24,38
plastická chirurgie	43,33	3,00	—	30,38	12,95
ušní - nosní - krční	627,43	30,55	12,46	445,40	169,57
foniatický	10,27	—	—	8,27	2,00
oční	583,13	27,25	12,79	422,54	147,80
stomatologický					
lékaři	3 637,07	499,44	70,82	2 398,92	1 167,33
dentisté	1 676,09	244,77	37,84	1 329,40	308,85
kožní	470,52	28,93	5,61	330,85	134,06
onkologický	229,68	—	—	138,35	91,33
radioizotopový	19,16	—	—	17,92	1,24
rehabilitační	152,73	6,87	2,74	108,75	41,24
revmatologický	47,23	—	—	21,26	25,97
dorostový	317,75	59,13	10,06	207,34	100,35
obvodní územní a zá- vodní lékaři	5 690,96	1 640,44	181,80	3 960,31	1 548,85
všeobecný	29,00	—	—	4,00	25,00
posudková činnost	507,81	37,73	19,11	357,23	131,47
tělovýchovně lékařský	86,90	0,86	—	58,94	27,96
organizace zdravotnictví (včetně spol. řídicího aparátu)	548,66	16,18	32,32	362,91	153,43
z toho pro statistiku	49,03	0,10	—	36,15	12,88
oddělení laboratorní	197,67	11,81	3,38	127,69	66,60
oddělení rentgenové	559,97	21,99	12,37	430,81	116,79
anesteziologie	266,71	13,26	—	197,04	69,67
protetický	16,47	—	—	12,71	3,76
transfúzní služba	178,15	0,23	—	118,06	60,09
patologicko-anatomický	194,40	0,25	—	144,96	49,44
soudní lékařství	30,92	—	—	22,42	8,50
stanice záchranné služby	47,24	—	—	39,98	7,26
zdravotní výchova	27,69	0,75	—	19,44	8,25
ostatní	37,58	5,00	—	31,22	6,36

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.6 Lůžka ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče (resort zdravotnictví bez lázeňských ústavů; k 31. 12. 1970)

Obor činnosti	ČSSR	ČSR	SSR
Interní	28 544	22 607	5 937
z toho interna II	4 234	3 546	688
Infekční	7 270	5 235	2 035
Alergologický	10	10	—
Tuberkulózy a respiračních nemocí	14 454	8 772	5 682
Nervový	4 243	3 132	1 111
Psychiatrický	18 961	15 383	3 578
Nemoci z povolání	171	91	80
Dětský — lůžka místa ¹⁾	17 133 4 599	12 326 3 167	4 807 1 432
Ženský z toho porodnický	15 086 7 896	10 957 5 567	4 129 2 329
Lůžka novorozenecká	6 793	4 668	2 125
Chirurgický	19 997	15 430	4 567
Neurochirurgický	187	134	53
Resuscitační	145	61	84
Ortopedický	3 309	2 624	685
Urologický	1 468	884	584
Traumatologický	600	380	220
Plastická chirurgie	467	337	130
Ušní - nosní - krční	4 272	3 141	1 131
Foniatrický	55	55	—
Oční	3 466	2 665	801
Stomatologický	449	332	117
Kožní	3 852	2 902	950
Onkologický	1 608	1 038	570
Radioizotopový	86	71	15
Rehabilitační	578	528	50
Revmatologický	186	126	60
Všeobecný a j.	332	272	60
C e l k e m lůžek (bez novorozeneckých míst¹⁾)	146 929 4 599	109 493 3 167	37 436 1 432

¹⁾ V kojeneckých ústavech a dětských domovech

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.7 Územní zdravotnické obvody

(k 31. 12.)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Územní zdravotnické obvody			Obvodní územní lékaři (fyzické osoby) vykonávající službu v			Lékařská místa obvodních územních lékářů
		stanovené	z toho		poliklini- kách	obvodních zdravot- nických střediscích	lékařských stanicích	
			obsazené	provizorně obsazené				
ČSSR	1970	3 936	3 783	104	1 743 ¹⁾	2 096 ²⁾	23 ³⁾	3 869
	1969	3 890	3 748	95	1 734	2 073	25	3 835
ČSR	1970	2 757	2 660	62	1 266	1 416	16	2 720
	1969	2 727	2 651	46	1 267	1 409	18	2 696
Hl. m. Praha	1970	316	316	—	269	43	3	321
Středočeský		332	321	11	111	218	3	324
Jihočeský		191	186	2	81	107	—	194
Město Plzeň		42	42	—	27	15	—	41
Západočeský		211	200	8	78	125	2	208
Severočeský		314	287	9	124	165	3	292
Východočeský		350	333	11	146	194	2	341
Město Brno		96	96	—	72	24	—	95
Jihomoravský		444	434	7	151	291	1	446
Město Ostrava		65	62	3	61	—	—	63
Severomoravský		396	383	11	146	234	2	395
SSR	1970	1 179	1 123	42	477	680	7	1 149
	1969	1 163	1 097	49	467	664	7	1 139
Hl. m. Bratislava	1970	76	76	—	58	15	4	74
Západoslovenská o.		409	401	6	142	268	1	412
Středoslovenská o.		371	349	12	149	205	2	352
Východoslovenská o.		323	297	24	128	192	—	311

¹⁾ z toho 1 v závodní poliklinice (v hl. m. Bratislavě)

²⁾ z toho 4 v závodních o. z. s. (1 v kraji Severočeském, 3 v Jihomoravském)

³⁾ z toho 4 v závodních lékařských stanicích (1 v kraji Středočeském, 3 v hl. m. Bratislavě).

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.8 Územní obvodní zdravotnická střediska podle počtu pracovišť

(k 31. 12.)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Územní obvodní zdravotnická střediska								Územní obvodní zdravot- nická střediska bez prac- ovišť obvod- ního žen- ského a dětského lékaře
		se 4 zá- kladními pracov- išti	se 4 pra- covišti jiného složení	s méně než 4 pracov- išti	s více než 4 pracov- išti	s rozší- řenými služ- bami	celkem	z toho bez pracoviště		
								obvod- ního ženského lékaře	obvod- ního dětského lékaře	
ČSSR	1970	1 253	—	540	4	65	1 862	415	60	38
	1969	1 213	—	564	7	59	1 843	434	64	45
ČSR	1970	781	—	362	4	57	1 204	316	38	32
	1969	758	—	369	7	55	1 189	307	36	27
Hl. m. Praha	1970	9	—	14	2	—	25	16	1	1
Středočeský		117	—	54	—	10	181	44	1	1
Jihočeský		72	—	20	—	1	93	15	1	—
Město Plzeň		1	—	4	—	—	5	—	—	—
Západočeský		84	—	30	—	9	123	22	9	6
Severočeský		89	—	59	—	6	154	58	2	2
Východočeský		98	—	43	—	17	158	39	3	3
Město Brno		—	—	9	—	1	10	9	3	3
Jihomoravský		187	—	49	2	6	244	46	3	1
Město Ostrava		—	—	—	—	—	—	—	—	—
Severomoravský		124	—	80	—	7	211	67	15	15
SSR	1970	472	—	178	—	8	658	99	22	6
	1969	455	—	195	—	4	654	127	28	18
— OblÚNZ	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	—
— ÚNZ ostatní	1970	472	—	178	—	8	658	99	22	6
Hl. m. Bratislava	1970	3	—	3	—	2	8	3	—	—
OblÚNZ Bratislava		—	—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenská o. ¹⁾		193	—	58	—	—	251	28	13	3
OblÚNZ B. Bystrica		—	—	—	—	—	—	—	—	—
Středoslovenská o. ¹⁾		136	—	68	—	1	205	39	9	2
OblÚNZ Košice		—	—	—	—	—	—	—	—	—
Východoslovenská o. ¹⁾		140	—	49	—	5	194	29	—	1

¹⁾ Bez OblÚNZ.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.9 Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče

(k 31. 12.)

I. Územní

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Polikliniky								Obvodní zdravotnická střediska			Poradny		Pracoviště péče o	
		v tom								celkem	z toho s rozšířenými službami	Lékařské stanice ³⁾	ženské	dětské	ženu	dítě
		ve funkčním celku NsP					samo- statné ²⁾								v územních obvodních zdravotnických střediscích	
		celkem	celkem	v tom typu			celkem	z toho II. typu								
				I	II	III										
ČSSR	1970	360	231	136	71	24	129	31	1 862	65	819	125	2 555	1 442	1 806	
	1969	359	232	139	69	24	127	28	1 843	59	832	128	2 609	1 402	1 780	
ČSR	1970	249	154	92	47	15	95	24	1 204	57	687	66	1 935	889	1 177	
	1969	248	155	93	47	15	93	23	1 189	55	691	71	1 992	877	1 155	
HL. m. Praha	1970	28	13	6	1	6	15	12	25	—	3	—	—	8	24	
Středočeský		29	23	17	5	1	6	1	181	10	122	11	228	137	180	
Jihočeský		23	12	7	4	1	11	—	93	1	93	5	230	78	92	
Město Plzeň		3	—	—	—	—	3	3	5	—	3	—	—	—	5	
Západočeský		24	15	11	3	1	9	1	123	9	105	9	157	100	117	
Severočeský		28	21	15	5	1	7	2	154	6	76	4	186	96	152	
Východočeský		35	26	16	9	1	9	—	158	17	121	11	334	119	155	
Město Brno		6	1	—	1	—	5	—	10	1	1	—	5	1	7	
Jihomoravský		37	18	7	9	2	19	2	244	6	89	18	492	206	250	
Město Ostrava		4	1	—	1	—	3	3	—	—	—	—	—	—	—	
Severomoravský		32	24	13	9	2	8	—	211	7	74	8	303	144	195	
SSR		1970	111	77	44	24	9	34	7	658	8	132	59	620	553	629
	1969	111	77	46	22	9	34	5	654	4	141	57	617	525	625	
— Obl ÚNZ	1970	6	6	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—		
— ÚNZ ostatní	1970	105	71	44	24	3	34	7	658	8	132	59	620	553	629	
HL. m. Bratislava	1970	6	2	—	1	1	4	4	8	2	4	—	4	5	8	
OblÚNZ Bratislava		3	3	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Západoslovenská o. ¹⁾		33	20	10	9	1	13	1	251	—	42	19	207	220	234	
OblÚNZ B. Bystrica		1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Středoslovenská o. ¹⁾		35	24	15	8	1	11	1	205	1	46	23	235	164	194	
OblÚNZ Košice		2	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Východoslovenská o. ¹⁾		31	25	19	6	—	6	1	194	5	40	17	174	164	193	

¹⁾ Bez OblÚNZ

²⁾ Další polikliniky v sídle NsP a polikliniky mimo sídlo NsP

³⁾ Včetně stanic dentistů.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.9 Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče
(k 31. 12.)

II. Závodní

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Resort zdravotnictví						Čs. státní dráhy			
		Poli- kliniky	Obvodní zdravotnická střediska		Lékař- ské stanice a))	Pracoviště péče o		Poli- kliniky a))	Zdra- votnic- ká stře- diska	Lékař- ské stanice	Ošetřo- vatelské stanice
			celkem	z toho s rozší- řenými službami		ženu	dítě				
						v závodních obv. zdravot- nických střediscích a zdravotnických lékařských stanicích					
ČSSR	1970	40	510	90	1 279	245	1	15	16	188	4
	1969	40	496	89	1 301	246	1	15	16	191	4
ČSR	1970	32	298	58	1 065	190	1	11	10	130	3
	1969	32	297	61	1 073	188	1	11	10	133	3
Hl. m. Praha	1970	9	25	—	148	20	—	1	—	12	—
Středočeský		4	47	17	97	25	—	1	1	15	—
Jihočeský		—	16	3	45	19	—	1	—	14	2
Město Plzeň		1	4	2	16	—	—	1	1	6	—
Západočeský		—	19	4	88	6	—	—	2	6	—
Severočeský		1	36	17	214	33	1	2	4	16	—
Východočeský		1	33	2	121	21	—	2	1	20	—
Město Brno		5	12	1	34	4	—	1	—	—	—
Jihomoravský		4	32	5	121	27	—	—	—	15	—
Město Ostrava		3	21	1	73	—	—	1	—	3	—
Severomoravský		4	53	6	108	35	—	1	1	23	1
SSR	1970	8	212	32	214	55	—	4	6	58	1
	1969	8	199	28	228	58	—	4	6	58	1
— OblÚNZ	1970	—	—	—	1	—	—	×	×	×	×
— ÚNZ ostatní	1970	8	212	32	213	55	—	×	×	×	×
Hl. m. Bratislava	1970	2	23	4	25	7	—	1	—	8	—
OblÚNZ Bratislava		—	—	—	1	—	—	×	×	×	×
Západoslovenská o. ¹⁾		1	48	15	74	23	—	—	3	15	—
OblÚNZ B. Bystrica		—	—	—	—	—	—	×	×	×	×
Středoslovenská o. ¹⁾		4	66	4	58	14	—	2	1	20	—
OblÚNZ Košice		—	—	—	—	—	—	×	×	×	×
Východoslovenská o. ¹⁾		1	75	9	56	11	—	1	2	15	1

1) Bez OblÚNZ

2) Včetně stanic dentistů

3) Včetně poliklinik s lůžky

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZARÍZENÍ

4.10 Oddělení poliklinik podle oborů (územní a závodní)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok														
		Interní	Infekční	Alergologický	Středisko pro cizokrajné nemoci	Tuberkulózy a respi- račních nemoci	Nervový	Psychiatrický	Nemoci z povolání	Dětský	Ženský	Chirurgický	Neurochirurgický	Ortopedický	Urologický
ČSSR	1970	414	32	7	2	331	335	292	25	364	399	376	3	264	92
	1969	410	32	6	2	329	323	280	25	362	397	369	4	256	87
ČSR	1970	293	23	5	1	224	255	228	21	254	281	267	3	216	56
	1969	289	23	5	1	224	248	222	21	252	279	262	4	210	52
Hl. m. Praha	1970	46	3	2	1	15	34	22	2	31	36	38	—	16	11
Středočeský		33	1	1	—	30	32	28	3	29	33	33	—	27	4
Jihočeský		22	1	—	—	22	21	16	1	23	23	19	—	16	2
Město Plzeň		4	—	—	—	2	4	5	1	3	4	4	—	4	1
Západočeský		25	2	—	—	19	23	21	3	24	25	24	—	23	2
Severočeský		28	4	—	—	27	25	21	2	28	29	28	—	24	5
Východočeský		37	5	—	—	35	34	37	2	36	37	37	1	32	12
Město Brno		11	—	1	—	5	10	3	—	6	11	10	—	7	1
Jihomoravský		42	5	1	—	32	33	37	2	37	41	36	1	34	5
Město Ostrava		7	—	—	—	5	5	6	1	5	7	5	—	5	2
Severomoravský		38	2	—	—	32	34	32	4	32	35	33	1	28	11
SSR	1970	121	9	2	1	107	80	64	4	110	118	109	—	48	36
	1969	121	9	1	1	105	75	58	4	110	118	107	—	46	35
— OblÚNZ	1970	9	4	1	1	4	5	5	1	5	5	6	—	4	4
— ÚNZ ostatní	1970	112	5	1	—	103	75	59	3	105	113	103	—	44	32
Hl. m. Bratislava	1970	8	—	—	—	4	7	8	1	6	8	7	—	6	3
OblÚNZ Bratislava		7	2	1	1	1	2	3	—	2	3	4	—	2	2
Západoslovenská o. ¹⁾		34	—	1	—	33	23	15	—	33	34	32	—	17	9
OblÚNZ B. Bystrica		1	1	—	—	1	1	1	—	1	1	1	—	1	1
Středoslovenská o. ¹⁾		39	3	—	—	34	22	18	1	35	39	37	—	10	10
OblÚNZ Košice		1	1	—	—	2	2	1	1	2	1	1	—	1	1
Východoslovenská o. ¹⁾		31	2	—	—	32	23	18	1	31	32	27	—	11	10

¹⁾ Bez OblÚNZ.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.10 Oddělení poliklinik podle oborů
(územní a závodní)

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Traumatologický	Plastická chirurgie	Ušní - nosní - krční	Foniatický	Oční	Stomatologický	Kožní	Onkologický	Radioizotopový (nukleární medicína)	Rehabilitační	Revmatologický	Dorostový	Posudková činnost	Tělovýchovně lékařský	Celkem
ČSSR	1970	13	8 383	10 372	401 371	115	8	4	2 191	297	127	5 238				
	1969	13	7 382	2 368	400 368	110	3	3	1 191	227 ²⁾	127	5 084				
ČSR	1970	8	6 278	8 271	282 268	78	8	2	2 120	236	87	3 781				
	1969	8	5 276	2 268	281 268	76	3	2	1 121	227	87	3 717				
Hl. m. Praha	1970	—	2 36	2 33	36 30	5	2	2	—	13 21	1	440				
Středočeský	—	1 33	1 32	33 32	3	3	—	—	14 27	17	450					
Jihočeský	1	— 23	— 21	23 19	10	1	—	—	11 17	9	301					
Město Plzeň	—	— 4	— 4	4 4	1	—	—	—	2 4	1	56					
Západočeský	—	— 25	— 25	25 25	2	—	—	—	11 23	10	337					
Severočeský	1	— 28	— 26	29 28	2	—	—	—	11 27	11	384					
Východočeský	1	— 37	— 35	37 35	16	1	—	—	13 34	12	526					
Město Brno	—	— 11	— 11	11 11	1	—	—	—	6 6	1	123					
Jihomoravský	5	1 38	5 41	41 41	10	—	—	2 29	38	14	571					
Město Ostrava	—	— 7	— 7	7 7	1	—	—	—	7 1	85						
Severomoravský	—	2 36	— 36	36 36	27	1	—	—	10 32	10	508					
SSR	1970	5	2 105	2 101	119 103	37	—	2	—	71 61	40	1 457				
	1969	5	2 106	— 100	119 100	34	—	1	—	70 .	40	1 367				
— OblÚNZ	1970	2	2 6	1 4	6 6	4	—	2	—	3 —	3	93				
— ÚNZ ostatní	1970	3	— 99	1 97	113 97	33	—	—	—	68 61	37	1 364				
Hl. m. Bratislava	1970	—	— 7	— 8	8 5	1	—	—	—	1 6	1	95				
OblÚNZ Bratislava	—	1 3	1 2	4 4	1	—	2	—	1 —	1	50					
Západoslovenská o. ¹⁾	—	— 31	— 29	34 30	8	—	—	—	24 27	11	425					
OblÚNZ B. Bystrica	1	— 1	— 1	1 1	1	—	—	—	1 —	1	18					
Středoslovenská o. ¹⁾	2	— 34	1 33	39 33	13	—	—	—	27 13	13	456					
OblÚNZ Košice	1	1 2	— 1	1 1	2	—	—	—	1 —	1	25					
Východoslovenská o. ¹⁾	1	— 27	— 27	32 29	11	—	—	—	16 15	12	388					

¹⁾ Bez OblÚNZ²⁾ Pouze za ČSR, v SSR se počet těchto oddělení nesledoval.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.11.1 Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Resort zdravotnictví			Železniční zdravotní služba	Úhrn	Na 10 000 obyvatel
		celkem	v tom zařízení				
			územní	závodní			
ČSSR	1970	18 091,06	15 310,54	2 780,52	442,41	18 533,47	12,79
	1969	17 635,88	14 918,13	2 717,75	442,18	18 078,06	12,51
ČSR	1970	12 870,75	10 786,85	2 083,90	313,70	13 184,45	13,28
	1969	12 598,71	10 553,59	2 045,12	315,34	12 914,05	13,03
Hlavní město Praha	1970	1 933,62	1 655,27	278,35	50,39	1 984,01	17,95
Středočeský		1 476,25	1 217,32	258,93	29,26	1 505,51	12,57
Jihočeský		774,87	704,03	70,84	21,40	796,27	12,09
Město Plzeň		252,95	175,64	77,31	24,22	277,17	18,73
Západočeský		850,94	775,13	75,81	11,11	862,05	12,04
Severočeský		1 336,85	1 130,18	206,67	48,25	1 385,10	12,35
Východočeský		1 426,44	1 274,59	151,85	33,34	1 459,78	12,10
Město Brno		515,14	390,93	124,21	23,22	538,36	15,87
Jihomoravský		1 926,74	1 667,63	259,11	15,32	1 942,06	12,02
Město Ostrava		525,50	264,15	261,35	17,92	543,42	19,14
Severomoravský		1 851,45	1 531,98	319,47	39,27	1 890,72	12,33
SSR	1970	5 220,31	4 523,69	696,62	128,71	5 349,02	11,71
	1969	5 037,17	4 364,54	672,63	126,84	5 164,01	11,38
— OblÚNZ	1970	212,45	211,45	1,00	×	×	×
— ÚNZ ostatní	1970	5 007,86	4 312,24	695,62	×	×	×
Hl. m. Bratislava	1970	475,85	376,81	99,04	26,37	502,22	16,97
OblÚNZ Bratislava		96,65	95,65	1,00	×	} 1 782,22	11,06
Západoslovenská o. ¹⁾		1 663,23	1 498,29	164,94	22,34		
OblÚNZ B. Bystrica		41,49	41,49	—	×	} 1 598,78	11,34
Středoslovenská o. ¹⁾		1 520,16	1 284,44	235,72	37,13		
OblÚNZ Košice		74,31	74,31	—	×	} 1 465,80	11,71
Východoslovenská o. ¹⁾		1 348,62	1 152,70	195,92	42,87		

¹⁾ 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, oblast, statut. město)	Rok	Interní	Infekční	Alergo- logický	Středis- ko pro- cizo- krajné nemoci	Tuberku- lózy a respirač- ních nemocí	Nervový	Psychi- atrický	Nemoci z povolání
ČSSR	1970	759,86	15,24	9,71	6,75	384,31	260,95	280,16	46,43
	1969	764,06	14,86	10,37	6,50	383,82	247,41	265,48	40,46
ČSR	1970	529,64	9,75	8,57	5,25	262,86	186,86	209,71	42,48
	1969	540,35	9,50	9,37	5,25	264,05	180,45	197,01	36,74
Hlavní město Praha	1970	102,17	1,35	5,37	5,25	34,81	36,49	36,61	8,12
Středočeský		56,24	0,19	1,20	—	30,41	23,43	23,73	3,85
Jihočeský		27,08	0,14	—	—	14,77	9,15	10,27	0,80
Město Plzeň		11,85	—	—	—	7,08	5,73	6,89	0,99
Západočeský		35,71	1,25	—	—	16,47	11,54	13,32	4,92
Severočeský		55,02	1,09	—	—	31,50	13,84	22,26	3,33
Východočeský		48,42	1,21	—	—	30,02	17,28	20,26	4,76
Město Brno		25,67	—	1,00	—	8,69	6,00	7,00	—
Jihomoravský		75,83	3,85	1,00	—	42,80	27,90	32,34	5,00
Město Ostrava		21,95	—	—	—	10,66	8,64	7,02	2,14
Severomoravský		69,70	0,67	—	—	35,65	26,86	30,01	8,57
SSR	1970	230,22	5,49	1,14	1,50	121,45	74,09	70,45	3,95
	1969	223,71	5,36	1,00	1,25	119,77	66,96	68,47	3,72
— OblÚNZ	1970	23,93	3,75	1,00	1,50	10,58	9,00	8,23	1,50
— ÚNZ ostatní	1970	206,29	1,74	0,14	—	110,87	65,09	62,22	2,45
Hl. m. Bratislava	1970	21,99	—	—	—	8,00	7,35	10,52	0,73
OblÚNZ Bratislava		10,50	1,75	1,00	1,50	6,95	4,00	4,50	—
Západoslovenská o. ¹⁾		70,12	—	0,14	—	37,89	20,72	21,36	—
OblÚNZ B. Bystrica		6,25	1,00	—	—	1,38	2,00	1,36	—
Středoslovenská o. ¹⁾		57,85	0,99	—	—	35,36	19,83	17,25	1,48
OblÚNZ Košice		7,18	1,00	—	—	2,25	3,00	2,37	1,50
Východoslovenská o. ¹⁾		56,33	0,75	—	—	29,62	17,19	13,09	0,24

1) Bez OblÚNZ

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.11.2 Lékařská místa v ambulanci léčebně preventivní péči podle oborů (resort zdravotnictví; k 31. 12.)

I. pokračování

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Dětský	Školní zdravotní služby	Ženský	Chirur- gický	Neuro- chirur- gický	Orto- pedický	Urolo- gický	Trau- matolo- gický
ČSSR	1970	1 597,77	461,58	694,23	508,77	2,50	173,93	74,79	14,28
	1969	1 546,94	458,95	676,72	505,41	3,49	169,23	70,66	13,08
ČSR	1970	1 088,09	313,19	480,33	372,12	2,50	137,75	42,89	5,40
	1969	1 057,29	318,40	468,32	368,75	3,49	133,79	40,33	5,32
Hlavní město Praha	1970	167,36	44,48	74,34	71,33	—	18,70	11,11	—
Středočeský		138,33	31,86	55,77	42,24	—	14,42	3,40	—
Jihočeský		68,10	14,42	30,30	19,31	—	6,76	1,63	1,40
Město Plzeň		19,15	3,15	6,91	8,27	—	3,92	0,21	—
Západočeský		78,77	19,90	34,85	25,41	—	11,72	2,00	—
Severočeský		120,53	27,02	46,52	37,85	—	13,74	3,13	0,34
Východočeský		120,67	34,77	52,74	35,27	1,00	13,33	4,82	1,00
Město Brno		34,91	12,38	16,91	13,00	—	5,67	3,00	—
Jihomoravský		153,14	55,12	75,35	51,47	1,00	26,17	3,57	2,66
Město Ostrava		30,14	16,53	17,83	18,21	—	7,10	3,47	—
Severomoravský		156,99	53,56	68,81	49,76	0,50	16,22	6,55	—
SSR	1970	509,68	148,39	213,90	136,65	—	36,18	31,90	8,88
	1969	489,65	140,55	208,40	136,66	—	35,44	30,33	7,76
— OblÚNZ	1970	13,00	—	12,00	12,25	—	6,75	7,00	4,25
— ÚNZ ostatní	1970	496,68	148,39	201,90	124,40	—	29,43	24,90	4,63
Hl. m. Bratislava	1970	50,08	14,56	16,28	8,91	—	5,51	3,00	—
OblÚNZ Bratislava		4,25	—	5,00	6,00	—	3,00	3,00	—
Západoslovenská o. ¹⁾		155,52	54,68	69,57	41,52	—	9,33	8,72	—
OblÚNZ B. Bystrica		3,50	—	2,50	2,00	—	1,00	2,00	2,00
Středoslovenská o. ¹⁾		154,05	40,40	64,39	38,31	—	7,51	6,57	2,63
OblÚNZ Košice		5,25	—	4,50	4,25	—	2,75	2,00	2,25
Východoslovenská o. ¹⁾		137,03	38,75	51,66	35,66	—	7,08	6,61	2,00

¹⁾ 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, oblast, statut. město)	Rok	Plastic- ká chirurgie	Ušní- nosní- krční	Fonia- trický	Oční	Stomatologický		Kožní	Onko- logický
						lékaři	dentisté		
ČSSR	1970	11,85	362,44	8,35	365,55	3 530,51	1 637,49	285,29	73,77
	1969	10,93	356,29	2,67	356,67	3 306,79	1 730,40	275,71	71,34
ČSR	1970	7,90	257,67	6,85	274,51	2 375,28	1 328,64	200,19	51,08
	1969	7,68	253,94	2,67	267,37	2 255,65	1 404,06	191,19	50,11
Hlavní město Praha	1970	2,75	52,86	3,48	53,31	415,31	154,82	37,54	11,21
Středočeský		0,85	23,57	2,00	28,43	203,87	194,48	22,59	2,09
Jihočeský		—	13,19	—	14,77	142,83	98,91	10,40	6,18
Město Plzeň		—	5,42	—	7,16	52,49	14,77	4,89	0,30
Západočeský		—	16,03	—	16,36	156,86	78,81	12,98	1,70
Severočeský		—	25,76	—	24,69	217,71	165,21	19,37	3,01
Východočeský		—	24,38	—	31,36	226,37	213,26	16,26	5,44
Město Brno		—	11,00	—	10,71	116,55	23,84	12,05	0,50
Jihomoravský		3,00	33,15	1,37	39,66	366,64	186,29	25,16	9,07
Město Ostrava		—	15,76	—	13,48	85,40	46,01	11,14	1,51
Severomoravský		1,30	36,55	—	34,58	391,25	152,24	27,81	10,07
SSR	1970	3,95	104,77	1,50	91,04	1 155,23	308,85	85,10	22,69
	1969	3,25	102,35	—	89,30	1 051,14	326,34	84,52	21,23
— OblÚNZ	1970	3,95	9,25	1,00	6,25	44,75	—	11,38	7,38
— ÚNZ ostatní	1970	—	95,52	0,50	84,79	1 110,48	308,85	73,72	15,31
Hl. m. Bratislava	1970	—	10,14	—	9,39	105,97	27,74	8,25	0,56
OblÚNZ Bratislava		2,70	4,00	1,00	2,00	22,00	—	6,25	2,25
Západoslovenská o. ¹⁾		—	29,70	—	30,82	372,83	114,93	27,00	4,96
OblÚNZ B. Bystrica		—	2,50	—	2,00	6,00	—	2,00	2,00
Středoslovenská o. ¹⁾		—	33,86	0,50	25,42	313,26	95,40	21,41	5,94
OblÚNZ Košice		1,25	2,75	—	2,25	16,75	—	3,13	3,13
Východoslovenská o. ¹⁾		—	21,82	—	19,16	318,42	70,78	17,06	3,85

¹⁾ 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, oblast, statut. město)	Rok	Radio- izotopo- vý (nu- kleární medicín- y)	Do- rostový	Obvodní územní a závodní lékaři	Posud- ková služba	Tělový- chovné lékařský	Reha- bili- tační	Rev- ma- tolo- gický	Orga- nizace zdra- votnic- tví ²⁾	Vše- obecná část spe- cializač- ní prů- pravy
ČSSR	1970	6,17	307,69	5 509,16	488,70	85,90	1,89	1,32	95,29	27,43
	1969	3,00	310,52	5 450,16	380,19	86,49	0,74	0,41	94,13	22,00
ČSR	1970	6,17	207,34	3 960,31	357,23	58,94	0,64	1,32	66,86	12,43
	1969	3,00	205,54	3 912,66	272,96	58,99	0,49	0,41	63,58	10,00
Hlavní město Praha	1970	—	27,72	494,38	48,53	5,18	0,64	—	8,40	—
Středočeský		3,75	20,22	480,63	52,67	5,62	—	—	7,46	2,95
Jihočeský		1,17	17,72	234,06	22,28	4,57	—	—	2,66	2,00
Město Plzeň		—	6,00	77,33	8,03	0,28	—	—	2,13	—
Západočeský		—	13,24	268,15	20,04	6,94	—	—	3,97	—
Severočeský		—	16,21	436,71	35,40	6,61	—	—	6,00	4,00
Východočeský		0,25	17,58	447,18	41,50	6,75	—	—	7,56	3,00
Město Brno		—	15,29	171,37	14,10	2,00	—	—	3,50	—
Jihomoravský		—	30,60	593,62	54,29	13,82	—	1,32	11,55	—
Město Ostrava		—	10,89	178,49	13,61	0,94	—	—	4,10	0,48
Severomoravský		1,00	31,87	578,39	46,78	6,23	—	—	9,53	—
SSR	1970	—	100,35	1 548,85	131,47	27,96	1,25	—	28,43	15,00
	1969	—	104,98	1 537,50	107,23	27,50	0,25	—	30,55	12,00
— OblÚNZ	1970	—	4,00	—	1,00	6,25	1,25	—	1,25	—
— ÚNZ ostatní	1970	—	96,35	1 548,85	130,47	21,71	—	—	27,18	15,00
Hl. m. Bratislava	1970	—	17,54	132,48	12,05	2,16	—	—	2,64	—
OblÚNZ Bratislava		—	1,00	—	—	2,25	1,25	—	0,50	—
Západoslovenská o. ¹⁾		—	27,84	509,33	39,77	7,73	—	—	7,75	1,00
OblÚNZ B. Bystrica		—	1,00	—	—	1,00	—	—	—	—
Středoslovenská o. ¹⁾		—	27,79	488,59	42,09	6,79	—	—	8,49	4,00
OblÚNZ Košice		—	2,00	—	1,00	3,00	—	—	0,75	—
Východoslovenská o. ¹⁾		—	23,18	418,45	36,56	5,03	—	—	8,30	10,00

¹⁾ Bez OblÚNZ

²⁾ 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, oblast, statut. město)	Rok	Obor											
		interní	infekční	alergologický	tuberkulózy a respiračních nemocí	nervový	psychiatrický	dětský	školní zdravotní služba	ženský	chirurgický	neurochirurg- ický	ortopedický
ČSSR	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
	1969	0,53	0,01	0,01	0,27	0,17	0,18	1,07	0,32	0,47	0,35	0,00	0,12
ČSR	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
	1969	0,55	0,01	0,01	0,27	0,18	0,20	1,07	0,32	0,47	0,37	0,00	0,14
Hl. město Praha	1970	0,95	0,01	0,05	0,32	0,34	0,34	1,55	0,41	0,69	0,66	—	0,17
Středočeský		0,47	0,00	0,01	0,26	0,20	0,20	1,16	0,27	0,47	0,35	—	0,12
Jihočeský		0,41	0,00	—	0,23	0,14	0,16	1,04	0,22	0,46	0,30	—	0,10
Město Plzeň		0,80	—	—	0,48	0,39	0,46	1,29	0,21	0,47	0,56	—	0,26
Západočeský		0,51	0,02	—	0,23	0,16	0,19	1,12	0,28	0,50	0,36	—	0,17
Severočeský		0,50	0,01	—	0,29	0,13	0,20	1,09	0,24	0,42	0,34	—	0,12
Východočeský		0,40	0,01	—	0,25	0,14	0,17	1,00	0,29	0,44	0,29	0,01	0,11
Město Brno		0,76	—	0,03	0,26	0,18	0,21	1,04	0,37	0,50	0,39	—	0,17
Jihomoravský		0,47	0,02	0,01	0,27	0,17	0,20	0,96	0,34	0,47	0,32	0,01	0,16
Město Ostrava		0,79	—	—	0,38	0,31	0,25	1,08	0,59	0,64	0,65	—	0,25
Severomoravský		0,46	0,00	—	0,23	0,18	0,20	1,03	0,35	0,45	0,33	0,00	0,11
SSR	1970	0,51	0,01	0,00	0,27	0,16	0,15	1,12	0,33	0,47	0,30	—	0,08
	1969	0,49	0,01	0,00	0,26	0,15	0,15	1,08	0,31	0,46	0,30	—	0,08
Hl. m. Bratislava	1970	0,77	—	—	0,28	0,26	0,37	1,76	0,51	0,57	0,31	—	0,19
Západoslovenská o.		0,50	0,01	0,01	0,28	0,15	0,16	1,00	0,34	0,47	0,30	—	0,08
Středoslovenská o.		0,46	0,01	—	0,26	0,16	0,13	1,12	0,29	0,48	0,29	—	0,06
Východoslovenská o.		0,51	0,01	—	0,25	0,16	0,12	1,13	0,31	0,45	0,32	—	0,08

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Obor											
		urologický	traumatologický	plastická chirurgie	ušní-nosní-krční	oční	stomatolo- gický		kožní	onkologický	dětský	obvodní územní a závodní lékaři	posudková služba
ČSSR	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
	1969	0,05	0,01	0,01	0,25	0,25	2,29	1,20	0,19	0,05	0,21	3,77	0,26
ČSR	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
	1969	0,04	0,01	0,01	0,26	0,27	2,28	1,42	0,19	0,05	0,21	3,95	0,28
Hl. m. Praha	1970	0,10	—	0,03	0,49	0,49	3,85	1,44	0,35	0,10	0,26	4,58	0,45
Středočeský		0,03	—	0,01	0,20	0,24	1,71	1,63	0,19	0,02	0,17	4,03	0,44
Jihočeský		0,02	0,02	—	0,20	0,23	2,19	1,51	0,16	0,09	0,27	3,58	0,34
Město Plzeň		0,01	—	—	0,37	0,48	3,54	1,00	0,33	0,02	0,40	5,22	0,54
Západočeský		0,03	—	—	0,23	0,23	2,24	1,12	0,18	0,02	0,19	3,82	0,29
Severočeský		0,03	0,00	—	0,23	0,22	1,97	1,50	0,18	0,03	0,15	3,96	0,32
Východočeský		0,04	0,01	—	0,20	0,26	1,88	1,77	0,14	0,05	0,15	3,72	0,35
Město Brno		0,09	—	—	0,33	0,32	3,46	0,71	0,36	0,01	0,45	5,09	0,42
Jihomoravský		0,02	0,02	0,02	0,21	0,25	2,29	1,16	0,16	0,06	0,19	3,71	0,34
Město Ostrava		0,12	—	—	0,56	0,48	3,06	1,65	0,40	0,05	0,39	6,39	0,49
Severomoravský		0,04	—	0,01	0,24	0,23	2,57	1,00	0,18	0,07	0,21	3,80	0,31
SSR	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
	1969	0,07	0,02	0,01	0,23	0,20	2,32	0,72	0,19	0,05	0,23	3,39	0,24
Hl. m. Bratislava	1970	0,11	—	—	0,36	0,33	3,71	0,97	0,29	0,02	0,61	4,64	0,42
Západoslovenská o.		0,07	—	0,02	0,21	0,21	2,47	0,72	0,21	0,05	0,18	3,18	0,25
Středoslovenská o.		0,06	0,03	—	0,26	0,20	2,27	0,68	0,17	0,06	0,21	3,48	0,33
Východoslovenská o.		0,07	0,03	0,01	0,20	0,17	2,67	0,56	0,16	0,06	0,20	3,33	0,30

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, oblast, statut. město)	Rok	Lékařská místa				Protialkoholní záchytné stanice	
		oddělení tělo- výchovně lékařská	onkologická		proti- alkoholní poradny ²⁾	počet	lůžka
			oddělení	poradny ²⁾			
ČSSR	1970	86,90	73,77	15,44	26,21	51	460
	1969	86,49	71,34	16,39	24,51	51	457
ČSR	1970	58,94	51,08	10,34	19,93	25	258
	1969	58,99	50,11	10,61	18,30	25	258
Hl. město Praha	1970	5,18	11,21	1,15	2,16	1	22
Středočeský		5,62	2,09	1,76	1,99	2	24
Jihočeský		4,57	6,18	—	1,46	1	7
Město Plzeň		0,28	0,30	—	0,38	1	6
Západočeský		6,94	1,70	1,05	2,05	3	27
Severočeský		6,61	3,01	2,70	2,05	7	61
Východočeský		6,75	5,44	1,92	1,96	2	18
Město Brno		2,00	0,50	—	0,43	—	—
Jihomoravský		13,82	9,07	1,76	3,48	4	39
Město Ostrava		0,94	1,51	—	0,39	1	26
Severomoravský		6,23	10,07	—	3,58	3	28
SSR	1970	27,96	22,69	5,10	6,28	26	202
	1969	27,50	21,23	5,78	6,21	26	199
— OblÚNZ	1970	6,25	7,38	—	0,18	2	27
— ÚNZ ostatní	1970	21,71	15,31	5,10	6,10	24	175
Hl. m. Bratislava	1970	2,16	0,56	—	0,75	1	19
OblÚNZ Bratislava		2,25	2,25	—	—	—	—
Západoslovenská o. ¹⁾		7,73	4,96	2,41	1,67	6	35
OblÚNZ B. Bystrica		1,00	2,00	—	0,18	1	7
Středoslovenská o. ¹⁾		6,79	5,94	1,18	2,14	9	77
OblÚNZ Košice		3,00	3,13	—	—	1	20
Východoslovenská o. ¹⁾		5,03	3,85	1,51	1,54	8	44

¹⁾ Bez OblÚNZ

²⁾ 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 léčebně preventivní péče podle oborů (k 31. 12.)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Interní	Tuberku- lózy a respirač- ních nemocí	Nervový	Psychia- trický	Nemoci z povolání	Ženský	Chirur- gický
ČSSR	1970	52,37	9,86	16,07	12,41	6,35	63,77	46,37
	1969	56,52	10,58	19,45	10,71	5,76	59,28	43,42
ČSR	1970	43,12	9,04	15,36	11,79	6,35	49,90	39,15
	1969	48,39	9,76	17,74	10,09	5,76	46,73	37,51
III. město Praha	1970	6,10	0,25	2,44	1,23	—	6,58	5,90
Středočeský		5,00	1,00	2,91	2,23	0,85	5,11	5,05
Jihočeský		0,10	—	—	—	—	2,17	—
Město Plzeň		3,51	1,28	0,48	0,89	0,99	2,00	1,59
Západočeský		—	—	—	—	—	0,75	0,09
Severočeský		0,36	0,24	0,10	0,99	—	4,31	4,26
Východočeský		1,24	—	0,25	0,21	—	2,73	0,93
Město Brno		4,14	—	0,76	—	—	4,36	1,84
Jihomoravský		5,72	0,39	1,55	0,72	1,00	9,40	2,81
Město Ostrava		9,07	5,57	3,62	4,04	2,14	4,35	11,37
Severomoravský		7,88	0,31	3,25	1,48	1,37	8,14	5,31
SSR	1970	9,25	0,82	0,71	0,62	—	13,87	7,22
	1969	8,13	0,82	1,71	0,62	—	12,55	5,91
— OblÚNZ	1970	0,50	—	—	—	—	—	—
— ÚNZ ostatní	1970	8,75	0,82	0,71	0,62	—	13,87	7,22
III. m. Bratislava	1970	1,21	—	0,04	0,13	—	2,36	0,48
OblÚNZ Bratislava		0,50	—	—	—	—	—	—
Západoslovenská o. ¹⁾		1,18	—	—	—	—	3,16	0,87
OblÚNZ B. Bystrica		—	—	—	—	—	—	—
Středoslovenská o. ¹⁾		4,11	0,12	0,42	0,12	—	5,22	2,75
OblÚNZ Košice		—	—	—	—	—	—	—
Východoslovenská o. ¹⁾		2,25	0,70	0,25	0,37	—	3,13	3,12

¹⁾ 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, oblast, statut. město)	Rok	Ortopedický	Urologický	Ušní- nosní- krční	Oční	Stomatologický		Kožní
						lékaři	dentisté	
ČSSR	1970	6,85	0,26	26,94	23,17	499,44	244,77	22,40
	1969	6,12	0,26	26,16	21,24	462,99	255,91	21,23
ČSR	1970	6,35	0,26	22,76	19,63	316,16	198,54	18,19
	1969	5,62	0,26	22,23	18,82	300,44	205,55	17,02
Hl. město Praha	1970	0,49	—	4,23	3,22	42,56	23,68	2,19
Středočeský		0,39	0,12	3,02	2,81	34,38	26,52	3,26
Jihočeský		0,10	—	0,26	0,12	13,72	9,94	0,10
Město Plzeň		1,10	—	1,33	1,20	14,85	4,01	1,11
Západočeský		—	—	—	0,09	5,82	8,11	0,26
Severočeský		—	—	0,43	0,24	27,13	20,36	0,14
Východočeský		—	—	0,45	0,41	9,79	28,17	0,35
Město Brno		0,25	—	0,78	1,21	22,40	5,58	1,98
Jihomoravský		0,79	—	1,89	2,21	45,67	24,58	1,59
Město Ostrava		2,47	—	6,22	5,63	42,74	21,25	4,51
Severomoravský		0,76	0,14	4,15	2,49	57,10	26,34	2,70
SSR	1970	0,50	—	4,18	3,54	183,28	46,23	4,21
	1969	0,50	—	3,93	2,42	162,55	50,36	4,21
— OblÚNZ	1970	—	—	—	—	0,50	—	—
— ÚNZ ostatní	1970	0,50	—	4,18	3,54	182,78	46,23	4,21
Hl. m. Bratislava	1970	—	—	0,63	0,37	25,14	8,24	0,71
OblÚNZ Bratislava		—	—	—	—	0,50	—	—
Západoslovenská o. ¹⁾		—	—	0,30	0,37	44,88	11,60	0,72
OblÚNZ B. Bystrica		—	—	—	—	—	—	—
Středoslovenská o. ¹⁾		—	—	2,25	1,80	51,88	17,49	1,66
OblÚNZ Košice		—	—	—	—	—	—	—
Východoslovenská o. ¹⁾		0,50	—	1,00	1,00	60,88	8,90	1,12

¹⁾ 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, oblast, statut. město)	Rok	Dorosto- vý	Obvodní závodní lékaři	Posud- ková služba	Tělový- chovně lékařský	Organi- zace zdravot- nictví	Všeobec- ná část speciali- zace průpravy	Celkem
ČSSR	1970	59,13	1 640,44	37,73	0,86	11,33	—	2 780,52
	1969	61,17	1 615,19	28,29	0,74	11,73	1,00	2 717,75
ČSR	1970	45,04	1 240,17	32,16	0,86	9,07	—	2 083,90
	1969	48,78	1 216,49	23,84	0,74	9,35	—	2 045,12
Hl. město Praha	1970	2,75	173,73	1,50	—	1,50	—	278,35
Středočeský		2,69	156,66	5,71	0,12	1,10	—	258,93
Jihočeský		4,32	39,89	—	—	0,12	—	70,84
Město Plzeň		3,00	36,62	2,85	—	0,50	—	77,31
Západočeský		0,15	60,33	0,21	—	—	—	75,81
Severočeský		1,61	144,24	1,51	—	0,75	—	206,67
Východočeský		0,46	106,03	0,70	—	0,13	—	151,85
Město Brno		4,79	76,12	—	—	—	—	124,21
Jihomoravský		7,74	147,49	4,36	0,12	1,08	—	259,11
Město Ostrava		10,89	115,40	9,22	0,40	2,46	—	261,35
Severomoravský		6,64	183,66	6,10	0,22	1,43	—	319,47
SSR	1970	14,09	400,27	5,57	—	2,26	—	696,62
	1969	12,39	398,70	4,45	—	2,38	1,00	672,63
— OblÚNZ	1970	—	—	—	—	—	—	1,00
— ÚNZ ostatní	1970	14,09	400,27	5,57	—	2,26	—	695,62
Hl. m. Bratislava	1970	1,00	58,59	—	—	0,14	—	99,04
OblÚNZ Bratislava		—	—	—	—	—	—	1,00
Západoslovenská o. ¹⁾		3,48	97,68	0,45	—	0,25	—	164,94
OblÚNZ B. Bystrica		—	—	—	—	—	—	—
Středoslovenská o. ¹⁾		6,39	136,77	3,37	—	1,37	—	235,72
OblÚNZ Košice		—	—	—	—	—	—	—
Východoslovenská o. ¹⁾		3,22	107,23	1,75	—	0,50	—	195,92

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 ¹⁾		Pracovní místa dentistů	Odborový svaz pracovníků	Lékařská místa ¹⁾		Pracovní místa dentistů
	celkem	z toho obvod. závod. lékařů ²⁾			celkem	z toho obvod. závod. lékařů ²⁾	
ČSR				SSR			
hornictví a energetiky	261,55	167,93	32,90	hornictví	32,16	25,98	3,60
kovoprůmyslu	869,90	568,03	98,57	energetiky	15,58	9,07	1,50
chemie, skla, papíru a tisku	155,37	112,90	17,61	kovoprůmyslu	245,39	136,57	12,86
železnic	—	—	—	chemického a celulózo-papírenského průmyslu	71,50	42,94	5,75
dopravy a silničního hospodářství	38,42	28,57	4,66	stavebnictví a výroby stavebních hmot	80,31	58,68	6,26
pošt a telekomunikací	10,05	9,05	—	zemědělství	5,88	5,68	0,20
stavebnictví	109,76	85,40	8,35	lesního hospodářství	0,13	0,13	—
potravinářského průmyslu	26,04	22,40	2,66	vodního hospodářství	3,74	2,37	—
textilu, oděvu, kůže	160,10	111,37	20,49	dřevoprůmyslu	16,11	12,22	2,93
zemědělství	4,23	4,23	—	textilního, oděvního a kožedělného prům.	66,78	41,25	5,84
dřevoprůmyslu, lesního a vodního hospodář.	17,78	15,50	0,91	sklářského a keramického průmyslu	4,15	3,15	—
státního obchodu, spotřebních družstev a pohostinství	19,84	19,84	—	místního hospodářství	6,15	5,03	0,17
státních orgánů, zahraničního obchodu, peněžnictví	23,25	17,33	2,29	potravinářského průmyslu	23,43	16,54	4,00
místního hospodářství	13,41	13,41	—	polygrafického prům. železnic	2,30	1,43	0,62
zdravotnictví	37,77	35,89	0,52	dopravy a silničního hospodářství	—	—	—
školství a vědy	26,50	12,45	1,76	pošt a telekomunikací	22,18	14,89	1,00
umění a kultury	10,23	7,49	0,37	státního obchodu, restaurací a hotelů	5,19	3,69	1,00
čsl. armády	1,65	1,65	0,40	spotřebních družstev	6,01	4,01	—
bezpečnosti a ozbrojených složek	—	—	—	státních orgánů	2,04	2,00	—
malé závody	0,49	0,49	—	peněžnictví a pojišťovnictví	5,45	4,08	—
svaz výrobních družstev	0,90	0,90	—	zdravotnictví	1,00	0,50	—
				školství a vědy	20,89	16,46	—
				umění a kultury	6,75	3,75	—
				čs. lidové armády	1,75	1,62	0,50
				bezpečnostních a ozbrojených složek	0,20	—	—
				elektromontážní závody	0,31	0,31	—
				projektové a inženýrské organizace	1,75	0,75	—
Ú h r n e m	1 787,24	1 234,83	191,49	Ú h r n e m	649,39	414,36	46,23

¹⁾ Bez míst dentistů

²⁾ Včetně dílenských dorostových 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, oblast, statut. město)	Rok	Společné vyšetřovací a léčebné složky						
		Oddělení						
		laboratorní		rentge- nové	rehabi- litační	prote- tické	trans- fúzní	stanice dárců krve
bioche- mické	hemato- logické							
ČSSR	1970	178,83	10,46	547,60	130,26	16,47	167,76	10,39
	1969	178,00	10,51	529,23	125,66	17,13	165,42	10,84
ČSR	1970	114,48	8,21	430,81	94,02	12,71	107,67	10,39
	1969	115,22	8,26	417,58	89,73	13,88	101,69	9,70
Hl. město Praha	1970	18,56	5,75	80,53	17,34	1,00	10,00	4,56
Středočeský		18,00	—	53,87	9,59	—	11,23	2,12
Jihočeský		8,43	—	28,91	8,74	1,00	7,88	0,63
Město Plzeň		3,00	—	9,00	4,07	—	—	0,23
Západočeský		9,15	2,00	29,54	5,35	1,19	11,85	0,51
Severočeský		8,54	—	35,37	9,81	1,52	8,60	1,92
Východočeský		12,23	0,26	35,68	11,63	1,32	10,67	—
Město Brno		3,74	—	9,50	0,75	—	—	—
Jihomoravský		15,94	—	63,57	10,06	3,82	23,21	0,29
Město Ostrava		1,73	—	13,17	4,72	—	—	—
Severomoravský		15,16	0,20	71,67	11,96	2,86	24,23	0,13
SSR	1970	64,35	2,25	116,79	36,24	3,76	60,09	—
	1969	62,78	2,25	111,65	35,93	3,25	63,73	1,14
— OblÚNZ	1970	14,13	2,25	26,25	6,50	3,76	19,00	—
— ÚNZ ostatní	1970	50,22	—	90,54	29,74	—	41,09	—
Hl. m. Bratislava	1970	6,00	—	9,03	1,54	—	1,00	—
OblÚNZ Bratislava		4,88	0,25	10,75	4,00	1,00	8,50	—
Západoslovenská o. ¹⁾		17,99	—	27,17	9,35	—	18,62	—
OblÚNZ B. Bystrica		2,00	—	4,00	1,00	1,76	4,50	—
Středoslovenská o. ¹⁾		14,86	—	32,44	11,30	—	12,22	—
OblÚNZ Košice		7,25	2,00	11,50	1,50	1,00	6,00	—
Východoslovenská o. ¹⁾		11,37	—	21,90	7,55	—	9,25	—

*) Bez lékařů ve všeobecné části specializační průpravy
1) 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, oblast, statut. město)	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	
ČSSR	1970	174,33	18,07	30,92	224,03	42,68	37,58	1 589,38	47,24
	1969	162,87	13,46	31,09	211,49	49,58	34,32	1 539,60	43,76
ČSR	1970	133,49	9,47	22,42	167,79	29,25	31,22	1 171,93	39,98
	1969	123,19	5,24	23,09	164,11	37,14	28,32	1 137,15	36,76
Hl. město Praha	1970	16,66	—	3,85	38,12	—	11,17	207,54	16,00
Středočeský		12,14	1,65	2,00	7,47	4,95	7,35	130,37	—
Jihočeský		10,74	—	1,07	7,28	3,70	—	78,38	—
Město Plzeň		1,36	—	—	3,00	—	—	20,66	—
Západočeský		11,25	0,83	3,50	12,76	4,00	—	91,93	2,35
Severočeský		8,00	—	1,00	18,42	3,03	0,55	96,76	10,04
Východočeský		16,49	1,06	3,00	18,54	4,34	6,00	121,22	—
Město Brno		—	—	—	—	1,50	—	15,49	2,58
Jihomoravský		22,18	2,20	3,00	36,80	3,69	4,00	188,76	—
Město Ostrava		2,00	—	—	4,00	—	—	25,62	4,93
Severočeský		32,67	3,73	5,00	21,40	4,04	2,15	195,20	4,08
SSR	1970	40,84	8,60	8,50	56,24	13,43	6,36	417,45	7,26
	1969	39,68	8,22	8,00	47,38	12,44	6,00	402,45	7,00
— OblÚNZ	1970	10,58	—	6,50	19,00	1,00	3,24	112,21	7,26
— ÚNZ ostatní	1970	30,26	8,60	2,00	37,24	12,43	3,12	305,24	—
Hl. m. Bratislava	1970	1,75	—	—	4,00	—	3,00	26,32	—
OblÚNZ Bratislava		4,33	—	4,00	19,00	—	2,24	58,95	5,26
Západoslovenská o. ¹⁾		10,28	4,69	1,00	12,50	3,30	—	104,90	—
OblÚNZ B. Bystrica		2,00	—	1,50	—	1,00	1,00	18,76	—
Středoslovenská o. ¹⁾		13,06	1,19	1,00	19,74	6,76	0,12	112,69	—
OblÚNZ Košice		4,25	—	1,00	—	—	—	34,50	2,00
Východoslovenská o. ¹⁾		5,17	2,72	—	1,00	2,37	—	61,33	—

¹⁾ Bez OblÚNZ.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.17 Okresy podle počtu nemocnic*)

Území	Počet okresů ¹⁾ s počtem nemocnic					
	0 ²⁾	1	2	3	4	celkem
ČSSR	5	48	38	19	9	119
ČSR	5	34	26	14	3	82
SSR	—	14	12	5	6	37

*) Začleněných do OÚNZ — bez závodních nemocnic.
¹⁾ Včetně obvodů hl. m. Prahy, bez statutárních měst.
²⁾ Praha 4, Praha 5, Praha 8, Č. Budějovice, Ústí n. L.

4.18 Nemocnice podle počtu lůžek

Nemocnice	Nemocnice s počtem lůžek ¹⁾											Lůžka celkem
	do 50	51— —100	101— —200	201— —300	301— —400	401— —500	501— —700	701— —1000	1001— —1500	1501 a více	celkem	
ČSSR												
I. typu	7	7	44	43	25	9	5	—	—	—	140	33 290
II. typu	—	—	—	1	8	8	21	22	10	—	71	48 532
III. typu	—	—	1	1	1	3	1	4	10	6	26	29 877
z toho fakultní	—	—	—	—	—	2	—	2	6	4	14	18 209
závodní	6	1	2	2	1	1	1	—	—	—	14	2 463
Celkem	13	8	47	47	35	21	28	26	20	6	251	114 162
ČSR												
I. typu	1	1	33	29	21	6	5	—	—	—	96	24 950
II. typu	—	—	—	—	4	4	12	19	8	—	47	35 040
III. typu	—	—	—	—	1	1	—	1	9	5	17	22 442
z toho fakultní	—	—	—	—	—	1	—	1	5	3	10	13 751
závodní	5	1	2	2	1	—	1	—	—	—	12	2 032
Celkem	6	2	35	31	27	11	18	20	17	5	172	84 464
SSR												
I. typu	6	6	11	14	4	3	—	—	—	—	44	8 340
II. typu	—	—	1	1	4	4	9	3	2	—	24	13 492
III. typu	—	—	—	1	—	2	1	3	1	1	9	7 435
z toho fakultní	—	—	—	—	—	1	—	1	1	1	4	4 458
závodní	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	2	431
Celkem	7	6	12	16	8	10	10	6	3	1	79	29 698

¹⁾ 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. 1970)

	Počet nemocnic	Interní	Interna II	Infekční	Alergologický	Tuberkulózy a resp. nemocí	Nervový	Psychiatrický	Nemoci z povolání	Dětský	Ženský	Chirurgický	Neurochirurgický
Celkem¹⁾													
ČSSR	253	285	46	92	1	101	95	27	8	205	216	226	5
ČSR	174	210	36	57	1	63	66	17	5	132	147	161	4
SSR	79	75	10	35	—	38	29	10	3	73	69	65	1
v tom:													
fakultní (bez dětských)													
ČSSR	11	29	—	6	1	9	9	9	6	9	13	16	3
ČSR	8	22	—	3	1	7	6	7	4	8	9	12	3
SSR	3	7	—	3	—	2	3	2	2	1	4	4	—
dětské													
ČSSR	4	1	—	3	—	1	3	—	—	9	2	3	—
ČSR	2	1	—	1	—	—	1	—	—	5	2	2	—
SSR	2	—	—	2	—	1	2	—	—	4	—	1	—
v okresech²⁾													
ČSSR	224	232	46	83	—	89	79	18	1	186	197	200	2
ČSR	152	176	36	53	—	54	56	10	—	118	133	141	1
SSR	72	66	10	30	—	35	23	8	1	68	64	59	1
závodní													
ČSSR	14	13	—	—	—	2	4	—	1	1	4	7	—
ČSR	12	11	—	—	—	2	3	—	1	1	3	6	—
SSR	2	2	—	—	—	—	1	—	—	—	1	1	—

Dokončení

	Resuscitační	Ortopedičský	Urologický	Traumatologický	Plastická chirurgie	Ušní-nosní-krční	Foniatričský	Oční	Stomatologický	Kožní	Onkologický	Radioizotopový	Rehabilitační	Revmatologický	Počet oddělení úhrnem
Celkem															
ČSSR	21	60	37	11	7	110	2	80	26	80	31	6	4	2	1 784
ČSR	10	46	21	6	4	74	2	57	18	55	19	5	3	2	1 221
SSR	11	14	16	5	3	36	—	23	8	25	12	1	1	—	563
v tom:															
fakultní (bez dětských)															
ČSSR	3	8	7	2	4	10	1	10	11	11	7	3	1	—	188
ČSR	2	5	4	—	2	6	1	7	7	8	4	2	1	—	131
SSR	1	3	3	2	2	4	—	3	4	3	3	1	—	—	57
dětské															
ČSSR	1	2	—	—	—	4	—	1	—	2	—	—	1	—	33
ČSR	—	2	—	—	—	2	—	1	—	1	—	—	—	—	18
SSR	1	—	—	—	—	2	—	—	—	1	—	—	1	—	15
v okresech															
ČSSR	16	48	30	8	2	94	1	67	15	65	24	3	2	2	1 520
ČSR	8	38	17	5	2	65	1	48	11	45	15	3	2	2	1 040
SSR	8	10	13	3	—	29	—	19	4	20	9	—	—	—	480
závodní															
ČSSR	1	2	—	1	1	2	—	2	—	2	—	—	—	—	43
ČSR	—	1	—	1	—	1	—	1	—	1	—	—	—	—	32
SSR	1	1	—	—	1	1	—	1	—	1	—	—	—	—	11

¹⁾ V celkovém počtu nemocnic v ČSSR a v ČSR jsou zahrnuty 2 klinické základny ILF (tuberkulózy a respiračních nemocí a gynekologická)

²⁾ Včetně krajských nemocnic, v SSR vč. oblastních a nemocnice Ústavu TRN v Podunajských Biskupicích.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.20 Struktura nemocnic*)

(k 31. 12.)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Počet		Průměrný počet oddělení na 1 nemocnici	Počet nemocnic s oddělením			
		nemocnic	oddělení		interním	chirurgickým	dětským	ženským
ČSSR	1970	251	1 782	7,1	236	209	193	206
	1969	251	1 760	7,0	236	210	192	206
ČSR	1970	172	1 219	7,1	166	149	125	138
	1969	172	1 208	7,0	166	150	124	139
Hl. město Praha	1970	16	118	7,4	16	10	5	8
Středočeský		25	143	7,2	25	21	16	18
Jihočeský		12	91	7,6	12	12	12	12
Město Plzeň		2	7	3,5	2	1	—	1
Západočeský		16	104	6,5	14	14	14	14
Severočeský		22	143	6,5	20	19	16	17
Východočeský		26	181	7,0	26	26	21	23
Město Brno		1	12	12,0	1	1	—	1
Jihomoravský		22	196	8,9	20	19	17	18
Město Ostrava		4	24	6,0	4	2	1	2
Severomoravský		26	200	7,7	26	24	23	24
SSR	1970	79	563	7,1	70	60	68	68
	1969	79	552	7,0	70	60	68	67
— ObiÚNZ	1970	6	78	13,0	3	4	3	3
— ÚNZ ostatní	1970	73	485	6,6	67	56	65	65
Hl. m. Bratislava	1970	2	26	13,0	2	2	2	2
ObiÚNZ Bratislava ²⁾		3	39	13,0	1	2	1	1
Západoslovenská o. ¹⁾		20	154	7,7	20	17	19	19
ObiÚNZ B. Bystrica		1	14	14,0	1	1	1	1
Středoslovenská o. ¹⁾		25	166	6,6	23	20	20	21
ObiÚNZ Košice		2	25	12,5	1	1	1	1
Východoslovenská o. ¹⁾		26	139	5,3	22	17	24	23

*) Bez 2 klinických základů ILF

1) Bez ObiÚNZ.

2) Včetně ÚTbcRN v Pod. Biskupicích.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.20 Struktura nemocnic*)

(k 31. 12.)

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Počet nemocnic s počtem oddělení							
		1	2	3	4	5	6	7	8 a více
ČSSR	1970	17	17	21	49	24	22	11	90
	1969	18	19	21	49	25	22	10	87
ČSR	1970	10	13	14	38	16	14	7	60
	1969	11	14	14	38	16	15	6	58
Hl. město Praha	1970	2	6	—	1	1	—	—	6
Středočeský		—	3	4	8	3	1	—	6
Jihočeský		—	—	—	6	—	—	—	6
Město Plzeň		—	—	1	1	—	—	—	—
Západočeský		2	—	—	3	2	3	1	5
Severočeský		1	—	4	5	2	3	2	5
Východočeský		—	1	3	6	4	3	2	7
Město Brno		—	—	—	—	—	—	—	1
Jihomoravský		3	1	—	3	2	1	1	11
Město Ostrava		2	—	—	—	—	—	—	2
Severomoravský		—	2	2	5	2	3	1	11
SSR	1970	7	4	7	11	8	8	4	30
	1969	7	5	7	11	9	7	4	29
— OblÚNZ	1970	—	—	—	—	—	1	—	5
— ÚNZ ostatní	1970	7	4	7	11	8	7	4	25
Hl. m. Bratislava	1970	—	—	—	—	—	—	—	2
OblÚNZ Bratislava ²⁾		—	—	—	—	—	—	—	3
Západoslovenská o. ¹⁾		—	1	3	1	3	1	2	9
OblÚNZ B. Bystrica		—	—	—	—	—	—	—	1
Středoslovenská o. ¹⁾		4	1	—	6	2	3	—	9
OblÚNZ Košice		—	—	—	—	—	1	—	1
Východoslovenská o. ¹⁾		3	2	4	4	3	3	2	5

*) Bez klinických základen ILF.

1) Bez OblÚNZ.

2) Včetně Ústavu tuberkulózy a respiračních nemocí v Pod. Biskupicích.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.21 Oddělení nemocnic podle oborů*)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Interní	Interní II.	Infekční	Alergologický	Tuberkulózy a resp. nemocí	Nervový	Psychiatrický	Nemoci z povolání	Dětský	Ženský	Chirurgický	Neurochirur- gický	Resuscitační	Ortopedický
ČSSR	1970	285	46	92	1	101	95	27	8	205	216	226	5	21	60
	1969	282	44	92	1	103	92	27	8	206	215	226	5	18	57
ČSR	1970	210	36	57	1	63	66	17	5	132	147	161	4	10	46
	1969	208	34	57	1	64	65	17	5	133	147	162	4	8	44
Hl. město Praha	1970	29	4	6	1	5	7	3	1	10	9	13	—	1	3
Středočeský		28	5	7	—	5	8	1	1	16	19	21	—	2	4
Jihočeský		12	2	4	—	4	6	1	—	12	12	12	—	—	5
Město Plzeň		3	—	—	—	—	1	—	—	—	1	1	—	—	1
Západočeský		16	3	4	—	5	5	2	1	14	14	14	—	—	3
Severočeský		26	3	6	—	11	6	2	—	16	17	19	1	—	6
Východočeský		30	7	9	—	5	8	5	1	21	24	27	1	1	6
Město Brno		3	1	—	—	—	1	—	—	—	2	2	—	—	—
Jihomoravský		26	5	11	—	14	13	1	1	19	23	21	1	1	9
Město Ostrava		5	1	—	—	2	1	—	—	1	2	2	—	1	1
Severomoravský		32	5	10	—	12	10	2	—	23	24	29	1	4	8
SSR	1970	75	10	35	—	38	29	10	3	73	69	65	1	11	14
	1969	74	10	35	—	39	27	10	3	73	68	64	1	10	13
— OblÚNZ	1970	7	—	5	—	11	5	2	1	5	4	5	—	3	3
— ÚNZ ostatní	1970	68	10	30	—	27	24	8	2	68	65	60	1	8	11
Hl. m. Bratislava	1970	4	2	3	—	1	2	—	1	3	2	5	1	1	—
OblÚNZ Bratislava		4	—	2	—	9	2	1	—	2	2	3	—	1	1
Západoslovenská o. ¹⁾		20	4	9	—	12	7	2	—	20	19	18	—	2	3
OblÚNZ B. Bystrica		1	—	1	—	—	1	—	—	1	1	1	—	1	1
Středoslovenská o. ¹⁾		22	4	10	—	10	8	3	1	21	21	20	—	2	5
OblÚNZ Košice		2	—	2	—	2	2	1	1	2	1	1	—	1	1
Východoslovenská o. ¹⁾		22	—	8	—	4	7	3	—	24	23	17	—	3	3

*) Včetně klinických základen ILF.

¹⁾ Bez OblÚNZ.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.21 Oddělení nemocnic podle oborů

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Urologický	Traumatolo- gický	Plastická chirurgie	Ušní-nosní- krční	Foniatrický	Oční	Stomatologický	Kožní	Onkologický	Radioizotopový (nukleár. medic.)	Rehabilitační	Revmatolo- gický	Celkem
ČSSR	1970	37	11	7	110	2	80	26	80	31	6	4	2	1 784
	1969	37	10	6	109	1	79	26	78	31	5	3	1	1 762
ČSR	1970	21	6	4	74	2	57	18	55	19	5	3	2	1 221
	1969	21	5	4	74	1	57	18	55	19	4	2	1	1 210
Hl. město Praha	1970	3	—	1	5	1	4	2	5	2	2	3	—	120
Středočeský		1	1	—	8	—	6	—	7	2	1	—	—	143
Jihočeský		1	1	—	6	—	5	1	5	1	1	—	—	91
Město Plzeň		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
Západočeský		2	1	—	8	—	4	2	4	2	—	—	—	104
Severočeský		4	1	—	9	—	6	2	6	2	—	—	—	143
Východočeský		3	1	—	11	—	7	2	7	5	—	—	—	181
Město Brno		—	—	—	1	—	1	—	1	—	—	—	—	12
Jihomoravský		4	1	1	12	1	12	5	10	3	—	—	2	196
Město Ostrava		1	—	—	2	—	2	1	2	—	—	—	—	24
Severomoravský		2	—	2	12	—	10	3	8	2	1	—	—	200
SSR	1970	16	5	3	36	—	23	8	25	12	1	1	—	563
	1969	16	5	2	35	—	22	8	23	12	1	1	—	552
— OblÚNZ	1970	3	2	2	6	—	3	3	4	3	—	1	—	78
— ÚNZ ostatní	1970	13	3	1	30	—	20	5	21	9	1	—	—	485
Hl. m. Bratislava	1970	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26
OblÚNZ Bratislava		1	—	1	3	—	1	2	2	1	—	1	—	39
Západoslovenská o. ¹⁾		5	—	—	11	—	8	2	8	4	—	—	—	154
OblÚNZ B. Bystrica		1	1	—	1	—	1	—	1	1	—	—	—	14
Středoslovenská o. ¹⁾		4	2	—	11	—	8	2	7	4	1	—	—	166
OblÚNZ Košice		1	1	1	2	—	1	1	1	1	—	—	—	25
Východoslovenská o. ¹⁾		3	1	1	8	—	4	1	6	1	—	—	—	139

¹⁾ Bez OblÚNZ.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.22 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení*)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Úhrnem	Interní	Interní II	Infekční	Alergologické	Tuberkulózy a respiračních nemocí	Nervové	Psychiatrické	Nemocí z povolání
ČSSR	1970	114 564	23 618	4 234	7 270	10	6 034	4 243	2 384	171
	1969	114 912	23 789	4 305	7 399	10	6 219	4 169	2 368	167
ČSR	1970	84 742	18 606	3 546	5 235	10	4 192	3 132	1 358	91
	1969	85 307	18 811	3 587	5 359	10	4 299	3 116	1 333	91
Hl. město Praha	1970	10 920	2 607	512	925	10	418	513	373	24
Středočeský		10 231	2 650	481	486	—	421	306	112	13
Jihočeský		5 474	1 084	120	352	—	229	244	142	—
Město Plzeň		560	328	—	—	—	—	30	—	—
Západočeský		6 524	1 236	200	479	—	365	225	165	24
Severočeský		9 801	2 064	281	585	—	684	305	115	—
Východočeský		11 336	2 550	498	563	—	394	353	207	10
Město Brno		895	358	78	—	—	—	33	—	—
Jihomoravský		13 630	2 393	745	1 032	—	769	577	130	20
Město Ostrava		1 910	491	81	—	—	140	80	—	—
Severomoravský		13 461	2 845	550	813	—	772	466	114	—
SSR	1970	29 822	5 012	688	2 035	—	1 842	1 111	1 026	80
	1969	29 605	4 978	718	2 040	—	1 920	1 053	1 035	76
— OblÚNZ	1970	4 791	481	—	333	—	544	190	274	25
— ÚNZ ostatní	1970	25 031	4 531	688	1 702	—	1 298	921	752	55
Hl. m. Bratislava	1970	1 563	277	94	225	—	62	86	—	25
OblÚNZ Bratislava		2 482	235	—	97	—	443	92	118	—
Západoslovenská o. ¹⁾		8 241	1 368	315	556	—	507	254	200	—
OblÚNZ B. Bystrica		571	67	—	75	—	—	30	—	—
Středoslovenská o. ¹⁾		8 721	1 507	279	528	—	533	318	282	30
OblÚNZ Košice		1 738	179	—	161	—	101	68	156	25
Východoslovenská o. ¹⁾		6 506	1 379	—	393	—	196	263	270	—

*) Včetně klinických základů ILF.

¹⁾ Bez OblÚNZ.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.22 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení*)

Pokračování

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Dětské	z toho pro ko- jence a batolata	Ženské	z toho porod- nická lůžka	Lůžka novorozenecká	Chirurgické	Neurochirur- gické	Resuscitační	Ortopedické	Urologické
ČSSR	1970	11 990	7 113	14 990	7 843	6 793	19 880	187	145	3 309	1 468
	1969	12 071	7 107	14 942	7 800	6 739	20 082	185	117	3 261	1 430
ČSR	1970	7 848	4 395	10 861	5 514	4 668	15 313	134	61	2 624	384
	1969	7 887	4 378	10 897	5 500	4 639	15 512	134	49	2 605	853
Hl. město Praha	1970	1 087	480	1 082	464	336	1 527	—	4	308	142
Středočeský		874	473	1 342	629	580	2 130	—	15	220	50
Jihočeský		561	354	749	361	349	999	—	—	220	26
Město Plzeň		—	—	44	20	20	138	—	—	20	—
Západočeský		746	421	853	443	390	1 147	—	—	224	85
Severočeský		966	603	1 357	742	602	1 740	—	—	345	141
Východočeský		1 094	613	1 499	756	642	2 358	44	6	313	122
Město Brno		—	—	134	99	81	189	—	—	—	—
Jihomoravský		1 149	649	1 770	853	769	2 301	44	6	553	158
Město Ostrava		62	38	166	92	82	300	—	8	93	62
Severomoravský		1 309	764	1 865	1 055	817	2 484	46	22	328	98
SSR	1970	4 142	2 718	4 129	2 329	2 125	4 567	53	84	685	584
	1969	4 184	2 729	4 045	2 300	2 100	4 570	51	68	656	577
— OblÚNZ	1970	399	256	512	240	214	492	—	23	248	137
— ÚNZ ostatní	1970	3 743	2 462	3 617	2 089	1 911	4 075	53	61	437	447
Hl. m. Bratislava	1970	230	149	169	81	74	301	53	7	—	34
OblÚNZ Bratislava		187	99	238	120	92	306	—	6	147	67
Západoslovenská o. ¹⁾		1 157	751	1 206	721	676	1 282	—	15	188	177
OblÚNZ B. Bystrica		70	50	64	30	32	66	—	6	15	30
Středoslovenská o. ¹⁾		1 241	816	1 239	691	627	1 460	—	10	158	150
OblÚNZ Košice		142	107	210	90	90	120	—	11	86	40
Východoslovenská o. ¹⁾		1 115	746	1 003	596	534	1 032	—	29	91	86

*) Včetně klinických základen ILF.

¹⁾ Bez OblÚNZ.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.22 Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení*)

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Traumatolo- gické	Plastické chirurgie	Ušní-nosní- krční	Foniatrické	Oční	Stomatologické	Kožní	Onkologické	Radioizotopové (nukl. medicíny)	Rehabilitační	Revmatologické
ČSSR	1970	545	467	4 272	55	3 466	449	3 852	1 153	76	236	60
	1969	510	444	4 256	30	3 444	449	3 792	1 153	64	226	30
ČSR	1970	325	337	3 141	55	2 665	332	2 902	783	61	186	60
	1969	290	344	3 155	30	2 672	332	2 903	783	49	176	30
Hl. město Praha	1970	—	174	260	30	221	79	364	49	25	186	—
Středočeský		35	—	349	—	301	—	358	78	10	—	—
Jihočeský		59	—	226	—	163	16	208	64	12	—	—
Město Plzeň		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Západočeský		41	—	272	—	156	33	205	68	—	—	—
Severočeský		80	—	368	—	269	38	327	136	—	—	—
Východočeský		50	—	475	—	295	22	306	177	—	—	—
Město Brno		—	—	40	—	31	—	32	—	—	—	—
Jihomoravský		60	91	527	25	558	76	500	86	—	—	60
Město Ostrava		—	—	113	—	136	14	164	—	—	—	—
Severomoravský		—	72	511	—	535	54	438	125	14	—	—
SSR	1970	220	130	1 131	—	801	117	950	370	15	50	—
	1969	220	100	1 101	—	772	117	889	370	15	50	—
— OblÚNZ	1970	102	100	259	—	190	54	251	127	—	50	—
— ÚNZ ostatní	1970	118	30	872	—	611	63	699	243	15	—	—
Hl. m. Bratislava	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OblÚNZ Bratislava		—	67	138	—	85	42	133	31	—	50	—
Západoslovenská o. ¹⁾		—	—	326	—	259	20	294	117	—	—	—
OblÚNZ B. Bystrica		30	—	30	—	30	—	28	30	—	—	—
Středoslovenská o. ¹⁾		68	—	318	—	236	30	223	96	15	—	—
OblÚNZ Košice		72	33	91	—	75	12	90	66	—	—	—
Východoslovenská o. ¹⁾		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, oblast, statut. město)	Rok	Oddělení								
		úhrnem	interní	interna II	infekční	alergologické	tuberkulózy a respiračních nemocí	nervové	psychiatrické	nemoci z povolání
ČSSR	1970	79,8	16,4	2,9	5,1	0,0	4,2	3,0	1,7	0,1
	1969	79,5	16,5	3,0	5,1	0,0	4,3	2,9	1,6	0,1
ČSR	1970	86,3	18,9	3,6	5,3	0,0	4,3	3,2	1,4	0,1
	1969	86,1	19,0	3,6	5,4	0,0	4,3	3,2	1,4	0,1
Hl. město Praha	1970	101,3	24,2	4,7	8,6	0,1	3,9	4,8	3,5	0,2
Středočeský		85,8	22,2	4,0	4,1	—	3,5	2,6	0,9	0,1
Jihočeský		83,8	16,6	1,8	5,4	—	3,5	3,7	2,2	—
Město Plzeň		37,8	22,1	—	—	—	—	2,0	—	—
Západočeský		93,0	17,6	2,8	6,8	—	5,2	3,2	2,3	0,3
Severočeský		87,8	18,7	2,5	5,3	—	6,2	2,8	1,0	—
Východočeský		94,2	21,2	4,1	4,7	—	3,3	2,9	1,7	0,1
Město Brno		26,6	10,6	2,3	—	—	—	1,0	—	—
Jihomoravský		85,1	14,9	4,7	6,4	—	4,8	3,6	0,8	0,1
Město Ostrava		68,4	17,6	2,9	—	—	5,0	2,9	—	—
Severomoravský		88,4	18,7	3,6	5,3	—	5,1	3,1	0,7	—
SSR	1970	65,6	11,0	1,5	4,5	—	4,1	2,4	2,3	0,2
	1969	65,2	11,0	1,6	4,5	—	4,2	2,3	2,3	0,2
Hl. m. Bratislava	1970	54,8	9,7	3,3	7,9	—	2,2	3,0	—	0,9
Západoslovenská o.		67,0	10,0	2,0	4,1	—	5,9	2,2	2,0	—
Středoslovenská o.		66,2	11,2	2,0	4,3	—	3,8	2,5	2,0	0,2
Východoslovenská o.		65,6	12,4	—	4,4	—	2,4	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, oblast, statut. město)	Rok	Oddělení									
		dětské	ženské	z toho porod- nická lůžka	chirurgické	neurochirur- gické	resuscitační	ortopedické	urologické	traumatolo- gické	plastická chirurgie
ČSSR	1970	8,3	10,4	5,5	13,8	0,1	0,1	2,3	1,0	0,4	0,3
	1969	8,4	10,3	5,4	13,9	0,1	0,1	2,3	1,0	0,4	0,3
ČSR	1970	8,0	11,1	5,6	15,6	0,1	0,1	2,7	0,9	0,3	0,3
	1969	8,0	11,0	5,6	15,7	0,1	0,0	2,6	0,9	0,3	0,3
Hl. město Praha	1970	10,1	10,0	4,3	14,2	—	0,0	2,9	1,3	—	1,6
Středočeský		7,3	11,3	5,3	17,9	—	0,1	1,8	0,4	0,3	—
Jihočeský		8,6	11,5	5,5	15,3	—	—	3,4	0,4	0,9	—
Město Plzeň		—	3,0	1,4	9,3	—	—	1,3	—	—	—
Západočeský		10,6	12,2	6,3	16,3	—	—	3,2	1,2	0,6	—
Severočeský		8,8	12,3	6,7	15,8	—	—	3,1	1,3	0,7	—
Východočeský		9,1	12,5	6,3	19,6	0,4	0,0	2,6	1,0	0,4	—
Město Brno		—	4,0	2,9	5,6	—	—	—	—	—	—
Jihomoravský		7,2	11,0	5,3	14,4	0,3	0,0	3,5	1,0	0,4	0,6
Město Ostrava		2,2	5,9	3,3	10,7	—	0,3	3,3	2,2	—	—
Severomoravský		8,6	12,2	6,9	16,3	0,3	0,2	2,2	0,6	—	0,5
SSR	1970	9,1	9,1	5,1	10,0	0,1	0,2	1,5	1,3	0,5	0,3
	1969	9,2	8,9	5,1	10,1	0,1	0,1	1,4	1,3	0,5	0,2
Hl. m. Bratislava	1970	8,1	5,9	2,6	10,5	1,9	0,2	—	1,2	—	—
Západoslovenská o.		8,4	9,0	5,3	9,9	—	0,1	2,1	1,5	—	0,4
Středoslovenská o.		9,3	9,3	5,1	10,9	—	0,1	1,2	1,3	0,7	—
Východoslovenská o.		10,0	9,7	5,5	9,2	—	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, oblast, statut. město)	Rok	Oddělení								
		ušní-nosi- krční	foniatrické	oční	stomatolo- gické	kožní	onkologické	radiozoto- pové (nukleární medicíny)	rehabilitač- ní	revmatologické
ČSSR	1970	3,0	0,0	2,4	0,3	2,7	0,8	0,1	0,2	0,0
	1969	2,9	0,0	2,4	0,3	2,6	0,8	0,0	0,2	0,0
ČSR	1970	3,2	0,1	2,7	0,3	3,0	0,8	0,1	0,2	0,1
	1969	3,2	0,0	2,7	0,3	3,0	0,8	0,0	0,2	0,0
Hl. město Praha	1970	2,4	0,3	2,0	0,7	3,4	0,5	0,2	1,7	—
Středočeský		2,9	—	2,5	—	3,0	0,7	0,1	—	—
Jihočeský		3,5	—	2,5	0,2	3,2	1,0	0,2	—	—
Město Plzeň		—	—	—	—	—	—	—	—	—
Západočeský		3,9	—	2,2	0,5	2,9	1,0	—	—	—
Severočeský		3,3	—	2,4	0,3	3,0	1,2	—	—	—
Východočeský		3,9	—	2,5	0,2	2,5	1,5	—	—	—
Město Brno		1,2	—	0,9	—	1,0	—	—	—	—
Jihomoravský		3,3	0,2	3,5	0,5	3,1	0,5	—	—	0,4
Město Ostrava		4,0	—	4,9	0,5	5,9	—	—	—	—
Severomoravský		3,4	—	3,5	0,4	2,9	0,8	0,1	—	—
SSR	1970	2,5	—	1,8	0,3	2,1	0,8	0,0	0,1	—
	1969	2,4	—	1,7	0,3	2,0	0,8	0,0	0,1	—
Hl. m. Bratislava	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenská o.		2,9	—	2,2	0,4	2,7	0,9	—	0,3	—
Středoslovenská o.		2,5	—	1,9	0,2	1,8	0,9	0,1	—	—
Východoslovenská o.		2,5	—	1,5	0,2	2,2	0,8	—	—	—

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.24 Relativní rozložení lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Interní	Interna II	Infekční	Alergologické	Tuberkulózy a respirač- ních nemocí	Nervové	Psychiatrické	Nemoci z povolání	Dětské
ČSSR	1970	20,6	3,7	6,3	0,0	5,3	3,7	2,1	0,1	10,5
	1969	20,7	3,8	6,4	0,0	5,4	3,6	2,1	0,1	10,5
ČSR	1970	21,9	4,2	6,2	0,0	4,9	3,7	1,6	0,1	9,3
	1969	22,1	4,2	6,3	0,0	5,0	3,7	1,6	0,1	9,2
Hl. město Praha	1970	23,9	4,7	8,5	0,1	3,8	4,7	3,4	0,2	10,0
Středočeský		25,9	4,7	4,8	—	4,1	3,0	1,1	0,1	8,5
Jihočeský		19,8	2,2	6,4	—	4,2	4,5	2,6	—	10,2
Město Plzeň		58,6	—	—	—	—	5,3	—	—	—
Západočeský		19,0	3,1	7,3	—	5,6	3,5	2,5	0,4	11,4
Severočeský		21,1	2,9	6,0	—	7,0	3,1	1,2	—	9,9
Východočeský		22,5	4,4	5,0	—	3,5	3,1	1,8	0,1	9,6
Město Brno		40,0	8,7	—	—	—	3,7	—	—	—
Jihomoravský		17,5	5,5	7,6	—	5,6	4,2	1,0	0,1	8,4
Město Ostrava		25,7	4,2	—	—	7,3	4,2	—	—	3,3
Severomoravský		21,1	4,1	6,0	—	5,7	3,5	0,9	—	9,7
SSR	1970	16,8	2,3	6,8	—	6,2	3,7	3,4	0,3	13,9
	1969	16,9	2,4	6,9	—	6,5	3,6	3,5	0,3	14,1
— OblÚNZ	1970	10,0	—	7,0	—	11,3	4,0	5,7	0,5	8,3
— ÚNZ ostatní	1970	18,1	2,7	6,8	—	5,2	3,7	3,0	0,2	15,0
Hl. m. Bratislava	1970	17,7	6,0	14,4	—	4,0	5,5	—	1,6	14,7
OblÚNZ Bratislava		9,5	—	3,9	—	17,8	3,7	4,8	—	7,5
Západoslovenská o. ¹⁾		16,6	3,8	6,7	—	6,2	3,1	2,4	—	14,0
OblÚNZ B. Bystrica		11,7	—	13,1	—	—	5,2	—	—	12,3
Středoslovenská o. ¹⁾		17,3	3,2	6,1	—	6,1	3,7	3,2	0,3	14,2
OblÚNZ Košice		10,3	—	9,3	—	5,8	3,9	9,0	1,4	8,2
Východoslovenská o. ¹⁾		21,2	—	6,0	—	3,0	4,0	4,2	—	17,1

¹⁾ Bez OblÚNZ.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.24 Relativní rozložení lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Pokračování

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Ženské	z toho porodnická lůžka	Chirurgické	Neuro- chirurgické	Resuscitační	Ortopedické	Urologické	Traumatolo- gické	Plastické chirurgie
ČSSR	1970	13,1	6,8	17,4	0,2	0,1	2,9	1,3	0,5	0,4
	1969	13,0	6,8	17,5	0,2	0,1	2,8	1,2	0,5	0,4
ČSR	1970	12,8	6,5	18,1	0,2	0,1	3,1	1,0	0,4	0,4
	1969	12,8	6,4	18,2	0,2	0,0	3,1	1,0	0,3	0,4
Hl. město Praha	1970	9,9	4,2	14,0	—	0,0	2,8	1,3	—	1,6
Středočeský		13,1	6,1	20,8	—	0,2	2,2	0,5	0,3	—
Jihočeský		13,7	6,6	18,2	—	—	4,0	0,5	1,1	—
Město Plzeň		7,9	3,6	24,6	—	—	3,6	—	—	—
Západočeský		13,1	6,8	17,6	—	—	3,4	1,3	0,6	—
Severočeský		13,8	7,6	17,7	—	—	3,5	1,4	0,8	—
Východočeský		13,2	6,7	20,8	0,4	0,1	2,8	1,1	0,4	—
Město Brno		15,0	11,1	21,1	—	—	—	—	—	—
Jihomoravský		13,0	6,3	16,9	0,3	0,0	4,1	1,2	0,4	0,7
Město Ostrava		8,7	4,8	15,7	—	0,4	4,9	3,3	—	—
Severomoravský		13,9	7,8	18,5	0,3	0,2	2,4	0,7	—	0,5
SSR	1970	13,8	7,8	15,3	0,2	0,3	2,3	2,0	0,7	0,4
	1969	13,7	7,8	15,4	0,2	0,2	2,2	1,9	0,7	0,3
— OblÚNZ	1970	10,7	5,0	10,3	—	0,5	5,2	2,9	2,1	2,1
— ÚNZ ostatní	1970	14,4	8,3	16,3	0,2	0,2	1,7	1,8	0,5	0,1
Hl. m. Bratislava	1970	10,8	5,2	19,3	3,4	0,4	—	2,2	—	—
OblÚNZ Bratislava		9,6	4,8	12,3	—	0,2	5,9	2,7	—	2,7
Západoslovenská o. ¹⁾		14,6	8,7	15,6	—	0,2	2,3	2,2	—	—
OblÚNZ B. Bystrica		11,2	5,3	11,6	—	1,0	2,6	5,2	5,3	—
Středoslovenská o. ¹⁾		14,2	7,9	16,7	—	0,1	1,8	1,7	0,8	—
OblÚNZ Košice		12,1	5,2	6,9	—	0,6	5,0	2,3	4,1	1,9
Východoslovenská o. ¹⁾		15,4	9,2	15,9	—	0,4	1,4	1,3	0,8	0,5

¹⁾ Bez Obl ÚNZ.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.24 Relativní rozložení lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Úšni-nosní- krční	Foniatrické	Oční	Stomatolo- gické	Kožní	Onkologické	Radiozoto- pové (nu- clear. med.)	Rehabilitační	Revma- tologické	Úhrnem
ČSSR	1970	3,7	0,0	3,0	0,4	3,4	1,0	0,1	0,2	0,0	100,0
	1969	3,7	0,0	3,0	0,4	3,3	1,0	0,1	0,2	0,0	100,0
ČSR	1970	3,7	0,1	3,1	0,4	3,4	0,9	0,1	0,2	0,1	100,0
	1969	3,7	0,0	3,1	0,4	3,4	0,9	0,1	0,2	0,0	100,0
Hl. město Praha	1970	2,4	0,3	2,0	0,7	3,3	0,5	0,2	1,7	—	100,0
Středočeský		3,4	—	2,9	—	3,5	0,8	0,1	—	—	100,0
Jihočeský		4,1	—	3,0	0,3	3,8	1,2	0,2	—	—	100,0
Město Plzeň		—	—	—	—	—	—	—	—	—	100,0
Západočeský		4,2	—	2,4	0,5	3,1	1,0	—	—	—	100,0
Severočeský		3,8	—	2,7	0,4	3,3	1,4	—	—	—	100,0
Východočeský		4,2	—	2,6	0,2	2,7	1,5	—	—	—	100,0
Město Brno		4,5	—	3,4	—	3,6	—	—	—	—	100,0
Jihomoravský		3,9	0,2	4,1	0,6	3,7	0,6	—	—	0,4	100,0
Město Ostrava		5,9	—	7,1	0,7	8,6	—	—	—	—	100,0
Severomoravský		3,8	—	4,0	0,4	3,3	0,9	0,1	—	—	100,0
SSR	1970	3,8	—	2,7	0,4	3,2	1,2	0,1	0,2	—	100,0
	1969	3,7	—	2,6	0,4	3,0	1,2	0,1	0,2	—	100,0
— OblÚNZ	1970	5,4	—	4,0	1,1	5,2	2,7	—	1,0	—	100,0
— ÚNZ ostatní	1970	3,5	—	2,4	0,3	2,8	1,0	0,1	—	—	100,0
Hl. m. Bratislava	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100,0
OblÚNZ Bratislava		5,6	—	3,4	1,7	5,4	1,3	—	2,0	—	100,0
Západoslovenská o. ¹⁾		4,0	—	3,1	0,2	3,6	1,4	—	—	—	100,0
OblÚNZ B. Bystrica		5,3	—	5,3	—	4,9	5,3	—	—	—	100,0
Středoslovenská o. ¹⁾		3,7	—	2,7	0,3	2,6	1,1	0,2	—	—	100,0
OblÚNZ Košice		5,2	—	4,3	0,7	5,2	3,8	—	—	—	100,0
Východoslovenská o. ¹⁾		3,5	—	1,8	0,2	2,8	0,5	—	—	—	100,0

¹⁾ Bez OblÚNZ.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.25 Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Úhrn ²⁾	Interní	Interná II	Infekční	Alergolo- gické	Tuberkuló- zy a resp. nemoci	Nervové	Psychia- trické	Nemoci z povolání	Dětské
ČSSR	1970	7 688,01	1 539,22	112,85	244,33	1,00	255,88	293,26	111,30	14,99	746,15
	1969	7 419,53	1 466,51	106,01	240,97	—	242,11	274,54	107,31	18,08	728,20
ČSR	1970	5 426,17	1 138,21	81,87	163,83	1,00	168,55	204,46	68,32	9,49	479,85
	1969	5 157,07	1 089,51	80,15	160,47	—	164,21	191,49	65,65	11,08	467,19
Hl. město Praha	1970	611,48	154,77	7,75	26,35	1,00	19,48	34,99	12,43	2,00	67,30
Středočeský		688,59	162,16	13,50	11,13	—	17,95	21,51	4,00	2,50	43,77
Jihočeský		340,25	54,98	3,50	10,95	—	6,59	13,56	8,88	0,20	32,01
Město Plzeň		51,70	25,06	—	—	—	—	1,75	—	—	—
Západočeský		432,44	77,67	8,00	15,39	—	14,49	11,91	11,04	1,79	39,65
Severočeský		667,10	132,39	4,27	22,73	—	28,99	21,25	4,10	—	58,97
Východočeský		680,94	139,97	7,21	15,95	—	12,39	21,18	14,15	2,00	70,09
Město Brno		62,40	21,00	4,00	—	—	—	2,00	—	—	—
Jihomoravský		858,36	160,13	15,00	34,33	—	31,47	36,94	8,00	1,00	76,95
Město Ostrava		134,27	30,35	4,00	—	—	5,83	5,00	—	—	6,33
Severomoravský		898,64	179,73	14,64	27,00	—	31,36	34,37	5,72	—	84,78
SSR	1970	2 261,84	401,01	30,98	80,50	—	87,33	88,80	42,98	5,50	266,30
	1969	2 262,46	377,00	25,86	80,50	—	77,90	83,05	41,66	7,00	261,01
— OblÚNZ	1970	402,55	47,00	—	17,00	—	41,75	20,00	12,20	2,50	28,13
— ÚNZ ostatní	1970	1 859,29	354,01	30,98	63,50	—	45,58	68,80	30,78	3,00	238,17
Hl. m. Bratislava	1970	123,62	26,20	6,00	10,13	—	2,00	5,00	—	2,00	18,05
OblÚNZ Bratislava		183,67	17,25	—	6,00	—	36,00	10,00	4,00	—	12,13
Západoslovenská o. ¹⁾		613,94	101,82	13,75	18,50	—	18,30	19,13	10,87	—	80,86
OblÚNZ B. Bystrica		62,62	7,75	—	4,00	—	—	3,00	—	—	7,50
Středoslovenská o. ¹⁾		623,15	120,08	11,23	19,75	—	17,54	24,90	12,79	1,00	69,24
OblÚNZ Košice		156,26	22,00	—	7,00	—	5,75	7,00	8,20	2,50	8,50
Východoslovenská o. ¹⁾		498,58	105,91	—	15,12	—	7,74	19,77	7,12	—	70,02

¹⁾ Bez OblÚNZ.

²⁾ Pouze lékařská místa — bez dentistů.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAEŘÍZNÍ

4.25 Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Pokračování

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Ženské	Lůžka no- vorozecká	Chirurgické	Neuro- chirurgické	Resuscitač- ní	Ortopedičké	Urologické	Trauma- tologické	Plastické chirurgie	Úšní-nosní- krční
ČSSR	1970	896,09	114,26	1 090,05	13,50	86,20	155,44	91,90	36,90	31,48	252,53
	1969	869,29	113,38	1 063,26	11,26	63,00	146,70	93,19	25,85	27,45	245,07
ČSR	1970	622,32	72,36	818,38	12,50	48,20	123,20	53,14	21,40	22,48	187,73
	1969	600,69	72,26	797,92	9,26	29,00	113,12	54,40	14,60	19,95	176,66
Hl. město Praha	1970	64,78	5,32	90,02	—	5,00	10,50	10,39	—	9,50	16,10
Středočeský		80,94	6,85	104,47	—	17,00	10,05	3,00	4,00	—	25,22
Jihočeský		42,07	4,44	51,01	—	—	9,38	1,50	2,60	—	14,73
Město Plzeň		4,00	0,42	8,90	—	—	1,90	—	—	—	—
Západočeský		56,45	6,05	62,21	—	—	9,80	3,66	1,00	—	11,85
Severočeský		73,93	7,89	100,20	2,00	—	15,62	11,11	9,80	—	24,49
Východočeský		77,72	8,93	118,50	6,00	2,00	15,59	5,80	1,00	—	21,37
Město Brno		9,00	1,90	14,50	—	—	—	—	—	—	3,00
Jihomoravský		96,25	12,75	119,66	2,00	2,00	29,25	7,43	3,00	6,00	33,53
Město Ostrava		11,94	2,00	13,81	—	5,00	4,49	4,00	—	—	6,49
Severomoravský		105,24	15,81	135,10	2,50	17,20	16,62	6,25	—	6,98	30,95
SSR	1970	273,77	41,90	271,67	1,00	38,00	32,24	38,76	15,50	9,00	64,80
	1969	268,60	41,12	265,34	2,00	34,00	33,58	38,79	11,25	7,50	68,41
— OblÚNZ	1970	31,10	6,00	23,52	—	10,00	11,00	10,35	7,00	6,00	13,75
— ÚNZ ostatní	1970	242,67	35,90	248,15	1,00	28,00	21,24	28,41	8,50	3,00	51,05
Hl. m. Bratislava	1970	15,00	2,00	12,74	1,00	6,00	—	1,00	—	—	2,00
OblÚNZ Bratislava		8,10	2,00	8,52	—	2,00	3,00	5,35	—	3,00	4,00
Západoslovenská o. ¹⁾		80,45	12,85	86,30	—	6,00	7,70	11,52	—	—	16,22
OblÚNZ B. Bystrica		6,50	1,00	8,00	—	2,00	2,00	3,00	2,00	—	3,50
Středoslovenská o. ¹⁾		76,39	12,20	81,90	—	6,00	8,54	9,64	5,50	—	18,21
OblÚNZ Košice		16,50	3,00	7,00	—	6,00	6,00	2,00	5,00	3,00	6,25
Východoslovenská o. ¹⁾		70,83	8,85	67,21	—	10,00	5,00	6,25	3,00	3,00	14,62

1) Bez OblÚNZ.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.25 Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Foniatrické	Oční	Stomatolo- gické ²⁾	Kožní	Onkologé- ké	Radioizotopové (nukl. medicíny)	Rehabilitač- ní	Reuma- tologické	Organizace zdravot- nických ³⁾	Všeobecná část specializač- ní přípravy
ČSSR	1970	1,92	204,79	35,74	173,62	72,81	4,99	8,23	1,94	84,62	1 012,02
	1969	1,33	195,86	34,22	175,21	70,38	3,99	7,37	0,73	88,76	999,50
ČSR	1970	1,42	148,03	23,64	130,66	47,47	3,75	4,48	1,94	63,47	704,02
	1969	1,33	141,09	20,57	130,78	44,09	2,75	4,62	0,73	66,00	627,50
Hl. město Praha	1970	0,52	12,54	0,11	13,45	4,78	0,25	4,48	—	13,67	24,00
Středočeský	—	—	20,57	—	12,40	5,40	0,50	—	—	10,17	111,50
Jihočeský	—	—	8,87	1,59	10,53	4,37	1,00	—	—	2,49	55,00
Město Plzeň	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,67	9,00
Západočeský	—	—	9,62	1,90	9,25	2,47	1,00	—	—	4,24	73,00
Severočeský	—	—	13,44	4,67	17,23	6,59	—	—	—	5,43	102,00
Východočeský	—	—	16,88	2,00	13,17	9,50	—	—	—	8,54	91,00
Město Brno	—	—	3,00	—	2,00	—	—	—	—	1,00	1,00
Jihomoravský	0,90	27,19	7,62	25,94	4,87	—	—	1,94	6,21	108,00	
Město Ostrava	—	—	6,99	0,50	9,52	—	—	—	—	1,50	16,52
Severomoravský	—	—	28,93	5,25	17,17	9,49	1,00	—	—	9,55	113,00
SSR	1970	0,50	56,76	12,10	42,96	25,34	1,24	3,75	—	21,15	308,00
	1969	—	54,77	13,65	44,43	26,29	1,24	2,75	—	22,76	372,00
— OblÚNZ	1970	—	12,00	5,00	12,75	11,00	—	3,75	—	4,75	66,00
— ÚNZ ostatní	1970	0,50	44,76	7,10	30,21	14,34	1,24	—	—	16,40	242,00
Hl. m. Bratislava	1970	—	2,00	—	—	—	—	—	—	0,50	12,00
OblÚNZ Bratislava	—	—	4,00	4,00	4,75	1,00	—	3,75	—	2,82	42,00
Západoslovenská o. ¹⁾	—	—	16,89	3,75	13,41	6,75	—	—	—	3,87	85,00
OblÚNZ B. Bystrica	—	—	3,00	—	2,00	2,00	—	—	—	0,37	5,00
Středoslovenská o. ¹⁾	0,50	16,37	1,35	7,02	5,59	1,24	—	—	—	6,17	90,00
OblÚNZ Košice	—	—	5,00	1,00	6,00	8,00	—	—	—	1,56	19,00
Východoslovenská o. ¹⁾	—	—	9,50	2,00	9,78	2,00	—	—	—	5,86	55,00

¹⁾ Bez OblÚNZ.

²⁾ Pouze lékařská místa — bez dentistů.

³⁾ 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, oblast, statut. město)	Rok	Lékařská místa v oboru organizace zdravotnictví						
		úhrnem	nemocnice a porodnice	ambulant- ní zařízení	v tom pro			
					celkem	společný řídicí aparát ÚNZ		
						péči o ženu a dítě	péči o závodny	org. met. oddělení KÚNZ (OblÚNZ)
ČSSR	1970	510,14	84,12	93,69	332,33	11,44	10,10	27,90
	1969	548,29	88,26	93,03	367,00	11,90	11,98	30,07
ČSR	1970	356,71	62,97	65,26	228,48	8,34	7,00	20,61
	1969	381,67	65,50	62,48	253,69	7,80	7,75	20,82
Hl. město Praha	1970	52,08	13,17	7,40	31,51	2,00	3,00	3,00
Středočeský		46,19	10,17	7,46	28,56	1,00	1,00	2,00
Jihočeský		26,90	2,49	2,66	21,75	—	—	2,30
Město Plzeň		5,48	0,67	2,13	2,68	—	—	0,23
Západočeský		33,80	4,24	3,97	25,59	2,83	1,00	2,00
Severočeský		35,57	5,43	6,00	24,14	—	—	2,64
Východočeský		43,23	8,54	7,56	27,13	1,00	1,00	2,00
Město Brno		8,14	1,00	3,50	3,64	0,51	—	0,14
Jihomoravský		49,92	6,21	10,95	32,76	1,00	1,00	2,38
Město Ostrava		10,02	1,50	4,10	4,42	—	—	0,92
Severomoravský		45,38	9,55	9,53	26,30	—	—	3,00
SSR	1970	153,43	21,15	28,43	103,85	3,10	3,10	7,29
	1969	166,62	22,76	30,55	113,31	4,10	4,23	9,25
— OblÚNZ	1970	29,04	4,75	1,25	23,04	2,00	2,50	5,79
— ÚNZ ostatní	1970	124,39	16,40	27,18	80,81	1,10	0,60	1,50
Hl. m. Bratislava	1970	10,53	0,50	2,64	7,39	1,00	0,50	1,50
OblÚNZ Bratislava		12,66	2,82	0,50	9,34	1,00	1,00	2,34
Západoslovenská o. ¹⁾		36,64	3,87	7,75	25,02	0,10	0,10	—
OblÚNZ B. Bystrica		5,62	0,37	—	5,25	—	0,50	1,00
Středoslovenská o. ¹⁾		39,81	6,17	8,49	25,15	—	—	—
OblÚNZ Košice		10,76	1,56	0,75	8,45	1,00	1,00	2,45
Východoslovenská o. ¹⁾		37,41	5,86	8,30	23,25	—	—	—

1) Bez OblÚNZ, které řídí MZ SSR.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.27 Jednotky lékárenské služby

(k 31. 12.)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Lékárny celkem	Prodejny		Labora- toře pro kontrolu léčiv	Pomocná zařízení lékáren		
			zdravot- nických potřeb	léčivých rostlin		Výdejny léků vedené		Sběrná služba receptů
						lékární- kem	lékařem	
ČSSR	1970	1 339	32	6	11	115	615	55
	1969	1 334	31	6	11	108	621	50
ČSR	1970	964	22	6	8	86	498	54
	1969	964	21	6	8	80	507	49
Hl. město Praha	1970	113	7	1	1	16	4	9
Středočeský		127	—	—	1	7	104	3
Jihočeský		68	1	—	1	4	80	2
Město Plzeň		15	1	1	—	1	5	1
Západočeský		83	1	1	1	4	32	3
Severočeský		118	4	1	1	17	50	8
Východočeský		123	3	—	1	9	98	18
Město Brno		27	1	1	—	9	—	—
Jihomoravský		137	1	—	1	13	62	2
Město Ostrava		26	1	—	—	2	2	—
Severomoravský		127	2	1	1	4	61	8
SSR	1970	375	10	—	3	29	117	1
	1969	370	10	—	3	28	114	1
— OblÚNZ	1970	—	—	—	3	—	—	—
— ÚNZ ostatní	1970	375	10	—	—	29	117	1
Hl. m. Bratislava	1970	29	1	—	—	1	12	1
OblÚNZ Bratislava		—	—	—	1	—	—	—
Západoslovenská o. ¹⁾		139	4	—	—	13	53	—
OblÚNZ B. Bystrica		—	—	—	1	—	—	—
Středoslovenská o. ¹⁾		104	2	—	—	12	14	—
OblÚNZ Košice		—	—	—	1	—	—	—
Východoslovenská o. ¹⁾		103	3	—	—	3	38	—

¹⁾ Bez OblÚNZ.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.28 Auta záchranné a dopravní zdravotnické služby (zařízení spravovaná národními výbory, v SSR včetně OblÚNZ)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Sanitní auta				Osobní auta				Speciální vozidla pro				
		Celkem	v tom			pro návštěvní a lékařskou službu první pomoci	mikrobuses	ostatní včetně STW	odběr krve – transfúzní	mobilní labo- rator	pojezdné zubní ambulatorium	rtg snímkování se štítu	převazu nedo- nesených dětí	převazu mrtvých
			v záchranné službě	v hygienic- ké službě	v ostatních zařízeních									
ČSSR	1970	5 918	5 244	433	241	98	65	977	17	4	22	28	30	31
	1969	5 642	5 012	421	209	91	50	913	20	6	22	26	32	27
ČSR	1970	3 955	3 463	321	171	90	49	652	9	3	20	21	21	12
	1969	3 781	3 316	314	151	87	39	604	12	4	19	19	22	10
Hl. město Praha	1970	295	162	34	99	38	12	65	1	—	—	—	4	2
Středočeský		515	476	37	2	3	7	79	1	—	2	3	—	—
Jihočeský		318	294	23	1	5	2	48	1	—	1	1	2	—
Město Plzeň		28	20	8	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—
Západočeský		516	474	33	9	3	6	75	1	—	2	2	3	3
Severočeský		447	406	32	9	10	6	102	—	—	2	3	2	1
Východočeský		523	472	40	11	10	6	83	2	1	3	2	3	4
Město Brno		65	53	12	—	—	1	4	—	—	—	—	2	—
Jihomoravský		584	521	42	21	15	3	81	2	2	5	3	2	2
Město Ostrava		101	92	7	2	—	3	9	—	—	—	—	1	—
Severomoravský		563	493	53	17	6	3	97	1	—	5	7	2	—
SSR	1970	1 963	1 781	112	70	8	16	325	8	1	2	7	9	19
	1969	1 861	1 696	107	58	4	11	309	8	2	3	7	10	17
— OblÚNZ	1970	158	135	—	23	—	7	59	2	—	—	6	1	1
— ÚNZ ostatní	1970	1 805	1 646	112	47	8	9	266	6	1	2	1	8	18
Hl. m. Bratislava ²⁾	1970	38	—	9	29	—	2	19	—	—	—	—	—	—
OblÚNZ Bratislava		91	68	—	23	—	5	41	—	—	—	4	—	—
Západoslovenská o. ¹⁾		577	549	28	—	4	5	72	3	1	1	—	3	5
OblÚNZ B. Bystrica		17	17	—	—	—	2	7	1	—	—	1	1	1
Středoslovenská o. ¹⁾		603	553	37	13	3	—	82	1	—	1	—	3	3
OblÚNZ Košice		50	50	—	—	—	—	11	1	—	—	1	—	—
Východoslovenská o. ¹⁾		587	544	38	5	1	2	93	2	—	—	1	2	10

¹⁾ Bez OblÚNZ.

²⁾ Včetně ÚTRN v Pod. Biskupicích.

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZARÍZENÍ

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.1 Počet ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékaři (dentisty) v zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče*) v roce 1970

	ČSSR	ČSR	SSR
I. Územní zařízení celkem			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	29 405 206	20 385 849	9 019 357
z toho v zařízení	20 525 098	14 264 319	6 260 779
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	130 658 067	91 107 100	39 550 967
z toho v návštěvní službě	6 118 399	4 600 598	1 517 801
Dentisté: odpracované hodiny	2 704 469	2 198 102	506 367
poskytnutá ošetření (vyšetření)	8 019 109	6 748 860	1 270 249
II. Závodní zařízení celkem			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	4 950 782	3 663 348	1 287 434
z toho v zařízení	4 161 710	3 078 865	1 082 845
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	27 060 802	19 800 437	7 260 365
Dentisté: odpracované hodiny	493 317	403 205	90 112
poskytnutá ošetření (vyšetření)	1 444 554	1 182 195	262 359
III. Územní obvodní lékaři¹⁾			
Odpracované hodiny celkem	7 913 754	5 557 228	2 356 526
z toho v zařízení	5 524 216	3 824 497	1 699 719
Poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	52 640 759	36 615 764	16 024 995
z toho v návštěvní službě	3 699 337	2 778 470	920 867
Návštěvy v bytě v % všech ošetření (vyšetření)	7,0	7,6	5,8
IV. Závodní obvodní lékaři²⁾			
Odpracované hodiny celkem	3 248 772	2 422 067	826 705
z toho v zařízení	2 765 001	2 067 793	697 208
Poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	21 447 800	15 623 497	5 824 303
Hodiny odpracované v zařízení v % všech odpracovaných hodin	85,1	85,4	84,3

*) Bez lékařské služby první pomoci

¹⁾ Údaje jsou obsaženy též pod I.

²⁾ Údaje jsou obsaženy též pod II.

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.2 Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení územním (zařízení spravovaná národními výbory, v SSR včetně OBIÚNZ)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Oddělení (obor činnosti)										
		interní	tuberkulózy a respirač. nemoci	nervové	psychi- atrické	nemoci z povolání	dětské	školská zdra- votní služba	ženské	chirurgické	ortopedické	
ČSSR	1970	3,7	5,6	3,3	2,5	2,3	8,0	9,0	6,5	5,9	5,8	
	1969	3,7	6,1	3,3	2,4	2,1	7,9	9,5	6,4	5,9	5,7	
ČSR	1970	3,9	5,7	3,3	2,4	2,3	7,9	9,5	6,6	5,9	5,7	
	1969	3,9	6,4	3,3	2,4	2,1	7,9	10,0	6,6	5,9	5,8	
Hl. m. Praha	1970	4,3	6,9	3,0	2,7	1,3	6,3	11,1	5,9	5,8	4,8	
Středočeský		3,6	5,7	3,0	2,1	2,8	7,8	10,0	6,6	5,9	5,9	
Jihočeský		3,5	4,2	3,0	2,5	2,0	7,2	8,8	6,2	4,4	5,2	
Město Plzeň		3,9	7,4	2,7	1,9	—	8,0	12,9	5,2	6,8	5,4	
Západočeský		3,3	4,1	3,1	2,2	2,1	7,7	7,8	6,6	6,0	4,9	
Severočeský		3,9	5,2	3,2	2,0	1,8	8,9	9,8	6,8	7,0	5,6	
Východočeský		4,2	5,9	3,5	2,5	3,3	7,6	8,6	6,7	5,8	6,0	
Město Brno		3,6	6,5	3,6	3,1	—	8,3	—	6,0	7,2	4,2	
Jihomoravský		3,7	5,5	3,7	2,4	3,3	8,1	9,3	6,7	5,3	6,1	
Město Ostrava		3,6	4,9	3,3	2,5	—	9,4	11,2	7,7	4,3	7,6	
Severomoravský		4,1	5,7	3,5	2,6	2,3	8,8	10,7	7,1	6,5	6,8	
SSR		1970	3,2	5,5	3,3	2,8	2,7	8,1	7,8	6,3	6,0	5,9
		1969	3,2	5,6	3,3	2,6	2,2	7,8	8,8	6,1	6,1	5,5
Hl. m. Bratislava		1970	3,5	5,7	2,8	4,1	3,4	7,4	6,2	6,9	4,4	5,1
Západoslovenská o.			3,2	5,2	3,4	2,6	—	7,7	8,1	6,1	5,8	5,8
Středoslovenská o.	3,1		5,4	3,3	2,5	1,4	8,5	7,4	6,6	6,7	5,8	
Východoslovenská o.	3,4		6,3	3,2	3,2	3,1	8,3	8,3	5,9	6,5	6,5	

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Oddělení (obor činnosti)									
		urologické	traumato- logické	ušni-nosní- krční	oční	kožní	onkologické	dorostové	obvodní územní lékaři	tělový- chovné lékařské	
ČSSR	1970	4,4	5,3	6,2	6,3	7,2	3,8	6,1	8,9	2,7	
	1969	4,5	5,4	5,9	6,4	7,2	3,9	6,1	8,8	2,7	
ČSR	1970	4,4	4,4	6,0	6,3	7,3	4,0	5,7	8,8	2,8	
	1969	4,4	4,2	5,8	6,4	7,3	4,1	5,6	8,8	2,7	
Hl. m. Praha	1970	4,6	—	5,2	6,4	7,0	6,2	6,8	8,5	3,3	
Středočeský		4,6	—	6,1	6,5	6,9	3,6	3,6	8,6	2,7	
Jihočeský		2,5	2,1	5,8	5,5	6,8	4,5	5,1	8,4	1,7	
Město Plzeň		5,3	—	5,6	5,2	7,3	6,0	8,5	8,2	2,8	
Západočeský		2,5	—	6,5	6,4	7,0	3,9	4,6	8,7	2,2	
Severočeský		5,4	2,9	5,7	5,8	7,4	3,5	5,0	9,4	3,6	
Východočeský		3,8	6,2	6,8	6,6	7,8	4,0	6,1	9,4	2,3	
Město Brno		4,4	—	4,5	6,1	6,5	7,8	7,0	8,4	3,2	
Jihomoravský		5,4	7,8	6,1	5,9	7,7	4,1	5,3	9,0	2,6	
Město Ostrava		4,1	—	7,4	7,3	7,0	5,0	—	7,8	2,2	
Severomoravský		4,6	—	6,4	7,1	7,7	3,3	6,6	8,9	3,2	
SSR		1970	4,4	5,7	6,6	6,1	7,1	3,4	6,7	8,9	2,6
		1969	4,7	6,4	6,2	6,2	6,9	3,4	7,0	8,7	2,6
Hl. m. Bratislava		1970	4,7	—	6,3	6,5	6,9	5,2	8,2	8,2	3,3
Západoslovenská o.			3,9	—	6,2	5,8	6,1	3,4	5,9	8,9	2,9
Středoslovenská o.	5,4		5,7	7,3	6,3	8,8	3,3	6,9	9,1	1,6	
Východoslovenská o.	4,1		5,8	6,3	6,1	7,1	3,0	6,3	8,7	3,0	

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, oblast, statut. město)	Rok	Oddělení (obor činnosti)						
		interní	tuberkulózy a respiračních nemocí	nervové	psychiatrické	nemocí z povolání	ženské	chirurgické
ČSSR	1970	4,2	4,4	3,5	2,6	2,3	6,5	5,5
	1969	3,9	4,6	3,4	2,4	2,0	6,5	5,7
ČSR	1970	4,2	4,3	3,3	2,6	2,3	6,5	5,6
	1969	4,0	4,7	3,3	2,5	2,0	6,5	5,7
Hl. m. Praha	1970	4,5	2,9	3,0	2,4	—	4,6	6,7
Středočeský		3,9	—	3,2	2,4	—	7,2	6,2
Jihočeský		4,1	—	—	—	—	7,2	—
Město Plzeň		4,8	5,3	2,9	3,0	3,5	6,3	7,1
Západočeský		—	—	—	—	—	7,4	—
Severočeský		3,9	—	2,7	2,1	—	7,4	4,5
Východočeský		3,8	—	3,4	2,6	—	6,7	5,2
Město Brno		4,9	—	3,4	—	—	5,2	5,4
Jihomoravský		5,2	—	3,9	3,3	1,8	7,3	5,8
Město Ostrava		3,5	4,1	3,6	2,7	2,2	6,2	4,7
Severomoravský		4,1	4,6	3,2	2,8	2,3	6,8	6,0
SSR	1970	3,9	5,6	4,5	2,0	—	6,6	5,2
	1969	3,4	4,1	4,1	2,1	—	6,6	6,0
Hl. m. Bratislava	1970	2,6	—	5,3	3,2	—	7,4	6,0
Západoslovenská o.		6,3	—	—	—	—	6,1	4,1
Středoslovenská o.		3,1	7,7	4,7	2,3	—	7,5	6,7
Východoslovenská o.		3,2	5,3	4,3	1,7	—	5,2	4,2

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Oddělení (obor činnosti)					
		ortopedické	ušní-nosní-krční	oční	kožní	dorostové	obvodní závodní lékaři
ČSSR	1970	5,5	6,2	6,8	6,9	6,8	7,8
	1969	5,8	6,3	7,1	6,8	7,0	7,6
ČSR	1970	5,5	6,3	6,7	7,1	6,6	7,6
	1969	6,0	6,3	7,0	6,9	6,9	7,5
Hl. m. Praha	1970	5,6	5,8	6,1	8,0	6,3	6,9
Středočeský		—	9,4	6,8	6,3	5,2	6,5
Jihočeský		5,1	4,7	7,3	5,6	6,1	8,3
Město Plzeň		6,0	7,3	6,5	9,1	7,6	7,3
Západočeský		—	—	7,6	6,0	5,4	7,7
Severočeský		—	—	7,3	6,3	5,9	8,1
Východočeský		—	3,9	6,5	7,2	4,9	8,4
Město Brno		6,3	4,7	6,1	5,0	5,1	7,4
Jihomoravský		5,6	6,9	6,4	7,2	5,8	7,6
Město Ostrava		5,3	6,1	7,1	7,7	7,5	7,5
Severomoravský		4,9	7,1	6,9	6,0	8,0	8,1
SSR	1970	6,0	5,7	7,4	6,1	7,3	8,4
	1969	3,1	6,2	7,8	6,3	7,3	8,1
Hl. m. Bratislava	1970	—	4,5	5,9	5,2	9,0	7,5
Západoslovenská o.		—	6,5	4,9	6,6	7,0	8,8
Středoslovenská o.		—	5,0	9,4	7,0	7,0	8,4
Východoslovenská o.		6,0	7,5	7,0	6,0	8,2	8,4

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.4 Činnost ambulantních zařízení pro péči o ženu (mimo zařízení KÚNZ)

(zařízení spravovaná národními výbory; rok 1970)

	ČSSR	ČSR	SSR
Nově přijaté těhotné ženy celkem	248 624	160 146	88 478
z toho do ukončení IV. měsíce těhotenství	218 674	145 845	72 829
Lékařské vyšetření (ošetření) celkem	6 492 837	4 595 298	1 897 539
v tom: těhotných	1 755 169	1 215 469	539 700
gynekologická: preventivní (depistážní)	1 377 598	951 512	426 086
ostatní	3 360 070	2 428 317	931 753
Počet prvně zjištěných ca rodidel	3 419	2 732	687
Počet nově zjištěných prekanceróz děložního čípku (histologicky ověřených)	6 386	2 233	4 153
Návštěvy v rodinách provedené ženskými sestrami	2 117 082	995 820	1 121 262
z toho: u těhotných	553 081	230 714	322 367
u žen a novorozenců do 6 týdnů po porodu	1 293 191	649 296	643 895

5.5 Ukazatelé činnosti ambulantních zařízení pro péči o ženu

(zařízení spravovaná národními výbory)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Z nově přijatých těhotných bylo do IV. měsíce těhotenství (v procentech)	Počet lékařských vyšetření na 1 nově přijatou těhotnou	Procento preventivních prohlídek z počtu gynekologických prohlídek	Návštěvy ženských sester u žen a novorozenců do 6 týdnů po porodu v % všech návštěv	Počet návštěv v rodinách provedených žen. sestrami u těhotných, na 1 nově přijatou těhotnou	
ČSSR	1970	88,0	7,1	29,1	61,1	2,2	
	1969	86,4	6,7	28,9	61,6	2,3	
ČSR	1970	91,1	7,6	28,2	65,2	1,4	
	1969	89,9	7,3	28,0	65,8	1,5	
Hl. m. Praha	1970	95,4	6,8	22,1	53,8	0,9	
Středočeský		92,2	7,9	36,5	57,9	1,3	
Jihočeský		85,2	7,2	26,0	70,2	2,0	
Město Plzeň		91,6	9,0	33,7	85,0	0,7	
Západočeský		88,2	8,1	33,1	73,6	1,4	
Severočeský		91,9	6,9	20,0	64,8	1,5	
Východočeský		93,4	7,9	29,5	69,0	1,1	
Město Brno		94,3	7,4	27,8	78,0	0,3	
Jihomoravský		90,8	7,5	32,4	61,1	2,0	
Město Ostrava		95,0	8,1	18,5	65,4	1,6	
Severomoravský		88,3	7,9	29,9	64,7	1,5	
SSR		1970	82,3	6,1	31,4	57,4	3,6
		1969	80,4	5,7	31,1	58,0	3,6
Hl. m. Bratislava	1970	81,4	8,4	46,7	70,4	1,4	
Západoslovenská o.		87,2	6,3	30,0	58,0	3,4	
Středoslovenská o.		82,6	6,2	35,2	44,7	4,4	
Východoslovenská o.		76,9	5,3	23,5	64,9	3,6	

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.6 Činnost ambulantních zařízení pro péči o dítě (mimo zařízení KÚNZ) (rok 1970)

	ČSSR	ČSR	SSR
Počet kojenců přijatých během roku do lékařské péče	214 432	141 058	73 374
Lékařská vyšetření (ošetření) celkem	16 524 323	10 631 390	5 892 933
z toho: preventivní	4 175 097	3 110 341	1 064 756
léčebná	12 158 247	7 400 649	4 757 598
z toho: vyšetření (ošetření) kojenců celkem	4 575 138	2 814 005	1 761 133
v tom: preventivní	2 583 228	1 862 848	720 380
léčebná	1 991 910	951 157	1 040 753
Návštěvy u dětí v rodinách vykonané lékaři	660 063	534 969	125 094
dětskými sestrami celkem	1 693 776	909 624	784 152
z toho u kojenců	1 361 023	684 708	676 315
ženskými sestrami	26 087	371	25 716
Odpracované hodiny lékařů celkem	2 810 500	1 911 600	898 900
z toho v ordinaci — léčebné	1 449 735	888 641	561 094
preventivní	552 338	405 469	146 869
dětskými sestrami celkem	6 336 567	4 171 428	2 165 139
z toho v ordinaci	3 321 919	2 252 535	1 069 384

5.7 Ukazatelé činnosti ambulantních zařízení pro péči o dítě

Území (kraj, oblast, statut. město)	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 kojence přijatého do léčebné péče				
ČSSR	1970	93,8	12,0	9,3	6,3	7,6	8,4
	1969	93,2	12,1	8,9	6,3	7,7	8,2
ČSR	1970	95,4	13,2	6,7	4,9	7,7	8,3
	1969	94,6	13,3	6,4	4,8	7,7	8,3
Hl. m. Praha	1970	95,1	14,9	6,4	4,4	6,2	7,1
Středočeský		96,3	13,9	5,0	4,1	8,3	7,9
Jihočeský		98,1	11,7	5,0	7,6	7,5	7,2
Město Plzeň		93,2	20,1	6,3	3,1	8,0	7,8
Západočeský		96,8	12,8	5,2	5,9	6,6	8,0
Severočeský		95,6	12,5	7,7	6,0	8,4	9,5
Východočeský		97,0	11,4	6,3	5,9	7,4	8,0
Město Brno		96,3	19,4	10,0	1,6	8,5	8,2
Jihomoravský		91,9	14,0	6,9	4,5	8,2	8,2
Město Ostrava		97,1	12,9	14,3	2,3	8,0	9,7
Severomoravský		95,3	12,5	7,1	3,7	8,0	9,5
SSR	1970	90,9	9,8	14,2	9,2	7,2	8,5
	1969	90,8	9,9	13,6	9,2	7,1	8,1
Hl. m. Bratislava	1970	96,5	14,5	10,7	4,0	6,2	8,0
Západoslovenská o.		93,2	10,7	12,6	6,9	7,7	8,0
Středoslovenská o.		92,8	9,6	12,9	8,9	7,3	8,9
Východoslovenská o.		85,6	8,1	18,0	13,2	6,9	8,7

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.8 Činnost školní zdravotní služby ve školním roce 1969/70

Školní zdravotní služba prováděná v 19 830 školách, z toho v 8 366 školách mateřských

	ČSSR	ČSR	SSR
Počet lékařů provádějících ŠZS	2 191	1 192	999
z toho odborných dětských lékařů	1 689	1 138	551
Počet školních dětských sester celkem	3 240	1 969	1 271
z toho určených jen pro ŠZS	360	199	161
Lékaři odpracovali hodin celkem	720 409	471 826	248 583
v tom: při systematických prohlídkách	233 846	151 091	82 755
v péči o chronicky nemocné a vadné	87 859	57 544	30 315
na ostatních úkolech ŠZS	398 704	263 191	135 513
Školní dětské sestry odpracovaly hodin celkem	1 238 859	874 750	364 109
v tom: při spolupráci s lékařem	505 145	316 522	188 623
na ostatních úkolech ŠZS	733 714	558 228	175 486
Počet ošetření (vyšetření) poskytnutých v dispenzární péči o chronicky nemocné, vadné a ohrožené příležitostných	384 525 1 049 839	242 949 617 986	141 576 431 853
Počet vyšetření lékařem z důvodů epidemiologických	394 743	257 332	137 411
Počet dispenzarizovaných dětí v ŠZS	317 839	215 708	102 131

5.9 Ukazatele činnosti školní zdravotní služby

Území (kraj, oblast, statut. město)	Školní rok	Procento dětí systematicky vyšetřených z celkového počtu zapsaných dětí na školách		Počet dětí připadajících	
		mateřských	ZDŠ	na 1 lékařské místo ¹⁾	na 1 školní dětskou sestru
ČSSR	1969/1970	86,6	82,6	7 033	4 088
	1968/1969	88,5	86,3	7 247	4 288
ČSR	1969/1970	83,6	84,6	6 728	3 627
	1968/1969	85,3	83,7	6 914	3 804
Hl. m. Praha	1969/1970	111,8	100,3	3 099	2 689
Středočeský		105,8	100,7	6 438	2 922
Jihočeský		88,7	93,6	9 363	4 208
Město Plzeň		90,2	97,3	6 144	4 096
Západočeský		88,4	79,4	8 812	4 158
Severočeský		79,1	75,2	9 317	4 459
Východočeský		73,3	77,0	7 577	3 569
Město Brno		97,0	98,7	4 309	3 180
Jihomoravský		95,1	92,3	7 459	3 965
Město Ostrava		7,3	69,0	5 120	3 617
Severomoravský		63,9	68,9	7 964	3 698
SSR	1969/1970	93,3	79,5	7 612	5 195
	1968/1969	95,3	90,6	8 956	6 177
Hl. m. Bratislava	1969/1970	99,1	76,6	4 519	2 994
Západoslovenská o.		94,0	78,6	8 199	5 641
Středoslovenská o.		99,3	76,7	6 308	4 490
Východoslovenská o.		86,2	84,0	10 270	6 563

¹⁾ Přepočteno podle odpracovaných hodin.

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.10 Péče o chrup — činnost zubních lékařů a dentistů (zařízení územní i závodní spravovaná národními výbory i ústředně)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Odpracované hodiny zubními lékaři a dentisty		Počet hodin odpracova- ných lékaři a dentisty v zařízení v % všech hodin	Ošetření (vyšetření)		Počet oštre- ní (vyšetře- ní) za 1 hodinu odpracova- nou lékařem a dentistou v zařízení
		celkem	z toho v zařízení		dospělých včetně dorostu	děti	
ČSSR	1970	9 548 087	8 747 536	91,6	20 432 845	6 246 102	3,0
	1969	9 099 325	8 353 525	91,8	19 757 204	6 205 407	3,1
ČSR	1970	6 891 754	6 385 519	92,7	15 491 187	4 520 422	3,1
	1969	6 638 801	6 160 669	92,8	15 077 253	4 542 210	3,2
Hl. m. Praha	1970	1 050 863	942 174	89,7	2 170 948	502 355	2,8
Středočeský		710 085	629 332	88,6	1 694 223	438 330	3,4
Jihočeský		445 506	403 482	90,6	914 490	313 386	3,0
Město Plzeň		122 959	115 434	93,9	274 535	58 953	2,9
Západočeský		433 959	403 306	92,9	933 543	333 360	3,1
Severočeský		699 657	665 232	95,1	1 586 707	453 808	3,1
Východočeský		830 249	784 385	94,5	2 035 588	597 583	3,4
Město Brno		262 639	251 582	95,8	585 873	175 397	3,0
Jihomoravský		1 089 658	1 013 575	93,0	2 429 999	700 946	3,1
Město Ostrava		243 902	233 659	95,8	549 105	109 935	2,8
Severomoravský		1 002 277	943 358	94,1	2 316 176	836 369	3,3
SSR	1970	2 656 333	2 362 017	88,9	4 941 658	1 725 680	2,8
	1969	2 460 524	2 192 856	89,1	4 679 951	1 663 197	2,9
Hl. m. Bratislava	1970	263 888	223 613	84,7	517 831	167 748	3,1
Západoslovenská o.		928 312	793 105	85,4	1 580 295	618 956	2,8
Středoslovenská o.		751 525	687 503	91,5	1 455 338	501 232	2,8
Východoslovenská o.		712 608	657 796	92,3	1 388 194	437 744	2,8

5.11 Ukazatelé péče o chrup (zařízení spravovaná národními výbory i ústředně)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Na 1 lékařské (dentis- tické) místo	Na 1 skutečně odpracova- nou hodinu lékařem (dentistou) v zařízení	Počet					Počet úkonů (celkem) na 1 hodinu odpracova- nou lékařem (dentistou) v zařízení
				nových pacientů	ošetření vč. preven- tivních prohlídek	úkonů			
						celkem	z toho extrakcí	prote- tických náhrad	
		připadá obyvatel	připadající na 100 obyvatel						
ČSSR	1970	2 819	1,7	33	184	153	26	8	2,5
	1969	2 882	1,7	33	180	146	25	7	2,5
ČSR	1970	2 699	1,6	36	202	165	25	8	2,6
	1969	2 725	1,6	35	198	158	25	8	2,5
Hl. m. Praha	1970	2 023	1,2	44	242	199	25	10	2,3
Středočeský		2 995	1,9	30	178	143	24	7	2,7
Jihočeský		2 726	1,6	34	187	154	23	9	2,5
Město Plzeň		2 223	1,3	40	226	162	24	9	2,1
Západočeský		3 041	1,8	31	177	126	23	7	2,2
Severočeský		2 914	1,7	31	182	136	24	8	2,3
Východočeský		2 758	1,5	40	218	197	28	8	3,0
Město Brno		2 424	1,3	41	225	169	22	9	2,3
Jihomoravský		2 921	1,6	36	194	169	24	8	2,7
Město Ostrava		2 178	1,2	36	233	194	31	10	2,3
Severomoravský		2 827	1,6	35	206	166	27	8	2,7
SSR	1970	3 123	1,9	28	146	126	28	6	2,4
	1969	3 294	2,1	28	140	119	27	6	2,4
Hl. m. Bratislava	1970	2 219	1,3	36	234	192	28	8	2,5
Západoslovenská o.		3 161	2,0	24	137	116	27	6	2,3
Středoslovenská o.		3 402	2,0	33	139	126	29	6	2,6
Východoslovenská o.		3 086	1,9	26	146	125	29	7	2,4

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.12 Ukazatele činnosti zubních laboratoří

(zařízení spravovaná národními výbory)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Na 1 pracovní místo zubního laboranta připadá protetických výrobků	Počet odpracovan- ých hodin zubními laboranty na 1 protetický výrobek	Na 100 sníma- cích náhrad připadá můstků	Na 100 prací z drahých kovů připadá prací z náhradních kovů	
ČSSR	1970	477	3,8	26,3	100,3	
	1969	468	3,8	25,6	109,5	
ČSR	1970	492	3,7	23,1	109,2	
	1969	483	3,7	22,5	116,5	
Hl. m. Praha	1970	452	4,1	14,9	70,4	
Středočeský		478	3,7	20,2	142,2	
Jihočeský		503	3,6	31,3	116,9	
Město Plzeň		514	3,9	27,4	52,4	
Západočeský		477	3,8	23,5	104,7	
Severočeský		432	4,1	23,9	93,5	
Východočeský		554	3,2	25,1	219,3	
Město Brno		500	3,3	18,8	73,4	
Jihomoravský		556	3,3	26,4	132,0	
Město Ostrava		478	3,8	23,7	90,7	
Severomoravský		485	3,9	25,9	82,4	
SSR		1970	440	4,1	36,0	81,9
		1969	426	4,1	35,5	93,8
Hl. m. Bratislava		1970	430	3,9	26,8	26,9
Západoslovenská o.		417	4,3	29,7	79,6	
Středoslovenská o.		424	4,3	36,6	92,8	
Východoslovenská o.		488	3,9	45,4	89,8	

5.13 Činnost tělovýchovně lékařských oddělení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Počet vyšetření (ošetření) při			Počet hodin odpracovaných celkem		
		základních prohlídek a kontrolních vyšetřeních	lékařsko- pedagogic- kém dohledu	zdravotní službě při sportovních podnicích	lékaři	zdravotními sestrami	
ČSSR	1970	297 727	20 044	16 751	188 828	192 082	
	1969	274 610	20 418	16 098	171 166	173 724	
ČSR	1970	208 610	13 571	11 296	125 326	137 886	
	1969	188 495	14 241	10 980	116 719	128 260	
Hl. m. Praha	1970	33 532	372	892	15 678	20 292	
Středočeský		14 687	3 153	675	10 718	8 815	
Jihočeský		8 937	1 257	698	9 298	9 437	
Město Plzeň		1 090	—	—	485	766	
Západočeský		16 158	1 580	2 079	14 186	12 496	
Severočeský		32 695	2 024	954	14 043	15 192	
Východočeský		15 459	1 860	1 509	13 509	11 215	
Město Brno		8 198	7	123	4 070	5 139	
Jihomoravský		43 108	1 431	1 995	28 587	41 644	
Město Ostrava		5 010	145	307	1 913	1 695	
Severomoravský		29 736	1 742	2 064	12 839	11 195	
SSR		1970	89 117	6 473	5 455	63 502	54 196
		1969	86 115	6 177	5 118	54 447	45 464
Hl. m. Bratislava		1970	8 586	900	394	3 987	3 698
Západoslovenská o.		40 883	2 969	2 958	23 310	15 510	
Středoslovenská o.		15 725	741	735	14 646	15 663	
Východoslovenská o.		23 923	1 863	1 368	21 559	19 325	

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.14 Činnost psychiatrických oddělení poliklinik a protialkoholních poraden

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Psychiatrická oddělení poliklinik a protialkoholní poradny				
		Počet vyšetření			Počet hodin odpracovaných lékaři	
		celkem	z toho prvních	z nich u dětí		
ČSSR	1970	1 026 989	343 151	43 183	500 958	
	1969	882 823	268 300	40 783	445 547	
ČSR	1970	757 826	255 089	30 950	371 921	
	1969	657 773	191 702	28 391	331 759	
Hl. m. Praha	1970	162 315	71 185	2 541	69 751	
Středočeský		66 033	21 519	3 715	40 017	
Jihočeský		41 072	10 638	1 189	19 699	
Město Plzeň		16 216	5 004	726	10 523	
Západočeský		47 361	14 319	1 581	25 044	
Severočeský		69 815	21 913	2 650	40 056	
Východočeský		72 076	20 435	3 468	34 884	
Město Brno		36 307	10 092	1 366	12 888	
Jihomoravský		115 856	38 089	6 733	54 854	
Město Ostrava		25 768	6 432	327	12 518	
Severomoravský		105 007	35 463	6 654	51 677	
SSR		1970	269 163	88 062	12 233	129 037
		1969	225 050	76 598	12 392	113 788
Hl. m. Bratislava		1970	44 436	7 172	705	20 297
Západoslovenská o.	97 286		36 198	5 028	46 466	
Středoslovenská o.	67 739		20 295	3 706	32 610	
Východoslovenská o.	59 702		24 397	2 794	29 664	

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	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	1970	215	26,21	50 193	142 008	31 273	110 144	118 120	
	1969	224	24,51	43 511	118 464	28 341	103 658	110 144	
ČSR	1970	170	19,93	37 549	103 175	24 819	83 511	88 996	
	1969	178	18,30	31 718	86 616	22 777	79 108	83 511	
Hl. m. Praha	1970	11	2,16	3 926	31 923	3 899	21 459	22 521	
Středočeský		18	1,99	3 355	7 672	2 401	7 072	7 672	
Jihočeský		15	1,46	2 258	8 649	1 671	4 603	5 279	
Město Plzeň		2	0,38	703	993	314	959	1 008	
Západočeský		21	2,05	3 783	8 422	1 877	5 814	6 027	
Severočeský		18	2,05	4 265	10 281	3 724	6 247	6 846	
Východočeský		23	1,96	3 191	5 215	1 573	5 169	5 088	
Město Brno		1	0,43	960	2 325	1 113	4 768	4 909	
Jihomoravský		31	3,48	7 521	11 342	3 688	10 188	11 352	
Město Ostrava		2	0,39	735	1 947	694	3 305	3 887	
Severomoravský		28	3,58	6 852	14 406	3 865	13 927	14 407	
SSR		1970	45	6,28	12 644	38 833	6 454	26 633	29 124
		1969	46	6,21	11 793	31 848	5 564	24 550	26 633
Hl. m. Bratislava		1970	1	0,75	1 292	8 975	228	2 333	2 544
Západoslovenská o.	16		1,67	3 969	9 168	1 981	6 068	7 061	
Středoslovenská o.	17		2,32	4 210	14 435	2 177	6 311	6 233	
Východoslovenská o.	11		1,54	3 173	6 255	2 068	11 921	13 286	

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 1970

Oddělení	Počet lůžek	Počet ošetřovanců			Počet ošetřovacích dnů	Využití lůžek	
		přijatých ¹⁾	propuštěných ¹⁾	zemřelých		ve dnech	v procentech
Interní	23 430	417 688	373 656	36 479	7 046 673	301,5	87,4
Interna II	4 234	24 188	22 925	3 484	1 156 780	277,0	84,2
Infekční	7 270	94 720	93 616	868	1 368 757	188,1	57,3
Alergologické	10	31	33	—	906	90,6	74,3
Tuberkulózy a respiračních nemocí	5 873	30 503	28 944	2 959	1 734 962	294,4	86,8
Nervové	4 231	56 058	52 421	3 366	1 275 178	304,0	88,1
Psychiatrické	2 384	18 746	18 663	189	748 557	314,5	91,0
Nemoci z povolání	158	3 133	3 113	19	48 803	306,9	85,3
Dětské	11 990	210 015	207 982	2 791	3 024 270	252,4	74,9
Ženské lůžka novorozenecká	6 767	253 131	220 608	1 813	1 475 196	218,5	62,2
Chirurgické	19 815	430 552	419 770	13 725	5 802 624	292,2	86,0
Neurochirurgické	187	2 379	2 279	217	64 247	343,6	95,4
Resuscitační	145	2 428	1 089	664	25 745	202,7	68,3
Ortopedické	3 309	44 137	43 663	385	936 711	289,6	83,0
Urologické	1 468	28 839	28 187	666	465 090	321,6	90,9
Traumatologické	510	11 405	11 244	284	165 044	323,6	93,1
Plastické chirurgie	467	6 301	6 254	45	117 469	268,2	79,9
Ušní-nosní-krční	4 272	123 457	123 044	379	1 129 948	266,7	78,1
Foniatrické	55	541	553	—	17 471	317,7	92,7
Oční	3 466	56 607	56 194	70	957 654	278,9	81,5
Stomatologické	449	8 990	8 993	27	115 049	256,2	79,1
Kožní	3 852	52 403	51 888	147	1 080 689	285,7	86,9
Onkologické	1 153	11 026	10 879	845	350 757	304,2	86,0
Radioizotopové	76	1 267	1 241	18	15 224	200,3	66,0
Rehabilitační	236	677	705	—	54 685	238,8	66,1
Revmatologické	60	504	510	1	20 525	342,1	93,7
C e l k e m	113 987	2183 123	2113 440	68 504	32 000 877	281,8	82,7

*) Včetně nemocnic slovenských ObiÚNZ, které jsou spravovány ústředně

¹⁾ Bez předaných z oddělení na 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 1970

Oddělení	Počet lůžek	Počet ošetřovanců			Počet ošetřovacích dnů	Využití lůžek	
		přijatých ¹⁾	propuštěných ¹⁾	zemřelých		ve dnech	v procentech
Interní	18 418	325 631	287 575	31 604	5 458 713	296,2	86,3
Interna II	3 546	17 429	16 494	2 928	959 103	275,7	85,3
Infekční	5 235	69 249	68 371	672	977 287	186,4	55,8
Alergologické	10	31	33	—	906	90,6	74,3
Tuberkulózy a respiračních nemocí	4 031	19 837	18 498	2 414	1 161 588	286,7	86,3
Nervové	3 120	40 552	37 696	2 849	936 905	300,3	86,9
Psychiatrické	1 358	10 958	10 815	104	425 735	314,4	89,6
Nemoci z povolání	78	1 226	1 207	14	22 577	289,4	81,4
Dětské	7 848	134 523	133 660	1 710	1 866 756	237,7	71,7
Ženské lůžka novorozenecká	4 642	174 651	143 231	1 085	995 638	214,1	61,5
Chirurgické	15 248	323 063	314 025	11 549	4 429 409	289,8	85,4
Neurochirurgické	134	1 592	1 580	132	43 742	326,4	89,7
Resuscitační	61	890	351	302	9 437	174,8	57,5
Ortopedické	2 624	34 897	34 555	326	728 663	282,6	81,7
Urologické	884	17 063	16 488	497	269 065	311,4	89,1
Traumatologické	290	5 714	5 485	183	90 163	310,9	91,1
Plastické chirurgie	337	4 516	4 462	43	87 278	259,0	78,1
Ušní-nosní-krční	3 141	91 223	90 860	317	824 447	263,2	76,9
Foniatrické	55	541	553	—	17 471	317,7	92,7
Oční	2 665	43 622	43 323	62	724 571	272,3	80,4
Stomatologické	332	6 421	6 419	21	85 130	256,4	78,4
Kožní	2 902	38 892	38 413	125	808 878	280,1	86,1
Onkologické	783	7 610	7 494	638	236 402	301,9	85,2
Radioizotopové	61	859	847	17	12 186	199,8	69,3
Rehabilitační	186	356	377	—	38 895	217,3	60,3
Revmatologické	60	504	510	1	20 525	342,1	93,7
C e l k e m	84 165	1575 803	1517 805	57 315	23 279 420	276,9	81,7

¹⁾ Bez předaných z oddělení na 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 1970

Oddělení	Počet lůžek	Počet ošetřovanců			Počet ošetřovacích dnů	Využití lůžek	
		přijatých ¹⁾	propuštěných ¹⁾	zemřelých		ve dnech	v procentech
Interní	5 012	92 057	86 081	4 875	1 587 960	321,1	91,0
Interna II	688	6 759	6 431	556	197 677	283,6	79,1
Infekční	2 035	25 471	25 245	196	391 470	192,3	61,3
Alergologické	—	—	—	—	—	—	—
Tuberkulózy a respiračních nemocí	1 842	10 666	10 446	545	573 374	311,3	88,0
Nervové	1 111	15 506	14 725	517	338 273	314,7	91,5
Psychiatrické	1 026	7 788	7 848	85	322 822	314,6	92,9
Nemoci z povolání	80	1 907	1 906	5	26 226	323,7	89,0
Dětské	4 142	75 492	74 322	1 081	1 157 514	280,5	80,7
Ženské lůžka novorozenecká	2 125	78 480	77 377	728	479 558	228,0	63,8
Chirurgické	4 567	107 489	105 745	2 176	1 373 215	300,3	88,0
Neurochirurgické	53	787	699	85	20 505	381,2	110,4
Resuscitační	84	1 538	738	362	16 308	223,4	76,5
Ortopedické	685	9 240	9 108	59	208 048	316,7	87,9
Urologické	584	11 776	11 699	169	196 025	336,8	93,4
Traumatologické	220	5 691	5 759	101	74 881	340,4	95,5
Plastické chirurgie	130	1 785	1 792	2	30 191	298,9	85,8
Ušní-nosní-krční	1 131	32 234	32 184	62	305 501	276,7	81,8
Foniatrické	—	—	—	—	—	—	—
Oční	801	12 985	12 871	8	233 083	301,5	85,1
Stomatologické	117	2 569	2 574	6	29 919	255,7	81,1
Kožní	950	13 511	13 475	22	271 811	304,0	89,2
Onkologické	370	3 416	3 385	207	114 355	309,1	87,5
Radioizotopové	15	408	394	1	3 038	202,5	55,5
Rehabilitační	50	321	328	—	15 790	315,8	86,5
Revmatologické	—	—	—	—	—	—	—
C e l k e m	29 822	607 320	595 635	11 189	8 721 457	295,8	85,4

*) Včetně nemocnic slovenských OblÚNZ, které jsou spravovány ústředně.

¹⁾ Bez předaných z oddělení na oddělení.

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.16 Počet lůžek v nemocnicích spravovaných národními výbory*) připadající na 1 lékařské místo

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Úhrn za celou nemocnici	Oddělení								
			interní	interna II	infekční	alergolo- gické	tuberkulózy a respirač. nemocí	nervové	psychi- atrické	nemocí z povolání	
ČSSR	1970	14,9	15,3	37,5	29,8	10,0	23,4	14,5	21,4	12,7	
	1969	15,5	16,2	40,6	30,7	—	25,5	15,2	22,1	10,6	
ČSR	1970	15,6	16,3	43,3	32,0	10,0	24,6	15,4	19,9	11,2	
	1969	16,5	17,2	44,8	33,4	—	26,0	16,3	20,3	10,3	
Hl. m. Praha	1970	17,8	16,6	66,1	35,1	10,0	19,8	14,8	30,0	12,0	
Středočeský		15,0	16,6	35,6	43,7	—	23,5	14,3	28,0	—	
Jihočeský		16,1	19,7	34,3	32,1	—	34,7	18,0	16,0	—	
Město Plzeň		10,8	13,1	—	—	—	—	17,1	—	—	
Západočeský		15,0	15,9	25,0	31,1	—	22,9	19,1	14,9	13,4	
Severočeský		14,7	15,6	65,8	25,7	—	23,6	14,4	28,0	—	
Východočeský		16,6	18,2	69,1	35,3	—	31,8	16,7	14,6	5,0	
Město Brno		14,3	17,0	19,5	—	—	—	16,5	—	—	
Jihomoravský		15,9	14,8	49,7	30,1	—	24,4	15,6	16,2	20,0	
Město Ostrava		14,2	16,2	20,2	—	—	24,0	16,0	—	—	
Severomoravský		15,0	15,8	37,6	30,1	—	24,6	13,6	19,9	—	
SSR		1970	13,2	12,5	22,2	25,3	—	21,1	12,5	23,9	14,5
		1969	13,1	13,2	27,8	25,3	—	24,6	12,7	24,8	10,9
Hl. m. Bratislava		1970	12,6	10,6	15,7	22,2	—	31,0	17,2	—	12,5
Západoslovenská o.			13,4	13,5	22,9	26,7	—	17,5	11,9	21,4	—
Středoslovenská o.			13,5	12,3	24,8	25,4	—	30,4	12,5	22,0	30,0
Východoslovenská o.	12,6		12,2	—	25,0	—	22,0	12,4	27,8	10,0	

Pokračování

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Oddělení									
		dětské	ženské	chirurgické	neuro- chirurgické	resuscitační	ortopedické	urologické	traumato- logické	plastické chirurgie	
ČSSR	1970	16,1	16,7	18,2	13,9	1,7	21,3	16,0	15,5	14,8	
	1969	16,6	17,1	18,9	16,4	1,9	22,2	15,3	19,7	16,2	
ČSR	1970	16,4	17,5	18,7	10,7	1,3	21,3	16,6	16,7	15,0	
	1969	16,9	18,2	19,4	14,5	1,7	23,0	15,7	19,9	17,2	
Hl. m. Praha	1970	16,2	17,2	16,8	—	0,8	29,3	13,7	—	18,3	
Středočeský		20,0	16,6	20,4	—	0,9	21,9	16,7	—	—	
Jihočeský		17,5	17,6	19,6	—	—	23,5	17,3	22,7	—	
Město Plzeň		—	11,0	15,5	—	—	10,5	—	—	—	
Západočeský		18,8	15,1	18,4	—	—	22,9	23,2	41,0	—	
Severočeský		16,4	18,4	17,4	—	—	22,1	12,7	8,2	—	
Východočeský		15,6	19,1	19,9	7,3	3,0	20,1	21,0	50,0	—	
Město Brno		—	14,9	13,0	—	—	—	—	—	—	
Jihomoravský		14,9	18,4	19,2	22,0	3,0	18,9	21,3	20,0	15,2	
Město Ostrava		9,8	13,9	21,7	—	1,6	20,7	15,5	—	—	
Severomoravský		15,4	17,7	18,4	18,4	1,3	19,7	15,7	—	10,3	
SSR		1970	15,6	14,8	16,8	53,0	2,2	21,2	15,1	14,2	14,4
		1969	16,0	14,8	17,2	25,5	2,0	19,5	14,9	19,6	13,3
Hl. m. Bratislava		1970	12,7	11,3	23,6	53,0	1,2	—	34,0	—	—
Západoslovenská o.			14,5	15,8	16,7	—	2,6	31,3	14,5	—	22,3
Středoslovenská o.			17,1	15,6	17,0	—	2,0	16,4	14,2	13,1	—
Východoslovenská o.	16,0		13,7	15,5	—	2,5	16,1	15,3	15,2	10,5	

*) V SSR včetně nemocnic OblÚNZ, které jsou spravovány ústředně

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.16 Počet lůžek v nemocnicích spravovaných národními výbory*) připadající na 1 lékařské místo

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	O d d ě l e n í								
		ušní-nosní- krční	foniatické	oční	stomato- logické	kožní	onkologické	radio- izotopové (nukleární medicíny)	rehabilitační	revmato- logické
ČSSR	1970	16,9	28,6	16,9	12,3	22,2	15,8	15,2	28,7	30,9
	1969	17,4	22,6	17,6	12,7	21,6	16,4	16,0	30,7	41,1
ČSR	1970	16,7	38,7	18,0	13,6	22,3	16,5	16,3	41,5	30,9
	1969	17,9	22,6	18,9	15,4	22,2	17,8	17,8	38,1	41,1
Hl. m. Praha	1970	16,1	57,7	17,6	718,2	27,6	10,3	100,0	41,5	—
Středočeský		13,8	—	14,6	—	28,9	14,4	20,0	—	—
Jihočeský		15,3	—	18,4	10,1	19,8	14,6	12,0	—	—
Město Plzeň		—	—	—	—	—	—	—	—	—
Západočeský		23,2	—	16,4	17,4	22,2	27,5	—	—	—
Severočeský		15,0	—	20,0	7,0	19,0	20,6	—	—	—
Východočeský		22,2	—	17,5	11,0	23,2	18,6	—	—	—
Město Brno		13,3	—	10,3	—	16,0	—	—	—	—
Jihomoravský		15,7	27,8	20,5	10,0	19,3	17,7	—	—	30,9
Město Ostrava		17,4	—	19,5	28,0	17,2	—	—	—	—
Severomoravský		16,5	—	18,5	10,3	25,5	13,2	14,0	—	—
SSR	1970	17,5	—	14,1	9,7	22,1	14,6	12,1	13,3	—
	1969	16,1	—	14,1	8,6	20,0	14,1	12,1	18,2	—
Hl. m. Bratislava	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenská o.		22,9	—	16,5	8,0	23,5	19,1	—	13,3	—
Středoslovenská o.		16,0	—	13,7	22,2	27,8	16,6	12,1	—	—
Východoslovenská o.		15,3	—	13,2	8,3	17,2	9,6	—	—	—

*) V SSR včetně nemocnic OblÚNZ, které jsou spravovány ústředně.

5.17 Využití lůžek v procentech v nemocnicích spravovaných národními výbory*) podle oddělení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Úhrn za celou nemocnici	O d d ě l e n í							
			interní	interna II	infekční	alergo- logické	tuberkulózy a respirač. nemoci	nervové	psychi- atrické	nemoci z povolání
ČSSR	1970	82,7	87,4	84,2	57,3	74,3	86,8	88,1	91,0	85,3
	1969	81,9	87,0	85,3	53,6	—	87,1	85,8	89,5	83,6
ČSR	1970	81,7	86,3	85,3	55,8	74,3	86,3	86,9	89,6	81,4
	1969	90,8	86,0	87,4	51,8	—	85,6	84,1	88,5	80,6
Hl. m. Praha	1970	80,0	85,4	89,2	55,4	74,3	80,6	84,2	92,5	73,0
Středočeský		80,8	82,7	78,2	45,4	—	82,0	87,7	97,7	—
Jihočeský		82,8	92,4	83,2	50,2	—	83,2	88,0	90,3	—
Město Plzeň		91,4	94,8	—	—	—	—	89,9	—	—
Západočeský		78,8	86,0	92,9	50,1	—	77,9	83,8	68,2	97,8
Severočeský		79,5	82,4	86,5	56,8	—	86,2	82,2	88,0	—
Východočeský		80,3	85,2	86,1	46,5	—	91,3	82,7	89,7	68,5
Město Brno		85,3	83,0	93,8	—	—	—	88,8	—	—
Jihomoravský		82,7	88,1	84,5	59,8	—	84,2	90,3	99,4	77,2
Město Ostrava		90,7	90,9	97,6	—	—	98,5	95,3	—	—
Severomoravský		84,3	89,2	82,8	69,7	—	92,1	90,1	89,8	—
SSR	1970	85,5	91,0	79,1	61,3	—	88,0	91,5	92,9	89,0
	1969	85,0	90,4	75,6	58,5	—	90,0	90,7	90,8	87,0
Hl. m. Bratislava	1970	88,7	90,9	89,5	66,1	—	84,2	81,8	—	77,0
Západoslovenská o.		86,5	92,7	81,0	60,3	—	93,4	96,8	95,1	—
Středoslovenská o.		84,1	89,1	73,0	62,0	—	81,9	88,0	93,8	100,2
Východoslovenská o.		85,2	91,3	—	60,3	—	82,8	92,4	91,1	88,1

*) V SSR včetně nemocnic OblÚNZ a Ústavu TRN, které jsou spravovány ústředně.

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.17 Využití lůžek v procentech v nemocnicích spravovaných národními výbory*) podle oddělení

Pokračování

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Oddělení									
		dětské	z toho pro kojence a batolata	ženské	lůžka novo- rozezná	chirurgické	neuro- chirurgické	resuscitační	ortopedické	urologické	traumato- logické
ČSSR	1970	74,9	69,8	83,7	62,7	86,0	95,4	68,3	83,0	90,9	93,1
	1969	74,4	70,6	82,4	61,5	86,1	94,1	64,9	81,5	88,8	93,4
ČSR	1970	71,7	66,4	82,7	61,7	85,4	89,7	57,5	81,7	89,1	91,1
	1969	70,7	65,7	81,3	60,1	85,3	90,1	58,6	80,7	87,4	88,0
Hl. m. Praha	1970	65,1	69,1	86,7	70,2	84,5	—	—	74,3	92,7	—
Středočeský		76,8	68,4	83,7	55,2	86,0	—	74,8	87,6	75,2	—
Jihočeský		70,4	57,3	82,8	60,4	85,0	—	—	83,7	105,9	90,9
Město Plzeň		—	—	85,7	77,2	88,8	—	—	67,4	—	—
Západočeský		67,6	67,5	79,3	55,8	84,5	—	—	77,4	79,6	109,8
Severočeský		73,2	71,8	80,0	58,6	83,4	—	—	78,2	91,9	90,0
Východočeský		74,4	69,0	78,5	62,9	82,0	114,9	0,6	84,6	79,9	94,5
Město Brno		—	—	84,3	69,3	86,2	—	—	—	—	—
Jihomoravský		70,1	61,6	86,3	64,9	87,9	75,4	75,8	80,0	91,4	80,5
Město Ostrava		87,4	85,1	90,1	63,6	88,0	—	47,5	95,2	100,5	—
Severomoravský	73,1	64,5	82,2	63,8	87,7	79,2	66,8	86,0	90,4	—	
SSR	1970	80,7	75,3	86,2	64,9	88,0	110,4	76,5	87,9	93,4	95,5
	1969	81,2	78,2	85,3	64,7	88,8	104,5	69,3	84,8	91,1	101,0
Hl. m. Bratislava	1970	83,8	83,1	101,5	61,0	94,6	110,4	49,6	—	89,5	—
Západoslovenská o.		79,5	73,7	85,8	66,3	91,1	—	96,6	85,4	93,3	—
Středoslovenská o.		78,1	71,6	86,1	60,8	86,7	—	61,5	92,8	95,4	96,5
Východoslovenská o.	84,0	79,7	84,8	68,2	84,4	—	74,7	87,7	91,9	94,7	

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Oddělení									
		plastické chirurgie	ušní-nosní- krční	foniatické	oční	stomatolo- gické	kožní	onkologické	radiofoto- pové (nukl. medicíny)	rehabilitační	revmatolo- gické
ČSSR	1970	79,9	78,1	92,7	81,5	79,1	86,9	86,0	66,0	66,1	93,7
	1969	76,1	77,2	81,6	81,4	75,7	86,4	84,9	69,6	72,9	90,6
ČSR	1970	78,1	76,9	92,7	80,4	78,4	86,1	85,2	69,3	60,3	93,7
	1969	75,1	75,7	81,6	80,3	75,6	84,9	84,4	73,2	67,9	90,6
Hl. m. Praha	1970	75,6	79,0	93,7	84,5	61,2	89,9	93,7	91,9	60,3	—
Středočeský		—	73,0	—	82,6	—	81,3	79,3	26,1	—	—
Jihočeský		—	76,1	—	84,5	89,2	92,8	97,6	53,9	—	—
Město Plzeň		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Západočeský		—	76,6	—	84,8	66,1	81,7	90,4	—	—	—
Severočeský		—	71,8	—	68,8	91,7	83,7	75,0	—	—	—
Východočeský		—	73,9	—	78,0	100,6	85,5	82,5	—	—	—
Město Brno		—	80,0	—	90,4	—	87,0	—	—	—	—
Jihomoravský		75,2	79,8	91,7	76,7	74,6	89,5	87,7	—	—	93,7
Město Ostrava		—	83,4	—	84,3	109,3	88,3	—	—	—	—
Severomoravský	87,1	80,2	—	84,1	83,7	83,0	89,0	68,2	—	—	
SSR	1970	85,8	81,8	—	85,1	81,1	89,2	87,5	55,5	86,5	—
	1969	79,7	81,8	—	85,0	76,2	91,1	85,8	59,7	90,3	—
Hl. m. Bratislava	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenská o.		85,4	81,1	—	86,1	80,6	87,0	91,2	—	86,5	—
Středoslovenská o.		—	82,3	—	83,3	85,2	93,0	77,4	55,5	—	—
Východoslovenská o.	86,6	82,1	—	85,9	79,2	89,7	95,2	—	—	—	

*) V SSR včetně nemocnice OblÚNZ a Ústavu TRN, které jsou spravované ústředně.

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.18 Využití lůžek (ve dnech) v nemocnicích spravovaných národními výbory*) podle oddělení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Úhrn za celou nemocnici	Oddělení							
			interní	interna II	infekční	alergolo- gické	tuberkulózy a respirač. nemoci	nervové	psychi- atriké	nemoci z povolání
ČSSR	1970	281,9	301,5	277,0	188,1	90,6	294,4	304,0	314,5	306,9
	1969	276,1	293,5	276,7	177,8	—	283,5	298,7	300,8	265,0
ČSR	1970	276,9	296,2	275,7	186,4	90,6	286,7	300,3	314,4	289,4
	1969	271,1	288,5	281,5	173,2	—	269,8	290,7	301,4	268,8
Hl. m. Praha	1970	256,0	280,7	260,4	177,0	90,6	275,1	288,1	323,8	258,4
Středočeský		268,1	282,4	280,1	160,1	—	255,9	310,3	356,6	—
Jihočeský	1970	292,9	331,3	303,6	176,0	—	202,5	316,8	330,0	—
Město Plzeň		324,1	336,0	—	—	—	—	328,0	—	—
Západočeský	1970	262,3	294,3	328,1	155,7	—	280,0	246,9	234,2	356,9
Severočeský		266,7	273,2	306,3	194,0	—	299,1	283,0	266,0	—
Východočeský	1970	277,7	297,0	285,4	158,3	—	283,1	289,8	314,9	217,1
Město Brno		297,9	293,8	340,6	—	—	—	310,7	—	—
Jihomoravský	1970	283,8	309,6	240,7	208,6	—	284,2	305,6	363,0	282,0
Město Ostrava		313,7	293,9	354,8	—	—	359,4	345,9	—	—
Severomoravský	1970	292,0	311,3	263,6	221,7	—	315,5	326,9	326,9	—
SSR		330,3	321,1	283,6	192,3	—	311,3	314,7	314,6	323,7
Hl. m. Bratislava	1970	290,2	312,4	253,9	189,9	—	312,9	322,6	300,1	261,1
		290,6	322,3	320,5	153,9	—	295,1	275,3	—	279,5
Západoslovenská o.	1970	295,0	327,4	293,2	198,7	—	328,7	305,3	278,0	—
Středoslovenská o.		295,5	317,4	259,2	187,8	—	291,2	316,1	329,0	363,9
Východoslovenská o.	1970	299,7	318,4	—	205,1	—	295,0	333,6	332,5	321,6

Pokračování

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Oddělení									
		dětské	z toho pro kojence a batolata	ženské	lůžka novo- rozenčská	chirurgické	neuro- chirurgické	resuscitační	ortopedické	urologické	traumato- logické
ČSSR	1970	252,4	238,5	289,3	220,0	292,2	343,6	202,7	289,6	321,6	323,6
	1969	250,2	241,8	281,6	215,1	290,7	337,6	181,7	276,0	318,6	326,5
ČSR	1970	237,7	222,4	283,2	214,8	289,8	326,4	174,8	282,6	311,4	310,9
	1969	236,5	222,6	275,6	208,9	288,4	320,2	157,5	270,0	312,1	307,6
Hl. m. Praha	1970	186,3	176,1	261,1	205,6	285,7	—	—	246,9	325,8	—
Středočeský		245,3	231,4	287,6	192,9	279,5	—	182,1	300,5	226,4	—
Jihočeský	1970	252,4	205,4	299,0	220,3	303,2	—	—	300,0	386,4	331,6
Město Plzeň		—	—	305,0	273,2	314,0	—	—	235,2	—	—
Západočeský	1970	218,6	221,1	266,1	193,7	285,6	—	—	267,8	269,7	296,4
Severočeský		240,3	237,6	268,4	205,0	277,3	—	—	252,2	332,6	294,5
Východočeský	1970	261,3	243,5	270,2	218,5	283,8	419,4	2,2	298,8	288,4	344,8
Město Brno		—	—	299,8	243,4	282,3	—	—	—	—	—
Jihomoravský	1970	244,2	220,7	308,3	234,6	295,5	275,4	276,7	281,1	313,6	294,0
Město Ostrava		279,2	265,4	321,5	227,6	304,8	—	173,2	332,8	359,5	—
Severomoravský	1970	250,3	225,3	285,4	221,7	303,9	286,4	243,1	309,3	315,2	—
SSR		280,5	265,6	306,0	232,0	300,3	381,2	223,4	316,7	336,8	340,4
Hl. m. Bratislava	1970	275,8	272,6	297,7	229,6	298,4	384,1	199,8	300,1	328,9	353,4
		289,0	286,2	322,1	173,6	327,7	386,9	19,6	—	316,6	—
Západoslovenská o.	1970	277,8	261,0	309,0	239,5	285,9	—	251,9	306,7	339,9	—
Středoslovenská o.		275,4	257,2	306,7	219,8	309,0	—	216,5	336,4	338,2	333,7
Východoslovenská o.	1970	287,0	275,6	299,3	244,1	301,4	—	255,8	316,1	334,4	345,7

*) V SSR včetně nemocnic OblÚNZ a Ústavu TRN, které jsou spravované ústředně.

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.18 Využití lůžek (ve dnech) v nemocnicích spravovaných národními výbory*) podle oddělení

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Oddělení									
		plastická chirurgie	ušní-nosní- krcní	foniatické	oční	stomatolo- gické	kožní	onkologické	radiozoto- pové (nukl. medicína)	rehabilitační	revmatolo- gické
ČSSR	1970	268,2	266,7	317,7	278,9	256,2	285,7	304,2	200,3	238,8	342,1
	1969	260,6	260,3	271,1	282,3	249,6	280,8	302,3	245,2	264,9	306,7
ČSR	1970	259,0	263,2	317,7	272,3	256,4	280,1	301,9	199,8	217,3	342,1
	1969	255,9	257,2	271,1	276,1	262,0	275,9	299,9	254,5	246,5	306,7
Hl. m. Praha	1970	239,3	261,3	303,3	284,9	197,9	211,9	332,4	297,0	217,3	—
Středočeský		—	248,2	—	232,7	—	209,5	235,0	95,2	—	—
Jihočeský		—	277,2	—	306,3	325,7	336,9	356,1	58,2	—	—
Město Plzeň		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Západočeský		—	231,6	—	273,4	239,5	272,2	315,5	—	—	—
Severočeský		—	239,6	—	220,6	311,6	293,4	269,7	—	—	—
Východočeský		—	257,0	—	277,4	362,5	291,1	299,6	—	—	—
Město Brno		—	286,2	—	310,9	—	313,3	—	—	—	—
Jihomoravský		262,0	270,2	334,9	269,4	199,6	312,5	317,4	—	—	342,1
Město Ostrava		—	301,2	—	295,8	391,2	315,4	—	—	—	—
Severomoravský		302,7	290,5	—	296,8	294,7	301,4	324,2	222,2	—	—
SSR	1970	298,9	276,7	—	301,5	255,7	304,0	309,1	202,5	315,8	—
	1969	276,8	269,2	—	304,3	214,6	296,7	307,3	217,7	329,5	—
Hl. m. Bratislava	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenská o.		294,9	250,8	—	310,5	273,8	292,7	312,0	—	315,8	—
Středoslovenská o.		—	295,7	—	297,5	190,5	316,9	276,5	202,5	—	—
Východoslovenská o.		306,8	295,3	—	289,1	289,2	312,1	347,3	—	—	—

5.19 Průměrná ošetrovací doba v nemocnicích spravovaných národními výbory*) podle oddělení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Úhrn za celou nemocnici	Oddělení							
			interní	interna II	infekční	alergolo- gické	tuberkulózy a respirač. nemoci	nervové	psychi- atrické	nemoci z povolání
ČSSR	1970	14,7	16,4	43,0	13,9	24,5	52,8	21,8	38,8	15,3
	1969	14,9	16,9	49,2	14,0	—	56,1	22,1	39,5	17,5
ČSR	1970	14,8	16,2	48,4	13,7	24,5	53,6	22,0	38,2	18,0
	1969	14,9	16,8	54,8	13,7	—	56,1	22,2	39,0	18,3
Hl. m. Praha	1970	17,2	19,5	332,5	14,0	24,5	40,4	27,6	44,8	12,5
Středočeský		14,1	16,1	30,7	15,1	—	48,1	19,4	40,7	—
Jihočeský		15,0	17,2	27,1	12,9	—	32,6	20,0	48,0	—
Město Plzeň		19,3	24,2	—	—	—	—	24,4	—	—
Západočeský		14,0	15,6	34,6	12,3	—	55,5	22,7	23,7	31,7
Severočeský		14,4	15,4	88,9	14,4	—	68,1	18,2	23,8	—
Východočeský		14,6	15,4	91,9	13,0	—	60,0	22,5	40,6	13,0
Město Brno		12,2	14,5	43,7	—	—	—	17,3	—	—
Jihomoravský		14,4	14,6	42,7	12,9	—	48,2	22,8	46,5	17,7
Město Ostrava		16,2	14,7	29,6	—	—	65,3	23,4	—	—
Severomoravský		14,8	16,8	39,8	14,6	—	60,3	22,0	37,2	—
SSR	1970	14,4	16,8	28,0	14,7	—	51,1	21,2	39,7	13,5
	1969	14,8	17,2	31,8	15,0	—	56,1	21,9	40,2	16,7
Hl. m. Bratislava	1970	15,0	18,4	50,8	16,4	—	31,8	24,8	—	12,5
Západoslovenská o.		15,0	16,4	26,3	14,9	—	49,5	19,2	43,3	—
Středoslovenská o.		14,2	17,5	25,0	15,6	—	63,4	20,9	43,4	12,0
Východoslovenská o.		13,8	16,2	—	13,4	—	46,4	23,3	35,9	17,8

*) V SSR včetně nemocnic ObiÚNZ a Ústavu TRN, které jsou spravované ústředně.

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.19 Průměrná ošetrovací doba v nemocnicích spravovaných národními výbory*)
podle oddělení

Pokračování

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Oddělení									
		dětské	ženské	lůžka novo- rozenecká	chirurgické	neuro- chirurgické	resuscitační	ortopedické	urologické	transmoto- logické	plastické chirurgie
ČSSR	1970	14,1	7,8	6,2	12,9	23,3	4,6	20,6	15,4	13,8	18,5
	1969	14,3	7,8	6,6	13,0	23,4	3,8	20,6	15,7	13,5	18,8
ČSSR	1970	13,6	8,0	6,2	13,2	22,8	4,0	20,2	15,0	15,5	19,2
	1969	13,6	8,0	6,8	13,2	22,9	4,0	20,1	15,3	14,8	19,3
Hl. m. Praha	1970	17,8	7,1	6,4	14,5	—	—	23,8	17,9	—	19,2
Středočeský		12,5	7,9	6,7	13,1	—	4,5	23,2	15,3	—	—
Jihočeský		13,6	8,8	7,1	12,8	—	—	19,6	15,8	16,0	—
Město Plzeň		—	6,1	5,5	18,7	—	—	21,7	—	—	—
Západočeský		13,7	7,3	6,1	12,6	—	—	16,2	13,3	14,2	—
Severočeský		15,1	7,4	6,7	13,5	—	—	19,6	12,9	16,3	—
Východočeský		13,0	8,9	7,5	13,1	25,1	0,9	17,1	18,6	17,2	—
Město Brno		—	6,0	7,2	11,1	—	—	—	—	—	—
Jihomoravský		12,5	8,8	7,1	12,3	20,4	3,1	22,8	13,3	13,7	16,9
Město Ostrava		15,6	7,1	6,6	15,6	—	6,4	23,4	15,4	—	—
Severomoravský		12,7	8,0	6,7	13,3	22,2	3,8	19,0	16,1	—	22,6
SSR	1970	15,1	7,3	6,1	12,2	24,6	4,9	22,2	16,0	12,2	16,7
	1969	15,6	7,3	6,2	12,5	24,7	3,7	22,9	16,4	12,2	17,2
Hl. m. Bratislava	1970	19,5	7,4	6,3	10,9	24,6	4,0	—	14,0	—	—
Západoslovenská o.		16,3	7,2	6,3	12,5	—	5,5	25,8	17,2	—	16,3
Středoslovenská o.		14,3	7,5	6,0	13,1	—	4,4	18,7	14,8	12,7	—
Východoslovenská o.		14,3	7,2	5,9	11,4	—	4,9	20,6	16,2	11,9	17,6

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Oddělení									
		ušní-nosi- krční	foniatričné	oční	stomatolo- gické	kožní	onkologické	radiozoto- pové (nukleární medicíny)	rehabilitační	revmato- logické	
ČSSR	1970	9,0	31,4	16,7	12,4	20,3	28,6	11,2	75,1	38,9	
	1969	9,2	43,4	16,9	12,7	19,8	28,9	14,3	80,1	30,0	
ČSR	1970	8,9	31,4	16,4	12,8	20,5	27,9	13,0	97,2	38,9	
	1969	9,0	43,4	16,5	12,8	19,8	28,3	17,0	98,3	30,0	
Hl. m. Praha	1970	8,8	44,4	17,4	13,1	22,3	34,7	20,6	97,2	—	
Středočeský		8,7	—	14,8	—	20,7	28,0	3,2	—	—	
Jihočeský		10,2	—	18,3	14,2	25,5	27,2	12,7	—	—	
Město Plzeň		—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Západočeský		8,3	—	13,0	14,1	23,3	31,1	—	—	—	
Severočeský		8,9	—	15,2	12,1	18,3	26,6	—	—	—	
Východočeský		8,9	—	15,1	13,3	17,6	26,3	—	—	—	
Město Brno		10,1	—	16,6	—	18,8	—	—	—	—	
Jihomoravský		8,7	23,8	16,6	10,3	19,4	33,1	—	—	38,9	
Město Ostrava		8,1	—	14,4	13,7	20,0	—	—	—	—	
Severomoravský		9,2	—	19,3	15,1	22,0	25,2	13,8	—	—	
SSR	1970	9,3	—	17,8	11,3	19,7	30,3	7,2	48,1	—	
	1969	9,5	—	18,3	12,0	19,7	30,2	9,2	53,9	—	
Hl. m. Bratislava	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Západoslovenská o.		9,0	—	18,6	11,4	19,2	28,0	—	48,1	—	
Středoslovenská o.		8,6	—	16,1	11,7	17,5	25,7	7,2	—	—	
Východoslovenská o.		10,8	—	19,1	10,8	23,5	43,7	—	—	—	

*) V SSR včetně nemocnic ObiÚNZ a Ústavu TRN, které jsou spravovány ústředně.

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.20 Porodnická péče

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Ze 100 ústavních porodů bylo			Na 100 všech porodů, hlášených potratů a mimo- děložních těhotenství bylo	
		s použitím psycho- profylaxe	operativních (bez operací ve III. době)	kompliko- vaných eklampsií ¹⁾	potratů	mimoděložních těhotenství
ČSSR	1970	21,3	5,1	0,08	35,2	0,5
	1969	19,4	5,2	0,08	36,2	0,4
ČSR	1970	24,5	5,4	0,07	37,5	0,5
	1969	22,7	5,2	0,07	38,7	0,5
Hl. m. Praha	1970	31,9	7,2	0,03	48,6	0,5
Středočeský		28,0	6,6	0,07	36,5	0,5
Jihočeský		7,0	6,3	0,04	34,4	0,4
Město Plzeň		3,2	6,0	—	45,8	0,2
Západočeský		7,8	3,9	0,08	38,5	0,5
Severočeský		25,5	5,1	0,08	41,6	0,6
Východočeský		27,9	5,3	0,09	33,1	0,5
Město Brno		8,4	5,0	0,07	47,3	0,2
Jihomoravský		31,8	4,6	0,07	29,6	0,5
Město Ostrava		20,3	5,5	0,07	41,0	0,4
Severomoravský		27,0	5,6	0,07	35,9	0,7
SSR	1970	15,4	4,6	0,09	30,5	0,3
	1969	13,4	5,3	0,10	31,8	0,3
Hl. m. Bratislava	1970	5,4	4,9	0,05	52,0	0,2
Západoslovenská o.		18,9	4,4	0,10	28,9	0,4
Středoslovenská o.		17,0	4,2	0,08	30,3	0,3
Východoslovenská o.		10,5	5,0	0,10	26,8	0,3

¹⁾ Eklampsie vzniklé v těhotenství, za porodu a v šestinedělí.

5.21 Činnost stanic (úseků) pro nezralé děti v roce 1969

Území (kraj, oblast, statut. město)	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 až 1 499	1 500 až 1 999	2 000 až 2 499	2 500 a více	neudán
ČSSR	50	972	8 149	280	1 019	2 385	4 225	226	14
ČSR	32	596	5 429	212	711	1 586	2 755	155	10
Hl. m. Praha	5	90	742	41	117	181	394	8	1
Středočeský	3	26	249	8	15	64	155	5	2
Jihočeský	2	48	477	14	48	119	271	23	2
Město Plzeň	1	15	185	1	16	46	117	5	—
Západočeský	3	46	397	10	52	98	232	5	—
Severočeský	3	71	657	34	115	235	272	1	—
Východočeský	4	64	683	25	84	223	322	27	2
Město Brno	1	20	142	2	14	48	71	7	—
Jihomoravský	6	121	1 021	44	118	243	555	58	3
Město Ostrava	1	30	413	21	77	144	158	13	—
Severomoravský	3	65	463	12	55	185	208	3	—
SSR	18	376	2 720	68	308	799	1 470	71	4
Hl. m. Bratislava	1	36	307	12	33	88	163	10	1
Západoslovenská o.	4	84	677	23	77	201	367	9	—
Středoslovenská o.	6	111	827	20	104	230	431	39	3
Východoslovenská o.	7	145	909	13	94	280	509	13	—

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.22 Činnost patologicko-anatomických oddělení^{*})

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Počet patolo- gicko-ana- tomických oddělení	Lékařská místa	Pracovní místa		Zemřelí v nemoc- nicích ¹⁾	Provedené pitvy	Z počtu všech zemřelých bylo pitváno v %
				histolo- gických laborantů	pitevních sanitářů			
ČSSR	1970	79	193,64	368,65	179,99	70 316	45 903	27,8
	1969	78	182,02	340,12	170,50	68 472	44 435	27,6
ČSR	1970	59	144,20	285,59	129,82	58 409	36 984	30,0
	1969	58	134,12	260,19	120,35	57 054	35 872	29,8
Hl. m. Praha	1970	7	18,41	40,00	21,62	9 008	5 861	38,0
Středočeský		6	13,79	23,55	13,30	8 245	3 102	17,3
Jihočeský		6	10,74	23,00	10,64	4 061	2 601	30,0
Město Plzeň		—	—	—	—	601	—	—
Západočeský		6	13,35	25,50	12,50	4 205	3 449	33,8 ²⁾
Severočeský		4	8,00	26,68	9,00	6 395	1 778	14,2
Východočeský		7	16,13	33,61	11,00	7 390	3 742	23,0
Město Brno		—	—	—	—	1 486	—	—
Jihomoravský		12	25,38	55,25	25,76	8 171	8 839	37,5 ²⁾
Město Ostrava		1	2,00	6,00	4,00	1 307	1 007	34,7
Severomoravský		10	36,40	52,00	22,00	7 540	6 605	42,2
SSR	1970	20	49,44	83,06	50,17	11 907	8 919	21,1
	1969	20	47,90	79,93	50,15	11 418	8 563	21,1
Hl. m. Bratislava	1970	1	1,75	6,00	—	1 189	871	36,2
Západoslovenská o.		6	19,30	27,00	18,79	4 474	2 996	18,4
Středoslovenská o.		8	16,25	24,18	20,25	3 481	2 446	18,7
Východoslovenská o.		5	12,14	25,88	11,13	2 763	2 606	25,0

^{*}) Včetně patologicko-anatomického oddělení psychiatrické léčebny v Praze-Bohnicích, Dobrušce a Kroměříži.

¹⁾) Včetně zemřelých na lůžkách novorozeneckých a bez klinických základů Institutu pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů.

²⁾) Včetně statutárního města.

5.23 Činnost soudně lékařských oddělení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Počet soudně lékařských oddělení	Lékařská místa ¹⁾	Pracovní místa ¹⁾		Provedené pitvy ²⁾
				laborantů	pitevních sanitářů	
ČSSR	1970	14	30,92	46,00	20,08	6 752
	1969	14	31,09	40,00	14,78	6 742
ČSR	1970	9	22,42	23,00	13,58	5 288
	1969	9	23,09	19,00	10,78	5 371
Hl. m. Praha	1970	2	3,85	7,00	2,00	1 961
Středočeský		1	2,00	3,00	3,00	360
Jihočeský		1	1,07	—	1,00	42
Město Plzeň		—	—	—	—	—
Západočeský		1	3,50	2,00	1,00	470
Severočeský		1	1,00	1,00	1,00	328
Východočeský		1	3,00	4,00	1,00	540
Město Brno		—	—	—	—	—
Jihomoravský		1	3,00	2,00	2,58	893
Město Ostrava		—	—	—	—	—
Severomoravský		1	5,00	4,00	2,00	694
SSR	1970	5	8,50	23,00	6,50	1 464
	1969	5	8,00	21,00	4,00	1 371
Hl. m. Bratislava	1970	—	—	—	—	—
Západoslovenská o.		2	5,00	10,00	1,50	760
Středoslovenská o.		2	2,50	7,00	3,00	241
Východoslovenská o.		1	1,00	6,00	2,00	463

¹⁾) V lékařských místech a pracovních místech laborantů a pitevních sanitářů jsou uvedeni pouze pracovníci v resortu zdravotnictví.

²⁾) Na Slovensku včetně soudních pitev, kterých bylo v roce 1970 690 a v roce 1969 681.

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZARÍZENÍ

5.24 Činnost odborných léčebných ústavů, výzkumných ústavů*), kojeneckých ústavů a dětských domovů v roce 1970

	Ošetřovanci			Ošetřovací dny	Průměrná ošetřovací doba	Procento využití lůžek
	přijetí	propuštění	zemřelí			
Československá socialistická republika						
Léčebny tuberkulózy a respi- račních nemocí	24 492	23 091	1 334	2 561 442	104,7	88,6
Psychiatrické léčebny	40 226	36 936	2 812	5 319 732	133,0	90,6
Onkologické ústavy	5 468	5 040	488	152 218	27,7	92,1
Rehabilitační ústavy	1 944	1 992	4	106 052	53,8	97,7
Ozdravovny dětské	20 163	20 041	—	1 005 013	50,0	94,0
Ozdravovny pro dospělé	1 508	1 425	95	37 475	24,8	74,6
Dětské odborné léčebny	4 832	4 801	—	424 470	88,1	86,6
Noční sanatoria	1 659	1 659	—	34 807	21,0	76,4
Endokrinologický ústav	1 064	1 014	2	51 040	49,1	95,4
Výzkumné ústavy (s lůžkovou složkou)	11 796	11 404	444	255 002	21,6	86,0
Kojenecké ústavy	6 097	5 702	397	583 676	95,7	78,5
Dětské domovy pro děti od 1—3 let	1 757	1 688	17	485 085	280,2	78,2
Dětské domovy pro děti do 3 let	1 731	1 544	113	209 227	123,5	78,5
Česká socialistická republika						
Léčebny tuberkulózy a respi- račních nemocí	13 249	12 138	1 122	1 314 193	101,9	86,2
Psychiatrické léčebny	31 445	28 340	2 638	4 437 912	142,2	89,8
Onkologické ústavy	3 283	2 885	360	88 871	31,2	96,2
Rehabilitační ústavy	1 944	1 992	4	106 052	55,1	97,7
Ozdravovny dětské	16 217	16 139	—	827 353	51,1	94,9
Ozdravovny pro dospělé	1 508	1 425	95	37 475	24,8	74,6
Dětské odborné léčebny	4 720	4 703	—	405 024	86,0	86,9
Noční sanatoria	985	985	—	19 463	19,8	72,2
Endokrinologický ústav	—	—	—	—	—	—
Výzkumné ústavy (s lůžkovou složkou)	10 770	10 366	440	224 501	20,8	84,9
Kojenecké ústavy	4 077	3 820	267	360 816	88,4	76,4
Dětské domovy pro děti od 1—3 let	1 412	1 371	9	347 421	248,9	76,3
Dětské domovy pro děti do 3 let	1 468	1 288	106	152 583	106,6	81,0
Slovenská socialistická republika						
Léčebny tuberkulózy a respi- račních nemocí	11 243	10 953	212	1 247 249	112,1	91,4
Psychiatrické léčebny	8 781	8 596	174	881 820	100,5	95,2
Onkologické ústavy	2 185	2 155	128	63 347	28,4	86,8
Rehabilitační ústavy	—	—	—	—	—	—
Ozdravovny dětské	3 946	3 902	—	177 660	45,3	89,7
Ozdravovny pro dospělé	—	—	—	—	—	—
Dětské odborné léčebny	112	98	—	19 446	185,2	80,7
Noční sanatoria	674	674	—	15 344	22,8	82,4
Endokrinologický ústav	1 064	1 014	2	51 040	49,1	95,4
Výzkumné ústavy (s lůžkovou složkou)	1 026	1 038	4	30 501	29,5	95,3
Kojenecké ústavy	2 020	1 882	130	222 860	110,6	82,1
Dětské domovy pro děti od 1—3 let	345	317	8	137 664	410,9	83,7
Dětské domovy pro děti do 3 let	263	256	7	56 644	215,4	72,5

*) Bez Výzkumného ústavu balneologického.

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.25 Spotřeba krve, erytrocytové masy a plasmy v ml na lůžko podle oborů (oddělení)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	O b o r					O d d ě l e n í					
		chirurgický ¹⁾		dětský ²⁾			interní		ženské		ostatní ³⁾	
		krev	ery- masy	krev	ery- masy	plaz- ma	krev	ery- masy	krev	ery- masy	krev	ery- masy
ČSSR	1970	1 573	787	144	22	110	403	440	759	541	150	104
	1969	1 526	752	177	27	121	407	392	698	482	223	136
ČSR	1970	1 584	715	87	19	80	382	449	729	472	147	101
	1969	1 539	665	135	28	101	394	393	678	429	221	121
Hl. m. Praha	1970	2 368	952	122	40	95	439	425	1 022	345	213	153
Středočeský		1 528	808	32	3	46	395	425	731	396	160	53
Jihočeský		788	565	38	3	57	281	458	353	418	47	52
Město Plzeň		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Západočeský ⁴⁾		2 325	704	90	31	89	410	374	807	468	317	360
Severočeský		1 106	660	55	15	47	264	283	623	513	59	39
Východočeský		1 171	581	53	7	21	340	514	386	370	65	44
Město Brno		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Jihomoravský ⁴⁾		1 954	593	132	10	135	322	559	959	544	166	47
Město Ostrava		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Severomoravský ⁴⁾		1 350	828	60	26	63	498	472	771	599	145	130
SSR	1970	1 541	1 004	341	30	211	487	408	841	731	158	111
	1969	1 418	987	319	28	207	448	382	795	656	161	125
Hl. m. Bratislava	1970	4 437	388	1 749	28	—	957	441	2 162	194	287	28
Západoslovenská o.		1 465	940	260	28	168	428	467	833	625	218	158
Středoslovenská o.		1 497	862	248	19	207	557	376	1 007	866	201	106
Východoslovenská o.		1 177	1 361	454	41	275	463	354	595	761	80	74

¹⁾ zahrnuje též lůžka ortopedická, urologická, traumatologická, neurochirurgická a plastické chirurgie; za SSR i lůžka resuscitační

²⁾ zahrnuje též lůžka kojenecká a novorozenecká; za SSR je spotřeba na lůžko propočtena bez lůžek novorozeneckých

³⁾ spotřeba na všechna zbývající lůžka, propočtena na lůžko je však provedení bez lůžek psychiatrických

⁴⁾ vč. statutárních měst.

5.26 Záchraná a dopravní zdravotnická služba

(Zařízení spravovaná národními výbory)*)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Počet převozů nemocných	Počet převezených nemocných	Počet převezených nemocných na 100 obyvatel	Počet kilometrů ujetých sanitními vozy	
		sanitními auty		v tisících	na 1 převoz	
ČSSR	1970	2 951 301	4 622 546	32,0	145 818	49,4
	1969	2 882 683	4 469 626	31,0	143 928	49,9
ČSR	1970	2 031 746	3 220 856	32,5	96 276	47,4
	1969	1 962 377	3 044 641	30,7	95 709	48,8
Hl. m. Praha	1970	250 148	266 048	24,1	3 700	14,8
Středočeský		234 346	374 137	31,2	14 288	61,0
Jihočeský		110 594	215 948	32,8	8 269	74,8
Město Plzeň		16 713	19 589	13,3	410	24,5
Západočeský		191 461	301 499	42,2	11 525	60,2
Severočeský		223 680	355 033	31,7	10 649	47,6
Východočeský		209 252	390 495	32,4	12 928	61,8
Město Brno		117 021	158 987	46,9	1 826	15,6
Jihomoravský		241 503	407 746	25,3	15 452	64,0
Město Ostrava		76 342	128 239	45,4	2 201	28,8
Severomoravský		360 686	603 135	39,4	15 028	41,7
SSR	1970	919 555	1 401 690	30,8	49 542	53,9
	1969	920 306	1 424 985	31,5	48 219	52,4
Hl. m. Bratislava	1970	8 708	11 090	3,8	457	52,5
Západoslovenská o.		353 195	531 742	33,1	17 766	50,3
Středoslovenská o.		256 960	396 887	28,2	15 359	59,8
Východoslovenská o.		300 692	461 971	37,0	15 960	53,1

*) V SSR vč. OblÚNZ a Ústavu TRN v Pod. Biskupicích, které jsou spravovány ústředně.

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.27 Činnost laboratorních oddělení*)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Počet oddělení	Lékařská místa	Pracovní místa		Vyšetření celkem	
				chemiků	zdravotních laborantů		
ČSSR	1970	205	177,64	183,70	2 920,35	60 962 908	
	1969	202	180,20	172,51	2 700,69	52 667 492	
ČSR	1970	144	113,29	156,33	1 990,57	42 265 513	
	1969	140	115,17	126,76	1 797,37	37 471 951	
Hl. m. Praha	1970	19	19,17	24,00	302,88	4 503 918	
Středočeský		16	16,00	21,00	216,70	4 660 293	
Jihočeský		10	8,43	7,00	115,51	2 539 072	
Město Plzeň		5	3,00	1,00	31,82	567 854	
Západočeský		13	9,35	15,00	171,50	3 946 685	
Severočeský		11	8,54	13,00	181,70	4 062 454	
Východočeský		23	12,23	12,50	224,84	4 851 677	
Město Brno		2	3,74	3,00	47,00	960 718	
Jihomoravský		21	15,94	29,50	305,82	6 442 959	
Město Ostrava		4	1,73	3,00	68,08	1 535 186	
Severomoravský		20	15,16	27,33	324,72	8 194 697	
SSR		1970	61	64,35	27,37	929,78	18 697 395
		1969	62	65,03	45,75	903,32	15 195 541
Hl. m. Bratislava		1970	5	6,00	4,00	76,08	1 681 369
Západoslovenská o.			20	22,87	10,37	322,10	6 676 318
Středoslovenská o.	17		16,86	11,00	268,25	5 489 363	
Východoslovenská o.	19		18,62	2,00	263,35	4 859 345	

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Z celkového počtu případů na vyšetření				
		biochemická		hematologická		
		kvalitativní	kvantitativní	běžná	speciální	
ČSSR	1970	26 795 460	21 680 802	11 855 337	631 309	
	1969	23 280 360	18 100 960	10 694 667	591 505	
ČSR	1970	18 898 558	15 472 918	7 482 411	411 626	
	1969	16 819 350	13 332 186	6 953 527	366 888	
Hl. m. Praha	1970	1 472 830	2 079 314	911 167	40 607	
Středočeský		1 942 227	1 865 969	801 412	50 685	
Jihočeský		1 237 460	948 093	322 481	31 038	
Město Plzeň		263 465	168 797	128 402	7 190	
Západočeský		1 589 309	1 757 736	576 657	22 983	
Severočeský		1 998 003	1 301 117	703 110	60 224	
Východočeský		2 281 779	1 614 939	908 947	46 012	
Město Brno		488 793	273 142	195 061	3 722	
Jihomoravský		3 023 045	2 381 435	938 597	99 882	
Město Ostrava		617 288	493 549	408 801	15 548	
Severomoravský		3 984 359	2 588 827	1 587 776	33 735	
SSR		1970	7 896 902	6 207 884	4 372 926	219 683
		1969	6 461 010	4 768 774	3 741 140	224 617
Hl. m. Bratislava		1970	694 627	586 396	380 040	20 306
Západoslovenská o.			3 091 296	2 182 129	1 323 653	79 240
Středoslovenská o.	2 147 972		1 980 189	1 296 882	55 320	
Východoslovenská o.	1 963 007		1 459 170	1 372 351	64 817	

*) 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

5.28 Činnost rentgenových oddělení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Počet oddělení)	Pracovní místa			Odpracované hodiny	
			lékařů)	rtg laborantů	ostatních zdravotnic- kých pracovníků	lékařů	rtg laborantů
ČSSR	1970	303	544,48	2 439,95	387,60	895 452	3 936 681
	1969	295	526,77	2 344,68	462,49	849 049	3 096 945
ČSR	1970	200	427,69	1 713,08	313,50	701 888	2 826 514
	1969	197	415,12	1 596,43	326,49	679 527	1 928 338
Hl. m. Praha	1970	31	76,30	266,67	41,74	116 397	427 968
Středočeský		23	51,74	175,09	56,33	80 282	268 912
Jihočeský		11	28,91	119,18	24,99	44 900	182 941
Město Plzeň		5	9,00	29,00	7,56	13 532	47 144
Západočeský		17	29,84	132,00	34,25	55 653	211 488
Severočeský		17	35,37	146,91	29,73	55 249	279 924
Východočeský		24	35,68	184,80	19,15	65 780	288 208
Město Brno		8	9,50	40,00	2,00	14 438	58 972
Jihomoravský		28	66,51	284,75	37,00	114 240	484 935
Město Ostrava		4	13,17	63,98	12,00	22 787	97 418
Severomoravský		32	71,67	270,70	48,55	118 630	478 604
SSR	1970	103	116,79	726,87	74,10	193 564	1 110 167
	1969	98	111,65	748,25	136,00	169 522	1 168 607
Hl. m. Bratislava	1970	8	9,03	47,50	8,00	19 099	82 080
Západoslovenská o.		32	37,92	288,37	27,00	64 295	420 960
Středoslovenská o.		39	36,44	213,00	17,10	58 257	340 133
Východoslovenská o.		24	33,40	178,00	22,00	51 913	266 994

1. pokračování

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Vyšetření celkem	z toho			
			skiaskopických		radiofoto- grafických	běžných skiagrafičeských
			hrudníku	trávicí trubice		
ČSSR	1970	10 092 900	290 142	665 253	2 129 579	6 123 080
	1969	9 354 709	333 658	593 358	2 022 768	5 638 017
ČSR	1970	6 671 295	196 371	454 061	1 439 066	4 031 610
	1969	6 153 434	223 094	441 239	1 230 076	3 737 858
Hl. m. Praha	1970	1 072 421	23 028	61 043	403 690	512 116
Středočeský		784 138	57 986	48 584	199 263	433 630
Jihočeský		534 569	23 699	28 324	166 893	293 263
Město Plzeň		85 446	437	6 103	3 986	69 487
Západočeský		445 752	8 008	22 244	72 992	312 660
Severočeský		606 550	16 937	47 330	97 499	404 831
Východočeský		662 189	21 230	45 057	78 997	452 631
Město Brno		121 824	245	20 490	—	85 761
Jihomoravský		1 051 188	24 912	69 756	164 197	697 638
Město Ostrava		406 542	2 894	19 458	183 033	147 696
Severomoravský		900 676	16 995	85 672	68 516	621 897
SSR	1970	3 421 605	93 771	211 192	690 513	2 091 470
	1969	3 201 275	110 564	152 119	792 692	1 900 159
Hl. m. Bratislava	1970	360 150	8 184	30 581	13 676	273 902
Západoslovenská o.		1 309 085	32 358	80 525	345 248	738 521
Středoslovenská o.		937 467	16 165	57 483	162 925	626 213
Východoslovenská o.		814 903	36 464	42 603	168 664	452 834

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.28 Činnost rentgenových oddělení

2. pokračování

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	z toho ¹					
		speciálních celkem	v tom				
			angiografií	angiokardiografií	tomografií		
plicních	mimoplicních						
ČSSR	1970	876 968	16 791	1 487	94 590	14 467	
	1969	763 745	18 873	2 996	110 282	16 131	
ČSR	1970	548 942	12 855	852	56 677	10 458	
	1969	520 417	15 520	2 470	60 906	12 377	
Hl. m. Praha	1970	72 544	1 441	73	10 504	1 146	
Středočeský		44 675	1 691	127	3 785	510	
Jihočeský		21 971	483	—	3 914	560	
Město Plzeň		5 173	159	7	1 005	48	
Západočeský		29 848	1 917	135	6 302	623	
Severočeský		39 638	1 010	21	3 090	946	
Východočeský		64 274	1 780	85	6 134	915	
Město Brno		15 328	20	—	622	320	
Jihomoravský		94 434	1 648	260	14 394	1 460	
Město Ostrava		53 461	445	—	1 910	1 092	
Severomoravský		107 596	2 261	144	5 017	2 838	
SSR		1970	328 026	3 936	635	37 913	4 009
		1969	243 328	3 353	526	49 376	3 754
Hl. m. Bratislava		1970	32 762	339	190	3 643	815
Západoslovenská o.			109 229	1 139	375	17 123	1 104
Středoslovenská o.			73 518	1 546	54	11 142	1 198
Východoslovenská o.		112 517	912	16	6 005	592	

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	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	1970	163 541	214 760		33 277	338 055	
	1969	152 734	44 219	147 853	18 255	252 402	
ČSR	1970	115 073	34 037	114 515	11 577	192 898	
	1969	110 761	31 439	105 398	12 793	168 753	
Hl. m. Praha	1970	14 432	4 237	12 543	690	27 478	
Středočeský		12 915	2 433	11 815	777	10 622	
Jihočeský		5 960	1 408	5 877	435	3 334	
Město Plzeň		1 276	722	1 440	84	432	
Západočeský		7 406	2 273	6 243	757	4 192	
Severočeský		8 513	2 668	12 815	1 302	9 273	
Východočeský		11 097	3 090	12 592	3 226	25 355	
Město Brno		1 152	547	5 627	27	7 013	
Jihomoravský		23 930	5 500	19 531	2 367	25 344	
Město Ostrava		6 138	2 584	5 766	501	35 025	
Severomoravský		22 254	8 575	20 266	1 411	44 830	
SSR		1970	48 468	66 208		21 700	145 157
		1969	41 973	12 780	42 455	5 462	83 649
Hl. m. Bratislava		1970	6 384	11 847		1 705	7 839
Západoslovenská o.			15 483	20 368		12 140	41 197
Středoslovenská o.			15 256	18 163		1 784	24 375
Východoslovenská o.	11 345		15 830		6 071	71 746	

¹⁾ Včetně rtg oddělení v psychiatrických léčebnách Bohnice, Dobruška, Černovice a v Onkologickém ústavu v Brně.

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.1 Lázeňské léčebny podle oboru
(k 31. 12. 1970)

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	10	4	1	—
III.	ústrojí trávicího	20	1	—	—
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	2	×	—	×
V.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	10	4	6	3
VI.	Nemoci nervové	5	4	3	1
VII.	pohybového ústrojí	29	—	16	4
VIII.	ledvin a cest močových	3	2	1	—
IX.	duševní	4	×	2	×
X.	kožní	2	—	—	—
XI.	ženské	3	×	—	×
XII.	z povolání	1	×	—	×
XIII.	ústrojí oběhového — dorost	—	×	1	×
XIV.	Nespecifické nemoci cest dýchacích — dorost	—	×	1	×
XV.	Celkové oslabení zdrav. stavu — dorost	1	×	—	×
	Preventorium Horný Smokovec	—	1	—	—
	C e l k e m	90	16	31	8
ČSR					
II.	Nemoci ústrojí oběhového	9	3	1	—
III.	ústrojí trávicího	17	1	—	—
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	2	×	—	×
V.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	6	3	5	2
VI.	Nemoci nervové	4	4	2	—
VII.	pohybového ústrojí	16	—	4	2
VIII.	ledvin a cest močových	3	2	—	—
IX.	duševní	3	×	1	×
X.	kožní	1	—	—	—
XI.	ženské	2	×	—	×
XII.	z povolání	1	×	—	×
XIII.	ústrojí oběhového — dorost	—	×	1	×
XIV.	Nespecifické nemoci cest dýchacích — dorost	—	×	1	×
XV.	Celkové oslabení zdravotního stavu — dorost	1	×	—	×
	C e l k e m	65	13	15	4
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	1	1	1
VI.	Nemoci nervové	1	—	1	1
VII.	pohybového ústrojí	13	—	12	2
VIII.	ledvin a cest močových	—	—	1	—
IX.	duševní	1	×	1	×
X.	kožní	1	—	—	—
XI.	ženské	1	×	—	×
XII.	z povolání	—	×	—	×
XIII.	ústrojí oběhového — dorost	—	×	—	×
XIV.	Nespecifické nemoci cest dýchacích — dorost	—	×	—	×
XV.	Celkové oslabení zdravotního stavu — dorost	—	×	—	×
	Preventorium Horný Smokovec	—	1	—	—
	C e l k e m	25	3	16	4

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.1 Lázeňské léčebny podle oboru
(k 31. 12. 1970)

Dokončení

Číslo indikačního seznamu	Skupina nemocí	Lůžka celkem	v tom	
			pro dospělé a dorost	děti
ČSSR				
II.	Nemoci ústrojí oběhového	4 370	3 953	417
III.	ústrojí trávicího	5 385	5 268	117
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	479	479	×
V.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	3 874	2 783	1 091
VI.	Nemoci nervové	1 634	1 059	575
VII.	pohybového ústrojí	7 623	7 348	275
VIII.	ledvin a cest močových	1 081	858	223
IX.	duševní	1 173	1 173	×
X.	kožní	224	224	—
XI.	ženské	931	931	×
XII.	z povolání	315	315	×
XIII.	ústrojí oběhového — dorost	47	47	×
XIV.	Nespecifické nemoci cest dýchacích — dorost	86	86	×
XV.	Celkové oslabení zdravotního stavu — dorost	124	124	×
	Preventorium Horný Smokovec	85	—	85
	C e l k e m	27 431	24 648	2 783
ČSR				
II.	Nemoci ústrojí oběhového	3 646	3 365	281
III.	ústrojí trávicího	4 883	4 766	117
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	479	479	×
V.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	2 361	1 724	637
VI.	Nemoci nervové	1 382	869	513
VII.	pohybového ústrojí	4 095	3 960	135
VIII.	ledvin a cest močových	1 018	795	223
IX.	duševní	973	973	×
X.	kožní	109	109	—
XI.	ženské	758	758	×
XII.	z povolání	315	315	×
XIII.	ústrojí oběhového — dorost	47	47	×
XIV.	Nespecifické nemoci cest dýchacích — dorost	86	86	×
XV.	Celkové oslabení zdravotního stavu — dorost	124	124	×
	C e l k e m	20 276	18 370	1 906
SSR				
II.	Nemoci ústrojí oběhového	724	588	136
III.	ústrojí trávicího	502	502	—
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	—	—	—
V.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	1 513	1 059	454
VI.	Nemoci nervové	252	190	62
VII.	pohybového ústrojí	3 528	3 388	140
VIII.	ledvin a cest močových	63	63	—
IX.	duševní	200	200	—
X.	kožní	115	115	—
XI.	ženské	173	173	×
XII.	z povolání	—	—	×
XIII.	ústrojí oběhového — dorost	—	—	×
XIV.	Nespecifické nemoci cest dýchacích — dorost	—	—	×
XV.	Celkové oslabení zdravotního stavu — dorost	—	—	×
	Preventorium Horný Smokovec	85	—	85
	C e l k e m	7 155	6 278	877

6.2 Lékařská místa v lázeňských léčebnách

	Celkem	v tom v léčebnách pro		
		dospělé	dorost	děti
ČSSR	469,84	418,70	3,00	48,14
ČSR	321,24	286,10	3,00	32,14
SSR	148,60	132,60	—	16,00

6.3 Přijetí pacienti, ošetrovací dny a podané léčebné výkony
v lázeňských léčebnách v roce 1970

	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
	Přijetí pacienti			Ošetrovací (léčebné) dny		
Ústavní péče celkem	344 007	248 998	95 009	8 659 500	6 161 979	2 497 521
z toho připadá na pojištěnce členy JZD	220 449	162 426	58 023	5 176 605	3 773 663	1 402 942
důchodce a umělce	11 595	7 896	3 699	266 073	182 145	83 928
platící pacienty (domácí)	29 894	22 749	7 145	720 966	532 299	188 667
cizince	36 359	25 826	10 533	758 643	540 629	218 014
ochranné a léčebné akce	19 148	14 066	5 082	447 851	329 417	118 434
děti celkem	11 720	6 050	5 670	399 016	213 230	185 786
z toho z ciziny	14 842	9 985	4 857	890 346	590 596	299 750
z toho z ciziny	342	173	169	18 717	11 297	7 420
Ambulantní péče celkem	51 469	26 425	25 044	724 151	450 732	273 419
z toho z veřejných prostředků	14 419	7 185	7 234	257 196	130 328	126 868
platící pacienti (domácí)	35 956	18 435	17 521	454 344	311 582	142 762
cizinci	1 094	805	289	12 611	8 822	3 789
	Léčebné výkony celkem			z toho pro ústavní péči		
Minerální a termální koupele	3 623 054	2 065 399	1 557 655	2 990 350	1 854 779	1 135 571
Peloidní výkony	1 009 481	740 616	268 865	887 283	670 770	216 513
Ostatní výkony s použitím lé- čivých přírodních zdrojů	844 404	779 077	65 327	781 769	719 841	61 928
Vodoléčby a masáže	2 590 418	1 686 511	903 907	2 324 898	1 541 911	782 987
Rehabilitace	2 861 970	1 895 227	966 743	2 776 808	1 842 200	934 608
Elektrofyzikální výkony	2 156 619	1 441 235	715 384	2 025 780	1 365 317	660 463
Inhalace	2 220 655	1 897 007	323 648	2 110 124	1 795 298	314 826
Umělé koupele	750 443	641 135	109 308	692 467	593 702	98 765
Ostatní výkony	536 251	295 041	241 210	446 798	275 383	171 415
C e l k e m	16 593 295	11 441 248	5 152 047	15 036 277	10 659 201	4 377 076

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.4 Lázeňští pacienti — tuzemci podle trvalého bydliště (léčebny pro dospělé a dorost)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Celkem	v tom		Z celkového počtu se léčilo v lázeňských léčebnách v		
			muži	ženy	ČSR	SSR	
ČSSR	1970	309 942	138 741	171 201	225 855	84 087	
	1969	305 670	136 998	168 672	220 352	85 318	
ČSR	1970	227 937	99 681	128 256	193 467	34 470	
	1969	226 068	99 316	126 752	186 314	39 754	
Hl. m. Praha	1970	36 666	14 372	22 294	31 524	5 142	
Středočeský		27 033	12 162	14 871	22 618	4 415	
Jihočeský		12 263	5 073	7 190	10 461	1 802	
Město Plzeň		3 426	1 433	1 993	2 963	463	
Západočeský		14 917	6 675	8 242	12 554	2 363	
Severočeský		24 587	10 560	14 027	20 983	3 604	
Východočeský		25 305	10 863	14 442	21 616	3 689	
Město Brno		8 529	3 687	4 842	7 283	1 246	
Jihomoravský		31 732	14 169	17 563	26 300	5 432	
Město Ostrava		7 618	3 892	3 726	6 676	942	
Severomoravský		35 861	16 795	19 066	30 489	5 372	
SSR		1970	81 658	38 917	42 741	32 041	49 617
		1969	79 461	37 618	41 843	33 897	45 564
Hl. m. Bratislava		1970	10 494	4 621	5 873	3 826	6 668
Západoslovenská o.	26 699		12 795	13 904	10 672	16 027	
Středoslovenská o.	24 095		11 413	12 682	9 490	14 605	
Východoslovenská o.	20 370		10 088	10 282	8 053	12 317	
Bydliště neudáno	1970	347	143	204	347	—	
	1969	141	64	77	141	—	

6.5 Lázeňští pacienti — cizinci v roce 1970 (léčebny pro dospělé a dorost)

Stát	ČSSR		ČSR		SSR	
	Pacienti	Ošetrovací dny	Pacienti	Ošetrovací dny	Pacienti	Ošetrovací dny
Státy socialistického tábora celkem	7 947	211 311	6 511	169 684	1 436	41 627
v tom:						
Albánská LR	1	21	—	—	1	21
Bulharská LR	19	502	15	379	4	123
FSR Jugoslávie	30	579	19	381	11	198
Maďarská LR	181	5 124	137	3 961	44	1 163
Německá dem. rep.	4 676	126 618	3 423	89 343	1 253	37 275
Polská LR	657	14 387	547	11 867	110	2 520
Rumunská SR	21	619	18	530	3	89
SSSR	2 303	62 328	2 293	62 090	10	238
Mongolská LR	46	856	46	856	—	—
Vietnamská DR	13	277	13	277	—	—

6.5 Lázeňští pacienti — cizinci v roce 1970
(léčebny pro dospělé a dorost)

Dokončení

Stát	ČSSR		ČSR		SSR	
	Pacienti	Ošetrovací dny	Pacienti	Ošetrovací dny	Pacienti	Ošetrovací dny
Ostatní státy celkem	10 964	230 411	7 378	154 983	3 586	75 428
Evropa:						
Belgie	88	1 952	43	888	45	1 064
Dánsko	143	2 855	22	432	121	2 423
Finsko	57	1 171	3	45	54	1 126
Francie	70	1 412	48	973	22	439
Irská republika	7	108	6	87	1	21
Itálie	83	2 361	71	2 117	12	244
Německá spolková rep.	5 825	123 483	4 865	103 001	960	20 482
Nizozemsko	47	919	18	350	29	569
Norsko	5	100	1	30	4	70
Portugalsko	7	135	4	84	3	51
Rakousko	2 553	52 522	1 449	29 746	1 104	22 776
Řecko	11	273	7	182	4	91
Spojené království	50	999	18	347	32	652
Španělsko	4	91	4	91	—	—
Švédsko	142	2 929	31	622	111	2 307
Švýcarsko	122	2 328	58	1 084	64	1 244
Afrika:						
Alžír	5	91	5	91	—	—
Jihoafrická republika	7	154	4	67	3	87
Maroko	10	198	8	144	2	54
SAR (Egypt)	52	1 006	49	967	3	39
Ostatní	28	511	25	460	3	51
Amerika:						
Argentina	11	233	3	63	8	170
Brazílie	7	128	5	97	2	31
Kanada	120	2 232	33	652	87	1 580
Spojené státy americké	986	21 276	270	5 818	716	15 458
Ostatní	64	1 398	35	719	29	679
Asie:						
Afganistan	15	271	7	128	8	143
Indie	13	255	11	213	2	42
Izrael	33	710	16	377	17	333
Japonsko	8	213	7	189	1	24
Sýrie	13	293	13	293	—	—
Turecko	5	114	4	91	1	23
Ostatní	355	7 349	229	4 430	126	2 919
Austrálie a Nový Zéland	18	341	6	105	12	236
Bydlící v ČSSR	48	1 076	48	1 076	—	—
Úhrnem	18 959	442 798	13 937	325 743	5 022	117 055
z toho se léčilo ve:						
Františkových Lázních	1 565	35 727	1 565	35 727	×	×
Karlových Varech	8 468	197 059	8 468	197 059	×	×
Mariánských Lázních	2 616	64 268	2 616	64 268	×	×
Piešťanech	3 906	85 556	×	×	3 906	85 556
Novém Smokovci a Štrbském Plese	337	13 010	×	×	337	13 010
Trenčianských Teplicích	651	16 180	×	×	651	16 180

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.6 Počet odléčených a průměrná doba léčení podle indikačního seznamu v léčebnách pro dospělé a dorost v roce 1970 (bez platících pacientů a cizinců)

Skupina chorob podle indikačního seznamu	Počet odléčených			Průměrná doba léčení		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
A. Dospělé osoby¹⁾						
I. Kontraindikace lázeňské péče	36	33	3	20,5	20,8	17,7
II. Nemoci ústrojí oběhového	43 135	36 626	6 509	25,0	25,0	25,2
III. Nemoci ústrojí trávicího	57 117	47 849	9 268	21,4	21,5	21,2
IV. Nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	5 502	5 009	493	21,7	21,7	21,6
V. Nespecifické nemoci cest dýchacích	29 653	19 881	9 772	22,2	22,0	22,5
v tom: dolních cest dýchacích	23 339	15 416	7 923	22,4	22,2	22,8
horních cest dýchacích	6 314	4 465	1 849	21,3	21,3	21,2
VI. Nemoci nervové	24 234	14 245	9 989	26,7	26,3	27,2
VII. Nemoci pohybového ústrojí	66 771	38 953	27 818	25,9	25,0	27,2
VIII. Nemoci ledvin a cest močových	11 032	9 827	1 205	21,4	21,4	21,3
IX. Nemoci duševní	14 288	10 101	4 187	21,4	21,5	21,4
X. Nemoci kožní	2 678	1 664	1 014	21,7	21,3	22,4
XI. Nemoci ženské	9 950	8 003	1 947	27,9	27,8	28,1
XII. Nemoci z povolání ²⁾	3 541	1 882	1 659	21,3	20,6	22,2
XII. 11. Zaprášení plic (OLÚ Karlova Studánka)	3 477	3 477	—	29,8	29,8	—
B. Dorost³⁾						
XIII. Nemoci ústrojí oběhového	257	242	15	27,5	27,7	24,3
XIV. Nespecifické nemoci cest dýchacích	484	484	—	27,7	27,7	—
XV. Celkové oslabení zdravotního stavu	2 363	2 351	12	22,8	22,8	22,8
C e l k e m	274 518	200 627	73 891	24,0	23,6	25,0

¹⁾ Platí též pro dorost u indikací, pro které nejsou zřízeny lázeňské léčebny pro dorost.

²⁾ Bez případů léčených v OLÚ Karlova Studánka.

³⁾ Ve zvláštních lázeňských léčebnách pro dorost.

6.7 Přehled lázeňských jednotek
 (k 31. 12. 1970)

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	113	27 431	881	469,84	58	97,1
ČSR	82	20 276	881	321,24	63	96,8
Poděbrady	4	1 202	—	26,23	46	93,3
Běloves	1	88	—	1,00	88	97,0
Bohdaneč	1	335	—	5,00	67	97,0
Lázně Bělohrad	1	221	—	4,00	55	95,7
Toušev	1	85	—	1,00	85	98,5
Velichovky	1	350	—	4,92	71	94,7
Třeboň	1	130	—	3,00	43	103,4
Vráž	1	160	—	3,00	53	104,6
Bechyně	1	175	—	3,00	58	102,9
Františkovy Lázně	8	2 514	290	26,55	95	96,5
Mariánské Lázně	13	2 680	210	29,34	91	95,8
Lázně Kynžvart	1	251	—	3,18	79	95,7
Konstantinovy Lázně	1	332	—	5,00	66	94,5
Karlovy Vary	13	3 338	93	57,01	59	99,1
Kyselka	1	124	—	1,00	124	103,3
Jáchymov	1	726	—	8,44	86	100,1
LS Imperiál—Karlovy Vary	4	916	—	23,65	39	98,4
Teplice	3	771	—	16,00	48	95,7
Lázně Libverda	1	315	—	4,00	79	90,3
Lázně Kunderatice	1	156	—	3,00	52	94,5
Mšené-lázně	1	218	—	3,00	73	98,6
Bílina	1	142	—	2,00	71	95,3
Dubí	1	305	—	5,00	61	96,2
Janské Lázně	2	377	—	11,30	33	95,8
Železnice	1	122	—	2,17	56	91,1
Luhačovice	7	1 580	288	21,00	75	96,8
Ostrožská Nová Ves	1	87	—	—	—	99,8
Teplice nad Bečvou	2	666	—	10,00	67	94,1
Slatinice	1	120	—	2,00	60	94,6
Jeseník	1	513	—	12,00	43	97,1
Bludov	1	113	—	2,00	57	96,8
Lipová-lázně	1	204	—	4,00	51	95,3
Velké Losiny	1	311	—	6,24	50	99,2
Darkov	1	334	—	7,00	48	96,0
OLÚ Karlova Studánka	1	315	—	5,21	60	97,5

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.7 Přehled lázeňských jednotek (k 31. 12. 1970)

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	31	7 155	—	148,60	48	97,7
Piešťany	6	1 558	—	35,07	44	97,9
Smrdáky	1	175	—	3,00	58	101,3
Trenčianske Teplice	4	1 128	—	20,59	55	96,9
Sliač - kúpele (+ Kováčová)	3	724	—	18,00	40	91,7
Brusno - kúpele	1	106	—	2,00	53	94,1
Dudince	1	252	—	5,00	50	111,7
Číž - kúpele	1	191	—	3,00	64	96,6
Sklené Teplice	1	93	—	2,00	46	105,4
Lúčky - kúpele	1	173	—	3,60	48	97,9
Korytnica - kúpele	1	180	—	4,00	45	96,4
Rajecké Teplice	1	206	—	6,45	32	128,0
Turčianske Teplice	1	182	—	3,00	61	99,8
Bojnice - kúpele	1	173	—	4,25	41	102,2
Nimnica	1	275	—	5,14	54	99,2
Nový Smokovec	1	246	—	5,00	49	90,2
Štos - kúpele	1	245	—	4,00	61	92,9
Horný Smokovec	1	85	—	—	—	91,1
Štrbské Pleso	1	262	—	6,00	44	92,7
Ružbachy - kúpele	1	200	—	2,00	100	92,3
Lučivná	1	246	—	5,00	49	92,8
Bardejovské kúpele	1	455	—	11,50	40	97,4
Výzkumný ústav balneologický Mariánské Lázně ¹⁾	2	109	—	11,00	10	96,3

¹⁾ 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. 1970

	Přijetí pacienti	Ošetro- vací dny	Léčebné výkony	
Ústavní péče celkem	1 286	36 713	Minerální a termální koupele	13 506
z toho připadá na pojištěnce	202	4 555	Peloidní výkony	1 985
členy JZD	1	21	Ostatní výkony s použitím lé- čebných přírodních zdrojů	4 549
důchodce a umělce	—	—	Vodoléčby a masáže	5 329
platící pacienty (domácí)	51	1 314	Rehabilitace	18 861
cizince	4	93	Elektrofyzikální výkony	7 720
ochranné a léčebné akce	1 020	30 556	Inhalace	2 358
děti celkem	8	174	Umělé koupele	81
z toho z ciziny	—	—	Ostatní výkony	883
			C e l k e m	55 272

**7. VÝDAJE (NÁKLADY) A PŘIJMY
ROZPOČTOVÝCH ORGANIZACÍ
TRŽBY V SÍTI LÉKÁRENSKÉ SLUŽBY**

**7.1 Výdaje na zdravotnictví
(bez hospodářských organizací)**

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Výdaje v tisících Kčs			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
ČSSR úhrnem	1970	12 030 695	10 642 404	1 583 557	831,59	735,62	109,46
	1969	11 153 095	9 914 967	1 396 483	773,54	687,67	96,85
z toho organizace spravované:							
ministerstvy zdravot. národními výbory	1970	1 426 382	1 138 845	64 032	98,59	78,72	4,43
	1970	10 604 313	9 503 559	1 519 525	732,99	656,91	105,03
ČSR úhrnem	1970	8 425 824	7 543 308	1 094 169	850,02	760,99	110,38
	1969	7 816 533	7 069 752	968 748	789,67	714,23	97,46
z toho organizace spravované:							
MZ ČSR národními výbory	1970	520 351	452 902	17 770	52,49	45,69	1,79
	1970	7 905 473	7 090 406	1 076 399	797,53	715,30	108,59
Hl. m. Praha	1970	1 243 864	1 021 627	159 183	1 126,43	925,17	144,15
Středočeský		837 516	778 159	119 413	698,91	649,38	99,65
Jihočeský		474 225	430 834	63 801	721,36	655,35	97,05
Město Plzeň		83 967	80 701	17 620	568,69	546,57	119,34
Západočeský		630 986	568 497	73 967	883,23	795,76	103,54
Severočeský		927 887	827 219	113 699	828,54	738,65	101,53
Východočeský		914 622	850 551	129 631	758,21	705,10	107,46
Město Brno		154 516	146 632	29 964	455,82	432,56	88,39
Jihomoravský		1 200 109	1 081 565	165 112	743,66	670,20	102,31
Město Ostrava		191 808	185 162	39 285	679,42	655,88	139,16
Severomoravský		1 245 973	1 119 459	164 724	814,80	732,07	107,72
SSR úhrnem	1970	3 604 871	3 099 096	489 388	791,48	680,43	107,45
	1969	3 336 562	2 845 215	431 735	738,22	629,51	95,52
z toho organizace spravované:							
MZ SSR	1970	906 031	685 943	46 262	198,93	150,60	10,16
z toho: OblÚNZ + ÚTbcRN		609 154	432 425	36 367	×	×	×
léčebny Vys. Tatry		92 042	87 164	7 649	×	×	×
národními výbory	1970	2 698 840	2 413 153	443 126	592,55	529,83	97,29
Hl. m. Bratislava	1970	231 860	213 336	39 754	790,43	727,28	135,53
OblÚNZ Bratislava		231 274	197 775	17 915			
ÚTbcRN Pod. Biskupice		57 494	49 662	3 922	710,06	622,81	100,98
Západoslovenská o.¹⁾		852 356	753 471	140 444			
OblÚNZ B. Bystrica		118 336	61 238	4 771	712,15	603,78	103,02
Středoslovenská o.¹⁾		883 783	788 382	140 189			
OblÚNZ Košice		202 050	123 750	9 759	748,09	626,86	106,25
Východoslovenská o.¹⁾		730 841	657 964	122 739			

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 ÚTbčRN, které jsou spravovány ústředně)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Průměr- ný počet lůžek	Počet ošetřovacích dnů (v tis.)	Vy- užití lůžek ve dnech	Neinves- tiční (provozní) náklady v tis. Kčs	Náklady na 1 ošetřovací den v Kčs					
						neinves- tiční (pro- vozní)	z toho věcné	z věcných na			
								léky	speci- ální zdrav. mate- riál	potrav- iny	
Fakultní nemocnice											
ČSSR	1970	18 168	4 889	269	872 881	178,54	94,40	15,43	14,21	15,19	
	1969	18 345	4 810	262	810 738	168,53	89,41	13,79	12,15	14,91	
ČSR	1970	13 710	3 623	264	669 298	184,71	98,90	15,77	15,17	15,26	
	1969	13 784	3 568	259	620 499	173,89	92,59	14,02	12,82	14,96	
Hl. m. Praha	1970	4 430	1 083	244	229 939	212,33	118,86	16,80	15,07	15,47	
Středočeský		1 342	331	247	70 635	213,51	113,83	19,71	24,97	16,26	
Západočeský		1 595	416	261	73 930	177,72	91,49	15,33	12,14	14,80	
Východočeský		1 319	381	289	73 071	191,81	100,63	19,96	20,28	14,45	
Jihomoravský		3 668	1 022	279	156 721	153,29	79,00	13,00	12,54	15,23	
Severomoravský	1 356	390	288	65 002	166,51	89,23	13,25	12,24	15,19		
SSR	1970	4 458	1 266	284	203 583	160,81	81,48	14,46	11,48	15,01	
	1969	4 561	1 242	272	190 239	153,15	80,28	13,11	10,19	14,75	
— OblÚNZ	1970	3 487	976	280	160 614	164,51	80,12	14,49	11,49	15,21	
— ÚNZ ostatní	1970	971	290	298	42 969	148,32	86,07	14,34	11,45	14,32	
OblÚNZ Bratislava	1970	2 039	522	256	94 417	180,66	87,05	14,85	12,40	14,99	
Středoslovenská o.		971	290	298	42 969	148,32	86,07	14,34	11,45	14,32	
OblÚNZ Košice	1 448	454	313	66 197	145,91	72,13	14,09	10,44	15,47		
Ostatní nemocnice III. typu											
ČSSR	1970	11 483	3 213	280	478 859	149,04	78,50	13,78	8,11	15,27	
	1969	11 619	3 092	266	452 914	146,46	76,47	12,30	7,57	15,04	
ČSR	1970	8 506	2 296	270	330 639	144,01	73,80	12,29	7,87	15,34	
	1969	8 649	2 194	254	317 202	144,57	73,72	10,94	7,34	15,12	
Hl. m. Praha	1970	4 494	1 150	256	160 123	139,25	73,84	12,52	8,42	15,15	
Jihočeský		1 324	414	312	52 872	127,85	63,24	11,44	6,40	15,89	
Severočeský		1 567	398	254	62 440	156,72	70,77	12,07	7,20	15,48	
Severomoravský		1 121	334	298	55 204	165,24	90,34	12,82	8,63	15,10	
SSR		1970	2 977	917	308	148 220	161,70	90,31	17,52	8,72	15,10
	1969	2 970	898	303	135 712	151,05	83,18	15,60	8,12	14,85	
— OblÚNZ + ÚTbčRN	1970	1 304	396	303	65 954	166,76	88,58	15,56	7,15	15,73	
— ÚNZ ostatní	1970	1 673	521	311	82 266	157,86	91,62	19,01	9,91	14,63	
Hl. m. Bratislava	1970	723	239	331	46 052	192,71	119,66	26,41	12,91	15,19	
Ústav Tbc a resp. nem.		443	149	335	25 393	170,97	88,24	15,02	6,92	17,50	
Západoslovenská o.		950	282	297	36 214	128,34	67,87	12,74	7,37	14,14	
OblÚNZ B. Bystrica		571	180	315	31 468	174,96	96,45	17,69	7,62	14,68	
OblÚNZ Košice		290	67	231	9 093	135,43	68,25	11,01	6,40	14,64	
Nemocnice II. a I. typu¹⁾											
ČSSR	1970	83 819	23 899	285	2 777 164	116,20	57,51	9,25	5,41	14,44	
	1969	83 587	23 464	281	2 633 232	112,22	56,34	8,47	4,86	14,16	
ČSR	1970	61 771	17 360	281	1 996 303	114,99	56,62	8,57	5,32	14,44	
	1969	61 657	17 056	277	1 904 596	111,66	55,58	7,78	4,84	14,15	
Hl. m. Praha	1970	1 600	461	288	53 382	115,83	65,04	12,06	5,17	14,34	
Středočeský		8 800	2 388	271	270 244	113,18	57,31	8,14	5,95	14,63	
Jihočeský		4 078	1 189	287	122 781	103,21	49,77	7,83	5,19	14,64	
Město Plzeň		560	182	324	17 297	95,29	48,25	10,84	6,68	14,65	
Západočeský		4 879	1 282	263	167 973	131,03	60,90	8,75	5,81	14,46	
Severočeský		8 209	2 209	269	286 971	129,94	64,91	8,69	5,32	14,64	
Východočeský		9 993	2 760	276	293 378	106,28	50,51	7,74	4,70	14,05	
Město Brno		895	267	298	33 009	123,79	65,35	10,73	4,81	14,71	
Jihomoravský		9 890	2 825	286	315 479	111,66	55,58	8,65	5,61	14,58	
Město Ostrava		1 910	599	314	66 284	110,62	57,19	10,83	5,61	13,62	
Severomoravský		10 957	3 198	292	369 505	115,54	55,80	8,44	4,90	14,42	
SSR		1970	22 048	6 539	297	780 861	119,42	59,88	11,06	5,65	14,45
		1969	21 930	6 408	292	728 636	113,71	58,36	10,30	4,92	14,17
Hl. m. Bratislava		1970	840	215	256	34 464	160,08	87,93	17,67	7,87	15,25
Západoslovenská o.			7 291	2 203	302	246 634	111,96	56,73	9,96	5,51	14,30
Středoslovenská o.	7 710		2 263	293	265 901	117,51	59,78	10,90	5,27	14,40	
Východoslovenská o.	6 207		1 858	299	233 862	125,88	60,49	11,79	6,01	14,60	

¹⁾ Včetně porodnic.

7. NÁKLADY

7.2 Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení

(spravovaných národními výbory, v SSR včetně OblÚNZ a ÚTbcRN, které jsou spravovány ústředně)

1. pokračování

Území (kraj, oblast)	Rok	Průměrný počet lůžek	Počet ošetřova- cích dnů (v tis.)	Vy- užití lůžek ve dnech	Neinvestiční (provozní) náklady v tis. Kčs	Náklady na 1 ošetřovací den v Kčs				
						neinvestiční (provozní)	z toho věcné	z věcných na		
								léky	spec. zdrav. materie- riál	potravi- ny
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí										
ČSSR	1970	8 377	2 561	306	240 171	93,76	49,78	7,87	2,05	16,77
	1969	8 631	2 631	305	232 820	88,50	47,33	7,68	1,94	16,49
ČSR	1970	4 537	1 314	290	120 238	91,49	45,38	7,89	2,05	16,67
	1969	4 700	1 409	300	121 471	86,19	44,54	7,40	1,96	16,48
Středočeský	1970	1 061	263	248	23 849	90,60	45,01	8,23	2,35	16,92
Jihočeský		354	110	312	10 083	91,40	43,33	7,92	1,82	16,97
Západočeský		312	87	280	9 628	110,28	50,22	9,93	2,60	16,54
Severočeský		250	72	288	7 830	108,74	62,19	11,22	1,76	16,72
Východočeský		933	292	312	21 413	73,34	37,30	5,47	1,38	15,89
Jihomoravský		360	103	286	9 071	88,08	46,13	9,16	2,03	17,02
Severomoravský		1 267	387	305	38 364	99,29	47,88	8,05	2,33	16,99
SSR	1970	3 840	1 247	325	119 933	96,16	54,43	7,86	2,05	16,87
	1969	3 931	1 222	311	111 349	91,17	50,54	8,01	1,92	16,50
— OblÚNZ + ÚTbcRN	1970	650	229	351	22 618	99,02	54,04	6,83	2,60	16,56
— ÚNZ ostatní	1970	350	117	350	10 007	85,25	43,64	8,15	2,25	16,57
— léčebny Vysoké Tatry ²⁾	1970	2 840	901	317	87 308	96,85	55,93	8,08	1,88	16,99
OblÚNZ Bratislava	1970	130	42	321	4 179	100,13	57,22	5,80	1,01	17,06
ÚTbcRN Podunaj- ské Biskupice		520	187	359	18 439	98,76	53,33	7,07	2,95	16,45
Západoslovenská o. ¹⁾		45	18	409	1 567	85,20	49,31	9,90	2,83	17,78
Středoslovenská o.		105	37	354	2 572	69,15	38,61	7,34	1,51	16,64
Východoslovenská o.		200	62	309	5 868	94,96	44,99	8,12	2,52	16,93

Psychiatrické léčebny

ČSSR	1970	16 497	5 320	322	354 887	66,71	35,52	4,63	×	13,66
	1969	16 596	5 269	317	340 542	64,64	34,57	4,38	×	13,39
ČSR	1970	13 945	4 438	318	297 342	67,00	35,48	4,48	×	13,73
	1969	14 049	4 393	313	284 388	64,74	34,51	4,29	×	13,43
Hl. m. Praha	1970	1 719	588	342	48 805	83,04	49,68	5,50	×	15,65
Středočeský		1 020	355	348	19 140	53,85	29,22	3,99	×	13,37
Jihočeský		596	161	270	14 481	90,06	37,80	3,08	×	13,93
Západočeský		1 900	609	320	37 660	61,85	32,37	4,11	×	13,93
Severočeský		1 290	413	320	26 493	64,17	29,16	3,70	×	13,43
Východočeský		1 530	501	330	34 777	69,35	37,27	4,73	×	13,44
Jihomoravský		3 660	1 097	300	68 478	62,45	32,89	4,82	×	13,46
Severomoravský		2 230	714	320	47 508	66,52	35,44	4,26	×	12,96
SSR	1970	2 552	882	346	57 545	65,26	35,71	5,40	×	13,33
	1969	2 547	876	344	56 154	64,14	34,87	4,84	×	13,19
— OblÚNZ	1970	1 387	471	339	30 083	63,92	35,88	5,25	×	13,48
— ÚNZ ostatní	1970	1 165	411	353	27 462	66,79	35,51	5,57	×	13,17
OblÚNZ Bratislava	1970	1 387	471	339	30 083	63,92	35,88	5,25	×	13,48
Středoslovenská o.		450	161	358	9 650	59,83	34,84	5,04	×	13,66
Východoslovenská o.		715	250	350	17 812	71,28	35,94	5,92	×	12,85

¹⁾ Bez OblÚNZ a ÚTbcRN.²⁾ Spravované 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)

2. pokračování

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Náklady na 1 ošetrovací den v Kčs			Neinves- tiční (provozní) náklady v tis. Kčs	Náklady na 1 ošetrovací den v Kčs			
		neinves- tiční (pro- vozní)	z toho věcné	z věc- ných na potraviny		nein- vestiční (pro- vozní)	z toho věcné	z věc- ných na po- traviny	
									Ozdravovny
ČSSR	1970	54 783	54,68	30,81	15,57	44 423	66,61	26,05	9,06
	1969	57 811	52,21	28,51	15,48	41 955	64,93	25,11	8,96
ČSR	1970	45 255	54,91	31,28	15,52	34 607	69,21	26,82	8,98
	1969	48 468	51,54	28,12	15,43	32 932	68,40	26,56	8,94
Hl. m. Praha	1970	—	—	—	—	3 745	86,74	40,74	10,98
Středočeský		2 227	50,25	31,23	16,09	2 468	60,04	23,33	9,63
Jihočeský		7 844	50,26	29,11	16,01	2 259	69,64	35,02	9,50
Město Plzeň		—	—	—	—	—	—	—	—
Západočeský		—	—	—	—	5 367	63,78	25,09	8,30
Severočeský		10 261	75,10	46,50	15,35	3 859	65,37	23,48	9,15
Východočeský		9 007	50,71	27,05	15,22	3 583	64,72	21,04	8,91
Město Brno		—	—	—	—	—	—	—	—
Jihomoravský		5 389	47,52	25,48	15,82	6 219	65,58	23,75	8,87
Město Ostrava		—	—	—	—	3 311	92,86	34,61	7,14
Severomoravský		10 527	53,68	29,62	15,21	3 796	69,97	25,95	9,07
SSR	1970	9 528	53,63	28,60	15,79	9 816	58,81	23,75	9,30
	1969	9 343	55,95	30,70	15,73	9 023	54,80	20,87	9,04
— OblÚNZ	1970	—	—	—	—	—	—	—	—
— ÚNZ ostatní	1970	9 528	53,63	28,60	15,79	9 816	58,81	23,75	9,30
Hl. m. Bratislava	1970	—	—	—	—	990	83,45	37,26	10,03
Západoslovenská o.		1 410	51,13	25,53	14,58	3 943	55,14	22,15	9,33
Středoslovenská o.		6 249	56,95	30,06	16,23	1 867	61,63	22,84	8,52
Východoslovenská o.		1 869	46,32	26,74	15,41	3 016	56,64	23,42	9,54

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, oblast, statut. město)	Rok	Neinvestiční náklady v tis. Kčs	Náklady na 1 ošetrovací den v Kčs			Náklady na 1 ošetrovací den v Kčs			
			neinvestiční (provoz- ní)	z toho věcné	z věc- ných na po- traviny	věcné		na potraviny	
						územní	závodní	územní	závodní
Kojenecké ústavy					Jesle				
ČSSR	1970	53 129	86,95	33,49	6,98	18,15	6,92	6,29	6,22
	1969	52 047	82,62	32,06	6,78	17,67	6,90	6,14	6,13
ČSR	1970	32 595	90,34	34,85	7,05	18,56	6,94	6,29	6,24
	1969	33 483	85,25	33,19	6,91	18,06	6,84	6,16	6,12
Hl. m. Praha	1970	4 862	124,81	69,49	9,79	22,62	11,91	6,78	8,61
Středočeský		2 489	89,07	36,90	6,96	16,63	6,59	6,17	6,10
Jihočeský		—	—	—	—	18,55	7,33	6,15	6,02
Město Plzeň		2 750	84,11	30,95	6,82	14,17	6,91	6,58	6,70
Západočeský		—	—	—	—	17,91	7,87	6,33	6,19
Severočeský		4 382	90,05	34,15	6,47	20,18	6,72	6,33	6,30
Východočeský		5 566	78,57	26,07	6,96	16,05	6,20	5,71	5,84
Město Brno		2 332	85,48	31,38	7,56	16,75	6,71	6,15	6,40
Jihomoravský		4 220	86,47	28,67	6,69	16,87	7,22	6,05	6,21
Město Ostrava		—	—	—	—	22,83	8,21	6,61	7,43
Severomoravský		5 994	91,32	31,37	6,02	17,25	6,63	6,40	6,23
SSR	1970	20 534	82,06	31,55	6,90	17,16	6,87	6,32	6,19
	1969	19 274	78,43	30,25	6,58	16,60	7,05	6,05	6,15
— ÚTbcRN	1970	818	46,07	16,90	4,97	—	—	—	—
— ÚNZ ostatní	1970	19 716	84,81	32,66	7,05	17,16	6,87	6,32	6,19
Hl. m. Bratislava	1970	2 289	83,60	31,59	6,76	17,87	6,75	6,41	6,62
Západoslovenská o.		2 915	54,26	17,72	6,33	16,32	6,97	6,47	6,21
Středoslovenská o.		5 493	97,12	39,94	7,48	17,33	6,65	6,10	6,11
Východoslovenská o.		9 019	95,11	37,10	7,28	17,63	7,10	6,31	6,16

7. NÁKLADY

7.2 Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení

(spravovaných národními výbory, v SSR včetně OblÚNZ a ÚTbcRN, které jsou spravovány ústředně)

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Průměrný počet lékařských míst	Neinves- tiční (provozní) náklady v tis. Kčs	Náklady na 1 lékařské místo v Kčs			Náklady na 1 obyvatele v Kčs		
				neinves- tiční (provozní)	z toho věcné	z věc- ných na léky	neinves- tiční (provozní)	z toho věcné	z věc- ných na léky
ČSSR	1970	17 725	3 893 552	219 664	119 707	63 166	269,13	146,66	77,39
	1969	17 375	3 617 745	208 217	111 030	57 249	250,92	133,80	68,99
ČSR	1970	12 622	2 768 668	219 353	118 106	61 306	279,31	150,39	78,06
	1969	12 388	2 578 372	208 136	109 432	55 650	260,48	136,95	69,65
Hl. m. Praha	1970	1 905	402 717	211 400	115 731	58 645	364,69	199,65	101,17
Středočeský		1 397	307 066	219 804	119 444	61 446	256,25	139,25	71,63
Jihočeský		762	179 927	236 125	123 972	60 191	273,69	143,70	69,77
Město Plzeň		242	52 243	215 880	120 694	62 657	353,83	197,82	102,70
Západočeský		830	211 671	255 025	133 062	61 272	296,29	154,59	71,19
Severočeský		1 305	306 897	235 170	124 357	62 994	274,04	144,91	73,41
Východočeský		1 425	312 480	219 284	116 122	64 515	259,04	137,18	76,21
Město Brno		497	92 553	186 223	98 713	52 947	273,03	144,61	77,58
Jihomoravský		1 912	392 472	205 268	114 732	60 061	243,20	135,93	71,16
Město Ostrava		514	100 234	195 008	104 784	61 447	355,05	190,78	111,88
Severomoravský		1 833	410 408	223 900	119 630	64 101	268,38	143,40	76,84
SSR	1970	5 103	1 124 884	220 436	123 667	67 766	246,97	138,56	75,92
	1969	4 987	1 039 373	208 416	114 999	61 221	229,96	126,89	67,55
— OblÚNZ + ÚTbcRN	1970	210	46 241	220 195	142 043	44 981	10,85	7,00	2,22
— ÚNZ ostatní		4 893	1 078 643	220 446	122 879	68 744	236,82	132,01	73,85
Hl. m. Bratislava	1970	469	98 548	210 124	115 689	60 426	335,96	185,00	96,61
OblÚNZ Bratislava		82	20 616	251 415	181 280	62 524	12,83	9,25	3,19
ÚTbcRN Pod. Bisku- pice		16	3 346	209 125	98 250	21 562	2,08	0,98	0,21
Západoslovenská o. ¹⁾		1 630	348 687	213 918	121 703	67 228	216,97	123,44	68,19
OblÚNZ B. Bystrica		40	10 866	271 650	153 435	38 275	7,72	4,36	1,09
Středoslovenská o. ¹⁾		1 479	185 533	227 823	125 445	70 598	239,45	131,85	74,20
OblÚNZ Košice		72	11 413	158 514	100 764	33 931	9,15	5,82	1,96
Východoslovenská o. ¹⁾		1 315	294 458	223 922	124 014	71 502	236,13	130,77	75,40

¹⁾ Bez OblÚNZ. a ÚTbcRN.

7. NÁKLADY

7.3 Náklady na léky, krev a zdravotnický materiál
 (zařízení spravovaná národními výbory, v SSR včetně OblÚNZ)

v tisících Kčs

	1970	1969
ČSSR		
Léky: celkem	1 551 970	1 375 436
na 1 obyvatele (v Kčs)	107,28	95,40
z toho: v ambulantní péči	1 119 268	994 420
ve fakultních nemocnicích	75 461	66 333
v ostatních nemocnicích	263 192	234 765
Spec. zdrav. materiál: celkem	542 163	467 123
na 1 obyvatele (v Kčs)	37,48	32,40
z toho: v ambulantní péči	243 436	215 816
ve fakultních nemocnicích	69 487	58 428
v ostatních nemocnicích	154 269	136 575
Krev a krevní výrobky: celkem	67 830	65 630
na 1 obyvatele (v Kčs)	4,69	4,55
z toho: ve fakultních nemocnicích	21 742	21 318
v ostatních nemocnicích	45 814	44 057
Ortopedické a protetické pomůcky (poskytované na poukaz) v ambulantní péči	114 848	102 892
ČSR		
Léky: celkem	1 076 399	956 656
na 1 obyvatele (v Kčs)	108,59	96,65
z toho: v ambulantní péči	773 805	689 383
ve fakultních nemocnicích	57 155	50 042
v ostatních nemocnicích	177 053	156 753
Spec. zdrav. materiál: celkem	384 446	329 701
na 1 obyvatele (v Kčs)	38,78	33,31
z toho: v ambulantní péči	166 516	148 533
ve fakultních nemocnicích	54 951	45 764
v ostatních nemocnicích	110 362	98 650
Krev a krevní výrobky: celkem	48 489	46 934
na 1 obyvatele (v Kčs)	4,89	4,74
z toho: ve fakultních nemocnicích	16 799	16 418
v ostatních nemocnicích	31 442	30 273
Ortopedické a protetické pomůcky (poskytované na poukaz) v ambulantní péči	88 475	80 656
SSR		
Léky: celkem	475 571	418 780
na 1 obyvatele (v Kčs)	104,42	92,57
z toho: v ambulantní péči	345 463	305 037
ve fakultních nemocnicích	18 306	16 291
v ostatních nemocnicích	86 139	78 012
Spec. zdrav. materiál: celkem	157 717	137 422
na 1 obyvatele (v Kčs)	34,63	30,38
z toho: v ambulantní péči	76 920	67 283
ve fakultních nemocnicích	14 536	12 664
v ostatních nemocnicích	43 907	37 925
Krev a krevní výrobky: celkem	19 341	18 696
na 1 obyvatele (v Kčs)	4,25	4,13
z toho: ve fakultních nemocnicích	4 943	4 900
v ostatních nemocnicích	14 372	13 784
Ortopedické a protetické pomůcky (poskytované na poukaz) v ambulantní péči	26 373	22 236

7. PŘÍJMY — TRŽBY

7.4 Příjmy rozpočtových organizací
Tržby v síti lékárenské služby

v tisících Kčs

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Příjmy z činnosti rozpočtových organizací	Tržby v síti lékárenské služby		
			celkem	z toho maloobchodní obrat	náklad na 1 Kčs obratu v haléřích
ČSSR úhrnem	1970	604 099	2 684 326	493 805	11,16
	1969	567 521	2 442 928	478 873	11,66
z toho organizace spravované:					
ministerstvy zdravotnictví	1970	49 401	×	×	×
národními výbory	1970	554 698	2 684 326	493 805	11,16
ČSR úhrnem	1970	440 947	1 892 449	357 068	11,68
	1969	416 308	1 726 739	350 387	12,15
z toho organizace spravované:					
MZ ČSR	1970	25 626	×	×	×
národními výbory	1970	415 321	1 892 449	357 068	11,68
Hl. m. Praha	1970	74 103	308 053	63 726	11,32
Středočeský		41 134	211 359	40 999	10,92
Jihočeský		22 761	107 854	22 792	11,99
Město Plzeň		4 442	34 618	7 702	12,05
Západočeský		29 641	138 172	21 455	11,69
Severočeský		44 235	195 814	38 367	13,66
Východočeský		49 685	228 176	42 818	11,48
Město Brno		11 169	68 782	17 304	12,67
Jihomoravský		60 210	257 691	43 561	11,07
Město Ostrava		7 858	68 459	12 882	12,74
Severomoravský		70 083	273 471	45 462	11,34
SSR úhrnem	1970	163 152	791 877	136 737	9,82
	1969	151 213	716 189	128 486	10,33
z toho organizace spravované:					
MZ SSR	1970	23 775	×	×	×
národními výbory	1970	139 377	791 877	136 737	9,82
Hl. m. Bratislava	1970	12 223	82 898	14 963	9,57
OblÚNZ Bratislava		12 715	—	—	—
ÚTbcRN Pod. Biskupice		1 389	—	—	—
Západoslovenská o. ¹⁾		44 487	257 444	46 526	9,82
OblÚNZ B. Bystrica		3 338	—	—	—
Středoslovenská o. ²⁾		44 504	236 236	39 932	10,39
OblÚNZ Košice		6 333	—	—	—
Východoslovenská o. ²⁾		38 163	215 299	35 316	9,31

¹⁾ Bez OblÚNZ a ÚTbcRN.²⁾ Bez OblÚNZ.

8. LÉKÁŘI, DENTISTÉ A FARMACEUTI

(podle stavu k 31. 12. 1970)

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	19 339	13 892	13 600	9 829	5 739	4 063
Ústavy národního zdraví včetně zdravotnických zařízení přímo řízených NV	15 394	12 273	10 825	8 745	4 569	3 528
Lázeňské organizace	298	185	203	129	95	56
Výzkumné ústavy	398	216	338	158	60	58
Rozpočtové organizace ústředně spravované	486	230	280	125	206	105
Výrobní podniky v oboru působnosti MZ	47	31	38	28	9	3
Resort zdravotnictví celkem	16 623	12 935	11 684	9 185	4 939	3 750
Resort školství	1 868	692	1 340	461	528	231
Resort dopravy	285	124	204	88	81	36
Ministerstvo práce a sociálních věcí	293	58	205	48	88	10
Akademie věd	199	73	123	40	76	33
Revoluční odborové hnutí	18	3	13	1	5	2
Zdravotnické odbory NV	45	3	25	2	20	1
Ostatní	8	4	6	4	2	—
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. celkem	2 716	957	1 916	644	800	313

Dokončení

Odvětví, činnost, resort	ČSSR		ČSR		SSR	
	celkem		celkem		celkem	
	absolutně	v %	absolutně	v %	absolutně	v %
Lékaři úhrnem	33 231	100,0	23 429	100,0	9 802	100,0
Ústavy národního zdraví včetně zdravotnických zařízení přímo řízených NV	27 667	83,3	19 570	83,5	8 097	82,6
Lázeňské organizace	483	1,5	332	1,4	151	1,5
Výzkumné ústavy	614	1,8	496	2,1	118	1,2
Rozpočtové organizace ústředně spravované	716	2,1	405	1,8	311	3,2
Výrobní podniky v oboru působnosti MZ	78	0,2	66	0,3	12	0,1
Resort zdravotnictví celkem	29 558	88,9	20 869	89,1	8 689	88,6
Resort školství	2 560	7,7	1 801	7,7	759	7,8
Resort dopravy	409	1,2	292	1,2	117	1,2
Ministerstvo práce a sociálních věcí	351	1,1	253	1,1	98	1,0
Akademie věd	272	0,8	163	0,7	109	1,1
Revoluční odborové hnutí	21	0,1	14	0,1	7	0,1
Zdravotnické odbory NV	48	0,2	27	0,1	21	0,2
Ostatní	12	0,0	10	0,0	2	0,0
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. celkem	3 673	11,1	2 560	10,9	1 113	11,4

8. LÉKAŘI

8.2 Celkový počet lékařů — fyzických osob podle krajů

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Muži	Ženy	Celkem		v tom			
				absolutně	v procentech	resort zdravotnictví		ostatní	
						absolutně	v % ČSSR	absolutně	v % ČSSR
ČSSR	1970	19 339	13 892	33 231	100,0	29 558	88,9	3 673	11,1
	1969	19 295	13 175	32 470	100,0	28 655	88,3	3 815	11,7
ČSR	1970	13 600	9 829	23 429	70,5	20 869	62,8	2 560	7,7
	1969	13 640	9 343	22 983	70,8	20 261	62,4	2 722	8,4
Hl. m. Praha	1970	2 491	2 180	4 671	14,0	3 510	10,5	1 161	3,5
Středočeský		1 291	994	2 285	6,9	2 240	6,7	45	0,2
Jihočeský		774	399	1 173	3,5	1 130	3,4	43	0,1
Město Plzeň		284	222	506	1,5	316	0,9	190	0,6
Západočeský		928	586	1 514	4,6	1 491	4,5	23	0,1
Severočeský		1 237	778	2 015	6,1	1 948	5,9	67	0,2
Východočeský		1 471	859	2 330	7,0	2 123	6,4	207	0,6
Město Brno		556	462	1 018	3,1	650	2,0	368	1,1
Jihomoravský		1 826	1 218	3 044	9,2	2 995	9,0	49	0,2
Město Ostrava		372	305	677	2,0	645	1,9	32	0,1
Severomoravský		1 930	1 271	3 201	9,6	2 912	8,7	289	0,9
SSR	1970	5 739	4 063	9 802	29,5	8 689	26,1	1 113	3,4
	1969	5 655	3 832	9 487	29,2	8 394	25,8	1 093	3,4
Hl. m. Bratislava	1970	1 024	848	1 872	5,7	1 310	4,0	562	1,7
Západoslovenská o.		1 464	942	2 406	7,2	2 354	7,1	52	0,1
Středoslovenská o.		1 525	1 020	2 545	7,7	2 377	7,2	168	0,5
Východoslovenská o.		1 493	956	2 449	7,4	2 184	6,6	265	0,8
Lékaři mimo evidenční počet		673	852	1 525	4,5	1 373	4,1	152	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			celkem	z toho				
		se specializací v oboru	přidělení do spec. oboru příslušného	jiného		se specializací v oboru	přidělení do spec. oboru příslušného	jiného		
Celkem	29 558	21 096	2 355	130	3 673	1 924	18	—	33 231	13 892
z toho obor										
interní	3 171	2 288	464	26	406	326	4	—	3 577	1 513
infekční	247	200	20	—	56	45	—	—	303	168
alergologický	10	—	—	—	—	—	—	—	10	7
tuberkulózy a respiračních nemocí	824	712	27	4	29	23	—	—	853	313
nervový	552	416	63	9	90	77	—	—	642	296
psychiatrický	695	517	78	6	76	55	1	—	771	359
nemoci z povolání	83	57	1	—	18	15	—	—	101	40
dětský	2 924	2 471	257	7	164	135	1	—	3 088	2 158
školní zdravotní služba	160	—	—	—	—	—	—	—	160	137
ženský	1 609	1 306	176	10	144	125	—	—	1 753	470
chirurgický	1 742	1 274	216	22	230	185	2	—	1 972	391
neurochirurgický	14	11	—	—	16	10	—	—	30	4
resuscitační	26	—	—	—	—	—	—	—	26	10
ortopedický	312	268	23	—	40	34	—	—	352	60
urologický	160	130	10	—	24	20	—	—	184	13
traumatologický	47	41	5	1	1	1	—	—	48	6
plastická chirurgie	24	20	2	1	8	3	—	—	32	12
ušní — nosní — krční	605	509	49	2	70	59	—	—	675	215
foniatický	5	5	—	—	1	1	—	—	6	1
oční	563	481	43	1	63	55	—	—	626	384
stomatologický — lékaři	3 562	2 526	566	—	260	224	5	—	3 822	2 044
kožní	468	388	38	4	63	49	1	—	531	302
onkologický	141	92	9	7	30	7	—	—	171	64
radiologický	22	10	4	—	7	5	—	—	29	15
radioizotopový	20	3	—	—	1	—	—	—	21	8
dorostový	237	213	12	—	3	3	—	—	240	134
obvodní územní lékaři	3 723	3 487	85	8	—	—	—	—	3 723	922
obvodní závodní lékaři	1 512	1 347	57	8	177	160	1	—	1 689	633
posudková služba	372	—	—	—	340	—	—	—	712	103
rentgenový	541	433	43	4	38	35	—	—	579	156
laboratorní	340	244	5	—	64	26	—	—	404	165
anesteziologický	269	227	11	2	5	4	—	—	274	143
tělovýchovně lékařský	66	62	1	—	33	22	—	—	99	27
rehabilitační	129	—	—	—	—	—	—	—	129	46
protetický	5	—	—	—	—	—	—	—	5	—
patologicko-anatomický	194	131	28	2	94	67	—	—	288	80
soudně lékařský	30	22	3	—	31	18	—	—	61	11
organizace zdravotnictví	535	394	—	1	120	69	—	—	655	83
transfúzní služba	175	158	3	1	—	—	—	—	175	107
záchranná služba	30	—	—	—	—	—	—	—	30	6
hygienická a protiepidemiická služba	809	649	56	4	107	66	3	—	916	393
zdravotní výchova obyvatelstva	33	4	—	—	—	—	—	—	33	14
zdravotnické školy	19	—	—	—	—	—	—	—	19	13
teoretické obory	66	—	—	—	712	—	—	—	778	260
všeobecná část specializační přípravy	1 110	—	—	—	—	—	—	—	1 110	753
středisko pro cizokrajné nemoci	4	—	—	—	—	—	—	—	4	1
ostatní lékaři	1 373	—	—	—	152	—	—	—	1 525	852

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			celkem	z toho				
		se specializací v oboru	přidělení do spec. oboru příslušného	jiného		se specializací v oboru	přidělení do spec. oboru příslušného	jiného		
C e l k e m	20 869	15 383	1 456	87	2 560	1 495	8	—	23 429	9 829
z toho obor										
interní	2 264	1 660	343	18	296	254	2	—	2 560	1 091
infekční	170	141	13	—	46	39	—	—	216	122
alergologický	8	—	—	—	—	—	—	—	8	5
tuberkulózy a respiračních nemocí	553	501	16	2	18	16	—	—	571	202
nervový	390	310	37	6	67	58	—	—	457	207
psychiatrický	525	412	55	4	55	44	1	—	580	261
nemoci z povolání	58	47	1	—	11	10	—	—	69	27
dětský	1 949	1 713	144	4	123	112	—	—	2 072	1 470
školní zdravotní služba	113	—	—	—	—	—	—	—	113	94
ženský	1 116	917	109	7	101	94	—	—	1 217	338
chirurgický	1 276	967	142	17	151	137	—	—	1 427	294
neurochirurgický	13	11	—	—	9	8	—	—	22	3
resuscitační	9	—	—	—	—	—	—	—	9	2
ortopedický	244	216	16	—	29	26	—	—	273	49
urologický	90	79	6	—	12	11	—	—	102	6
traumatologický	37	34	3	—	1	1	—	—	38	5
plastická chirurgie	19	16	2	1	4	2	—	—	23	10
ušní — nosní — krční	435	373	36	2	52	48	—	—	487	162
foniatrický	4	4	—	—	1	1	—	—	5	1
oční	414	359	29	1	48	47	—	—	462	270
stomatologický — lékaři	2 421	1 819	307	—	183	165	3	—	2 604	1 489
kožní	337	278	27	4	43	38	1	—	380	213
onkologický	92	64	6	4	4	3	—	—	96	38
radiologický	15	8	3	—	6	5	—	—	21	9
radioizotopový	15	2	—	—	1	—	—	—	16	6
dorostový	164	156	2	—	3	3	—	—	167	96
obvodní územní lékaři	2 646	2 540	22	2	—	—	—	—	2 646	674
obvodní závodní lékaři	1 131	1 038	19	4	132	119	—	—	1 263	473
posudková služba	289	—	—	—	238	—	—	—	527	86
rentgenový	431	352	33	4	32	31	—	—	463	138
laboratorní	233	155	5	—	31	22	—	—	264	105
anesteziologický	198	169	6	2	3	2	—	—	201	100
tělovýchovně lékařský	45	42	1	—	28	18	—	—	73	20
rehabilitační	97	—	—	—	—	—	—	—	97	34
protetický	5	—	—	—	—	—	—	—	5	—
patologicko-anatomický	152	97	25	2	71	57	—	—	223	72
soudně lékařský	22	16	3	—	21	15	—	—	43	9
organizace zdravotnictví	372	282	—	—	81	53	—	—	453	57
transfúzní služba	112	101	3	1	—	—	—	—	112	61
záchranná služba	24	—	—	—	—	—	—	—	24	5
hygienická a protiepidemiická služba	612	500	42	2	75	56	1	—	687	280
zdravotní výchova obyvatelstva	18	4	—	—	—	—	—	—	18	4
zdravotnické školy	13	—	—	—	—	—	—	—	13	9
teoretické obory	53	—	—	—	498	—	—	—	551	162
všeobecná část specializační přípravy	772	—	—	—	—	—	—	—	772	514
středisko pro cizokrajné nemoci	4	—	—	—	—	—	—	—	4	1
ostatní lékaři	909	—	—	—	86	—	—	—	995	555

8.3.3 Lékaři podle hlavního oboru činnosti v SSR

Obor činnosti	Resort zdravotnictví				Ostatní resorty				Úhrnem	z toho ženy
	celkem	z toho			celkem	z toho				
		se specializací v oboru	přídělení do spec. oboru příslušného	jiného		se specializací v oboru	přídělení do spec. oboru příslušného	jiného		
Celkem	8 689	5 713	899	43	1 113	429	10	—	9 802	4 063
z toho obor										
interní	907	628	121	8	110	72	2	—	1 017	422
infekční	77	59	7	—	10	6	—	—	87	46
alergologický	2	—	—	—	—	—	—	—	2	2
tuberkulózy a respiračních nemocí	271	211	11	2	11	7	—	—	282	111
nervový	162	106	26	3	23	19	—	—	185	89
psychiatrický	170	105	23	2	21	11	—	—	191	98
nemoci z povolání	25	10	—	—	7	5	—	—	32	13
dětský	975	758	113	3	41	23	1	—	1 016	688
školní zdravotní služba	47	—	—	—	—	—	—	—	47	43
ženský	493	389	67	3	43	31	—	—	536	132
chirurgický	466	307	74	5	79	48	2	—	545	97
neurochirurgický	1	—	—	—	7	2	—	—	8	1
resuscitační	17	—	—	—	—	—	—	—	17	8
ortopedický	68	52	7	—	11	8	—	—	79	11
urologický	70	51	4	—	12	9	—	—	82	7
traumatologický	10	7	2	1	—	—	—	—	10	1
plastická chirurgie	5	4	—	—	4	1	—	—	9	2
ušní — nosní — krční	170	136	13	—	18	11	—	—	188	53
foniatrický	1	1	—	—	—	—	—	—	1	—
oční	149	122	14	—	15	8	—	—	164	114
stomatologický — lékaři	1 141	707	259	—	77	59	2	—	1 218	555
kožní	131	110	11	—	20	11	—	—	151	89
onkologický	49	28	3	3	26	4	—	—	75	26
radiologický	7	2	1	—	1	—	—	—	8	6
radioizotopový	5	1	—	—	—	—	—	—	5	2
dorostový	73	57	10	—	—	—	—	—	73	38
obvodní územní lékaři	1 077	947	63	6	—	—	—	—	1 077	248
obvodní závodní lékaři	381	309	38	4	45	41	1	—	426	160
posudková služba	83	—	—	—	102	—	—	—	185	17
rentgenový	110	81	10	—	6	4	—	—	116	18
laboratorní	107	89	—	—	33	4	—	—	140	60
anesteziologický	71	58	5	—	2	2	—	—	73	43
tělovýchovně lékařský	21	20	—	—	5	4	—	—	26	7
rehabilitační	32	—	—	—	—	—	—	—	32	12
protetický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
patologicko-anatomický	42	34	3	—	23	10	—	—	65	8
soudně lékařský	8	6	—	—	10	3	—	—	18	2
organizace zdravotnictví	163	112	—	1	39	16	—	—	202	26
transfúzní služba	63	57	—	—	—	—	—	—	63	46
záchranná služba	6	—	—	—	—	—	—	—	6	1
hygienická a protiepidemiická služba	197	149	14	2	32	10	2	—	229	113
zdravotní výchova obyvatelstva	15	—	—	—	—	—	—	—	15	10
zdravotnické školy	6	—	—	—	—	—	—	—	6	4
teoretické obory	13	—	—	—	214	—	—	—	227	98
všeobecná část specializační průpravy	338	—	—	—	—	—	—	—	338	239
středisko pro cizokrajné nemoci	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ostatní lékaři	464	—	—	—	66	—	—	—	530	297

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		
C e l k e m	2 560	692	409	124	272	73	432	68	3 673	957
z toho obor										
interní	347	82	34	10	11	4	14	5	406	101
infekční	56	22	—	—	—	—	—	—	56	22
alergologický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
tuberkulózy a respiračních nemocí	27	5	—	—	—	—	2	—	29	5
nervový	80	15	6	1	2	—	2	—	90	16
psychiatrický	66	13	3	1	5	—	2	1	76	15
nemoci z povolání	17	9	—	—	—	—	1	—	18	9
dětský	158	75	—	—	1	—	5	3	164	78
školní zdravotní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ženský	139	20	5	3	—	—	—	—	144	23
chirurgický	213	21	11	1	2	—	4	1	230	23
neurochirurgický	16	1	—	—	—	—	—	—	16	1
resuscitační	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ortopedický	38	1	1	1	—	—	1	—	40	2
urologický	24	3	—	—	—	—	—	—	24	3
traumatologický	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
plastická chirurgie	8	3	—	—	—	—	—	—	8	3
ušní — nosní — krční	57	7	8	1	5	1	—	—	70	9
foniatrický	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
oční	54	13	9	8	—	—	—	—	63	21
stomatologický — lékaři	189	61	67	21	2	—	2	2	260	84
kožní	61	15	2	1	—	—	—	—	63	16
onkologický	13	3	—	—	17	5	—	—	30	8
radiologický	7	3	—	—	—	—	—	—	7	3
radioizotopový	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
dorostový	—	—	2	1	—	—	1	—	3	1
obvodní územní lékaři	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obvodní závodní lékaři	—	—	176	57	—	—	1	—	177	57
posudková služba	—	—	14	1	—	—	326	49	340	50
rentgenový	29	2	9	2	—	—	—	—	38	4
laboratorní	37	12	2	1	25	9	—	—	64	22
anesteziologický	3	1	2	—	—	—	—	—	5	1
tělovýchovně lékařský	31	6	1	—	—	—	1	—	33	6
rehabilitační	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
protetický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
patologicko-anatomický	93	23	—	—	—	—	1	—	94	23
soudně lékařský	31	2	—	—	—	—	—	—	31	2
organizace zdravotnictví	35	17	22	—	2	—	61	6	120	23
transfúzní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
záchranná služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
hygienická a protiepidemická služba	77	29	23	6	6	4	1	—	107	39
zdravotní výchova obyvatelstva	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
teoretické obory	531	189	—	—	178	45	3	1	712	235
všeobecná část specializační přípravy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
středisko pro cizokrajné nemoci	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ostatní lékaři	120	39	12	8	16	5	4	—	152	52

8.4.2 Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oborů činnosti v ČSR

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		
C e l k e m	1 801	461	292	88	163	40	304	55	2 560	644
z toho obor										
interní	256	57	22	7	7	3	11	5	296	72
infekční	46	18	—	—	—	—	—	—	46	18
alergologický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
tuberkulózy a respiračních nemocí	16	3	—	—	—	—	2	—	18	3
nervový	61	12	4	1	—	—	2	—	67	13
psychiatrický	49	10	2	1	2	—	2	1	55	12
nemoci z povolání	10	5	—	—	—	—	1	—	11	5
dětský	118	57	—	—	—	—	5	3	123	60
školní zdravotní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ženský	97	14	4	2	—	—	—	—	101	16
chirurgický	140	11	6	—	1	—	4	1	151	12
neurochirurgický	9	—	—	—	—	—	—	—	9	—
resuscitační	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ortopedický	27	1	1	1	—	—	1	—	29	2
urologický	12	—	—	—	—	—	—	—	12	—
traumatologický	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
plastická chirurgie	4	2	—	—	—	—	—	—	4	2
ušní — nosní — krční	40	5	7	—	5	1	—	—	52	6
foniatrický	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
oční	42	8	6	5	—	—	—	—	48	13
stomatologický — lékaři	133	49	46	15	2	—	2	2	183	66
kožní	41	10	2	1	—	—	—	—	43	11
onkologický	4	1	—	—	—	—	—	—	4	1
radiologický	6	2	—	—	—	—	—	—	6	2
radiouzotopový	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
dorostový	—	—	2	1	—	—	1	—	3	1
obvodní územní lékaři	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obvodní závodní lékaři	—	—	131	42	—	—	1	—	132	42
posudková služba	—	—	10	1	—	—	228	38	238	39
rentgenový	26	2	6	1	—	—	—	—	32	3
laboratorní	30	10	1	1	—	—	—	—	31	11
anesteziologický	3	1	—	—	—	—	—	—	3	1
tělovýchovně lékařský	26	5	1	—	—	—	1	—	28	5
rehabilitační	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
protetický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
patologicko-anatomický	70	20	—	—	—	—	1	—	71	20
soudně lékařský	21	1	—	—	—	—	—	—	21	1
organizace zdravotnictví	26	12	16	—	—	—	39	5	81	17
transfúzní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
záchranná služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
hygienická a protiepidemická služba	59	20	15	2	1	—	—	—	75	22
zdravotní výchova obyvatelstva	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
teoretické obory	359	111	—	—	139	33	—	—	498	144
všeobecná část specializační průpravy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
středisko pro cizokrajné nemoci	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ostatní lékaři	67	14	10	7	6	3	3	—	86	24

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		
Celkem	759	231	117	36	109	33	128	13	1 113	313
z toho obor										
interní	91	25	12	3	4	1	3	—	110	29
infekční	10	4	—	—	—	—	—	—	10	4
alergologický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
tuberkulózy a respiračních nemocí	11	2	—	—	—	—	—	—	11	2
nervový	19	3	2	—	2	—	—	—	23	3
psychiatrický	17	3	1	—	3	—	—	—	21	3
nemoci z povolání	7	4	—	—	—	—	—	—	7	4
dětský	40	18	—	—	1	—	—	—	41	18
školní zdravotní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ženský	42	6	1	1	—	—	—	—	43	7
chirurgický	73	10	5	1	1	—	—	—	79	11
neurochirurgický	7	1	—	—	—	—	—	—	7	1
resuscitační	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ortopedický	11	—	—	—	—	—	—	—	11	—
urologický	12	3	—	—	—	—	—	—	12	3
traumatologický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
plastická chirurgie	4	1	—	—	—	—	—	—	4	1
ušní — nosní — krční	17	2	1	1	—	—	—	—	18	3
foniatrický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
oční	12	5	3	3	—	—	—	—	15	8
stomatologický — lékaři	56	12	21	6	—	—	—	—	77	18
kožní	20	5	—	—	—	—	—	—	20	5
onkologický	9	2	—	—	17	5	—	—	26	7
radiologický	1	1	—	—	—	—	—	—	1	1
radioizotopový	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
dorostový	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obvodní územní lékaři	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obvodní závodní lékaři	—	—	45	15	—	—	—	—	45	15
posudková služba	—	—	4	—	—	—	98	11	102	11
rentgenový	3	—	3	1	—	—	—	—	6	1
laboratorní	7	2	1	—	25	9	—	—	33	11
anesteziologický	—	—	2	—	—	—	—	—	2	—
tělovýchovně lékařský	5	1	—	—	—	—	—	—	5	1
rehabilitační	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
protetický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
patologicko-anatomický	23	3	—	—	—	—	—	—	23	3
soudně lékařský	10	1	—	—	—	—	—	—	10	1
organizace zdravotnictví	9	5	6	—	2	—	22	1	39	6
transfúzní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
záchranná služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
hygienická a protiepidemi- cká služba	18	9	8	4	5	4	1	—	32	17
zdravotní výchova obyva- telstva	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
teoretické obory	172	78	—	—	39	12	3	1	214	91
všeobecná část specializač- ní přípravy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
středisko pro cizokrajné nemoci	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ostatní lékaři	53	25	2	1	10	2	1	—	66	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	
C e l k e m	8 070	9 557	9 053	4 033	1 861	357	33 231
z toho obor							
interní	1 045	1 054	922	393	136	27	3 577
infekční	57	89	108	41	8	—	303
alergologický	1	4	2	2	1	—	10
tuberkulóza a respiračních nemocí	106	206	316	169	50	6	853
nervový	161	183	181	93	23	1	642
psychiatrický	176	316	197	58	20	4	771
nemoci z povolání	7	32	43	14	5	—	101
dětský	675	1 026	925	365	88	9	3 088
školní zdravotní služba	12	42	48	36	17	5	160
ženský	360	494	507	296	81	15	1 753
chirurgický	557	519	541	259	84	12	1 972
neurochirurgický	9	8	8	4	1	—	30
resuscitační	12	8	6	—	—	—	26
ortopedický	57	94	109	75	15	2	352
urologický	32	47	58	36	10	1	184
traumatologický	9	13	13	12	1	—	48
plastická chirurgie	3	10	11	7	1	—	32
ušní — nosní — krční	112	185	187	134	50	7	675
foniatrický	—	1	5	—	—	—	6
oční	112	160	184	121	41	8	626
stomatologický — lékaři	1 523	1 214	517	336	191	41	3 822
kožní	95	152	134	107	38	5	531
onkologický	32	42	58	28	9	2	171
radiologický	10	8	8	3	—	—	29
radioizotopový	6	9	5	1	—	—	21
dorostový	19	77	77	47	16	4	240
obvodní územní lékaři	213	1 039	1 268	645	476	82	3 723
obvodní závodní lékaři	143	565	594	193	139	55	1 689
posudková služba	4	72	260	200	147	29	712
rentgenový	78	201	187	75	32	6	579
laboratorní	49	135	158	54	6	2	404
anesteziologický	63	133	65	13	—	—	274
tělovýchovně lékařský	8	33	43	13	2	—	99
rehabilitační	5	36	57	21	7	3	129
protetický	—	1	1	3	—	—	5
patologicko-anatomický	89	91	71	29	5	5	288
soudně lékařský	10	26	13	9	—	3	61
organizace zdravotnictví	5	79	309	184	72	6	655
transfúzní služba	23	48	74	26	4	—	175
záchranná služba	1	13	10	3	2	1	30
hygienická a protiepidemická služba	116	378	270	93	52	7	916
zdravotní výchova obyvatelstva	5	11	8	4	2	3	33
zdravotnické školy	1	3	9	6	—	—	19
teoretické obory	188	260	266	45	15	4	778
všeobecná část specializační prů- pravy	1 044	57	9	—	—	—	1 110
středisko pro cizokrajné nemoci	1	1	2	—	—	—	4
ostatní lékaři	836	382	209	80	14	4	1 525

8. LÉKAŘI

8.5.2 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin v ČSR

Obor činnosti	Věkové skupiny						Celkem
	do 29	30–39	40–49	50–59	60–69	70 a starší	
Celkem	5 133	6 388	6 590	3 546	1 520	252	23 429
z toho obor							
interní	720	733	671	308	109	19	2 560
infekční	39	56	82	33	6	—	216
alergologický	1	2	2	2	1	—	8
tuberkulózy a respiračních nemocí	50	134	206	140	38	3	571
nervový	97	119	138	81	21	1	457
psychiatrický	116	230	162	53	15	4	580
nemoci z povolání	6	19	31	10	3	—	69
dětský	377	634	674	308	73	6	2 072
školní zdravotní služba	5	24	33	33	15	3	113
ženský	230	297	371	244	68	7	1 217
chirurgický	378	355	409	213	64	8	1 427
neurochirurgický	5	6	8	3	—	—	22
resuscitační	2	5	2	—	—	—	9
ortopedický	43	68	86	63	11	2	273
urologický	14	26	26	26	9	1	102
traumatologický	6	9	12	10	1	—	38
plastická chirurgie	2	7	8	5	1	—	23
ušní — nosní — krční	70	130	133	104	43	7	487
foniatický	—	1	4	—	—	—	5
oční	75	103	142	103	31	8	462
stomatologický — lékaři	972	802	348	283	169	30	2 604
kožní	63	105	93	86	31	2	380
onkologický	16	26	29	18	6	1	96
radiologický	7	6	5	3	—	—	21
radioizotopový	6	7	3	—	—	—	16
dorostový	4	50	58	42	11	2	167
obvodní územní lékaři	99	647	915	534	392	59	2 646
obvodní závodní lékaři	64	404	470	165	116	44	1 263
posudková služba	2	47	195	151	116	16	527
rentgenový	63	158	144	67	27	4	463
laboratorní	32	84	104	38	5	1	264
anesteziologický	41	101	47	12	—	—	201
tělovýchovně lékařský	5	25	32	9	2	—	73
rehabilitační	2	23	51	14	5	2	97
protetický	—	1	1	3	—	—	5
patologicko-anatomický	70	66	56	24	4	3	223
soudně lékařský	7	20	6	7	—	3	43
organizace zdravotnictví	2	34	211	148	55	3	453
transfúzní služba	12	24	52	21	3	—	112
záchranná služba	1	10	7	3	2	1	24
hygienická a protiepidemická služba	85	290	200	65	43	4	687
zdravotní výchova obyvatelstva	—	6	5	2	2	3	18
zdravotnické školy	1	2	5	5	—	—	13
teoretické obory	124	182	190	37	14	4	551
všeobecná část specializační prů- pravy	728	38	6	—	—	—	772
středisko pro cizokrajné nemoci	1	1	2	—	—	—	4
ostatní lékaři	490	271	155	70	8	1	995

8.5.3 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin v SSR

Obor činnosti	Věkové skupiny						Celkem
	do 29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 a starší	
Celkem	2 937	3 169	2 463	787	341	105	9 802
z toho obor							
interní	325	321	251	85	27	8	1 017
infekční	18	33	26	8	2	—	87
alergologický	—	2	—	—	—	—	2
tuberkulózy a respiračních nemocí	56	72	110	29	12	3	282
nervový	64	64	43	12	2	—	185
psychiatrický	60	86	35	5	5	—	191
nemoci z povolání	1	13	12	4	2	—	32
dětský	298	392	251	57	15	3	1 016
školní zdravotní služba	7	18	15	3	2	2	47
ženský	130	197	136	52	13	8	536
chirurgický	179	164	132	46	20	4	545
neurochirurgický	4	2	—	1	1	—	8
resuscitační	10	3	4	—	—	—	17
ortopedický	14	26	23	12	4	—	79
urologický	18	21	32	10	1	—	82
traumatologický	3	4	1	2	—	—	10
plastická chirurgie	1	3	3	2	—	—	9
ušní — nosní — krční	42	55	54	30	7	—	188
foniatický	—	—	1	—	—	—	1
oční	37	57	42	18	10	—	164
stomatologický — lékaři	551	412	169	53	22	11	1 218
kožní	32	47	41	21	7	3	151
onkologický	16	16	29	10	3	1	75
radiologický	3	2	3	—	—	—	8
radioizotopový	—	2	2	1	—	—	5
dorostový	15	27	19	5	5	2	73
obvodní územní lékaři	114	392	353	111	84	23	1 077
obvodní závodní lékaři	79	161	124	28	23	11	426
posudková služba	2	25	65	49	31	13	185
rentgenový	15	43	43	8	5	2	116
laboratorní	17	51	54	16	1	1	140
anesteziologický	22	32	18	1	—	—	73
tělovýchovně lékařský	3	8	11	4	—	—	26
rehabilitační	3	13	6	7	2	1	32
protetický	—	—	—	—	—	—	—
patologicko-anatomický	19	25	15	5	1	—	65
soudně lékařský	3	6	7	2	—	—	18
organizace zdravotnictví	3	45	98	36	17	3	202
transfúzní služba	11	24	22	5	1	—	63
záchranná služba	—	3	3	—	—	—	6
hygienická a protiepidemická služba	31	88	70	28	9	3	229
zdravotní výchova obyvatelstva	5	5	3	2	—	—	15
zdravotnické školy	—	1	4	1	—	—	6
teoretické obory	64	78	76	8	1	—	227
všeobecná část specializační průpravy	316	19	3	—	—	—	338
středisko pro cizokrajné nemoci	—	—	—	—	—	—	—
ostatní lékaři	346	111	54	10	6	3	530

8. LÉKAŘI

8.6.1 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce v ČSSR

Obor činnosti	Celkem	v tom s počtem let po promoce				
		do 3	4-10	11-20	21-30	31 a více
Celkem	33 231	5 810	8 578	12 829	3 189	2 825
z toho obor						
interní	3 577	793	977	1 264	297	246
infekční	303	43	68	140	40	12
alergologický	10	—	2	5	2	1
tuberkulózy a respiračních nemocí	853	74	134	439	121	85
nervový	642	93	185	255	70	39
psychiatrický	771	122	263	316	43	27
nemoci z povolání	101	3	21	54	16	7
dětský	3 088	372	947	1 353	280	136
školní zdravotní služba	160	3	29	77	23	28
ženský	1 753	243	444	699	231	136
chirurgický	1 972	404	508	726	187	147
neurochirurgický	30	4	10	11	3	2
resuscitační	26	5	13	7	1	—
ortopedický	352	39	83	145	60	25
urologický	184	14	49	72	30	19
traumatologický	48	5	11	21	8	3
plastická chirurgie	32	4	5	14	7	2
ušní — nosní — krční	675	73	151	277	99	75
foniatrický	6	—	—	6	—	—
oční	626	65	141	261	88	71
stomatologický — lékaři	3 822	1 000	1 444	868	231	279
kožní	531	59	130	195	94	53
onkologický	171	24	37	72	27	11
radiologický	29	8	6	12	3	—
radioizotopový	21	4	8	8	1	—
dorostový	240	5	49	125	39	22
obvodní územní lékaři	3 723	72	781	1 779	468	623
obvodní závodní lékaři	1 689	51	440	854	131	213
posudková služba	712	2	31	333	126	220
rentgenový	579	70	139	265	54	51
laboratorní	404	41	93	207	47	16
anesteziologický	274	35	116	115	7	1
tělovýchovně lékařský	99	4	22	62	10	1
rehabilitační	129	2	25	71	16	15
protetický	5	—	—	3	2	—
patologicko-anatomický	288	69	88	100	21	10
soudně lékařský	61	9	20	22	5	5
organizace zdravotnictví	655	5	22	390	130	108
transfúzní služba	175	14	35	105	17	4
záchranná služba	30	3	8	14	2	3
hygienická a protiepidemická služba	916	88	304	397	57	70
zdravotní výchova obyvatelstva	33	5	4	14	4	6
zdravotnické školy	19	1	3	13	2	—
teoretické obory	778	115	269	336	35	23
všeobecná část specializační průpravy	1 110	1 093	16	1	—	—
středisko pro cizokrajné nemoci	4	1	1	2	—	—
ostatní lékaři	1 525	671	446	324	54	30

8.6.2 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce v ČSR

Obor činnosti	Celkem	v tom s počtem let po promoce				
		do 3	4-10	11-20	21-30	31 a více
Celkem	23 429	4 360	5 095	9 391	2 400	2 183
z toho obor						
interní	2 560	651	575	936	216	182
infekční	216	34	45	101	27	9
alergologický	8	—	2	3	2	1
tuberkulózy a respiračních nemocí	571	44	75	297	94	61
nervový	457	72	102	195	54	34
psychiatrický	580	93	186	245	36	20
nemoci z povolání	69	3	14	39	9	4
dětský	2 072	274	517	968	203	110
školní zdravotní služba	113	2	16	51	21	23
ženský	1 217	203	233	499	176	106
chirurgický	1 427	337	287	548	148	107
neurochirurgický	22	3	6	10	2	1
resuscitační	9	1	5	3	—	—
ortopedický	273	32	60	112	51	18
urologický	102	9	23	40	15	15
traumatologický	38	4	8	17	6	3
plastická chirurgie	23	4	3	10	4	2
ušní — nosní — krční	487	62	94	205	62	64
foniatrický	5	—	—	5	—	—
oční	462	56	82	200	70	54
stomatologický — lékaři	2 604	731	831	624	183	235
kožní	380	51	83	138	71	37
onkologický	96	20	16	41	13	6
radiologický	21	6	4	9	2	—
radioizotopový	16	3	7	6	—	—
dorostový	167	2	26	91	32	16
obvodní územní lékaři	2 646	44	455	1 281	370	496
obvodní závodní lékaři	1 263	35	270	681	106	169
posudková služba	527	2	18	254	95	158
rentgenový	463	62	106	210	45	40
laboratorní	264	32	65	127	28	12
anesteziologický	201	28	79	88	5	1
tělovýchovně lékařský	73	4	14	46	8	1
rehabilitační	97	1	15	62	9	10
protetický	5	—	—	3	2	—
patologicko-anatomický	223	59	61	80	14	9
soudně lékařský	43	6	16	14	3	4
organizace zdravotnictví	453	4	6	273	97	73
transfúzní služba	112	9	15	74	11	3
záchranná služba	24	3	6	10	2	3
hygienická a protiepidemická služba	687	75	235	286	40	51
zdravotní výchova obyvatelstva	18	1	—	10	1	6
zdravotnické školy	13	1	2	9	1	—
teoretické obory	551	85	173	250	23	20
všeobecná část specializační průpravy	772	772	—	—	—	—
středisko pro cizokrajné nemoci	4	1	1	2	—	—
ostatní lékaři	995	437	258	238	43	19

8. LÉKAŘI

8.6.3 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce v SSR

Obor činnosti	Celkem	v tom s počtem let po promoci				
		do 3	4—10	11—20	21—30	31 a více
Celkem	9 802	1 450	3 483	3 438	789	642
z toho obor						
interní	1 017	142	402	328	81	64
infekční	87	9	23	39	13	3
alergologický	2	—	—	2	—	—
tuberkulózy a respiračních nemocí	282	30	59	142	27	24
nervový	185	21	83	60	16	5
psychiatrický	191	29	77	71	7	7
nemoci z povolání	32	—	7	15	7	3
dětský	1 016	98	430	385	77	26
školní zdravotní služba	47	1	13	26	2	5
ženský	536	40	211	200	55	30
chirurgický	545	67	221	178	39	40
neurochirurgický	8	1	4	1	1	1
resuscitační	17	4	8	4	1	—
ortopedický	79	7	23	33	9	7
urologický	82	5	26	32	15	4
traumatologický	10	1	3	4	2	—
plastická chirurgie	9	—	2	4	3	—
ušní — nosní — krční	188	11	57	72	37	11
foniatrický	1	—	—	1	—	—
oční	164	9	59	61	18	17
stomatologický — lékaři	1 218	269	613	244	48	44
kožní	151	8	47	57	23	16
onkologický	75	4	21	31	14	5
radiologický	8	2	2	3	1	—
radioizotopový	5	1	1	2	1	—
dorostový	73	3	23	34	7	6
obvodní územní lékaři	1 077	28	326	498	98	127
obvodní závodní lékaři	426	14	170	173	25	44
posudková služba	185	—	13	79	31	62
rentgenový	116	8	33	55	9	11
laboratorní	140	9	28	80	19	4
anesteziologický	73	7	37	27	2	—
tělovýchovně lékařský	26	—	8	16	2	—
rehabilitační	32	1	10	9	7	5
protetický	—	—	—	—	—	—
patologicko-anatomický	65	10	27	20	7	1
soudně lékařský	18	3	4	8	2	1
organizace zdravotnictví	202	1	16	117	33	35
transfúzní služba	63	5	20	31	6	1
záchranná služba	6	—	2	4	—	—
hygienická a protiepidemická služba	229	13	69	111	17	19
zdravotní výchova obyvatelstva	15	4	4	4	3	—
zdravotnické školy	6	—	1	4	1	—
teoretické obory	227	30	96	86	12	3
všeobecná část specializační přípravy	338	321	16	1	—	—
středisko pro cizokrajné nemoci	—	—	—	—	—	—
ostatní lékaři	530	234	188	86	11	11

3.7 Lékaři podle krajů a věkových skupin

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Počet lékařů — mužů ve věku					
		do 24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49
ČSSR	1970	380	2 452	1 980	2 928	3 270	2 988
	1969	376	2 525	1 924	3 217	3 280	2 798
ČSR	1970	222	1 558	1 230	1 929	2 211	2 215
	1969	232	1 593	1 198	2 093	2 319	2 094
Hl. m. Praha	1970	9	174	197	331	419	421
Středočeský		14	146	115	158	210	186
Jihočeský		13	82	69	117	135	113
Město Plzeň		4	26	18	50	61	55
Západočeský		9	109	108	176	159	128
Severočeský		11	192	157	185	173	176
Východočeský		25	191	105	210	235	239
Město Brno		3	26	37	58	97	125
Jihomoravský		33	196	174	249	274	320
Město Ostrava		3	48	29	50	70	69
Severomoravský		27	234	206	301	322	332
SSR	1970	158	894	750	999	1 059	773
	1969	144	932	726	1 124	961	704
Hl. m. Bratislava	1970	11	120	126	145	186	194
Západoslovenská o.		25	194	164	233	285	186
Středoslovenská o.		31	261	223	275	292	199
Východoslovenská o.		17	244	226	331	271	177
Lékaři mimo evidenční počet		145	209	26	59	81	68

8. LÉKAŘI

3.7 Lékaři podle krajů a věkových skupin

I. pokračování

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Počet lékařů — mužů ve věku					C e l k e m
		50—54	55—59	60—64	65—69	70 a starší	
ČSSR	1970	1 593	1 865	1 108	452	323	19 339
	1969	1 602	1 824	1 005	444	300	19 295
ČSR	1970	1 257	1 505	904	345	224	13 600
	1969	1 275	1 471	819	335	211	13 640
Hl. m. Praha	1970	286	305	196	100	53	2 491
Středočeský		104	159	109	54	36	1 291
Jihočeský		76	88	53	16	12	774
Město Plzeň		17	25	16	6	6	284
Západočeský		76	80	43	23	17	928
Severočeský		80	146	68	24	25	1 237
Východočeský		124	168	118	29	27	1 471
Město Brno		60	81	48	12	9	556
Jihomoravský		188	205	128	42	17	1 826
Město Ostrava		28	41	21	11	2	372
Severomoravský		180	183	99	27	19	1 930
SSR	1970	336	360	204	107	99	5 739
	1969	327	353	186	109	89	5 655
Hl. m. Bratislava	1970	83	81	42	23	13	1 024
Západoslovenská o.		118	110	79	32	38	1 464
Středoslovenská o.		66	93	41	21	23	1 525
Východoslovenská o.		65	72	38	30	22	1 493
Lékaři mimo evidenční počet		42	28	9	2	4	673

8.7 Lékaři podle krajů a věkových skupin

2. pokračování

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Počet lékařek — žen ve věku					
		do 24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49
ČSSR	1970	750	4 488	2 352	2 297	1 618	1 177
	1969	888	4 167	2 109	2 312	1 547	989
ČSR	1970	512	2 841	1 571	1 658	1 214	950
	1969	578	2 611	1 439	1 657	1 207	806
Hl. m. Praha	1970	23	346	313	407	382	299
Středočeský		72	326	145	149	97	87
Jihočeský		25	134	64	66	50	28
Město Plzeň		13	46	44	38	43	23
Západočeský		40	221	89	102	52	43
Severočeský		43	296	129	132	64	45
Východočeský		49	287	119	149	91	84
Město Brno		2	52	54	88	96	77
Jihomoravský		102	375	217	182	128	115
Město Ostrava		11	83	41	61	39	38
Severomoravský		100	422	208	220	140	95
SSR	1970	238	1 647	781	639	404	227
	1969	310	1 556	670	655	340	183
Hl. m. Bratislava	1970	22	217	169	153	145	90
Západoslovenská o.		62	394	179	147	83	47
Středoslovenská o.		82	448	184	160	78	45
Východoslovenská o.		60	403	196	147	87	44
Lékařky mimo evidenční počet		44	438	201	96	43	17

8. LÉKAŘI

8.7 Lékaři podle krajů a věkových skupin

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Počet lékařek — žen ve věku					Celkem
		50—54	55—59	60—64	65—69	70 a starší	
ČSSR	1970	423	452	234	67	34	13 892
	1969	434	431	208	54	36	13 175
ČSR	1970	370	414	212	59	28	9 829
	1969	386	391	189	49	30	9 343
Hl. m. Praha	1970	132	160	90	20	8	2 180
Středočeský		37	49	24	5	3	994
Jihočeský		9	10	5	7	1	399
Město Plzeň		4	2	6	1	2	222
Západočeský		19	12	6	2	0	586
Severočeský		26	26	10	4	3	778
Východočeský		28	27	13	6	6	859
Město Brno		32	37	21	3	0	462
Jihomoravský		32	47	13	5	2	1 218
Město Ostrava		14	9	5	3	1	305
Severomoravský		34	30	17	3	2	1 271
SSR	1970	53	38	22	8	6	4 063
	1969	48	40	19	5	6	3 832
Hl. m. Bratislava	1970	21	17	11	2	1	848
Západoslovenská o.		11	11	4	2	2	942
Středoslovenská o.		15	5	2	—	1	1 020
Východoslovenská o.		4	5	5	3	2	956
Lékařky mimo evidenční počet		5	5	2	1	—	852

8.3.1 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — ČSSR*)

Obor činnosti	Lékaři — muži					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělení do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se specializací v jiném oboru	bez specializace ¹⁾	
Celkem	14 302	826	66	783	821	18 561
z toho obor						
interní	1 310	135	10	31	108	1 594
infekční	94	4	—	2	8	108
alergologický	—	—	—	—	—	8
tuberkulózy a respiračních nemocí	473	4	3	12	14	506
nervový	278	13	3	4	17	315
psychiatrický	325	35	2	20	22	404
nemoci z povolání	37	—	—	5	1	43
dětský	788	35	1	10	30	864
školní zdravotní služba	—	—	—	—	—	339
ženský	1 013	86	6	10	64	1 179
chirurgický	1 118	136	7	25	116	1 402
neurochirurgický	9	—	—	2	—	11
resuscitační	—	—	—	—	—	15
ortopedický	284	18	—	1	15	318
urologický	143	6	1	3	13	166
traumatologický	44	4	—	—	—	48
plastická chirurgie	15	1	1	1	1	19
ušní — nosní — krční	390	18	—	6	11	425
foniatický	6	—	—	—	1	7
oční	219	7	—	3	3	232
stomatologický — lékaři	1 281	177	—	4	151	1 613
kožní	205	6	—	7	5	223
onkologický	107	1	2	81	5	196
radiologický	5	1	—	2	1	9
radioizotopový	1	—	1	8	1	11
dorostový	276	6	2	18	9	311
obvodní územní lékaři	2 745	44	5	59	75	2 928
obvodní závodní lékaři	1 258	30	9	68	58	1 423
posudková služba	—	—	—	—	—	625
rentgenový	386	16	2	23	12	439
laboratorní	151	2	—	10	7	170
anesteziologický	144	4	2	7	5	162
tělovýchovné lékařský	136	3	3	46	8	196
rehabilitační	—	—	—	—	—	166
protetický	—	—	—	—	—	13
patologicko-anatomický	137	14	1	5	21	178
soudně lékařský	18	1	—	2	5	26
organizace zdravotnictví	450	1	2	269	21	743
transfúzní služba	88	2	1	23	1	115
záchranná služba	—	—	—	—	—	67
hygienická a protiepidemická služba	368	16	2	16	12	414
zdravotní výchova obyvatelstva	—	—	—	—	—	49
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	119
teoretické obory	—	—	—	—	—	5
všeobecná část specializační průpravy	—	—	—	—	—	353
středisko pro cizokrajné nemoci	—	—	—	—	—	4
ostatní lékaři	×	×	×	×	×	×

*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U devíti 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

8.3.1 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — ČSSR*)

Dokončení

Obor činnosti	Lékařky — ženy					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělené do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se specializací v jiném oboru	bez specializace ¹⁾	
Celkem	7 953	1 570	86	198	1 287	12 806
z toho obor						
interní	696	322	16	8	211	1 253
infekční	109	17	—	2	18	146
alergologický	—	—	—	—	—	6
tuberkulózy a respiračních nemocí	223	19	—	2	40	284
nervový	196	51	6	6	35	294
psychiatrický	241	46	5	17	47	356
nemoci z povolání	22	1	—	3	1	27
dětský	1 685	222	6	8	173	2 094
školní zdravotní služba	—	—	—	—	—	737
ženský	297	89	5	5	42	438
chirurgický	173	80	15	8	80	356
neurochirurgický	2	—	—	—	1	3
resuscitační	—	—	—	—	—	10
ortopedický	51	5	—	1	7	64
urologický	2	4	—	1	3	10
traumatologický	5	1	1	—	—	7
plastická chirurgie	7	1	—	—	—	8
ušní — nosní — krční	139	31	2	3	27	202
foniatický	2	—	—	—	1	3
oční	298	37	1	1	36	373
stomatologický — lékaři	1 232	391	—	—	324	1 947
kožní	219	32	4	8	27	290
onkologický	29	9	6	21	10	75
radiologický	3	3	—	1	2	9
radioizotopový	1	—	—	3	—	4
dorostový	184	12	—	8	10	214
obvodní územní lékaři	857	49	4	10	30	950
obvodní závodní lékaři	579	37	4	12	23	655
posudková služba	—	—	—	—	—	89
rentgenový	89	27	3	8	24	151
laboratorní	73	3	—	3	13	92
anesteziologický	108	10	1	2	19	140
tělovýchovně lékařský	31	1	1	4	2	39
rehabilitační	—	—	—	—	—	63
protetický	—	—	—	—	—	—
patologicko-anatomický	35	20	1	1	16	73
soudně lékařský	9	2	—	—	—	11
organizace zdravotnictví	38	4	1	33	5	81
transfúzní služba	97	4	2	6	11	120
záchranná služba	—	—	—	—	—	8
hygienická a protiepidemická služba	221	40	2	13	49	325
zdravotní výchova obyvatelstva	—	—	—	—	—	12
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	29
teoretické obory	—	—	—	—	—	7
všeobecná část specializační přípravy	—	—	—	—	—	749
středisko pro cizokrajné nemoci	—	—	—	—	—	2
ostatní lékaři	×	×	×	×	×	×

*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U devíti oborů činnosti není uveden druh specializace; celkový počet osob v těchto oborech je v úhrnném sloupci uveden.

¹⁾ Nemá žádnou specializaci, ani jí nebyl na specializačním indexu stanoven obor.

8.3.2 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 ¹⁾	
Celkem	10 440	480	42	682	493	13 414
z toho obor						
interní	969	107	6	18	67	1 167
infekční	64	3	—	1	3	71
alergologický	—	—	—	—	—	8
tuberkulózy a respiračních nemocí	345	4	3	10	8	370
nervový	224	7	2	2	13	248
psychiatrický	266	23	2	19	16	326
nemoci z povolání	30	—	—	4	1	35
dětský	516	18	—	8	16	558
školní zdravotní služba	—	—	—	—	—	216
ženský	706	46	5	8	48	813
chirurgický	860	83	4	20	70	1 037
neurochirurgický	9	—	—	1	—	10
resuscitační	—	—	—	—	—	6
ortopedický	237	13	—	—	9	259
urologický	95	4	1	2	4	106
traumatologický	36	2	—	—	—	38
plastická chirurgie	12	1	1	—	1	15
ušní — nosní — krční	283	12	—	5	6	306
foniatrický	5	—	—	—	1	6
oční	179	6	—	3	2	190
stomatologický — lékaři	850	77	—	3	86	1 016
kožní	161	5	—	5	4	175
onkologický	66	1	2	80	4	153
radiologický	5	1	—	1	1	8
radioizotopový	1	—	1	7	1	10
dorostový	198	2	—	16	2	218
obvodní územní lékaři	1 975	13	1	49	35	2 073
obvodní závodní lékaři	995	9	6	62	35	1 107
posudková služba	—	—	—	—	—	429
rentgenový	301	9	2	16	8	336
laboratorní	105	2	—	9	5	121
anesteziologický	119	1	2	7	2	131
tělovýchovně lékařský	91	1	3	46	4	145
rehabilitační	—	—	—	—	—	122
protetický	—	—	—	—	—	13
patologicko-anatomický	110	12	1	5	16	144
soudně lékařský	13	1	—	2	3	19
organizace zdravotnictví	266	—	—	239	13	518
transfúzní služba	63	2	—	21	—	86
záchranná služba	—	—	—	—	—	58
hygienická a protiepidemická služba	285	15	—	13	9	322
zdravotní výchova obyvatelstva	—	—	—	—	—	43
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	117
teoretické obory	—	—	—	—	—	5
všeobecná část specializační přípravy	—	—	—	—	—	256
středisko pro cizokrajné nemoci	—	—	—	—	—	4
ostatní lékaři	×	×	×	×	×	×

*) Lékaři je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U devíti 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

3.3.2 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — ČSR*)

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 ¹⁾	
C e l k e m	6 008	999	63	157	778	9 220
z toho obor						
interní	532	229	12	4	133	910
infekční	80	11	—	2	11	104
alergologický	—	—	—	—	—	5
tuberkulózy a respiračních nemocí	164	12	—	2	19	197
nervový	155	31	4	3	20	213
psychiatrický	191	35	3	14	20	263
nemoci z povolání	19	1	—	2	1	23
dětský	1 206	126	4	7	80	1 423
školní zdravotní služba	—	—	—	—	—	524
ženský	220	63	3	3	25	314
chirurgický	146	59	13	5	54	277
neurochirurgický	2	—	—	—	1	3
resuscitační	—	—	—	—	—	2
ortopedický	45	3	—	1	4	53
urologický	2	2	—	1	1	6
traumatologický	5	1	—	—	—	6
plastická chirurgie	6	1	—	—	—	7
ušní — nosní — krční	113	24	2	1	13	153
foniatrický	2	—	—	—	1	3
oční	220	24	1	—	25	270
stomatologický — lékaři	964	232	—	—	215	1 411
kožní	162	22	4	6	20	214
onkologický	20	6	3	16	7	52
radiologický	2	2	—	—	2	6
radioizotopový	1	—	—	3	—	4
dorostový	136	1	—	8	2	147
obvodní územní lékaři	657	13	1	10	9	690
obvodní závodní lékaři	455	15	2	10	13	495
posudková služba	—	—	—	—	—	76
rentgenový	81	24	3	5	21	134
laboratorní	42	3	—	2	12	59
anesteziologický	71	7	1	2	12	93
tělovýchovně lékařský	24	1	1	4	1	31
rehabilitační	—	—	—	—	—	45
protetický	—	—	—	—	—	—
patologicko-anatomický	32	19	1	1	16	69
soudně lékařský	8	2	—	—	—	10
organizace zdravotnictví	20	—	1	29	5	55
transfúzní služba	56	3	2	6	4	71
záchranná služba	—	—	—	—	—	7
hygienická a protiepidemická služba	169	27	2	10	31	239
zdravotní výchova obyvatelstva	—	—	—	—	—	11
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	25
teoretické obory	—	—	—	—	—	7
všeobecná část specializační přípravy	—	—	—	—	—	511
středisko pro cizokrajné nemoci	—	—	—	—	—	2
ostatní lékaři	×	×	×	×	×	×

*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U devíti oborů činnosti není uveden druh specializace; celkový počet osob v těchto oborech je v úhrnném sloupci uveden.

1) Nemá žádnou specializaci, ani jí nebyl na specializačním indexu stanoven obor.

8.3.3 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — SSR*)

Obor činnosti	Lékaři — muži					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělení do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se specializací v jiném oboru	bez specializace ¹⁾	
Celkem	3 862	346	24	101	328	5 147
z toho obor						
interní	341	28	4	13	41	427
infekční	30	1	—	1	5	37
alergologický	—	—	—	—	—	—
tuberkulózy a respiračních nemocí	128	—	—	2	6	136
nervový	54	6	1	2	4	67
psychiatrický	59	12	—	1	6	78
nemoci z povolání	7	—	—	1	—	8
dětský	272	17	1	2	14	306
školní zdravotní služba	—	—	—	—	—	123
ženský	307	40	1	2	16	366
chirurgický	258	53	3	5	46	365
neurochirurgický	—	—	—	1	—	1
resuscitační	—	—	—	—	—	9
ortopedický	47	5	—	1	6	59
urologický	48	2	—	1	9	60
traumatologický	8	2	—	—	—	10
plastická chirurgie	3	—	—	1	—	4
ušní — nosní — krční	107	6	—	1	5	119
foniatický	1	—	—	—	—	1
oční	40	1	—	—	1	42
stomatologický — lékaři	431	100	—	1	65	597
kožní	44	1	—	2	1	48
onkologický	41	—	—	1	1	43
radiologický	—	—	—	1	—	1
radioizotopový	—	—	—	1	—	1
dorostový	78	4	2	2	7	93
obvodní územní lékaři	770	31	4	10	40	855
obvodní závodní lékaři	263	21	3	6	23	316
posudková služba	—	—	—	—	—	196
rentgenový	85	7	—	7	4	103
laboratorní	46	—	—	1	2	49
anesteziologický	25	3	—	—	3	31
tělovýchovně lékařský	45	2	—	—	4	51
rehabilitační	—	—	—	—	—	44
protetický	—	—	—	—	—	—
patologicko-anatomický	27	2	—	—	5	34
soudně lékařský	5	—	—	—	2	7
organizace zdravotnictví	184	1	2	30	8	225
transfúzní služba	25	—	1	2	1	29
záchranná služba	—	—	—	—	—	9
hygienická a protiepidemická služba	83	1	2	3	3	92
zdravotní výchova obyvatelstva	—	—	—	—	—	6
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	2
teoretické obory	—	—	—	—	—	—
všeobecná část specializační průpravy	—	—	—	—	—	97
středisko pro cizokrajné nemoci	—	—	—	—	—	—
ostatní lékaři	×	×	×	×	×	×

*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U devíti 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

3.8.3 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 ¹⁾	
C e l k e m	1 945	571	23	41	509	3 586
z toho obor						
interní	164	93	4	4	78	343
infekční	29	6	—	—	7	42
alergologický	—	—	—	—	—	1
tuberkulózy a respiračních nemocí	59	7	—	—	21	87
nervový	41	20	2	3	15	81
psychiatrický	50	11	2	3	27	93
nemoci z povolání	3	—	—	1	—	4
dětský	479	96	2	1	93	671
školní zdravotní služba	—	—	—	—	—	213
ženský	77	26	2	2	17	124
chirurgický	27	21	2	3	26	79
neurochirurgický	—	—	—	—	—	—
resuscitační	—	—	—	—	—	8
ortopedický	6	2	—	—	3	11
urologický	—	2	—	—	2	4
traumatologický	—	—	1	—	—	1
plastická chirurgie	1	—	—	—	—	1
ušní — nosní — krční	26	7	—	2	14	49
foniatrický	—	—	—	—	—	—
oční	78	13	—	1	11	103
stomatologický — lékaři	268	159	—	—	109	536
kožní	57	10	—	2	7	76
onkologický	9	3	3	5	3	23
radiologický	1	1	—	1	—	3
radioizotopový	—	—	—	—	—	—
dorostový	48	11	—	—	8	67
obvodní územní lékaři	200	36	3	—	21	260
obvodní závodní lékaři	124	22	2	2	10	160
posudková služba	—	—	—	—	—	13
rentgenový	8	3	—	3	3	17
laboratorní	31	—	—	1	1	33
anesteziologický	37	3	—	—	7	47
tělovýchovně lékařský	7	—	—	—	1	8
rehabilitační	—	—	—	—	—	18
protetický	—	—	—	—	—	—
patologicko-anatomický	3	1	—	—	—	4
soudně lékařský	1	—	—	—	—	1
organizace zdravotnictví	18	4	—	4	—	26
transfúzní služba	41	1	—	—	7	49
záchranná služba	—	—	—	—	—	1
hygienická a protiepidemická služba	52	13	—	3	18	86
zdravotní výchova obyvatelstva	—	—	—	—	—	1
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	4
teoretické obory	—	—	—	—	—	—
všeobecná část specializační přípravy	—	—	—	—	—	238
středisko pro cizokrajné nemoci	—	—	—	—	—	—
ostatní lékaři	×	×	×	×	×	×

*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U devíti oborů činnosti není uveden druh specializace; celkový počet osob v těchto oborech je v úhrnném sloupci uveden.

1) Nemá žádnou specializaci, ani jí nebyl na specializačním indexu stanoven obor.

3.9.1 Počet atestací podle oboru v ČSSR

	Celkem	v tom resort		
		zdravotnictví	doprava	ostatní
Celkový počet atestací	33 851	30 505	464	2 882
Základní specializace celkem	25 492	23 122	406	1 964
v tom v oboru:				
interní lékařství	9 890	9 029	222	639
pediatrie	3 116	2 947	8	161
gynekologie a porodnictví	1 509	1 389	6	114
chirurgie	2 274	2 023	16	235
neurologie	545	456	7	82
psychiatrie	585	530	3	52
dermatovenerologie	464	411	2	51
stomatologie	2 820	2 583	57	180
otorinolaryngologie	604	544	10	50
oftalmologie	550	499	9	42
radiodiagnostika	499	461	8	30
radioterapie	130	121	—	9
patologická anatomie	247	167	—	80
hygiena	641	574	24	43
mikrobiologie	251	204	1	46
epidemiologie	377	343	3	31
teorie a organizace zdravotnictví	990	841	30	119
Specializace II. stupně celkem	5 102	4 474	44	584
v tom v oboru:				
interní lékařství	1 313	1 110	17	186
pediatrie	562	509	—	53
gynekologie a porodnictví	670	587	2	81
chirurgie	854	724	9	121
neurologie	145	127	—	18
psychiatrie	190	172	—	18
dermatovenerologie	128	111	—	17
stomatologie	299	264	6	29
otorinolaryngologie	169	154	2	13
oftalmologie	153	135	3	15
radiodiagnostika	243	228	3	12
radioterapie	70	68	—	2
patologická anatomie	71	62	—	9
hygiena	109	105	1	3
mikrobiologie	61	54	1	6
epidemiologie	65	64	—	1

8. LÉKÁŘI

8.9.1 Počet atestací podle oboru v ČSSR

Dokončení

	Celkem	v tom resort		
		zdravotnictví	doprava	ostatní
Nástavbová specializace celkem	3 257	2 909	14	334
v tom v oboru:				
přenosné nemoci	167	127	—	40
kardiologie	48	42	—	6
dětská kardiologie	18	8	—	10
revmatologie	107	102	2	3
dorostové lékařství	111	104	—	7
tělovýchovné lékařství	113	89	—	24
endokrinologie	27	24	1	2
gastroenterologie	45	37	—	8
poruchy látkové přeměny a výživy	18	17	—	1
hematologie a transfúzní služba	166	161	1	4
tuberkulóza a respirační nemoci	806	770	2	34
dětská tuberkulóza a respirační nemoci	34	34	—	—
dětská neurologie	25	22	—	3
dětská psychiatrie	43	40	—	3
ortopedie	282	248	1	33
urologie	167	140	—	27
dětská chirurgie	41	33	—	8
thorakochirurgie	12	11	—	1
neurochirurgie	13	5	—	8
plastická chirurgie	34	28	—	6
stomatochirurgie	20	10	—	10
paradontologie	11	6	—	5
ortodontie	35	27	—	8
foniatrie	40	33	—	7
anesteziologie	243	223	1	19
klinická biochemie	160	123	1	36
lékařská virologie	12	12	—	—
lékařská parazitologie	1	1	—	—
nemoci z povolání	40	33	—	7
soudní lékařství	22	13	—	9
hygiena všeobecná a komunální	35	35	—	—
hygiena práce	46	42	2	2
hygiena dětí a dorostu	17	15	—	2
hygiena výživy a předmětů běžného užívání	18	17	—	1
hygiena záření	3	2	1	—
fyziatrie — balneologie	277	266	2	9

8.9.2 Počet atestací podle oboru v ČR

	Celkem	v tom resort		
		zdravotnictví	doprava	ostatní
Celkový počet atestací	24 680	22 215	337	2 128
Základní specializace celkem	18 535	16 811	295	1 429
v tom v oboru:				
interní lékařství	7 170	6 568	163	439
pediatrie	2 167	2 028	7	132
gynekologie a porodnictví	1 056	973	5	78
chirurgie	1 686	1 516	11	159
neurologie	412	346	6	60
psychiatrie	467	424	2	41
dermatovenerologie	335	297	2	36
stomatologie	2 023	1 852	38	133
otorinolaryngologie	450	403	8	39
oftalmologie	408	368	6	34
radiodiagnostika	403	369	6	28
radioterapie	94	89	—	5
patologická anatomie	185	125	—	60
hygiena	498	447	15	36
mikrobiologie	175	142	—	33
epidemiologie	319	288	2	29
teorie a organizace zdravotnictví	687	576	24	87
Specializace II. stupně celkem	3 811	3 319	31	461
v tom v oboru:				
interní lékařství	998	833	13	152
pediatrie	379	337	—	42
gynekologie a porodnictví	483	421	2	60
chirurgie	636	539	6	91
neurologie	120	106	—	14
psychiatrie	173	157	—	16
dermatovenerologie	97	84	—	13
stomatologie	216	189	4	23
otorinolaryngologie	107	96	2	9
oftalmologie	109	96	1	12
radiodiagnostika	198	186	2	10
radioterapie	57	55	—	2
patologická anatomie	55	48	—	7
hygiena	85	81	1	3
mikrobiologie	45	39	—	6
epidemiologie	53	52	—	1

8. LÉKÁŘI

8.9.2 Počet atestací podle oboru v ČR

Dokončení

	Celkem	v tom resort		
		zdravotnictví	doprava	ostatní
Nástavbová specializace celkem	2 334	2 085	11	238
v tom v oboru:				
přenosné nemoci	114	78	—	36
kardiologie	35	33	—	2
dětská kardiologie	9	—	—	9
revmatologie	59	55	1	3
dorostové lékařství	96	89	—	7
tělovýchovné lékařství	77	64	—	13
endokrinologie	16	14	1	1
gastroenterologie	35	29	—	6
poruchy látkové přeměny a výživy	18	17	—	1
hematologie a transfúzní služba	108	103	1	4
tuberkulóza a respirační nemoci	569	543	2	24
dětská tuberkulóza a respirační nemoci	17	17	—	—
dětská neurologie	14	12	—	2
dětská psychiatrie	35	32	—	3
ortopedie	223	197	1	25
urologie	116	99	—	17
dětská chirurgie	34	30	—	4
thorakochemie	7	7	—	—
neurochirurgie	10	4	—	6
plastická chirurgie	28	23	—	5
stomatochirurgie	15	8	—	7
paradontologie	9	5	—	4
ortodontie	21	15	—	6
foniatrie	28	22	—	6
anesteziologie	189	176	1	12
klinická biochemie	92	70	1	21
lékařská virologie	10	10	—	—
lékařská parazitologie	1	1	—	—
nemoci z povolání	33	27	—	6
soudní lékařství	16	9	—	7
hygiena všeobecná a komunální	32	32	—	—
hygiena práce	38	35	2	1
hygiena dětí a dorostu	12	10	—	2
hygiena výživy a předmětů běžného užívání	16	15	—	1
hygiena záření	2	2	—	—
fyziatrie — balneologie	200	193	1	6

3.9.3 Počet atestací podle oboru v SSR

	Celkem	v tom resort		
		zdravotnictví	doprava	ostatní
Celkový počet atestací	9 171	8 290	127	754
Základní specializace celkem	6 957	6 311	111	535
v tom v oboru:				
interní lékařství	2 720	2 461	59	200
pediatrie	949	919	1	29
gynekologie a porodnictví	453	416	1	36
chirurgie	588	507	5	76
neurologie	133	110	1	22
psychiatrie	118	106	1	11
dermatovenerologie	129	114	—	15
stomatologie	797	731	19	47
otorinolaryngologie	154	141	2	11
oftalmologie	142	131	3	8
radiodiagnostika	96	92	2	2
radioterapie	36	32	—	4
patologická anatomie	62	42	—	20
hygiena	143	127	9	7
mikrobiologie	76	62	1	13
epidemiologie	58	55	1	2
teorie a organizace zdravotnictví	303	265	6	32
Specializace II. stupně celkem	1 291	1 155	13	123
v tom v oboru:				
interní lékařství	315	277	4	34
pediatrie	183	172	—	11
gynekologie a porodnictví	187	166	—	21
chirurgie	218	185	3	30
neurologie	25	21	—	4
psychiatrie	17	15	—	2
dermatovenerologie	31	27	—	4
stomatologie	83	75	2	6
otorinolaryngologie	62	58	—	4
oftalmologie	44	39	2	3
radiodiagnostika	45	42	1	2
radioterapie	13	13	—	—
patologická anatomie	16	14	—	2
hygiena	24	24	—	—
mikrobiologie	16	15	1	—
epidemiologie	12	12	—	—

8. LÉKAŘI

8.9.3 Počet atestací podle oborů v SSR

Dokončení

	Celkem	v tom resort		
		zdravotnictví	doprava	ostatní
Nástavbová specializace celkem	923	824	3	96
v tom v oboru:				
přenosné nemoci	53	49	—	4
kardiologie	13	9	—	4
dětská kardiologie	9	8	—	1
revmatologie	48	47	1	—
dorostové lékařství	15	15	—	—
tělovýchovné lékařství	36	25	—	11
endokrinologie	11	10	—	1
gastroenterologie	10	8	—	2
poruchy látkové přeměny a výživy	—	—	—	—
hematologie a transfúzní služba	58	58	—	—
tuberkulóza a respirační nemoci	237	227	—	10
dětská tuberkulóza a respirační nemoci	17	17	—	—
dětská neurologie	11	10	—	1
dětská psychiatrie	8	8	—	—
ortopedie	59	51	—	8
urologie	51	41	—	10
dětská chirurgie	7	3	—	4
thorakochirurgie	5	4	—	1
neurochirurgie	3	1	—	2
plastická chirurgie	6	5	—	1
stomatochirurgie	5	2	—	3
parodontologie	2	1	—	1
ortodontie	14	12	—	2
foniatrie	12	11	—	1
anesteziologie	54	47	—	7
klinická biochemie	68	53	—	15
lékařská virologie	2	2	—	—
lékařská parazitologie	—	—	—	—
nemoci z povolání	7	6	—	1
soudní lékařství	6	4	—	2
hygiena všeobecná a komunální	3	3	—	—
hygiena práce	8	7	—	1
hygiena dětí a dorostu	5	5	—	—
hygiena výživy a předmětů běžného užívání	2	2	—	—
hygiena záření	1	—	1	—
fyziatrie — balneologie	77	73	1	3

8.10 Dentisté podle krajů a věkových skupin

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Počet dentistů — mužů i žen										Celkem
		ve věku										
		do 29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70 a starší	
ČSSR	1970	2*)	—	7	18	43	320	681	419	169	48	1 707
	1969	—	—	7	23	66	419	728	370	156	26	1 795
ČSR	1970	—	—	5	14	20	278	548	341	139	40	1 385
	1969	—	—	5	12	46	354	585	301	128	21	1 452
Hl. m. Praha	1970	—	—	1	—	3	19	55	61	25	9	173
Středočeský		—	—	—	3	—	37	67	56	35	6	204
Jihočeský		—	—	—	—	—	20	45	25	9	—	99
Město Plzeň		—	—	—	—	—	2	5	6	2	1	16
Západočeský		—	—	1	1	2	14	29	18	9	4	78
Severočeský		—	—	2	4	7	34	66	39	11	4	167
Východočeský		—	—	1	2	7	54	83	46	22	8	223
Město Brno		—	—	—	—	—	1	13	6	3	3	26
Jihomoravský		—	—	—	1	—	46	90	41	12	3	193
Město Ostrava		—	—	—	1	1	10	16	13	7	—	48
Severomoravský		—	—	—	2	—	41	78	30	4	2	157
SSR	1970	2	—	2	4	23	42	133	78	30	8	322
	1969	—	—	2	11	20	65	143	69	28	5	343
Hl. m. Bratislava	1970	—	—	—	—	2	4	9	6	7	1	29
Západoslovenská o.		—	—	1	—	11	18	56	26	7	1	120
Středoslovenská o.		1	—	1	2	7	13	38	24	9	2	97
Východoslovenská o.		1	—	—	2	3	7	30	22	7	4	76
Dentisté mimo evidenční počet		—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1

*) cizí státní příslušnice.

8. FARMACEUTI

8.11 Celkový počet farmaceutů — fyzických osob podle podřízenosti

Resort	Muži	Ženy	Celkem	
			absolutně	v procentech
Č S S R ú h r n e m	2 105	3 298	5 403	100,0
Resort zdravotnictví	1 957	3 112	5 069	93,8
Resort školství	74	103	177	3,2
Resort dopravy	5	3	8	0,4
Československá akademie věd	32	49	81	1,4
Ostatní	37	31	68	1,2
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. c e l k e m	148	186	334	6,2
Č S R ú h r n e m	1 565	2 307	3 872	100,0
Resort zdravotnictví	1 498	2 236	3 734	96,4
Resort školství	11	18	29	0,7
Resort dopravy	1	2	3	0,1
Československá akademie věd	23	26	49	1,3
Ostatní	32	25	57	1,5
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. c e l k e m	67	71	138	3,6
S S R ú h r n e m	540	991	1 531	100,0
Resort zdravotnictví	459	876	1 335	87,2
Resort školství	63	85	148	9,7
Resort dopravy	4	1	5	0,3
Slovenská akademie věd	9	23	32	2,1
Ostatní	5	6	11	0,7
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. c e l k e m	81	115	196	12,8

8.12 Celkový počet farmaceutů — fyzických osob podle krajů

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Muži	Ženy	Celkem		v tom			
				absolutně	v pro- centech	resort zdravotnictví		ostatní	
						absolutně	v % ČSSR	absolutně	v % ČSSR
ČSSR	1970	2 105	3 298	5 403	100,0	5 069	93,8	334	6,2
	1969	2 152	3 243	5 395	100,0	5 063	93,8	332	6,2
ČSR	1970	1 565	2 307	3 872	71,7	3 734	69,1	138	2,6
	1969	1 599	2 273	3 872	71,8	3 725	69,0	147	2,8
Hl. m. Praha	1970	319	547	866	16,0	792	14,6	74	1,4
Středočeský		202	198	400	7,4	394	7,3	6	0,1
Jihočeský		96	104	200	3,7	195	3,6	5	0,1
Město Plzeň		27	63	90	1,7	89	1,7	1	0,0
Západočeský		91	100	191	3,5	191	3,5	—	—
Severočeský		163	171	334	6,2	330	6,1	4	0,1
Východočeský		188	240	428	7,9	412	7,6	16	0,3
Město Brno		44	165	209	3,9	186	3,5	23	0,4
Jihomoravský		204	282	486	9,0	483	8,9	3	0,1
Město Ostrava		40	87	127	2,3	126	2,3	1	0,0
Severomoravský		181	290	471	8,8	467	8,7	4	0,1
SSR	1970	540	991	1 531	28,3	1 335	24,7	196	3,6
	1969	553	970	1 523	28,2	1 338	24,8	185	3,4
Hl. m. Bratislava	1970	131	280	411	7,6	249	4,6	162	3,0
Západoslovenská o.		161	243	404	7,5	395	7,4	9	0,1
Středoslovenská o.		128	239	367	6,8	363	6,7	4	0,1
Východoslovenská o.		111	167	278	5,1	272	5,0	6	0,1
Farmaceuti mimo evidenční počet		19	122	141	2,6	125	2,3	16	0,3

8. FARMACEUTI

8.13 Farmaceuti podle krajů a věkových skupin

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Počet farmaceutů — mužů					
		ve věku					
		do 24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49
ČSSR	1970	10	93	88	143	449	480
	1969	19	90	94	191	470	517
ČSR	1970	4	49	42	76	370	391
	1969	12	46	44	116	388	428
Hl. m. Praha	1970	—	4	2	11	64	101
Středočeský		1	5	4	6	50	52
Jihočeský		—	3	2	2	28	27
Město Plzeň		—	—	—	—	6	8
Západočeský		—	6	2	4	18	20
Severočeský		—	8	8	6	36	32
Východočeský		2	7	5	8	50	46
Město Brno		—	—	—	4	4	17
Jihomoravský		—	4	9	16	52	46
Město Ostrava		—	2	1	3	11	7
Severomoravský		1	6	9	16	48	32
SSR	1970	6	44	46	67	79	89
	1969	7	44	50	75	82	89
Hl. m. Bratislava	1970	1	8	24	22	30	24
Západoslovenská o.		2	7	11	21	18	25
Středoslovenská o.		2	12	5	14	18	22
Východoslovenská o.		—	13	6	9	13	16
Farmaceuti mimo evidenční počet		1	8	—	1	3	5

8. FARMACEUTI

8.13 Farmaceuti podle krajů a věkových skupin

1. pokračování

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Počet farmaceutů — mužů					
		ve věku					Celkem
		50—54	55—59	60—64	65—69	70 a starší	
ČSSR	1970	312	248	173	70	39	2 105
	1969	228	271	160	69	43	2 152
ČSR	1970	258	196	127	36	16	1 565
	1969	185	214	112	33	21	1 599
Hl. m. Praha	1970	60	40	33	4	—	319
Středočeský		37	23	11	8	5	202
Jihočeský		12	8	11	2	1	96
Město Plzeň		5	2	3	3	—	27
Západočeský		19	12	7	2	1	91
Severočeský		23	30	13	5	2	163
Východočeský		33	19	10	4	4	188
Město Brno		11	4	4	—	—	44
Jihomoravský		28	25	19	4	1	204
Město Ostrava		6	3	4	3	—	40
Severomoravský		24	30	12	1	2	181
SSR	1970	54	52	46	34	23	540
	1969	43	57	48	36	22	553
Hl. m. Bratislava	1970	8	7	5	2	—	131
Západoslovenská o.		20	20	12	13	12	161
Středoslovenská o.		11	17	12	8	7	128
Východoslovenská o.		14	8	17	11	4	111
Farmaceuti mimo evidenční počet		1	—	—	—	—	19

8. FARMACEUTI

8.13 Farmaceuti podle krajů a věkových skupin

2. pokračování

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Počet farmaceutek — žen					
		ve věku					
		do 24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49
ČSSR	1970	119	545	322	490	754	564
	1969	131	527	342	519	784	501
ČSR	1970	72	262	177	314	574	457
	1969	79	245	200	337	610	414
Hl. m. Praha	1970	8	24	21	45	174	146
Středočeský		5	14	11	11	56	49
Jihočeský		4	17	7	12	23	14
Město Plzeň		2	5	3	4	15	13
Západočeský		7	16	7	8	14	18
Severočeský		4	24	11	16	41	31
Východočeský		11	21	17	31	65	45
Město Brno		—	3	8	50	46	36
Jihomoravský		13	40	36	59	51	53
Město Ostrava		3	9	9	19	21	12
Severomoravský		12	60	36	52	61	38
SSR	1970	47	283	145	176	180	107
	1969	52	282	142	182	174	87
Hl. m. Bratislava	1970	9	56	34	47	74	46
Západoslovenská o.		19	66	31	52	37	23
Středoslovenská o.		13	64	39	46	37	23
Východoslovenská o.		5	58	27	26	30	14
Farmaceuti mimo evidenční počet		4	68	25	12	9	3

8.13 Farmaceuti podle krajů a věkových skupin

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Počet farmaceutek — žen					
		ve věku					Celkem
		50—54	55—59	60—64	65—69	70 a starší	
ČSSR	1970	220	170	91	15	8	3 298
	1969	177	168	77	10	7	3 243
ČSR	1970	201	155	77	10	8	2 307
	1969	163	148	63	7	7	2 273
Hl. m. Praha	1970	66	44	14	4	1	547
Středočeský		24	10	14	2	2	198
Jihočeský		9	9	8	1	—	104
Město Plzeň		10	6	4	1	—	63
Západočeský		14	10	6	—	—	100
Severočeský		19	18	6	1	—	171
Východočeský		20	16	10	—	4	240
Město Brno		11	8	3	—	—	165
Jihomoravský		11	14	5	—	—	282
Město Ostrava		6	4	2	1	1	87
Severomoravský		11	15	5	—	—	290
SSR	1970	19	15	14	5	—	991
	1969	14	20	14	3	—	970
Hl. m. Bratislava	1970	6	5	2	1	—	280
Západoslovenská o.		6	4	4	1	—	243
Středoslovenská o.		4	6	5	2	—	239
Východoslovenská o.		3	—	3	1	—	167
Farmaceuti mimo evidenční počet		—	1	—	—	—	122

8. FARMACEUTI

8.14 Farmaceuti v resortu zdravotnictví podle oborů hlavní činnosti a věkových skupin

Obor hlavní činnosti	Farmaceuti ve věku						Celkem	
	do 29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 a více	absolutně	v procentech
ČSSR								
Celkem	712	932	2 112	927	340	46	5 069	100,0
v tom:								
v lékárně	524	736	1 576	759	308	43	3 946	77,8
v kontrolní laboratoři	11	18	30	8	5	—	72	1,4
v řídicích složkách lékárenské služby:								
v KÚNZ a Ob1ÚNZ	2	4	28	23	2	—	59	1,2
v OÚNZ	2	11	70	37	5	2	127	2,5
v hygienické a protiepidemické službě	10	14	54	10	1	—	89	1,8
v transfúzní službě	2	5	13	1	1	—	22	0,4
ve výzkumném ústavu	14	8	53	9	1	—	85	1,7
v ostatních ústavech a jednotkách ústředně spravovaných MZ (vč. lázeňských jednotek)	11	18	68	17	3	—	117	2,3
v zdravotnické výrobě	34	38	92	32	2	—	198	3,9
v zdravotnickém zásobování	12	26	69	22	6	1	136	2,7
v jiném oboru	16	22	41	7	6	—	92	1,8
farmaceuti mimo evidenční počet	74	32	18	2	—	—	126	2,5
ČSR								
Celkem	380	583	1 711	795	242	23	3 734	100,0
v tom:								
v lékárně	302	480	1 294	660	218	23	2 977	79,7
v kontrolní laboratoři	5	11	23	5	4	—	48	1,3
v řídicích složkách lékárenské služby:								
v KÚNZ	1	2	25	18	2	—	48	1,3
v OÚNZ	—	5	51	29	4	—	89	2,4
v hygienické a protiepidemické službě	4	6	38	5	1	—	54	1,5
v transfúzní službě	1	2	10	1	—	—	14	0,4
ve výzkumném ústavu	1	4	42	9	1	—	57	1,5
v ostatních ústavech a jednotkách ústředně spravovaných MZ ČSR (vč. lázeňských jednotek)	3	13	44	15	2	—	77	2,1
ve zdravotnické výrobě	17	21	85	29	2	—	154	4,1
v zdravotnickém zásobování	4	14	55	17	4	—	94	2,5
v jiném oboru	6	7	29	6	4	—	52	1,4
farmaceuti mimo evidenční počet	36	18	15	1	—	—	70	1,8
SSR								
Celkem	332	349	401	132	98	23	1 335	100,0
v tom:								
v lékárně	222	256	282	99	90	20	969	72,6
v kontrolní laboratoři	6	7	7	3	1	—	24	1,8
v řídicích složkách lékárenské služby:								
v Ob1ÚNZ	1	2	3	5	—	—	11	0,8
v OÚNZ	2	6	19	8	1	2	38	2,8
v hygienické a protiepidemické službě	6	8	16	5	—	—	35	2,6
v transfúzní službě	1	3	3	—	1	—	8	0,6
ve výzkumném ústavu	13	4	11	—	—	—	28	2,1
v ostatních ústavech a jednotkách ústředně spravovaných MZ SSR (vč. lázeňských jednotek)	8	5	24	2	1	—	40	3,0
ve zdravotnické výrobě	17	17	7	3	—	—	44	3,3
v zdravotnickém zásobování	8	12	14	5	2	1	42	3,1
v jiném oboru	10	15	12	1	2	—	40	3,1
farmaceuti mimo evidenční počet	38	14	3	1	—	—	56	4,2

9. PRACOVNÍCI

9.1 Celkový přehled počtu pracovníků — fyzických osob
 (zařízení resortu zdravotnictví)
 (k 31. 12. 1970)

	ČSSR	ČSR	SSR
Úhrnem (všechny organizace)	267 566	189 662	77 904
Rozpočtové organizace spravované			
— národními výbory (v SSR vč. Ob1ÚNZ)	221 303	157 876	63 427
z toho lékárenská 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
Příspěvkové organizace	14	—	14
Lázeňské organizace celkem	13 942	9 276	4 666
v tom: lázeňské léčebny	13 587	8 987	4 600
výzkumný ústav	164	164	—
ostatní (generální ředitelství a Balnea)	191	125	66
Zdravotnické zásobování n. p.	2 565	1 816	749
Zdravoprojekt	499	223	276
Balneoprojekt	41	41	—
Průmyslové podniky celkem	18 852	14 160	4 692
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
z toho Výzkumný ústav imunologický	231	231	—
Zřídelní podniky	1 274	845	429

V přehledu není uveden počet pracovníků Ústavu kosmetiky v Praze (177) a počet učňů. V železničním zdravotnictví pracuje v ČSSR 2037 pracovníků.

9.2 Počet pracovníků (přečtený) ve výzkumných ústavech podle skupin
 (k 31. 12. 1970)

Skupiny pracovníků	ČSSR	ČSR	SSR
C e l k e m	4 419	3 555	864
v tom: vědečtí pracovníci	491	413	78
techničtí a odborní pracovníci	2 089	1 541	548
dělníci	143	66	77
administrativní a pomocní pracovníci	1 017	900	117
pracovníci nepodléhající platovému řádu pro výzkumné ústavy	679	635	44

V přehledu není uveden počet pracovníků výzkumných ústavů spravovaných hospodářskými organizacemi (Spofa 1624, GRLZ 164, ÚSOL 231).

9. PRACOVNÍCI

9.3 Pracovníci ve zdravotnických zařízeních podle kategorií

(zařízení spravovaná ústředně a národními výbory bez lékařské služby; přepočtený počet k 31. 12.)

	ČSSR		ČSR		SSR	
	1969	1970	1969	1970	1969	1970
C e l k e m	222 360	228 344	156 513	160 369	65 847	67 975
Lékaři	27 354	28 256	19 268	19 912	8 086	8 344
Farmaceuti	419	306	240	213	179	93
Ostatní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským vzděláním	1 690	2 076	1 274	1 506	416	570
Dentisté	1 693	1 606	1 372	1 304	321	302
Zdravotní sestry	42 301	43 029	31 037	31 426	11 264	11 603
Dětské sestry	22 969	23 166	15 942	15 889	7 027	7 277
Diétní sestry	857	889	616	624	241	265
Zubní sestry	2 785	2 868	2 012	2 028	773	840
Ženské sestry	5 415	5 680	3 575	3 788	1 840	1 892
Rehabilitační pracovníci	2 760	2 896	2 056	2 153	704	743
Asistenti hygienické služby	1 755	1 839	1 162	1 193	593	646
Zdravotní laboranti	7 765	8 121	5 344	5 547	2 421	2 574
Rentgenoví laboranti	3 228	3 418	2 229	2 318	999	1 100
Zubní laboranti	4 954	5 081	3 636	3 691	1 318	1 390
Lékárenští laboranti	128	136	80	82	48	54
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	273	—	273	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci c e l k e m	94 917	97 396	67 689	69 012	27 228	28 384
Ošetřovatelky	—	1 053	—	994	—	59
Pěstounky	2 686	2 699	1 786	1 840	900	859
Zubní instrumentářky	2 739	2 659	2 002	1 936	737	723
Maséři ¹⁾	848	340	551	198	297	142
Pítevní laboranti - preparátoři	—	73	—	60	—	13
Dezinfektoři	374	342	264	234	110	108
Nižší zdravotničtí pracovníci c e l k e m	6 647	7 166	4 603	5 262	2 044	1 904
Pomocní zdravotničtí pracovníci c e l k e m	8 416	8 972	5 632	5 925	2 784	3 047
Odborní zdravotničtí pracovníci ú h r n e m	141 136	145 778	100 078	103 134	41 058	42 644
Učitelé	1 325	1 528	917	1 060	408	468
Technicko-hospodářští pracovníci	16 555	15 954	11 510	11 131	5 045	4 823
Provozní pracovníci	59 265	60 846	42 030	43 050	17 235	17 796
Ostatní pracovníci	4 079	4 238	1 978	1 994	2 101	2 244

Pozn.: Publikovaná data o technicko-hospodářských, provozních a ostatních pracovnících za rok 1969 byla změněna na základě dodatečné opravy v roce 1970.

¹⁾ V roce 1969 vč. lázeňských.

9. PRACOVNÍCI

9.4 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií

(zařízení spravovaná ústředně a národními výbory včetně lékárenské služby; k 31. 12. 1970)

Kategorie pracovníků	Zařízení								
	celkem			spravovaná					
				ústředně ¹⁾			národními výbory ²⁾ vč. lékárenské služby		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
C e l k e m	237 635	167 179	70 456	23 896	15 359	8 537	213 739	151 820	61 919
Lékaři	28 256	19 912	8 344	1 762	1 190	572	26 494	18 722	7 772
Farmaceuti	4 181	3 108	1 073	48	7	41	4 133	3 101	1 032
Ostatní pracovníci ve zdrav. péči s vysoko- školským vzděláním	2 076	1 506	570	816	608	208	1 260	898	362
Dentisté	1 606	1 304	302	6	6	—	1 600	1 298	302
Zdravotní sestry	43 029	31 426	11 603	2 180	1 468	712	40 849	29 958	10 891
Dětské sestry	23 166	15 889	7 277	556	355	201	22 610	15 534	7 076
Dietní sestry	889	624	265	187	112	75	702	512	190
Zubní sestry	2 868	2 028	840	29	28	1	2 839	2 000	839
Ženské sestry	5 680	3 788	1 892	44	41	3	5 636	3 747	1 889
Rehabilitační pracovníci	2 896	2 153	743	575	395	180	2 321	1 758	563
Asistenti hygienické služby	1 839	1 193	646	45	32	13	1 794	1 161	633
Zdravotní laboranti	8 121	5 547	2 574	1 459	967	492	6 662	4 580	2 082
Rentgenoví laboranti	3 418	2 318	1 100	144	81	63	3 274	2 237	1 037
Zubní laboranti	5 081	3 691	1 390	58	49	9	5 023	3 642	1 381
Lékárenští laboranti	2 800	1 985	815	17	5	12	2 783	1 980	803
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčeb- ného režimu práce neschopnými	273	273	—	—	—	—	273	273	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	100 060	70 915	29 145	5 294	3 533	1 761	94 766	67 382	27 384
Ošetřovatelky	1 053	994	59	33	23	10	1 020	971	49
Pěstounky	2 699	1 840	859	—	—	—	2 699	1 840	859
Zubní instrumentářky	2 659	1 936	723	11	10	1	2 648	1 926	722
Maséři	340	198	142	268	157	111	72	41	31
Pitevní laboranti — preparátoři	73	60	13	1	1	—	72	59	13
Dezinfektoři	342	234	108	21	6	15	321	228	93
Nižší zdravotničtí pra- covníci celkem	7 166	5 262	1 904	334	197	137	6 832	5 065	1 767
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	9 969	6 501	3 468	954	587	367	9 015	5 914	3 101
Odborní zdravotničtí pracovníci ú h r n e m	153 314	108 508	44 806	9 214	6 128	3 086	144 100	102 380	41 720
Učitelé	1 528	1 060	468	—	—	—	1 528	1 060	468
Technicko-hospodářští pracovníci	16 524	11 538	4 986	2 845	1 805	1 040	13 679	9 733	3 946
Pracovníci	61 943	44 009	17 934	9 872	5 693	4 179	52 071	38 316	13 755
Ostatní pracovníci	4 326	2 064	2 262	1 965	1 733	232	2 361	331	2 030

¹⁾ Včetně hospodářských organizací lázní (bez učňů) a aparátů ministerstev; Zdravotnické zásobování n. p., Oční optika n. p., průmyslové podniky a Zdravoprojekt v přehledu nejsou uvedeny.

²⁾ Bez Ústavu kosmetiky v Praze; v SSR včetně OblÚNZ.

9. PRACOVNÍCI

9.5 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií

(zařízení spravovaná národními výbory, ObIÚNZ SSR, bez lékařské služby; k 31. 12.)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Pracovníci ve zdravotnické péči s vysokoškolským vzděláním			Dentisté	Střední zdravotničtí pracovníci				
		lékaři	farmaceuti	ostatní		sestry				
						zdravotní	dětské	dietní	zubní	ženské
ČSSR	1970	26 493	258	1 261	1 600	40 849	22 610	702	2 839	5 636
	1969	25 645	346	967	1 687	40 170	22 398	678	2 757	5 365
ČSR	1970	18 722	206	898	1 298	29 958	15 534	512	2 000	3 747
	1969	18 084	220	727	1 366	29 584	15 575	503	1 985	3 529
Hl. m. Praha	1970	2 701	27	165	160	3 779	2 000	67	406	362
Středočeský		2 147	20	111	188	3 326	1 257	56	202	481
Jihočeský		1 113	18	46	95	1 752	1 030	36	201	297
Město Plzeň		317	—	6	15	363	168	4	15	36
Západočeský		1 367	16	72	75	2 443	1 258	41	100	336
Severočeský		1 923	22	87	156	3 216	2 213	54	217	385
Východočeský		2 097	39	72	205	3 670	2 263	64	132	431
Město Brno		596	—	12	24	641	391	5	119	76
Jihomoravský		2 949	37	152	184	5 000	2 203	91	270	625
Město Ostrava		637	—	14	46	927	386	8	59	89
Severomoravský		2 875	27	161	150	4 841	2 365	86	279	629
SSR	1970	7 771	52	363	302	10 891	7 076	190	839	1 889
	1969	7 561	126	240	321	10 586	6 823	175	772	1 836
— ObIÚNZ	1970	865	52	132	0	1 529	531	35	34	100
— ÚNZ ostatní	1970	6 906	—	231	302	9 362	6 545	155	805	1 789
Hl. m. Bratislava	1970	621	—	28	28	717	569	12	123	55
ObIÚNZ Bratislava ²⁾		437	22	60	0	941	306	24	26	46
Západoslovenská o. ¹⁾		2 289	—	65	113	3 000	2 036	46	312	626
ObIÚNZ B. Bystrica		144	12	28	—	182	85	3	4	16
Středoslovenská o. ¹⁾		2 188	—	82	92	3 135	2 052	58	242	555
ObIÚNZ Košice		284	18	44	—	406	140	8	4	38
Východoslovenská o. ¹⁾		1 808	—	56	69	2 510	1 888	39	128	553

¹⁾ Bez ObIÚNZ.

²⁾ Včetně Ústavu Tbc a respiračních nemocí v Pod. Biskupicích

9. PRACOVNÍCI

9.5 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií

(zařízení spravovaná národními výbory, Ob1ÚNZ SSR, bez lékařské služby; k 31. 12.)

Pokračování

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Střední zdravotničtí pracovníci							celkem
		rehabilitační	asistenti hygienické služby	laboranti				pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschop.	
				zdravotní	rtg	zubní	lékárenští ²⁾		
ČSSR	1970	2 321	1 794	6 662	3 274	5 023	119	273	92 102
	1969	2 157	1 720	6 373	3 090	4 900	114	—	89 722
ČSR	1970	1 758	1 161	4 580	2 237	3 642	77	273	65 479
	1969	1 656	1 131	4 399	2 152	3 590	76	—	64 180
Hl. m. Praha	1970	284	145	607	343	557	8	41	8 599
Středočeský		194	146	521	251	374	7	27	6 842
Jihočeský		70	88	275	128	256	11	20	4 164
Město Plzeň		39	19	48	42	61	—	6	801
Západočeský		114	108	417	176	239	4	22	5 258
Severočeský		192	139	506	213	457	10	34	7 636
Východočeský		249	125	520	248	407	5	26	8 140
Město Brno		31	38	61	40	134	1	6	1 543
Jihomoravský		243	161	740	357	504	20	44	10 258
Město Ostrava		62	29	100	86	121	—	11	1 878
Severomoravský		280	163	785	353	532	11	36	10 360
SSR	1970	563	633	2 082	1 037	1 381	42	—	26 623
	1969	501	589	1 974	938	1 310	38	—	25 542
— Ob1ÚNZ	1970	97	67	543	170	54	42	—	3 202
— ÚNZ ostatní	1970	466	566	1 539	867	1 327	—	—	23 421
Hl. m. Bratislava	1970	49	54	136	85	102	—	—	1 902
Ob1ÚNZ Bratislava ²⁾)		69	24	250	91	30	21	—	1 828
Západoslovenská o. ¹⁾)		154	175	477	285	446	—	—	7 557
Ob1ÚNZ Ban. Bystrica		9	22	110	19	6	6	—	462
Středoslovenská o. ¹⁾)		147	175	516	289	403	—	—	7 572
Ob1ÚNZ Košice		19	21	183	60	18	15	—	912
Východoslovenská o. ¹⁾)		116	162	410	208	376	—	—	6 390

¹⁾ Bez Ob1ÚNZ.

²⁾ Včetně Ústavu tbc a respiračních nemocí v Podunajských Biskupicích.

³⁾ Z lékařských oddělení KÚNZ (Ob1ÚNZ), krajských (oblastních) kontrolních laboratorí a nemocničních lékáren.

9. PRACOVNÍCI

9.5 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií

(zařízení spravovaná národními výbory, Ob1ÚNZ SSR, bez lékárenské služby; k 31. 12.)

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Nižší zdravotní pracovníci ²⁾	Pomocní zdravotní- cí pracovní- ci	Učitelé	Technicko- hospodářští pracovníci	Provozní pracovní- ci	Ostatní pracovní- ci	Pracovníci úhrnem ⁴⁾
ČSSR	1970	6 832	8 018	1 528	13 108	50 974	2 274	204 448
	1969	13 848	.	1 325	13 648	49 384	2 168	198 740
ČSR	1970	5 065	5 338	1 060	9 326	37 357	261	145 010
	1969	9 458	.	917	9 664	36 297	228	141 141
Hl. m. Praha	1970	503	942	146	1 319	4 406	18	18 986
Středočeský		465	555	39	1 019	4 110	35	15 531
Jihočeský		215	296	65	661	2 405	21	9 099
Město Plzeň		103	50	40	111	291	6	1 740
Západočeský		549	479	55	806	3 248	16	11 941
Severočeský		872	643	139	1 087	4 775	20	17 360
Východočeský		533	632	141	1 137	4 843	43	17 882
Město Brno		103	48	—	159	676	—	3 161
Jihomoravský		692	759	211	1 308	5 553	55	22 158
Město Ostrava		132	100	40	242	749	3	3 841
Severomoravský		898	834	184	1 477	6 301	44	23 311
SSR	1970	1 767	2 680	468	3 782	13 617	2 013	59 438
	1969	4 390	.	408	3 984	13 087	1 940	57 599
— Ob1ÚNZ	1970	39	562	134	756	2 080	241	8 063
— ÚNZ ostatní	1970	1 728	2 118	334	3 026	11 537	1 772	51 375
Hl. m. Bratislava	1970	202	230	—	275	1 049	20	4 355
Ob1ÚNZ Bratislava ³⁾		9	311	62	400	1 319	161	4 609
Západoslovenská o. ¹⁾		494	484	128	846	3 530	592	16 098
Ob1ÚNZ B. Bystrica		6	80	36	121	210	20	1 119
Středoslovenská o. ¹⁾		524	742	113	1 055	3 801	582	16 751
Ob1ÚNZ Košice		24	171	36	235	551	60	2 335
Východoslovenská o. ¹⁾		508	662	93	850	3 157	578	14 171

¹⁾ Bez Ob1ÚNZ.

²⁾ Včetně Ústavu Tbc a respiračních nemocí v Podunajských Biskupicích.

³⁾ V roce 1969 včetně pomocných zdravotnických pracovníků.

⁴⁾ Bez Ústavu kosmetiky v Praze (v roce 1969 celkem 179 pracovníků, v roce 1970 celkem 177 pracovníků).

9.6 Pracovníci (přepočtený počet) v lékařské službě
(k 31. 12.)

9. PRACOVNÍCI

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Farma- ceuti ¹⁾	Lékařští laboranti	Pomocní zdravot. pracov- níci	Technicko- hospodářští pracovníci	Provozní pracov- níci	Ostatní pracov- níci	Celkem
ČSSR	1970	3 875	2 664	997	570	1 097	88	9 291
	1969	3 845	2 560	944	587	1 001	88	9 025
ČSR	1970	2 895	1 903	576	407	959	70	6 810
	1969	2 864	1 853	514	418	885	71	6 605
Hl. m. Praha	1970	478	256	7	95	241	30	1 107
Středočeský		318	183	99	41	81	2	724
Jihočeský		165	122	45	22	37	—	391
Město Plzeň		58	44	16	10	21	6	155
Západočeský		188	150	46	31	77	2	494
Severočeský		286	231	39	42	129	4	731
Východočeský		351	214	101	47	71	7	791
Město Brno		144	75	22	6	32	7	286
Jihomoravský		405	252	81	40	128	2	908
Město Ostrava		109	76	34	17	15	4	255
Severomoravský		393	300	86	56	127	6	968
SSR	1970	980	761	421	163	138	18	2 481
	1969	981	707	430	169	116	17	2 420
Hl. m. Bratislava	1970	117	60	10	10	19	5	221
Západoslovenská o.		337	257	189	41	12	5	841
Středoslovenská o.		302	233	103	61	82	3	784
Východoslovenská o.		224	211	119	51	25	5	635

¹⁾ Z toho v lékárnách — rok 1969 ČSSR 3 739, ČSR 2 790, SSR 949.
rok 1970 ČSSR 3 777, ČSR 2 826, SSR 951.

9. PRACOVNÍCI

9.7 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a druhu zařízení v ČSSR (zařízení spravovaná národními výbory a ObÚNZ SSR; k 31. 12. 1970)

Kategorie pracovníků	Nemocnice (porodnice)	Zařízení ambulantní péče		Dopravní a záchranná služba	Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky		
		územní	závodní		celkem	z toho oddělení (pracoviště)	
						transfúzní	protektické
Lékaři	7 922	12 964	2 207	—	1 454	169	13
Farmaceuti	23	6	—	—	71	14	—
Ostatní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským vzděláním	159	132	—	—	240	19	—
Dentisté	1	1 375	220	—	—	—	—
Zdravotní sestry včetně ošetřovatelů	21 531	11 710	2 683	27	869	319	7
Dětské sestry	7 203	4 331	2	—	10	—	—
Dietní sestry	616	2	—	—	—	—	—
Zubní sestry	75	2 488	275	—	—	—	—
Ženské sestry	3 073	2 537	19	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	108	43	4	—	1 935	—	—
Asistenti hygienické služby	1	1	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	523	117	23	—	4 141	780	—
Rentgenoví laboranti	220	264	21	—	2 673	—	—
Zubní laboranti	16	4 638	368	—	—	—	—
Lékárenští laboranti	15	—	—	—	41	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	262	11	—	—	—	—
Sřřední zdravotničtí pracovníci celkem	33 381	26 393	3 406	27	9 669	1 099	7
Ošetřovatelky	442	120	23	—	34	6	—
Pěstounky	1	—	—	—	—	—	—
Zubní instrumentářky	4	2 255	388	—	—	—	—
Maséři	3	10	—	—	55	—	—
Pitevní laboranti-preparátoři	10	—	—	—	57	—	—
Dezinfektoři	95	1	—	—	—	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	555	2 386	411	—	146	6	—
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	4 386	551	57	3	1 153	320	—
Odborní zdravotničtí pracovníci úhrnem	46 427	43 807	6 301	30	12 733	1 627	20
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	3 836	1 240	92	360	336	64	132
Provozní pracovníci	25 342	7 174	39	3 454	1 068	254	108
Ostatní pracovníci	33	14	—	1 628	3	3	—
Pracovníci celkem	75 638	52 235	6 432	5 472	14 140	1 948	260

9. PRACOVNÍCI

9.7 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a druhu zařízení v ČSSR
(zařízení spravovaná národními výbory a OblÚNZ SSR; k 31. 12. 1970)

1. pokračování

Kategorie pracovníků	Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	Psychiatrické léčebny	Ústavy onkologické	Ústavy rehabilitační	Ozdravovny	Ostatní odborné léčebny
Lékaři	170	386	50	10	10	26
Farmaceuti	—	—	—	—	—	1
Ostatní pracovníci ve zdravotní péči s vysokošk. vzděláním	7	60	5	1	9	4
Dentisté	—	4	—	—	—	—
Zdravotní sestry včetně ošetrovatelů	661	2 602	95	42	26	3
Dětské sestry	16	401	—	4	425	223
Dietní sestry	24	31	3	1	4	4
Zubní sestry	—	1	—	—	—	—
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	36	57	1	58	—	68
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	91	66	27	1	—	6
Rentgenoví laboranti	42	20	30	1	—	3
Zubní laboranti	—	1	—	—	—	—
Lékárenští laboranti	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržováním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	870	3 179	156	107	455	307
Ošetrovatelky	75	215	—	—	24	2
Pěstounky	—	—	—	—	8	—
Zubní instrumentářky	—	1	—	—	—	—
Maséři	—	1	—	—	—	3
Pitevní laboranti-preparátoři	—	5	—	—	—	—
Dezinfektoři	13	6	—	—	—	1
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	88	228	—	—	32	6
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	112	610	16	3	57	74
Odborní zdravotničtí pracovníci úhrnem	1 247	4 467	227	121	563	418
Učitelé	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	207	397	19	20	85	52
Provozní pracovníci	1 471	1 749	97	108	618	333
Ostatní pracovníci	5	21	—	—	11	29
Pracovníci celkem	2 930	6 634	343	249	1 277	832

9. PRACOVNÍCI

9.7 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a druhu zařízení v ČSSR (zařízení spravovaná národními výbory a ObIÚNZ SSR; k 31. 12. 1970)

2. pokračování

Kategorie pracovníků	Noční sanatoria	Kojeneč- ké ústavy	Dětské domovy	Jesle spravované		Proti- alkoholní záchytné stanice	Hygie- nické stanice
				ÚNZ	přímo ná- rodními výbory		
Lékaři	2	73	30	61	—	1	755
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	43
Ostatní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským vzděláním	—	3	1	—	—	—	628
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní sestry včetně ošetřovatelů	5	7	7	—	—	85	12
Dětské sestry	—	837	724	8 401	—	—	—
Dietní sestry	—	2	—	1	—	—	—
Zubní sestry	—	—	—	—	—	—	—
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	5	2	—	4	—	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	1 792
Zdravotní laboranti	—	1	—	—	—	—	1 666
Rentgenoví laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Lékárenští laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Pracovníci dozoru nad dodržová- ním léčebného režimu práce ne- schopnými	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci c e l k e m	10	849	731	8 406	—	85	3 470
Ošetřovatelky	—	19	29	34	—	1	2
Pěstounky	—	4	29	2 657	—	—	—
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—	—
Maséři	—	—	—	—	—	—	—
Pitevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	—	—
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	—	205
Nižší zdravotničtí pracovníci c e l k e m	—	23	58	2 691	—	1	207
Pomocní zdravotničtí pracovníci c e l k e m	3	46	93	9	—	97	718
Odborní zdravotničtí pracovníci ú h r n e m	15	994	913	11 167	—	184	5 821
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	—	48	54	28	9	1	293
Provozní pracovníci	—	386	428	2 630	2 724	16	828
Ostatní pracovníci	—	7	4	—	—	—	103
Pracovníci celkem	15	1 435	1 399	13 825	2 733	201	7 045

9. PRACOVNÍCI

9.7 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a druhu zařízení v ČSSR
(zařízení spravovaná národními výbory a ObIÚNZ SSR; k 31. 12. 1970)

Dokončení

Kategorie pracovníků	Stanice záchranné služby	Zdravotnic- ké školy	Laboratoře pro kontrolu léčiv	Lékařenská služba v ÚNZ	Ostatní	Úhmem
Lékaři	34	6	—	—	333	26 494
Farmaceuti	—	—	56	3 875	58	4 133
Ostatní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským vzděláním	—	—	2	—	9	1 260
Dentisté	—	—	—	—	—	1 600
Zdravotní sestry včetně oše- třovatelů	48	42	—	—	394	40 849
Dětské sestry	—	13	—	—	20	22 610
Dietní sestry	—	—	—	—	14	702
Zubní sestry	—	—	—	—	—	2 839
Ženské sestry	—	2	—	—	5	5 636
Rehabilitační pracovníci	—	—	—	—	—	2 321
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	1 794
Zdravotní laboranti	—	—	—	—	—	6 662
Rentgenoví laboranti	—	—	—	—	—	3 274
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	5 023
Lékárenští laboranti	—	—	62	2 664	1	2 783
Pracovníci dozoru nad dodr- žováním léčebného režimu práce neschopnými	—	—	—	—	—	273
Střední zdravotničtí pracov- níci celkem	48	57	62	2 664	434	94 766
Ošetřovatelky	—	—	—	—	—	1 020
Pěstounky	—	—	—	—	—	2 699
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	2 648
Maséři	—	—	—	—	—	72
Pitevní laboranti-preparátoři	—	—	—	—	—	72
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	321
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	—	—	—	—	—	6 832
Pomocní zdravotničtí pracov- níci celkem	16	—	10	997	4	9 015
Odborní zdravotničtí pracov- níci úhrem	98	63	130	7 536	838	144 100
Učitelé	—	1 528	—	—	—	1 528
Technicko-hospodářští pracovníci	107	190	3	570	5 732	13 679
Provozní pracovníci	675	634	8	1 097	1 192	52 071
Ostatní pracovníci	171	235	—	88	9	2 361
Pracovníci celkem	1 051	2 650	141	9 291	7 771	213 739

Pracovníci Ústavu kosmetiky v Praze v přehledu nejsou zahrnutí (177).

9. PRACOVNÍCI

9.8 Pracovníci podle kategorií v lázeňských léčebnách*) (k 31. 12. 1970)

Kategorie pracovníků	ČSSR	ČSR	SSR
Lékaři	488	342	146
Ostatní pracovníci s vysokoškolským vzděláním	23	19	4
Zdravotní sestry	965	720	245
Dětské sestry	384	263	121
Dietní sestry	134	98	36
Rehabilitační pracovníci	494	362	132
Zdravotní laboranti	149	96	53
Rentgenoví laboranti	34	18	16
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	2 160	1 557	603
Ošetřovatelé — ošetřovatelky	17	12	5
Maséři — masérky	259	154	105
Dezinfektoři	3	3	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	279	169	110
Sanitáři	31	17	14
Sanitářky	164	115	49
Lázeňští — lázeňské	527	330	197
Rašelináři — slatináři	34	21	13
Pomocní zdravotničtí pracovníci celkem	756	483	273
Zdravotničtí pracovníci úhrnem	3 706	2 570	1 136
Technicko-hospodářští pracovníci	1 689	1 198	491
Pracovníci stravovacích provozů	3 210	2 112	1 098
Pracovníci ubytovacích provozů	1 856	1 252	604
Pracovníci ostatních provozů	3 290	2 019	1 271
Pracovníci celkem	13 751	9 151	4 600

*) Včetně Výzkumného ústavu balneologického v Mar. Lázních (164).
Projektová a inženýrská organizace Balneoprojekt Karlovy Vary v přehledu uvedena není (41).

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, oblast, statut. město)	Rok	Lékaři ¹⁾ (fyzické osoby)			Průměrný počet týdenních hodin lékařů nad stanovenou pracovní dobou	Počet všech pracovníků vč. lékařské služby ²⁾	
		celkem	z toho			fyzické osoby	
			se zkrácenou pracovní dobou	s vyššími pracovními úvazky		celkem	z toho ženy
ČSSR	1970	27 990	2 383	6 490	6,6	221 303	173 837
	1969	27 079	2 273	6 187	7,1	214 935	168 497
ČSR	1970	19 767	1 736	4 812	6,4	157 876	125 172
	1969	19 089	1 658	4 593	7,3	153 474	121 595
Hl. m. Praha	1970	2 903	343	158	5,2	21 037	16 996
Středočeský		2 260	188	476	6,9	16 938	13 297
Jihočeský		1 172	95	436	5,9	9 842	7 554
Město Plzeň		341	46	40	6,1	2 046	1 697
Západočeský		1 517	226	430	6,8	12 970	10 068
Severočeský		2 001	121	886	7,5	18 568	14 862
Východočeský		2 256	251	631	5,8	19 502	15 248
Město Brno		621	64	29	4,8	3 673	3 053
Jihomoravský		3 009	112	648 ³⁾	5,7	23 751	18 609
Město Ostrava		655	28	165	6,3	4 319	3 544
Severomoravský		3 032	262	913	6,3	25 230	20 244
SSR	1970	8 223	647	1 678	7,2	63 427	48 665
	1969	7 990	615	1 594	7,1	61 461	46 902
— OblÚNZ	1970	947	108	37	8,6	8 210	6 183
— ÚNZ ostatní	1970	7 276	539	1 641	7,2	55 217	42 482
Hl. m. Bratislava	1970	652	50	70	5,9	4 680	3 907
OblÚNZ Bratislava ²⁾		476	52	11	9,2	4 694	3 559
Západoslovenská o. ¹⁾		2 363	123	379	7,6	17 380	13 209
OblÚNZ B. Bystrica		158	18	4	8,8	1 141	872
Středoslovenská o. ¹⁾		2 287	138	448	7,0	17 946	13 978
OblÚNZ Košice		313	38	22	8,3	2 375	1 752
Východoslovenská o. ¹⁾		1 974	228	744	7,1	15 211	11 388

1) Bez OblÚNZ.

2) Včetně Ústavu tbc a respiračních nemocí v Podunajských Biskupicích.

3) Bez Ústavu kosmetiky v Praze (v roce 1970 lékařů 31, celkem pracovníků 177, z nich 159 žen, v roce 1969 lékařů 33, celkem pracovníků 179, z nich 163 žen).

9. PRACOVNÍCI

9.10 Změny ve stavech lékařů v roce 1970 (zařízení spravovaná národními výbory a OblÚNZ SSR)

Území	Přirůstek						
	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	1 399	296	228	1 260	300	703	345
ČSR	1 019	211	166	849	271	405	292
SSR	380	85	62	411	29	298	53

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	1 202	182	343	252	864	382	395
ČSR	850	100	204	223	525	311	322
SSR	352	82	139	29	339	71	73

9.11 Průměrné měsíční mzdy pracovníků celkem a v hlavních skupinách (zařízení spravovaná národními výbory a OblÚNZ SSR)

Území	Rok	Skupina pracovníků							
		lékaři	dentisté	střední zdravot. pracovníci	nižší zdravot. pracovníci ¹⁾	odborní zdravot. pracovníci	administrativní pracovníci ¹⁾	pomocní pracovníci ²⁾	pracovníci úhrnem
ČSSR	1966	2 457	1 748	1 188	1 111	1 447	1 336	1 010	1 341
	1967	2 771	2 023	1 340	1 075	1 622	1 400	1 113	1 482
	1968	2 947	2 186	1 409	1 115	1 712	1 529	1 274	1 596
	1969	3 576	2 424	1 603	1 212	1 972	1 737	1 441	1 835
	1970	3 711	2 474	1 643	1 224	2 026	1 731	1 483	1 881
ČSR	1966	2 473	1 745	1 192	1 109	1 454	1 335	1 014	1 345
	1967	2 800	2 030	1 346	1 097	1 634	1 398	1 109	1 489
	1968	2 980	2 195	1 415	1 138	1 726	1 507	1 267	1 602
	1969	3 636	2 437	1 614	1 235	1 994	1 717	1 468	1 848
	1970	3 766	2 482	1 647	1 246	2 040	1 710	1 511	1 889
SSR	1966	2 416	1 761	1 176	1 115	1 428	1 339	1 001	1 332
	1967	2 696	1 991	1 325	1 020	1 589	1 405	1 127	1 465
	1968	2 866	2 146	1 392	1 063	1 677	1 586	1 292	1 581
	1969	3 434	2 366	1 573	1 162	1 918	1 788	1 364	1 805
	1970	3 594	2 441	1 632	1 174	1 990	1 784	1 403	1 862

¹⁾ Od roku 1969 technicko-hospodářští pracovníci.

²⁾ Od roku 1969 provozní pracovníci.

³⁾ V roce 1970 vě. pomocných zdravotnických pracovníků.

9.12 Pracovníci řídicího a správního aparátu podle organizací

(zařízení resortu zdravotnictví; k 31. 12. 1970)

Organizace	Evidenční počet pracovníků řídicího a správního aparátu	z toho		Evidenční počet pracovníků fyzických osob celkem	Podíl řídicího aparátu v % evidenčního počtu pracovníků
		ženy	pomoční obsluhující pracovníci		
ČSSR					
Organizace spravované ústředně celkem	5 093	3 146	304	46 260	11,0
v tom: a) hospodářské	3 789	2 329	268	35 896	10,6
b) rozpočtové	1 291	806	36	10 350	12,5
c) příspěvkové	13	11	—	14	92,9
Organizace spravované národními výbory a OblÚNZ SSR celkem	11 066	8 458	295	221 303	5,0
ČSR					
Organizace spravované ústředně celkem	3 419	2 207	222	31 873	10,7
v tom: a) hospodářské	2 626	1 647	201	25 513	10,3
b) rozpočtové	793	560	21	6 270	12,6
Organizace spravované národními výbory celkem	7 742	6 066	158	157 876	4,9
v tom: Hl. m. Praha ¹⁾	1 150	973	25	21 037	5,5
Středočeský	764	608	9	16 938	4,5
Jihočeský	588	425	17	9 842	6,0
Město Plzeň	107	95	—	2 046	5,2
Západočeský	696	523	17	12 970	5,4
Severočeský	900	700	33	18 568	4,8
Východočeský	948	724	13	19 502	4,9
Město Brno	145	122	4	3 673	3,9
Jihomoravský	1 116	820	16	23 751	4,7
Město Ostrava	174	157	—	4 319	4,0
Severomoravský	1 154	919	24	25 230	4,6
SSR					
Organizace spravované ústředně celkem	1 674	939	82	14 477	11,6
v tom: a) hospodářské	1 163	682	67	10 383	11,2
b) rozpočtové	498	246	15	4 080	12,2
c) příspěvkové	13	11	—	14	92,9
Organizace spravované národními výbory a OblÚNZ celkem	3 324	2 392	137	63 427	5,2
v tom: Hl. m. Bratislava	255	206	—	4 680	5,4
OblÚNZ Bratislava ²⁾	297	194	31	4 694	6,3
Západoslovenská o.	692	486	8	17 380	4,0
OblÚNZ B. Bystrica	85	64	3	1 141	7,4
Středoslovenská o.	978	739	26	17 946	5,4
OblÚNZ Košice	176	140	5	2 375	7,4
Východoslovenská o.	841	563	64	15 211	5,5

¹⁾ Bez Ústavu kosmetiky v Praze (13, z toho žen 11, obsluhujících 2, pracovníků celkem 177, podíl 7,3).²⁾ Včetně Ústavu Tbc a respiračních nemocí v Pod. Biskupicích.

9. PRACOVNÍCI

9.13 Pracovníci a mzdové fondy v průmyslové výrobě (fyzické osoby)

Kategorie pracovníků	1970			1969		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Průměrný evidenční počet						
Pracovníci v průmyslové činnosti:						
dělníci	10 597	7 541	3 056	10 272	7 435	2 837
technicko-hospodářští pracovníci	3 285	2 277	1 008	3 224	2 262	962
v tom: inženýrsko-techničtí pracovníci	2 409	1 654	755	2 316	1 611	705
úředníci	876	623	253	908	651	257
ostatní pracovníci	462	329	133	459	331	128
c e l k e m	14 344	10 147	4 197	13 955	10 028	3 927
Pracovníci v ostatním hospodářství	3 992	3 745	247	3 879	3 668	211
Ú h r n e m	18 336	13 892	4 444	17 834	13 696	4 138

Skutečně vyplacené mzdy z fondu pracujících v tis. Kčs

Pracovníci v průmyslové činnosti:						
dělníci	206 623	145 939	60 684	187 652	113 827	53 825
technicko-hospodářští pracovníci	90 667	62 323	28 344	86 360	59 938	26 422
v tom: inženýrsko-techničtí pracovníci	72 909	50 024	22 885	68 476	47 494	20 982
úředníci	17 758	12 299	5 459	17 884	12 444	5 440
ostatní pracovníci	8 183	5 495	2 688	7 964	5 421	2 543
c e l k e m	305 473	213 757	91 716	281 976	199 186	82 790
Pracovníci v ostatním hospodářství	95 937	89 924	6 013	88 194	83 221	4 973
Ú h r n e m	401 410	303 681	97 729	370 170	282 407	87 763
v tom: základní mzdy	334 813	251 739	83 074	308 407	234 306	74 101
prémie a odměny	51 223	39 735	11 488	40 507	31 868	8 639
podíly na hospodářském výsledku	15 374	12 207	3 167	21 256	16 233	5 023
Ostatní osobní náklady	5 758	4 137	1 621	6 229	4 211	2 018

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 řádném studiu		ve studiu při zaměstnání				
				celkem	z toho ženy					
Lékařské fakulty										
ČSSR	1966/67	9	11 975	11 907	7 442	68	508	2 009	1966	1 612
	1967/68	9	11 810	11 768	7 121	42	547	2 057	1967	1 597
	1968/69	9	12 246	12 212	7 136	34	568	2 033	1968	1 514
	1969/70	10	12 216	12 192	6 867	24	610	2 079	1969	1 599
	1970/71	10	12 666	12 641	6 978	25	559	2 096	1970	1 498
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
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

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
ČSR	1969/70	1	51	51	40	—	1	2	1969	—
	1970/71	1	117	117	94	—	7	12	1970	—
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

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.2 Studující (čs. státní příslušnosti) na lékařských fakultách podle oboru (stav k 31. 10. 1970) a absolventi v r. 1970

Obor, universita	Studující		v tom v ročníku						Ab- sol- venti	
	úhrnem	z toho ženy	1.		2.	3.	4.	5.		6.
			cel- kem	nově při- jati						
Řádné studium										
Všeobecné lékařství	7 864	3 782	1 555	1 529	1 522	1 323	1 185	1 174	1 105	938
Dětské lékařství	1 598	1 173	331	315	295	277	238	230	227	181
Hygiena a epidemiologie	812	511	165	154	162	140	115	98	132	71
Stomatologie	2 367	1 512	626	596	680	417	338	306	—	308
Celkem	12 641	6 978	2 677	2 594	2 659	2 157	1 876	1 808	1 464	1 498
z toho ženy	×	×	1 484	1 428	1 383	1 182	1 013	1 047	869	951
Karlova universita v Praze										
Praha:										
všeobecné lékařství	1 528	769	287	280	315	257	233	210	226	226
dětské lékařství	777	559	158	151	169	148	125	82	95	84
hygiena a epidemiologie	812	511	165	154	162	140	115	98	132	71
stomatologie	471	295	124	117	122	78	82	65	—	45
Hradec Králové:										
všeobecné lékařství	782	240	162	161	154	141	102	109	114	84
stomatologie	147	83	33	33	42	32	21	19	—	21
Plzeň:										
všeobecné lékařství	666	372	120	116	116	98	110	110	112	83
stomatologie	214	137	59	53	66	31	38	20	—	16
Universita J. E. Purkyně v Brně										
všeobecné lékařství	1 003	480	195	193	227	155	141	155	130	124
dětské lékařství	309	254	69	63	46	52	46	47	49	38
stomatologie	327	216	85	80	83	65	43	51	—	32
Palackého universita v Olomouci										
všeobecné lékařství	910	456	167	159	154	146	128	149	166	150
stomatologie	468	329	114	111	155	95	56	48	—	62
Komenského universita v Bratislavě										
Bratislava:										
všeobecné lékařství	1 119	486	173	170	187	207	202	181	169	118
dětské lékařství	512	360	104	101	80	77	67	101	83	59
stomatologie	525	321	145	137	150	83	69	78	—	91
Martin:										
všeobecné lékařství	712	381	153	152	149	114	111	99	86	77
Universita P. J. Šafárika v Košicích										
všeobecné lékařství	1 144	598	298	298	220	205	158	161	102	76
stomatologie	215	131	66	65	62	33	29	25	—	41
Studium při zaměstnání										
lékařství celkem ¹⁾	25	7	—	—	10	—	4	2	9	—
z toho ženy	×	×	—	—	5	—	2	—	—	—

¹⁾ Na KU v Praze, a to 16 všeobecné lékařství a stomatology 9

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.3 Studující (čs. státní příslušnosti) na farmaceutických fakultách (stav k 31. 10. 1970) a absolventi v r. 1970

Universita	Studující		v tom v ročníku							Absolventi
	úhrnem	z toho ženy	1.		2.	3.	4.	5.	6.	
			celkem	nově přijatí						
Řádné studium celkem	1 224	976	324	321	277	229	200	194	—	92
z toho ženy	×	×	243	241	219	188	166	160	—	84
Karlova universita v Praze										
Hradec Králové	117	94	67	67	50	—	—	—	—	—
Komenského universita v Bratislavě										
Bratislava	1 107	882	257	254	227	229	200	194	—	92
Studium při zaměstnání celkem¹⁾	71	65	—	—	—	—	—	41	30	18
z toho ženy	×	×	—	—	—	—	—	36	29	17

¹⁾ Na Komenského universitě v Bratislavě.

10.4.1 Zdravotnické školy — denní studium celkem (k 15. září)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Školní rok	Školy	Třídy	Žáci		Žáci nově přijatí do 1. ročníku	Absolventi za minulý školní rok	Učitelé (interní)
				celkem	z toho dívky			
ČSSR	1970/71	76	936	28 479	27 804	9 675	5 752	1 585
	1969/70	73	866	25 623	25 050	9 021	5 755	1 500
ČSR	1970/71	53	643	18 987	18 582	6 833	3 773	1 107
	1969/70	52	578	16 546	16 232	6 260	3 904	1 045
Hl. m. Praha	1970/71	5	90	2 746	2 662	1 028	548	150
Středočeský		5	46	1 327	1 325	526	255	78
Jihočeský		3	39	1 159	1 155	324	188	68
Město Plzeň		1	23	744	718	258	155	37
Západočeský		4	44	1 210	1 192	463	178	64
Severočeský		6	84	2 486	2 455	907	470	139
Východočeský		7	72	2 267	2 234	883	459	132
Město Brno		—	—	—	—	—	—	—
Jihomoravský		11	125	3 500	3 347	1 199	814	216
Město Ostrava		1	23	745	722	306	176	47
Severomoravský		10	97	2 803	2 772	939	530	176
SSR	1970/71	23	293	9 492	9 222	2 842	1 979	478
	1969/70	21	288	9 077	8 818	2 761	1 851	455
Hl. m. Bratislava	1970/71	2	42	1 394	1 270	443	341	64
Západoslovenská o.		7	74	2 503	2 477	779	487	129
Středoslovenská o.		7	91	2 948	2 871	821	550	152
Východoslovenská o.		7	86	2 647	2 604	799	601	133

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.4.2 Střední zdravotnické školy — čtyřleté denní studium

(k 15. září)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Školní rok	Školy	Třídy	Žáci		Žáci nově přijati do 1. ročníku	Absol- venti za minulý školní rok	Učitelé (interní)
				celkem	z toho dívky			
ČSSR	1970/71	76	758	23 572	23 236	6 793	4 746	1 585
	1969/70	73	743	22 342	22 032	6 775	4 749	1 500
ČSR	1970/71	53	493	14 850	14 707	4 407	3 000	1 107
	1969/70	52	478	13 858	13 733	4 367	3 155	1 045
Hl. město Praha	1970/71	5	63	1 974	1 962	554	305	150
Středočeský		5	39	1 153	1 151	398	228	78
Jihočeský		3	33	1 003	999	239	188	68
Město Plzeň		1	16	545	540	139	123	37
Západočeský		4	35	999	987	323	178	64
Severočeský		6	67	1 996	1 981	619	449	139
Východočeský		7	52	1 726	1 719	598	367	132
Město Brno		—	—	—	—	—	—	—
Jihomoravský		11	95	2 695	2 621	765	572	216
Město Ostrava		1	15	490	483	144	116	47
Severomoravský		10	78	2 269	2 264	628	474	176
SSR	1970/71	23	265	8 722	8 529	2 386	1 746	478
	1969/70	21	265	8 484	8 299	2 408	1 594	455
Hl. m. Bratislava	1970/71	2	30	1 033	963	271	197	64
Západoslovenská o.		7	69	2 375	2 351	687	466	129
Středoslovenská o.		7	84	2 776	2 715	691	506	152
Východoslovenská o.		7	82	2 538	2 500	737	577	133

10.4.3 Střední zdravotnické školy — dvouleté denní studium pro absolventy středních všeobecně vzdělávacích škol

(k 15. září)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Školní rok	Třídy	Žáci		Žáci nově přijati do 1. ročníku	Absolventi za minulý školní rok
			celkem	z toho dívky		
ČSSR	1970/71	112	3 036	2 703	1 602	1 006
	1969/70	98	2 577	2 314	1 548	924
ČSR	1970/71	89	2 434	2 178	1 307	773
	1969/70	75	1 984	1 795	1 195	690
Hl. město Praha	1970/71	19	561	491	300	243
Středočeský		3	61	61	33	27
Jihočeský		2	38	38	25	—
Město Plzeň		4	113	92	59	32
Západočeský		5	95	89	46	—
Severočeský		7	166	152	71	21
Východočeský		11	310	286	165	92
Město Brno		—	—	—	—	—
Jihomoravský		24	669	590	354	242
Město Ostrava		6	194	178	127	60
Severomoravský		8	227	201	127	56
SSR	1970/71	23	602	525	295	233
	1969/70	23	593	519	353	234
Hl. m. Bratislava	1970/71	12	361	307	172	144
Západoslovenská o.		3	57	55	24	21
Středoslovenská o.		5	111	95	69	44
Východoslovenská o.		3	73	68	30	24

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.4.4 Zdravotnické odborné školy — dvouleté denní studium

(k 15. září)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Školní rok	Třídy	Žáci		Žáci nově přijatí do I. ročníku	Absolventi za minulý školní rok
			celkem	z toho dívky		
ČSSR	1970/71	66	1 871	1 865	1 280	—
	1969/70	25	704	704	698	82
ČSR	1970/71	61	1 703	1 697	1 119	—
	1969/70	25	704	704	698	59
Hl. město Praha	1970/71	8	211	209	174	—
Středočeský		4	113	113	95	—
Jihočeský		4	118	118	60	—
Město Plzeň		3	86	86	60	—
Západočeský		4	116	116	94	—
Severočeský		10	324	322	217	—
Východočeský		9	231	229	120	—
Město Brno		—	—	—	—	—
Jihomoravský		6	136	136	80	—
Město Ostrava		2	61	61	35	—
Severomoravský		11	307	307	184	—
SSR	1970/71	5	168	168	161	—
	1969/70	—	—	—	—	23
Hl. m. Bratislava	1970/71	—	—	—	—	—
Západoslovenská o.		2	71	71	68	—
Středoslovenská o.		2	61	61	61	—
Východoslovenská o.		1	36	36	32	—

10.5 Zdravotnické školy — studium při zaměstnání

(k 15. září)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Školní rok	Třídy ¹⁾	Studující		Absolventi za minulý školní rok
			celkem	z toho ženy	
ČSSR	1970/71	158	3 527	3 349	758
	1969/70	116	2 708	2 598	890
ČSR	1970/71	114	2 452	2 355	620
	1969/70	77	1 659	1 601	615
Hl. město Praha	1970/71	23	546	530	176
Středočeský		5	101	93	29
Jihočeský		6	113	106	9
Město Plzeň		9	177	156	71
Západočeský		—	—	—	12
Severočeský		10	262	256	57
Východočeský		16	297	288	70
Město Brno		—	—	—	—
Jihomoravský		26	511	490	105
Město Ostrava		7	158	157	41
Severomoravský		12	287	279	50
SSR	1970/71	44	1 075	994	138
	1969/70	39	1 049	997	275
Hl. m. Bratislava	1970/71	14	312	280	54
Západoslovenská o.		11	230	223	35
Středoslovenská o.		6	225	213	20
Východoslovenská o.		13	308	278	29

¹⁾ Večerního i dálkového studia

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.6 Zdravotnické školy ve školním roce 1970/71

(k 15. září 1970)

	ČSSR	ČSR	SSR
Čtyřleté denní studium na SZŠ			
Školy	76	53	23
Třídy	758	493	265
Žáci celkem	23 572	14 850	8 722
v tom: v ročníku 1.	6 869	4 443	2 426
2.	6 250	4 063	2 187
3.	5 438	3 282	2 156
4.	5 015	3 062	1 953
Žáci nově přijatí do 1. ročníku celkem	6 793	4 407	2 386
v tom: ze základní devítileté školy	6 718	4 337	2 381
z odborného učiliště a učňov. školy	19	18	1
z pracoviště a odjinud	56	52	4
Absolventi za školní rok 1969/70 celkem	4 746	3 000	1 746
z toho dívky	4 685	2 975	1 710
Dvouleté denní studium pro absolventy středních všeobecně vzdělávacích škol na SZŠ			
Třídy	112	89	23
Žáci celkem	3 036	2 434	602
v tom: v ročníku 1.	1 606	1 311	295
2.	1 430	1 123	307
Žáci nově přijatí do 1. ročníku celkem	1 602	1 307	295
v tom: ze střední všeobecně vzdělávací školy	1 519	1 226	293
z odborného učiliště a učňovské školy	—	—	—
z pracoviště a odjinud	83	81	2
Absolventi za školní rok 1969/70 celkem	1 006	773	233
z toho dívky	897	690	207
Dvouleté denní studium na ZOŠ			
Třídy	66	61	5
Žáci celkem	1 871	1 703	168
v tom: v ročníku 1.	1 297	1 129	168
2.	574	574	—
Žáci nově přijatí	1 280	1 119	161
Absolventi za minulý školní rok	—	—	—
Studium při zaměstnání na zdrav. školách			
Třídy (u večerního a dálkového studia)	158	114	44
Posluchači celkem	3 527	2 452	1 075
v tom studium pro:			
absolventy ZDŠ			
ročník 1.	1 024	947	77
2.	297	220	77
3.	358	260	98
4.	354	259	95
5.	22	—	22
absolventy středních škol —			
ročník 1.	705	453	252
2.	767	313	454
3.	—	—	—
Absolventi za školní rok 1969/70 celkem	758	620	138

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.7.1 Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1970/71 čtyřleté denní studium (k 15. 9. 1970)

Obor	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci ročníku				Absolventi za školní rok 1969/70	
			1.		2.	3.		4.
			celkem	z toho nově přijatí				
ČSSR								
Zdravotní sestry	11 012	10 944	3 475	3 435	2 935	2 481	2 121	1 985
Dětské sestry	6 685	6 684	2 053	2 036	1 698	1 430	1 504	1 489
Dietní sestry	390	390	114	114	96	99	81	74
Ženské sestry	741	741	97	97	254	149	241	205
Rehabilitační pracovníci	256	255	—	—	64	101	91	60
Asistenti hyg. služby	309	288	35	34	62	123	89	72
Zdravotní laboranti	1 859	1 827	482	474	524	459	394	276
Zubní laboranti	1 260	1 080	391	385	307	342	220	312
Lékárenští laboranti	927	918	222	218	265	212	228	221
Oční optici	133	109	—	—	45	42	46	52
C e l k e m	23 572	23 236	6 869	6 793	6 250	5 438	5 015	4 746
ČSR								
Zdravotní sestry	7 317	7 287	2 290	2 270	2 006	1 604	1 417	1 312
Dětské sestry	4 085	4 084	1 274	1 268	1 081	861	869	906
Dietní sestry	241	241	72	72	59	59	51	48
Ženské sestry	433	433	97	97	152	58	126	115
Rehabilitační pracovníci	66	66	—	—	—	36	30	33
Asistenti hyg. služby	117	114	35	34	27	30	25	23
Zdravotní laboranti	1 140	1 117	290	285	355	268	227	177
Zubní laboranti	834	773	275	272	204	215	140	215
Lékárenští laboranti	484	483	110	109	134	109	131	119
Oční optici	133	109	—	—	45	42	46	52
C e l k e m	14 850	14 707	4 443	4 407	4 063	3 282	3 062	3 000
SSR								
Zdravotní sestry	3 695	3 657	1 185	1 165	929	877	704	673
Dětské sestry	2 600	2 600	779	768	617	569	635	583
Dietní sestry	149	149	42	42	37	40	30	26
Ženské sestry	308	308	—	—	102	91	115	90
Rehabilitační pracovníci	190	189	—	—	64	65	61	27
Asistenti hyg. služby	192	174	—	—	35	93	64	49
Zdravotní laboranti	719	710	192	189	169	191	167	99
Zubní laboranti	426	307	116	113	103	127	80	97
Lékárenští laboranti	443	435	112	109	131	103	97	102
C e l k e m	8 722	8 529	2 426	2 386	2 187	2 156	1 953	1 746

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.7.2 Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1970/71 — dvouleté denní studium pro absolventy středních všeobecně vzdělávacích škol

(k 15. 9. 1970)

Obor	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci v ročníku			Absolventi za školní rok 1969/70
			1.	z toho nově přijatí	2.	
ČSSR						
Zdravotní sestry	305	289	51	51	254	64
Dětské sestry	139	139	35	35	104	—
Ženské sestry	422	422	304	304	118	117
Zubní sestry	32	32	—	—	32	34
Rehabilitační pracovníci	747	710	392	391	355	265
Asistenti hyg. služby	126	108	94	94	32	48
Zdravotní laboranti	329	296	168	165	161	113
Rtg laboranti	519	340	312	312	207	269
Zubní laboranti	42	32	—	—	42	26
Lékárenští laboranti	323	302	198	198	125	70
Oční optici	52	33	52	52	—	—
C e l k e m	3 036	2 703	1 606	1 602	1 430	1 006
ČSR						
Zdravotní sestry	206	192	51	51	155	64
Dětské sestry	114	114	35	35	79	—
Ženské sestry	321	321	203	203	118	96
Zubní sestry	—	—	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	628	596	321	320	307	233
Asistenti hyg. služby	126	108	94	94	32	48
Zdravotní laboranti	329	296	168	165	161	92
Rtg laboranti	347	226	189	189	158	170
Zubní laboranti	22	20	—	—	22	—
Lékárenští laboranti	289	272	198	198	91	70
Oční optici	52	33	52	52	—	—
C e l k e m	2 434	2 178	1 311	1 307	1 123	773
SSR						
Zdravotní sestry	99	97	—	—	99	—
Dětské sestry	25	25	—	—	25	—
Ženské sestry	101	101	101	101	—	21
Zubní sestry	32	32	—	—	32	34
Rehabilitační pracovníci	119	114	71	71	48	32
Asistenti hyg. služby	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	—	—	—	—	—	21
Rtg laboranti	172	114	123	123	49	99
Zubní laboranti	20	12	—	—	20	26
Lékárenští laboranti	34	30	—	—	34	—
C e l k e m	602	525	295	295	307	233

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.7.3 Žáci zdravotnických odborných škol podle oborů ve školním roce 1970/71 — dvouleté denní studium (k 15. 9. 1970)

Obor	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci v ročníku			Absolventi za školní rok 1969/70
			1.	z toho nově přijatí	2.	
ČSSR						
Ošetřovatelky	1 778	1 772	1 204	1 187	574	—
Pěstounky	93	93	93	93	—	—
Celkem	1 871	1 865	1 297	1 280	574	—
ČSR						
Ošetřovatelky	1 610	1 604	1 036	1 026	574	—
Pěstounky	93	93	93	93	—	—
Celkem	1 703	1 697	1 129	1 119	574	—
SSR						
Ošetřovatelky	168	168	168	161	—	—
Pěstounky	—	—	—	—	—	—
Celkem	168	168	168	161	—	—

10.8 Žáci zdravotnických škol podle národností — denní studium celkem (k 15. 9. 1970)

	Česká	Slovenská	Ukrajinská	Polská	Maďarská	Jiná	Celkem
ČSSR	18 437	9 021	97	161	690	73	28 479
ČSR	18 378	352	8	161	19	69	18 987
SSR	59	8 669	89	—	671	4	9 492

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.9 Žáci zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1970/71 — studium při zaměstnání

Obor	Studující celkem	z toho ženy	Žáci v 1. ročníku (nově přijati)	Absolventi za školní rok 1969/70
ČSSR				
Zdravotní sestry	1 643	1 549	510	451
Dětské sestry	189	187	115	26
Dietní sestry	4	4	—	5
Ženské sestry	47	47	4	13
Zubní sestry	3	3	—	15
Rehabilitační pracovníci	145	142	73	44
Asistenti hyg. služby	19	18	9	12
Zdravotní laboranti	543	522	233	102
Rtg laboranti	150	114	82	29
Zubní laboranti	30	19	8	18
Lékárenští laboranti	139	137	69	43
Oční optici	10	8	—	—
Ošetřovatelky	525	519	511	—
Pěstounky	80	80	68	—
Celkem	3 527	3 349	1 682	758
ČSR				
Zdravotní sestry	998	936	388	382
Dětské sestry	119	117	75	18
Dietní sestry	1	1	—	—
Ženské sestry	23	23	4	11
Zubní sestry	3	3	—	15
Rehabilitační pracovníci	94	91	51	38
Asistenti hyg. služby	18	17	9	9
Zdravotní laboranti	384	375	166	91
Rtg laboranti	92	84	62	15
Zubní laboranti	11	9	2	10
Lékárenští laboranti	94	92	47	31
Oční optici	10	8	—	—
Ošetřovatelky	525	519	511	—
Pěstounky	80	80	68	—
Celkem	2 452	2 355	1 383	620
SSR				
Zdravotní sestry	645	613	122	69
Dětské sestry	70	70	40	8
Dietní sestry	3	3	—	5
Ženské sestry	24	24	—	2
Zubní sestry	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	51	51	22	6
Asistenti hyg. služby	1	1	—	3
Zdravotní laboranti	159	147	57	11
Rtg laboranti	58	30	20	14
Zubní laboranti	19	10	6	8
Lékárenští laboranti	45	45	22	12
Celkem	1 075	994	299	138

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.10 Domovy mládeže
(k 15. 12.)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Školní rok	Počet		Ubytování žáci (učni)	
		domovů mládeže	lůžek	celkem	z toho dívký
ČSSR	1970/71	56	6 324	6 842	6 730
	1969/70	55	5 830	6 369	6 239
ČSR	1970/71	41	4 395	4 496	4 439
	1969/70	42	4 319	4 382	4 311
HL. m. Praha	1970/71	3	398	441	441
Středočeský		5	400	398	398
Jihočeský		1	150	147	147
Město Plzeň		1	114	108	108
Západočeský		2	215	215	215
Severočeský		4	524	518	518
Východočeský		8	683	705	703
Město Brno		—	—	—	—
Jihomoravský		10	1 368	1 366	1 311
Město Ostrava		1	55	82	82
Severomoravský		6	488	516	516
SSR	1970/71	15	1 929	2 346	2 291
	1969/70	13	1 511	1 987	1 928
HL. m. Bratislava	1970/71	1	367	567	512
Západoslovenská o.		6	425	554	554
Středoslovenská o.		3	538	543	543
Východoslovenská o.		5	599	682	682

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY
PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.1 Stav obyvatelstva v okresech podle sčítání lidu, domů a bytů k 1. 3. 1961 a k 1. 12. 1970

Kraj (oblast, statut. město), okres	Bydlící obyvatelstvo		Přírůstek + (úbytek -)	
	1. 3. 1961	1. 12. 1970 ¹⁾	absolutně	v %
Hlavní město Praha	1 005 379	1 078 281	+ 72 902	+ 7,3
Praha 1	79 581	66 505	- 13 076	- 16,4
Praha 2	106 022	92 284	- 13 738	- 13,0
Praha 3	124 035	112 806	- 11 229	- 9,1
Praha 4	133 498	190 291	+ 56 793	+ 42,5
Praha 5	99 013	88 676	- 10 337	- 10,4
Praha 6	132 474	150 306	+ 17 832	+ 13,5
Praha 7	78 227	69 597	- 8 630	- 11,0
Praha 8	79 936	75 603	- 4 333	- 5,4
Praha 9	40 698	78 406	+ 37 708	+ 92,7
Praha 10	131 895	153 807	+ 21 912	+ 16,6
Středočeský	1 269 195	1 191 901	- 77 294	- 6,1
Benešov	94 211	91 487	- 2 724	- 2,9
Beroun	87 157	85 299	- 1 858	- 2,1
Kladno	149 234	153 408	+ 4 174	+ 2,8
Kolín	100 418	97 383	- 3 035	- 3,0
Kutná Hora	86 294	82 656	- 3 638	- 4,2
Mělník	85 940	90 899	+ 4 959	+ 5,8
Mladá Boleslav	107 575	106 899	- 676	- 0,6
Nymburk	102 035	98 184	- 3 851	- 3,8
Praha-východ	159 542	126 478	- 33 064	- 20,7
Praha-západ	131 780	95 911	- 35 869	- 27,2
Příbram	105 550	107 225	+ 1 675	+ 1,6
Rakovník	59 459	56 072	- 3 387	- 5,7
Jihočeský	649 637	653 116	+ 3 479	+ 0,5
České Budějovice	143 920	151 140	+ 7 220	+ 5,0
Český Krumlov	48 726	50 017	+ 1 291	+ 2,6
Jindřichův Hradec	91 494	89 632	- 1 862	- 2,0
Pelhřimov	75 976	74 800	- 1 176	- 1,5
Písek	73 754	72 858	- 896	- 1,2
Prachatice	48 241	48 069	- 172	- 0,4
Strakonice	71 192	69 879	- 1 313	- 1,8
Tábor	96 334	96 721	+ 387	+ 0,4
Město Plzeň	137 209	148 032	+ 10 823	+ 7,9
Západočeský	691 467	701 321	+ 9 854	+ 1,4
Domažlice	59 745	58 880	- 865	- 1,4
Cheb	76 317	82 578	+ 6 261	+ 8,2
Karlovy Vary	122 485	125 722	+ 3 237	+ 2,6
Klatovy	99 303	94 517	- 4 786	- 4,8
Plzeň-jih	79 463	76 845	- 2 618	- 3,3
Plzeň-sever	81 962	77 814	- 4 148	- 5,1
Rokycany	50 550	48 812	- 1 738	- 3,4
Sokolov	79 192	90 557	+ 11 365	+ 14,4
Tachov	42 450	45 596	+ 3 146	+ 7,4

¹⁾ Předběžné výsledky.

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.1 Stav obyvatelstva v okresech podle sčítání lidu, domů a bytů k 1. 3. 1961 a k 1. 12. 1970

Pokračování

Kraj (oblast, statut. město), okres	Bydlící obyvatelstvo		Přírůstek + (úbytek -)	
	1. 3. 1961	1. 12. 1970 ¹⁾	absolutně	v %
Severočeský	1 086 392	1 102 559	+ 16 167	+ 1,5
Česká Lípa	78 823	78 364	- 459	- 0,6
Děčín	131 956	133 315	+ 1 359	+ 1,0
Chomutov	93 967	103 860	+ 9 893	+ 10,5
Jablonec nad Nisou	83 841	82 309	- 1 532	- 1,8
Liberec	140 974	144 054	+ 3 080	+ 2,2
Litoměřice	115 415	116 122	+ 707	+ 0,6
Louny	88 064	85 621	- 2 443	- 2,8
Most	112 818	117 125	+ 4 307	+ 3,8
Teplice	139 679	136 112	- 3 567	- 2,6
Ústí nad Labem	100 855	105 677	+ 4 822	+ 4,8
Východočeský	1 199 808	1 202 405	+ 2 597	+ 0,2
Havlíčkův Brod	97 644	95 244	- 2 400	- 2,5
Hradec Králové	137 541	147 125	+ 9 584	+ 7,0
Chrudim	108 858	106 428	- 2 430	- 2,2
Jičín	87 592	82 069	- 5 523	- 6,3
Náchod	114 274	112 607	- 1 667	- 1,5
Pardubice	139 115	150 140	+ 11 025	+ 7,9
Rychnov nad Kněžnou	77 964	77 636	- 328	- 0,4
Semily	78 072	76 653	- 1 419	- 1,8
Svitavy	105 342	102 049	- 3 293	- 3,1
Trutnov	123 494	121 830	- 1 664	- 1,3
Ústí nad Orlicí	129 912	130 624	+ 712	+ 0,5
Město Brno	314 235	335 918	+ 21 683	+ 6,9
Jihomoravský	1 586 630	1 601 877	+ 15 247	+ 1,0
Blansko	100 626	102 705	+ 2 079	+ 2,1
Brno-venkov	162 407	167 528	+ 5 121	+ 3,2
Břeclav	122 408	119 334	- 3 074	- 2,5
Gottwaldov	165 070	172 849	+ 7 779	+ 4,7
Hodonín	149 226	153 976	+ 4 750	+ 3,2
Jihlava	99 760	101 648	+ 1 888	+ 1,9
Kroměříž	106 288	104 625	- 1 663	- 1,6
Prostějov	118 752	114 263	- 4 489	- 3,8
Třebíč	108 536	107 543	- 993	- 0,9
Uherské Hradiště	140 254	143 025	+ 2 771	+ 2,0
Vyškov	89 178	86 007	- 3 171	- 3,6
Znojmo	115 254	112 124	- 3 130	- 2,7
Žďár nad Sázavou	108 871	116 250	+ 7 379	+ 6,8
Město Ostrava	234 222	278 737	+ 44 515	+ 19,0
Severomoravský	1 397 357	1 521 503	+ 124 146	+ 8,9
Bruntál	98 067	100 730	+ 2 663	+ 2,7
Frýdek-Místek	189 296	207 272	+ 17 976	+ 9,5
Karviná	212 086	272 591	+ 60 505	+ 28,5
Nový Jičín	136 264	143 038	+ 6 774	+ 5,0
Olomouc	199 173	209 277	+ 10 104	+ 5,1
Opava	166 611	173 244	+ 6 633	+ 4,0
Přerov	127 683	134 186	+ 6 503	+ 5,1
Šumperk	147 033	149 999	+ 2 966	+ 2,0
Vsetín	121 144	131 166	+ 10 022	+ 8,3

¹⁾ Předběžné výsledky.

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.1 Stav obyvatelstva v okresech podle sčítání lidu, domů a bytů k 1. 3. 1961 a k 31. 12. 1970

Dokončení

Kraj (oblast, statut. město), okres	Bydlící obyvatelstvo		Přírůstek + (úbytek -)	
	1. 3. 1961 ²⁾	1. 12. 1970 ¹⁾	absolutně	v %
Hlavní město Bratislava	241 796	283 539	+ 41 743	+ 17,3
Západoslovenská o.	1 518 355	1 599 370	+ 81 015	+ 5,3
Bratislava-venkov	147 460	155 268	+ 7 808	+ 5,3
Dunajská Streda	87 795	94 575	+ 6 780	+ 7,7
Galanta	126 972	134 196	+ 7 224	+ 5,7
Komárno	105 151	107 078	+ 1 927	+ 1,8
Levice	121 032	120 285	- 747	- 0,6
Nitra	180 590	194 276	+ 13 686	+ 7,6
Nové Zámky	144 866	148 590	+ 3 724	+ 2,6
Senica	127 832	133 861	+ 6 029	+ 4,7
Topoľčany	129 867	141 175	+ 11 308	+ 8,7
Trenčín	156 443	164 109	+ 7 666	+ 4,9
Trnava	190 347	205 957	+ 15 610	+ 8,2
Středoslovenská o.	1 301 011	1 402 974	+ 101 963	+ 7,8
Banská Bystrica	129 116	143 547	+ 14 431	+ 11,2
Čadca	105 745	113 244	+ 7 499	+ 7,1
Dolný Kubín	84 016	93 539	+ 9 523	+ 11,3
Liptovský Mikuláš	112 553	118 809	+ 6 256	+ 5,6
Lučenec	(136 062)	94 654	.	.
Martin	79 738	91 960	+ 12 222	+ 15,3
Považská Bystrica	125 876	138 685	+ 12 809	+ 10,2
Prievidza	100 254	113 885	+ 13 631	+ 13,6
Rimavská Sobota	97 350	98 044	+ 694	+ 0,7
Veľký Krtíš	.	44 796	.	.
Zvolen	(101 241)	107 062	.	.
Žiar nad Hronom	89 235	90 304	+ 1 069	+ 1,2
Žilina	139 825	154 445	+ 14 620	+ 10,5
Východoslovenská o.	1 112 884	1 256 209	+ 143 325	+ 12,9
Bardejov	(90 487)	64 030	.	.
Humenné	(96 951)	98 355	.	.
Košice-město	} 182 669	246 057	+ 63 388	+ 34,7
Košice-venkov				
Michalovce	(141 567)	104 474	.	.
Poprad	(125 018)	117 347	.	.
Prešov	(169 080)	161 896	.	.
Rožňava	79 435	81 337	+ 1 902	+ 2,4
Spišská Nová Ves	118 194	129 918	+ 11 724	+ 9,9
Stará Ľubovňa	.	38 859	.	.
Svidník	.	37 915	.	.
Trebišov	109 483	114 466	+ 4 983	+ 4,6
Vranov	.	61 555	.	.

¹⁾ Předběžné výsledky.

²⁾ Čísla v závorce jsou stavy obyvatel okresů podle územního členění platného v roce 1961.

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.2 Přírozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1970

(Předběžné výsledky)

Kraj (oblast, statut. město), okres	Střední stav obyva- telstva ¹⁾	Živě narození	Zeměděli				Živě narození na 1000 obyv.	Zeměděli na 1000 obyv.	Úmrtnost	
			celkem	z toho do		koje- necká			novoro- zenecká	
				1 roku	28 dnů					
Hlavní město Praha	1 104 257	12 611	15 443	274	225	11,4	14,0	21,7	17,8	
Praha 1	68 940	738	1 114	26	24	10,7	16,2	35,2	32,5	
Praha 2	94 959	1 033	1 517	22	20	10,9	16,0	21,3	19,4	
Praha 3	115 939	1 205	1 932	22	18	10,4	16,7	18,3	14,9	
Praha 4	194 519	2 502	2 406	54	44	12,9	12,4	21,6	18,3	
Praha 5	90 022	1 032	1 524	17	13	11,5	16,9	16,5	12,6	
Praha 6	156 706	1 629	1 924	25	22	10,4	12,3	15,3	13,5	
Praha 7	71 647	781	1 104	21	17	10,9	15,4	26,9	21,8	
Praha 8	79 149	900	1 264	19	14	11,4	16,0	21,1	15,6	
Praha 9	73 176	980	877	23	18	13,4	12,0	23,5	18,4	
Praha 10	159 200	1 811	1 781	45	35	11,4	11,2	24,8	19,3	
Středočeský	1 198 318	16 541	17 955	321	236	13,8	15,0	19,4	14,3	
Benešov	91 531	1 289	1 395	17	11	14,1	15,2	13,2	8,5	
Beroun	84 978	1 164	1 265	16	11	13,7	14,9	13,7	9,5	
Kladno	154 298	2 224	2 226	60	43	14,4	14,4	27,0	19,3	
Kolín	98 198	1 279	1 554	28	16	13,0	15,8	21,9	12,5	
Kutná Hora	82 687	1 184	1 349	22	16	14,3	16,3	18,6	13,5	
Mělník	90 914	1 387	1 279	28	22	15,3	14,1	20,2	15,9	
Mladá Boleslav	105 740	1 487	1 635	31	28	14,1	15,5	20,8	18,8	
Nymburk	98 649	1 343	1 545	16	15	13,6	15,7	11,9	11,2	
Praha-východ	127 464	1 605	1 862	41	29	12,6	14,6	25,5	18,1	
Praha-západ	98 165	1 317	1 439	17	10	13,4	14,7	12,9	7,6	
Příbram	108 765	1 498	1 471	26	19	13,8	13,5	17,4	12,7	
Rakovník	56 929	764	935	19	16	13,4	16,4	24,9	20,9	
Jihočeský	657 408	9 816	8 668	187	137	14,9	13,2	19,1	14,0	
České Budějovice	152 015	2 213	1 956	39	33	14,6	12,9	17,6	14,9	
Český Krumlov	51 252	960	453	18	10	18,7	8,8	18,8	10,4	
Jindřichův Hradec	91 119	1 459	1 257	38	29	16,0	13,8	26,0	19,9	
Pelhřimov	75 046	1 155	1 024	21	18	15,4	13,6	18,2	15,6	
Písek	73 405	1 031	1 065	19	14	14,0	14,5	18,4	13,6	
Prachatice	48 693	768	579	17	10	15,8	11,9	22,1	13,0	
Strakonice	69 028	912	1 039	13	8	13,2	15,1	14,3	8,8	
Tábor	96 850	1 318	1 295	22	15	13,6	13,4	16,7	11,4	
Město Plzeň	147 650	1 765	2 105	26	20	12,0	14,3	14,7	11,3	
Západočeský	714 409	11 387	8 101	233	163	15,9	11,3	20,5	14,3	
Domažlice	59 215	952	785	19	12	16,1	13,3	20,0	12,6	
Cheb	83 496	1 423	762	28	19	17,0	9,1	19,7	13,4	
Karlovy Vary	129 132	2 166	1 096	57	37	16,8	8,5	26,3	17,1	
Klatovy	96 237	1 318	1 432	26	21	13,7	14,9	19,7	15,9	
Plzeň-jih	78 811	980	1 137	17	11	12,4	14,4	17,3	11,2	
Plzeň-sever	78 338	1 169	1 038	22	16	14,9	13,3	18,8	13,7	
Rokycany	49 526	641	801	10	10	12,9	16,2	15,6	15,6	
Sokolov	94 242	1 945	685	41	29	20,6	7,3	21,1	14,9	
Tachov	45 412	793	365	13	8	17,5	8,0	16,4	10,1	

¹⁾ Bilancovaný stav

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.2 Příkladný pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1970

(Předběžné výsledky)

Pokračování

Kraj (oblast, statut. město), okres	Střední stav obyva- telstva ¹⁾	Živě narození	Zeměděli			Živě narození na 1000 obyv.	Zeměděli	Úmrtnost	
			celkem	z toho do				koje- necká	novoro- zenecká
				1 roku	28 dnů				
Severočeský	1 119 907	18 495	12 484	453	324	16,5	11,1	24,5	17,5
Česká Lípa	78 310	1 392	803	25	21	17,8	10,3	18,0	15,1
Děčín	135 660	2 435	1 427	61	43	17,9	10,5	25,1	17,7
Chomutov	105 835	1 867	1 000	47	35	17,6	9,4	25,2	18,7
Jablonec n. Nisou	81 879	1 327	1 016	27	19	16,2	12,4	20,3	14,3
Liberec	147 676	2 454	1 646	66	46	16,6	11,1	26,9	18,7
Litoměřice	117 709	1 804	1 561	44	31	15,3	13,3	24,4	17,2
Louny	84 243	1 284	1 220	32	20	15,2	14,5	24,9	15,6
Most	120 608	1 895	1 181	51	34	15,7	9,8	26,9	17,9
Teplice	140 227	2 202	1 654	49	37	15,7	11,8	22,3	16,8
Ústí nad Labem	107 760	1 835	976	51	38	17,0	9,1	27,8	20,7
Východočeský	1 206 290	18 280	16 305	365	267	15,2	13,5	20,0	14,6
Havlíčkův Brod	96 245	1 408	1 272	25	19	14,6	13,2	17,8	13,5
Hradec Králové	146 023	2 102	1 888	47	39	14,4	12,9	22,4	18,6
Chrudim	107 132	1 566	1 562	32	24	14,6	14,6	20,4	15,3
Jičín	82 319	1 171	1 402	32	22	14,2	17,0	27,3	18,8
Náchod	113 276	1 756	1 686	41	32	15,5	14,9	23,3	18,2
Pardubice	150 539	2 090	1 827	37	28	13,9	12,1	17,7	13,4
Rychnov nad Kněžnou	78 095	1 198	1 082	18	13	15,3	13,9	15,0	10,9
Semily	77 831	1 129	1 187	22	10	14,5	15,3	19,5	8,9
Svitavy	101 817	1 635	1 238	24	16	16,1	12,2	14,7	9,8
Trutnov	121 047	2 076	1 453	44	29	17,2	12,0	21,2	14,0
Ústí nad Orlicí	131 966	2 149	1 708	43	35	16,3	12,9	20,0	16,3
Brno město	338 985	3 956	4 260	70	61	11,7	12,6	17,7	15,4
Jihomoravský	1 613 791	25 057	19 303	434	322	15,5	12,0	17,3	12,9
Blansko	103 278	1 627	1 271	20	18	15,8	12,3	12,3	11,1
Brno venkov	166 984	2 435	2 121	33	22	14,6	12,7	13,6	9,0
Břeclav	121 774	2 057	1 319	28	19	16,9	10,8	13,6	9,2
Gottwaldov	174 639	2 676	1 601	45	37	15,3	9,2	16,8	13,8
Hodonín	154 815	2 527	1 921	60	46	16,3	12,4	23,7	18,2
Jihlava	101 796	1 615	1 214	23	20	15,9	11,9	14,2	12,4
Kroměříž	106 050	1 518	1 494	27	23	14,3	14,1	17,8	15,2
Prostějov	115 827	1 598	1 482	21	15	13,8	12,8	13,1	9,4
Třebíč	108 832	1 649	1 519	27	20	15,2	14,0	16,4	12,1
Uherské Hradiště	143 604	2 224	1 521	45	39	15,5	10,6	20,2	17,5
Vyškov	86 840	1 255	1 118	32	21	14,5	12,9	25,5	16,7
Znojmo	113 514	1 895	1 317	32	19	16,7	11,6	16,9	10,0
Žďár nad Sázavou	115 838	1 981	1 405	41	23	17,1	12,1	20,7	11,6
Město Ostrava	282 312	4 524	2 901	104	83	16,0	10,3	23,0	18,3
Severomoravský	1 529 177	25 337	15 637	503	387	16,6	10,2	19,9	15,3
Bruntál	103 277	1 940	837	49	35	18,8	8,1	25,3	18,0
Frýdek-Místek	207 342	3 178	2 401	55	38	10,5	11,6	17,3	12,0
Karviná	276 169	4 653	2 386	93	73	16,8	8,6	20,0	15,7
Nový Jičín	145 530	2 519	1 560	48	41	17,3	10,7	19,1	16,3
Olomouc	210 956	3 137	2 383	66	51	14,3	11,3	21,0	16,3
Opava	170 459	2 999	1 728	55	44	17,6	10,1	18,3	14,7
Přerov	132 844	2 097	1 626	40	32	15,8	12,2	19,1	15,3
Šumperk	150 683	2 534	1 365	59	43	16,8	9,1	23,3	17,0
Vsetín	131 917	2 280	1 351	38	30	17,3	10,2	16,7	13,2

¹⁾ Bilanovaný stav

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1970 (Předběžné výsledky)

Dokončení

Kraj (oblast, statut. město), okres	Střední stav obyva- telstva ¹⁾	Živě narození	Zemřelí			Živě narození na 1000 obyv.	Zemřelí	Úmrtnost	
			celkem	z toho do				koje- necká	novoro- zenecká
				1 roku	28 dnů				
Hlavní m. Bratislava	293 333	3 990	2 407	113	91	13,6	8,2	28,3	22,8
Západoslovenská o.	1 607 091	26 684	16 284	663	453	16,6	10,1	24,8	17,0
Bratislava venkov	154 914	2 860	1 663	83	59	18,5	10,7	29,0	20,6
Dunajská Streda	95 520	1 717	914	43	32	18,0	9,6	25,0	18,6
Galanta	134 590	2 385	1 349	57	36	17,7	10,0	23,9	26,7
Komárno	108 513	1 653	1 178	41	26	15,2	10,9	24,8	15,7
Levice	121 940	1 654	1 456	44	32	13,6	11,9	26,6	19,3
Nitra	194 775	3 193	1 895	86	58	16,4	9,7	26,9	18,2
Nové Zámky	148 403	2 293	1 615	59	43	15,5	10,9	25,7	18,8
Senica	134 576	2 294	1 447	54	35	17,0	10,8	23,5	15,3
Topoľčany	140 498	2 555	1 264	48	30	18,2	9,0	18,8	11,7
Trenčín	163 969	2 546	1 562	55	40	15,5	9,5	21,6	15,7
Trnava	209 393	3 534	1 941	93	62	16,9	9,3	26,3	17,5
Středoslovenská o.	1 407 168	24 856	13 078	570	386	17,7	9,3	22,9	15,5
Banská Bystrica	143 875	2 311	1 382	52	37	16,1	9,6	22,5	16,0
Čadca	114 033	2 407	1 030	53	41	21,1	9,0	22,0	17,0
Dolný Kubín	93 852	2 288	744	51	27	24,4	7,9	22,3	11,8
Liptovský Mikuláš	120 637	1 902	1 089	37	23	15,8	9,0	19,5	12,1
Lučenec	95 285	1 390	1 083	31	27	14,6	11,4	22,3	19,4
Martin	91 740	1 709	799	42	29	18,6	8,7	24,6	17,0
Považská Bystrica	136 408	2 560	1 091	54	38	18,8	8,0	21,1	14,8
Prievidza	115 574	2 112	870	54	39	18,3	7,5	25,6	18,5
Rimavská Sobota	97 008	1 493	1 078	39	19	15,4	11,1	26,1	12,7
Veľký Krtíš	45 808	633	504	19	12	13,8	11,0	30,0	19,0
Zvolen	106 575	1 779	1 093	43	26	16,7	10,3	24,2	14,6
Žiar nad Hronom	91 936	1 386	976	25	18	15,1	10,6	18,0	13,0
Žilina	154 437	2 886	1 339	70	50	18,7	8,7	24,3	17,3
Východoslovenská o.	1 247 030	25 035	10 422	722	415	20,1	8,4	28,8	16,6
Bardejov	60 512	1 374	461	23	15	22,7	7,6	16,7	9,2
Humenné	97 965	1 822	777	53	30	18,6	7,9	29,1	16,5
Košice-město	145 572	3 119	1 163	101	65	21,4	8,0	32,4	20,8
Košice-venkov	99 925	1 932	932	66	39	19,3	9,3	34,2	20,2
Michalovce	102 367	1 793	1 055	76	43	17,5	10,3	42,4	24,0
Poprad	116 538	2 692	809	78	40	23,1	6,9	29,0	14,9
Prešov	158 610	3 465	1 192	106	73	21,8	7,5	30,6	21,1
Rožňava	82 107	1 360	845	36	20	16,6	10,3	26,5	14,7
Spišská Nová Ves	129 886	2 626	1 038	65	32	20,2	8,0	24,8	12,2
Stará Ľubovňa	39 547	864	277	12	8	21,8	7,0	13,9	9,3
Svidník	40 466	746	308	19	12	18,4	7,6	25,5	16,1
Trebišov	110 857	1 951	1 084	59	25	17,6	9,8	30,2	12,8
Vranov	62 678	1 291	481	28	13	20,6	7,7	21,7	10,1

¹⁾ Bilancovaný stav.

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.3 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1970)

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 ²⁾ (sídlo)		
		celkem	z toho v			Zdravotnické obvody (stanovené)	celkem	z toho		územní samostatné ¹⁾	závodní			počet jeslí	počet míst
			ambulanti službě	závodních zařízeních											
Hl. město Praha	20 093	2875	1893	274	316	36	15	8	131	6 924					
ÚNZ hl. m. Prahy	10 531	963	217	33	—	7	—	1	—	—	FN II-Praha 2 FN-Praha 10 DFN-Praha 2 Praha 4-Krč Praha 5-Motol Praha 8-Bulovka Praha 8	PL-Praha 8 OÚ-Praha 8 KÚ-Praha 4 DD-Praha 10 DD-Ratměřice DD-Lhotka DD-Kunratice			
OÚNZ:															
Praha 1	1 303	244	170	50	24	3	1	1	9	404	Praha 1-Na Františku FN-Praha 1- Pod Petřínem				
Praha 2	769	155	136	12	27	2	1	—	10	483	Praha 2-Na Slupi				
Praha 3	822	177	158	13	35	3	2	—	10	535	Praha 3-Žižkov				
Praha 4	1 389	262	250	15	52	4	4	—	27	1 555					
Praha 5	743	163	153	28	30	3	2	1	9	483					
Praha 6	1 188	226	203	11	43	3	2	—	19	1 003	Praha 6-Bubeneč				
Praha 7	634	124	103	12	20	1	—	—	7	351	Praha 7-Štvanice				
Praha 8	538	121	115	11	24	2	2	—	9	444					
Praha 9	1 014	208	180	73	21	6	—	5	13	667	Praha 9-Vysočany	N-Ostrov u Brandýsa nad Labem			
z toho ZÚNZ ČKD	112	36	35	36	—	2	—	2	—	—		N-Ostrov u Brandýsa nad Labem			
Praha 10	1 162	232	208	16	40	2	1	—	18	999	Praha 10-Vršovice				

¹⁾ tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP.

²⁾ Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí (TRN), psychiatrické léčebny (PL), 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), endokrinologický ústav (E).

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.3 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1970)

I. pokračování

Ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNŽ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic a porodnic (P) (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ²⁾ (sídlo)
		celkem	z toho v		celkem		z toho		počet jeslí	počet míst			
			ambulantní službě	závodních zařízeních			územní samostatné ¹⁾	závodní					
Kraj Středočeský	16 255	2410	1430	213	332	32	6	3	58	2 297			
KÚNŽ Praha	2 634	279	55	2	—	1	—	—	—	—	FN I-Praha 2	TRN-Nová Ves pod Pleší PL-Kosmonosy RÚ-Kladruby	
OÚNŽ:													
Benešov	1 259	176	99	10	28	3	1	—	1	45	Benešov Vlašim	TRN-Prosečnice DL-Chocerady	
Beroun	973	161	106	21	25	2	—	—	5	175	Beroun Hořovice		
Kladno	2 049	333	208	65	35	3	—	1	9	430	Kladno Slaný		
z toho ZÚNŽ SONP	118	45	44	45	—	1	—	1	—	—			
Kolín	1 397	195	105	10	25	2	—	—	3	124	Český Brod Kolín	TRN-Kostelec n. Č. Lesy KÚ-Kolín	
Kutná Hora	920	141	91	11	26	2	—	—	3	135	Čáslav Kutná Hora		
Mělník	1 020	157	113	26	25	3	—	1	5	274	Kralupy nad Vlt. Mělník		
Mladá Boleslav	1 158	189	123	24	30	3	1	1	6	250	Mladá Boleslav	DD-Ml. Boleslav	
Nymburk	912	150	94	6	28	3	1	—	10	240	Městec Králové Nymburk	DD-Milovice-Mladá	
Praha-východ	1 243	203	141	13	35	3	—	—	1	35	Brandýs n. Lab. Měšice Říčany	PL-Dol. Počernice (dět.) O-Říčany KÚ-Strančice	
Praha-západ	860	143	114	8	27	2	1	—	6	203	Praha 1 Zbraslav	DD-Zbraslav	
Příbram	1 287	190	116	11	30	3	1	—	7	291	Příbram Sedlčany	TRN-Dobříš O-Bukovany	
Rakovník	543	93	65	6	18	2	1	—	2	95	Rakovník		

¹⁾ tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP.

²⁾ Viz strana 259.

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.3 Přehled ústavů národního zdraví

(k 31. 12. 1970)

2. 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 ²⁾ (sídlo)
		celkem	z toho v		Zdravotnické obvody (stanovené)	celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			ambulanci službě	závodních zařízeních			územní samostatné ¹⁾	závodní				
Kraj Jihočeský	9 490	1280	773	69	191	23	11	—	53	2 425		
KÚNZ Č. Budějovice	1 909	189	36	1	—	1	—	—	1	48	České Budějovice	TRN-Vyšší Brod PL-Opařany (dět.)
OÚNZ:												
České Budějovice	955	179	170	20	41	3	3	—	11	520		
Český Krumlov	607	85	59	6	16	2	1	—	7	340	Český Krumlov P-Kaplice	PL-Červený Dvůr
Jindřichův Hradec	1 015	159	92	4	25	3	1	—	5	175	Dačice Jindřichův Hradec	
Pelhřimov	1 240	151	91	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	1 052	140	86	9	21	2	1	—	5	268	Písek	
Prachatice	651	81	52	1	17	2	—	—	6	267	Prachatice Vimperk	O-Javorník DD-Husinec
Strakonice	1 009	140	83	11	21	3	2	—	8	380	Strakonice	PL-Lnáře
Tábor	1 052	156	104	12	26	2	1	—	7	267	Tábor	

¹⁾ tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP.

²⁾ Viz strana 259.

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.3 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1970)

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 ²⁾ (sídlo)
		celkem	z toho v			celkem	z toho			počet jeslí	počet míst		
			ambulantní službě	závodních zařízeních	Zdravotnické obvody (stanovené)		územní samostatné ¹⁾	závodní					
Město Plzeň	1 895	338	249	111	42	4	3	1	10	640			
MÚNZ	1 895	338	249	111	42	4	3	1	10	640	Plzeň Plzeň-záv. nem.	KÚ-Plzeň	
z toho ZÚNZ-Škoda n. p.	389	95	58	95	—	1	—	1	—	—	Plzeň-záv. nem.		
Kraj Západočeský	12 435	1497	841	66	211	24	9	—	108	4 150			
KÚNZ Plzeň	2 867	254	44	—	—	1	—	—	1	36	FN-Plzeň	TRN-Mirošov-Janov PL-Dobřany	
OÚNZ:													
Domažlice	547	83	58	6	16	1	—	—	6	190	Domažlice		
Cheb	1 715	187	103	4	23	3	—	—	27	860	Aš Cheb Mariánské Lázně	DL-Mar. Lázně DD-Aš	
Karlovy Vary	2 493	271	165	10	38	4	2	—	34	1 393	Karlovy Vary Ostrov n. Ohří	DD-Karlovy Vary	
Klatovy	1 380	185	99	5	30	2	—	—	10	394	Klatovy Sušice	PL-Běhařov (dět.)	
Plzeň-jih	574	104	77	1	22	3	2	—	1	20	Stod		
Plzeň-sever	458	97	83	9	26	3	2	—	—	—	Kralovice	DD-Trnová	
Rokycany	603	94	58	7	17	1	—	—	3	110	Rokycany		
Sokolov	1 272	150	101	21	26	3	1	—	22	937	Kraslice Sokolov		
Tachov	526	72	53	3	13	3	2	—	4	210	Planá		

¹⁾ tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP.

²⁾ Viz strana 259.

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.3 Přehled ústavů národního zdraví

(k 31. 12. 1970)

4. 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 ²⁾ (sídlo)
		celkem	z toho v			celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			ambulantní službě	závodních zařízeních			územní samostatné)	závodní				
Kraj Severočeský	18 091	2247	1327	197	314	29	7	1	213	8 554		
KÚNZ Ústí nad Lab.	2 161	218	32	1	—	1	—	—	—	—	Ústí nad Labem KNT-Ústí n. Lab.- Bukov	TRN-Ryjice PL-H. Beřkovice
OÚNZ:												
Česká Lípa	1 152	126	84	11	23	3	2	—	15	610	Česká Lípa	TRN-Cvikov-Martin. údolí O-Deštná DL-Cvikov
Děčín	2 058	234	144	18	35	4	—	—	38	1 407	Česká Kamenice Děčín Rumburk Varnsdorf	O-Jetřichovice O-Krásná Lípa DD-Rumburk
Chomutov	1 525	192	119	20	32	4	1	—	13	562	Chomutov Kadaň Vejprty	OD-Červený Hrádek O-Místo O-Přísečnice
Jablonec nad Nisou	1 016	151	105	15	25	2	—	—	15	590	Jablonec n. Nisou Tanvald	
Liberec	2 323	302	179	21	38	2	—	—	35	1 320	Frýdlant v Čechách Liberec	O-Radostín DL-Machmín KÚ-Liberec DD-Liberec
Litoměřice	1 347	192	132	18	35	3	1	—	14	620	Litoměřice Roudnice n. Lab.	
Louny	1 241	147	86	5	27	3	—	—	9	335	Louny Podbořany Žatec	PL-Petrohrad PL-Ročov (dět.) DD-Zatec
Most	2 130	268	148	41	31	3	1	1	26	1 170	Most	KÚ-Most N-Meziboří
z toho ZÚNZ-Závody ČSSP Záluží	74	16	16	16	—	1	—	1	—	—		N-Meziboří
Teplice	2 191	277	169	25	41	3	1	—	23	970	Duchečov Teplice	PL-Dubí (dět.) O-Bořislav KÚ-Teplice DD-Krupka
Ústí nad Labem	947	140	129	22	27	1	1	—	25	970		

¹⁾ tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP.

²⁾ viz strana 259.

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.3 Přehled ústavů národního zdraví

(k 31. 12. 1970)

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 ²⁾ (sídlo)
		celkem	z toho v			celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			ambulantní službě	závodních zařízeních			územní samostatné ¹⁾	závodní				
Kraj Východočeský	18 673	2393	1421	147	350	36	9	1	183	6 752		
KÚNZ Hradec Král.	2 950	248	44	—	—	1	—	—	—	—	FN-Hradec Králové	PL-Havlíčkův Brod DL-Luže-Košumberk
OÚNZ:												
Havlíčkův Brod	1 316	182	109	8	29	3	2	—	4	205	Havlíčkův Brod	DL-Lipnice n. Sáz.
Hradec Králové	1 289	194	161	18	38	2	1	—	19	776	Nový Bydžov	DD-Hradec Králové
Chrudim	1 026	170	113	14	32	2	1	—	9	270	Chrudim P-Hlinsko	
Jičín	1 003	142	87	5	24	3	—	—	11	440	Hořice Jičín Nová Paka	DD-Nová Paka
Náchod	1 503	194	124	17	31	3	—	—	24	1 055	Broumov Jaroměř Náchod	TRN-Nové Město nad Metují O-Teplice nad Metují DD-Broumov
Pardubice	1 900	288	187	35	38	4	2	1	16	708	Pardubice	KÚ-Veská DD-Holice
z toho ZÚNZ-VCHZ Semtín	59	16	16	16	—	1	—	1	—	—		
Rychnov nad Kněžnou	868	123	86	5	23	2	—	—	14	438	Opočno Rychnov n. Kněžnou	
Semily	1 208	163	101	7	27	3	—	—	13	388	Jilemnice Semily Turnov	TRN-Vysoké n. Jizerou O-Harrachov KÚ-Jilemnice
Svitavy	1 809	225	114	7	29	4	—	—	11	407	Litomyšl Moravská Třebová Polička Svitavy	TRN-Jevíčko KÚ-Svitavy DD-Svitavy
Trutnov	2 068	240	151	18	43	4	1	—	34	1 231	Dvůr Králové nad Labem Trutnov Vrchlabí	TRN-Nové Zámky O-Království O-Pec p. Sněžkou O-Spindlerův Mlýn- Bedřichov O-Spindlerův Mlýn- Sv. Petr O-Vrchlabí-Podhůří DL-Dvůr Králové n. Labem KÚ-Trutnov DD-Dvůr Králové nad Labem
Ústí nad Orlicí	1 733	224	144	13	36	5	2	—	28	834	Červená Voda Ústí nad Orlicí Vysoké Mýto P-Lanskroun	TRN-Žamberk DL-Brandýs nad Orlicí

¹⁾ tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP.

²⁾ viz strana 259.

11.3 Přehled ústavů národního zdraví
(k 31. 12. 1970)

6. 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 ²⁾ (sídlo)
		z toho v			Zdravotnické obvody (stanovené)	z toho			počet jeslí	počet míst			
		celkem	ambulantní služby	závodních zařízení		celkem	územní samostatné ¹⁾	závodní					
Město Brno	3 447	623	513	122	96	11	5	5	35	1 632			
MÚNŽ	3 447	623	513	122	96	11	5	5	35	1 632	Brno	KÚ-Brno	
Kraj Jihomoravský	23 066	3223	1915	263	444	40	19	3	161	5 989			
KÚNŽ Brno	4 822	484	108	—	—	1	—	—	1	35	FN-Brno DFN-Brno	PL-Brno-Černovice OÚ-Brno	
OÚNŽ:													
Blansko se sídlem v Boskovcích	1 054	174	128	27	29	2	1	—	6	230	Boskovice	O-Křetín DD-Boskovice	
Brno-venkov	1 427	249	186	20	48	6	2	1	9	280	Brno Ivančice Tišnov	TRN-Babice nad Svitavou O-Tišnov	
Břeclav	1 106	177	121	7	33	3	2	—	22	665	Hustopeče Valtice		
Gottwaldov	2 258	343	238	93	42	4	1	2	29	1 127	Gottwaldov Gottwaldov záv. nemocnice	KÚ-Luhačovice DD-Gottwaldov- Burešov	
z toho ZÚNŽ Svit- Gottwaldov	235	74	58	74	—	2	—	2	—	—	Gottwaldov záv. nemocnice		
Hodonín se sídlem v Kyjově	1 614	251	167	17	42	3	1	—	10	345	Hodonín Kyjov	KÚ-Kyjov	
Jihlava	1 761	200	110	10	29	3	2	—	14	595	Jihlava	PL-Jihlava O-Kostelec KÚ-Jihlava	
Kroměříž	1 841	227	118	12	28	2	1	—	9	369	Kroměříž	PL-Kroměříž DD-Kvasice	
Prostějov	1 213	197	128	18	33	1	—	—	9	365	Prostějov	DD-Plumlov	
Třebíč	1 081	175	116	12	32	2	1	—	5	215	Třebíč		
Uherské Hradiště	1 505	232	148	19	38	2	1	—	6	346	Uherské Hradiště		
Vyškov	819	139	98	7	25	3	2	—	7	240	Vyškov	DD-Otnice	
Znojmo	1 195	182	117	7	31	3	1	—	24	650	Znojmo	DD-Znojmo	
Žďár nad Sázavou se sídlem v Novém Městě na Moravě	1 370	193	132	14	34	5	4	—	10	527	Nové Město na Moravě	TRN-Daňkovic- Buchtův Kopec PL-Velká Bíteš (dět.) O-Moravec	

¹⁾ tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP.

²⁾ viz strana 259.

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.3 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1970)

7. 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 ²⁾ (sídlo)
		celkem	z toho v		celkem		z toho		počet jeslí	počet míst			
			ambulantní službě	závodních zařízeních			územní samostatné ¹⁾	závodní					
Město Ostrava	4 096	709	523	327	65	7	3	3	26	1 134			
MÚNZ	4 096	709	523	327	65	7	3	3	26	1 134	Ostrava 1 Ostrava 3-záv. nem. Ostrava 5-záv. nem. Ostrava 3-záv. nem.	DD-Ostrava- Mariánské Hory	
z toho													
ZÚNZ NHKG- Ostrava-Kunčice	212	57	52	57	—	1	—	1	—	—	Ostrava 3-záv. nem.		
ZÚNZ OKD- Ostrava	285	91	84	91	—	1	—	1	—	—	Ostrava 5-záv. nem.		
ZÚNZ VŽKG- Ostrava-Vítkovice	696	156	99	149	—	1	—	1	—	—	Ostrava 3-záv. nem.		
Kraj Severomoravský	24 279	3165	1847	347	396	36	8	4	177	6 896			
KÚNZ Ostrava	2 351	235	46	2	—	1	—	—	—	—	Ostrava	TRN-Šumperk PL-Opava RÚ-Chuchelná	
FN Olomouc	1 839	210	49	1	—	1	—	—	—	—	FN-Olomouc	PL-Šternberk DL-Kopeček u Olomouce	
OÚNZ Bruntál se sídlem v Krnově	2 127	229	118	13	30	3	—	—	32	1 001	Bruntál Krnov Rýmařov	TRN-Ježník p. Krnov TRN-Kunov TRN-Město Albrechtice TRN-Žáry O-Město Albrechtice O-Zlaté Hory KÚ-Krnov DD-Janovice	
Frýdek-Místek	3 051	416	258	75	53	4	—	1	14	565	Čeladná Frýdek Třinec-Sosna Třinec záv. nem.	TRN-Jablunkov DL-Místek O-Metylovice	
z toho													
ZÚNZ-Železárný VŘSR-Třinec	205	53	42	53	—	1	—	1	—	—	Třinec záv. nem.		

¹⁾ tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP.

²⁾ viz strana 259.

11.3 Přehled ústavů národního zdraví

(k 31. 12. 1970)

8. 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 ²⁾ (sídlo)
		celkem	z toho v			celkem	z toho			počet jeslí	počet míst		
			ambulantní službě	závodních zařízeních			územní samostatně ¹⁾	závodní					
Karviná	3 982	549	344	119	64	6	—	2	16	737	Bohumín Český Těšín Havířov Karviná Karviná 6-záv. nem.	DD-Havířov X.	
z toho ZÚNZ OKD- Karviná	387	101	80	101	—	2	—	2	—	—	Karviná 6-záv. nem.		
Nový Jičín	1 698	223	149	29	35	4	1	1	18	746	Bílovec Nový Jičín	O-Nový Jičín	
Olomouc	1 989	312	255	34	57	5	4	—	33	1 260	Šternberk	TRN-Paseka KÚ-Olomouc DD-Olomouc	
Opava	2 020	278	171	16	44	3	1	—	11	504	Opava Vítkov	KÚ-Opava DD-Opava	
Přerov	1 616	230	144	17	39	3	1	—	9	414	Hranice Přerov		
Šumperk	1 879	244	159	10	41	3	—	—	33	1 204	Jeseník Šumperk Zábřeh	PL-Bílá Voda KÚ-Šumperk DD-Šumperk	
Vsetín	1 727	239	154	31	33	3	1	—	11	465	Valašské Meziříčí Vsetín	TRN-Val. Meziříčí PL-Branky (dět.) O-Huslenky DD-Val. Meziříčí	

1) tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP.

2) viz strana 259.

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.3 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1970)

9. pokračování

Ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý ÚNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic a porodnic (P) (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ²⁾ (sídlo)
		celkem	z toho v		celkem		z toho		počet jeslí	počet míst			
			ambulantní službě	závodních zařízeních			územní samostatně ¹⁾	závodní					
Hl. město Bratislava													
ÚNZ	4 576	662	476	99	76	8	4	2	57	2 645	Bratislava-Kramáre Bratislava	KÚ-Bratislava DD-Bratislava- Petržalka	
Oblast Západu – slovenská	21 548	2906	1760	166	409	37	13	1	143	5 913			
OblÚNZ Bratislava	3 643	358	82	1	—	2	—	—	—	—	FN-Bratislava DFN-Bratislava	TRN-Sokolovce PL-Galanta-Hody PL-Hronovce PL-Pezinok PL-Velké Leváre PL-Velké Zálužie DL-Abrahám	
OÚNZ:													
Bratislava-venkov	1 359	226	178	6	43	5	2	—	26	915	Bratislava Malacky Modra	DD-Malacky	
Dunajská Streda	927	138	98	6	27	3	2	—	4	256	Dunajská Streda		
Galanta	1 401	208	152	23	35	3	2	—	13	561	Šaľa	TRN-Sládkovičovo	
Komárno	1 048	147	100	5	29	2	1	—	7	296	Komárno P-Hurbanovo	KÚ-Komárno	
Levice	1 202	172	105	5	32	3	—	—	5	214	Levice Šahy Želiezovce		
Nitra	2 374	335	205	15	47	3	1	—	14	449	Nitra Zlaté Moravce	KÚ-Nitra DD-Ivanka pri Nitre	
Nové Zámky	1 330	195	142	11	38	3	2	—	9	355	Nové Zámky P-Štúrovo P-Šurany	O-Trávnica	
Senica	1 579	218	146	18	36	3	1	—	18	758	Myjava Skalica	KÚ-Skalica DD-Brezová pod Bradlom DD-Skalica	
Topoľčany	1 486	218	149	26	34	4	—	1	12	538	Bánovce nad Bebr. Partizánske Topoľčany	O-Janova Ves N-Partizánske	
Trenčín	1 945	280	168	26	40	2	1	—	15	681	Trenčín		
Trnava	2 288	329	221	24	48	3	1	—	20	890	Piešťany Trnava P-Smolence		
Ústav tbc a resp. ne- mocí Podunajské Biskupice	966	82	14	—	—	1	—	—	—	—	Ústav TRN Podu- najské Biskupice	TRN-Nitra-Zobor KÚ-Nová Lipnica	

¹⁾ tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP.

²⁾ Viz strana 259.

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.3 Přehled ústavů národního zdraví

(k 31. 12. 1970)

10. pokračování

Ústav národního zdraví	Pracovníci (přečtený počet) za celý ÚNŽ	Lékařská místa				Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic a porodnic (P) (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ²⁾ (sídlo)		
		celkem	z toho v		Zdravotnické obvody (stanovené)	celkem	z toho		územní samostatné ¹⁾	závodní			počet jeseř	počet míst
			ambulantní službě	závodních zařízeních			závodní	závodní						
Oblast Středoslovenská	18 654	2508	1562	238	371	40	11	4	133	5 549				
OblÚNŽ Banská Bystrica	1 119	145	42	—	—	1	—	—	—	—	Banská Bystrica			
OÚNŽ: Banská Bystrica	1 377	192	159	24	36	2	1	—	18	855	Brezno	O-Tubietová KÚ-Banská Bystrica KÚ-Valaská		
Čadca	1 172	152	102	11	31	3	2	—	6	285	Čadca	O-Skalité-Serafinov		
Dolný Kubín se sídlem v Trstené	908	135	98	14	27	3	—	—	11	401	Dolný Kubín Námestovo Trstená			
Liptovský Mikuláš	1 530	208	116	20	31	3	1	—	10	389	Lipt. Mikuláš Ružomberok	O-Železnô		
Lučenec	1 080	138	88	8	27	3	2	—	4	183	Lučenec			
Martin	1 853	209	116	26	22	3	1	1	17	714	FN-Martin	PL-Sučany KÚ-Martin		
Považská Bystrica	1 773	241	159	51	33	5	—	2	13	543	Hlava Považská Bystrica Púchov Považská Bystrica- záv. nem.	O-Horovec DD-Púchov		
z toho ZÚNŽ-Strojárske a metalurgické závody Dubnica n. Váh. ZÚNŽ-Považské strojárne Pov. Bystrica	82	23	23	23	—	1	—	1	—	—				
Prievidza	1 445	212	134	27	27	3	1	—	8	309	Bojnice Handlová			
Rimavská Sobota	1 209	160	95	4	31	3	1	—	7	230	Hnúšťa-Likier Rimavská Sobota	DD-Jesenské		
Veľký Krtíš	433	57	35	2	12	1	—	—	3	77	Veľký Krtíš			
Zvolen	1 333	186	120	11	26	2	—	—	8	360	Krupina Zvolen P-Detva			
Žiar nad Hronom	1 474	186	111	21	30	5	—	1	11	485	Banská Štiavnica Kremnica Nová Baňa Žiar nad Hronom	PL-Kremnica O-Kremnické Bane N-Sklené Teplice		
z toho ZÚNŽ-Závody SNP Žiar n. Hr.	60	13	13	13	—	1	—	1	—	—		N-Sklené Teplice		
Žilina	1 948	287	187	19	38	3	2	—	17	718	Žilina	TRN-Kunerad		

1) tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP.

2) Viz strana 259.

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.3 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1970)

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 ²⁾ (sídlo)
		celkem	z toho v		Zdravotnické obvody (stanovené)	celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			ambulanci službě	závodních zařízení			územní samostatné ¹⁾	závodní				
Oblast Východo- slovenská	17 141	2296	1423	241	323	34	6	1	113	4 492		
OblÚNZ Košice	2 335	289	74	—	—	2	—	—	—	—	FN-Košice Obl. DN-Košice	
OÚNZ:												
Bardejov	646	86	59	6	16	2	1	—	4	155	Bardejov	
Humenné	1 484	187	111	17	28	3	—	—	8	385	Humenné Medzilaborce Snina	TRN-Humenné
Košice	2 338	418	341	126	60	5	2	—	25	1 180	Košice Moldava n. B. Šaca-záv. nem.	KÚ-Košice DD-Štos
z toho ZÚNZ-VSŽ Šaca	397	96	47	96	—	1	—	1	—	—	Šaca-záv. nem.	
Michalovce	1 351	172	105	14	26	2	—	—	8	272	Michalovce Sobrance	KÚ-Remetské Hámre
Poprad	1 318	180	126	19	30	4	2	—	18	666	Kežmarok Poprad P-Šp. Stará Ves	
Prešov	2 228	294	182	23	39	2	1	—	11	480	Prešov P-Lipany	PL-Prešov KÚ-Prešov DD-Prešov
Rožňava	1 104	128	79	10	25	2	—	—	6	206	Revúca Rožňava	PL-Plešivec
Spišská Nová Ves	1 845	228	136	15	32	4	—	—	19	670	Gelnica Krompachy Levoča Spišská Nová Ves	O-Krompachy KÚ-Mlynky-Biele Vody
Stará Ľubovňa	351	50	30	1	10	1	—	—	1	35	Stará Ľubovňa	
Svidník	432	54	36	2	11	2	—	—	2	45	Stropkov Svidník	O-Šarišský Štiavnik
Trebišov	1 257	149	98	5	29	4	—	—	6	238	Kráľ. Chlmec Sečovoce Trebišov Veľké Kapušany	PL-Hraň DD-Slov. Nové Mesto
Vranov	452	61	46	3	17	1	—	—	5	160	Vranov	

¹⁾ tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP.

²⁾ Viz strana 259.

Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí Vyšné HÁgy jsou od r. 1964 spravovány ústředně a jsou uvedeny na straně 295.

11.4 PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ŮSTAVŮ

(podle stavu k 31. 12. 1970)

Vysvětlivky

FN = fakultní nemocnice

DFN = dětská fakultní nemocnice

KDN (ObIDN) = krajská (oblastní) dětská nemocnice

KNT = 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 = nemoci z povolání, d = dětské, ž = ženské, ch = chirurgické, nech = 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, re = rehabilitační, rm = revmatologické.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

I. Nemocnice

Kraj (oblast), ÚNZ	Místo	Počet lékař- ských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař- ské místo	Pro- cento využití lůžek	Průměr- ná oě- třovací doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
ČSSR		7 642,74	113 799	14,9	82,7	14,7	
ČSR		5 386,05	84 101	15,6	81,7	14,8	
HL. m. Praha		591,66	10 556	17,8	80,0	17,2	
ÚNZ HL. m. Prahy	FN II — Praha 2	97,84	1 842	18,8	86,0	19,4	int 261, trn 89, n 157, p 333, np 24, ž 254, ch 225, o 139, f 30, oě 103, s 79, k 148
	FN — Praha 10	60,58	1 195	19,7	89,3	15,5	int 285, int II 28, al 10, n 79, d 80, ž 110, ch 210, pch 174, unk 51, oě 48, k 76, ok 29, ra 5, re 10
	DFN — Praha 2	66,00	1 005	15,2	63,8	12,7	int 30, d 584, ž 104, ch 113, o 109, unk 65
	Bulovka	89,82	1 702	18,9	78,6	18,1	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	99,15	1 781	18,0	74,0	17,6	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
	Motol	60,80	1 011	16,6	85,7	16,3	int 190, int II 104, i 200, trn 100, n 55, ž 142, ch 146, unk 34, ok 20, ra 20
	Praha 8	2,75	220	80,0	77,3	806,1	int II 220
OÚNZ Praha 1	Na Františku	27,50	395	14,4	78,3	18,5	int 165, n 40, ch 165, u 25
	FN Pod Petřínem	21,35	420	19,7	69,6	15,8	int 201, d 85, ch 134
OÚNZ Praha 2	Na Slupi	9,67	166	17,2	95,0	22,6	int 166
OÚNZ Praha 3	Žižkov	8,00	124	15,5	89,2	21,6	int 124
OÚNZ Praha 6	Bubeneč	9,75	155	15,9	84,8	10,4	int 100, ž 55
OÚNZ Praha 7	Na Štvanici (vě. int. odd. U staré školy)	11,45	184	16,1	75,5	10,2	int 120, ž 64
OÚNZ Praha 9	Vysočany	15,00	154	12,8	88,9	15,5	int 68, ch 86
OÚNZ Praha 10	Vršovice	12,00	202	16,8	92,2	18,0	int 202
Středočeský kraj		675,09	10 140	15,0	80,8	14,1	
KÚNZ	FN — Praha 2	116,09	1 342	11,6	84,8	17,7	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	37,67	713	18,9	69,0	14,6	int 92, int II 78, i 81, trn 66, n 25, d 60, ž 84, ch 125, unk 40, oě 27, k 25, ra 10
	Vlašim	14,70	191	13,0	81,9	13,1	int 55, d 26, ž 50, ch 60
OÚNZ Beroun	Beroun	21,05	307	14,6	80,1	11,4	int 85, i 24, d 42, ž 49, ch 107
	Hořovice	20,87	264	12,6	83,6	11,2	int 75, d 33, ž 51, ch 75, unk 30
OÚNZ Kladno	Kladno	77,36	1 150	14,9	86,4	15,3	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	23,65	364	15,4	85,8	12,6	int 131, d 50, ž 70, ch 113

¹⁾ Viz strana 272.

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

I. Nemocnice

I. pokračování

Kraj (oblast), ÚNZ	Místo	Počet lékař- ských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař- ské místo	Pro- cento využití lůžek	Průměr- ná oše- třovací doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Kolín	Český Brod Kolín	15,92	340	21,4	77,6	12,9	int 82, i 100, ž 55, ch 103
		42,34	762	18,0	79,5	14,4	int 120, i 90, n 60, d 82, ž 65, ch 170, o 45, unk 40, oě 40, k 50
OÚNZ Kutná Hora	Čáslav Kutná Hora	18,15	308	17,0	81,9	12,9	int 105, d 50, ž 52, ch 101
		21,69	356	16,4	78,6	12,1	int 123, d 48, ž 68, ch 117
OÚNZ Mělník	Kralupy n. Vlt. Mělník	9,00	143	15,9	87,3	17,1	int 57, n 43, k 43
		24,75	520	21,0	72,7	13,6	int 75, int II 175, i 60, d 47, ž 63, ch 100
OÚNZ Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	52,51	754	14,4	76,9	12,7	int 139, i 72, trn 70, n 25, d 70, ž 80, ch 120, o 40, unk 43, oě 41, k 54
OÚNZ Nymburk	Městec Králové Nymburk	17,85	212	11,9	74,5	12,1	int 69, d 40, ž 43, ch 60
		26,93	317	11,8	84,9	11,3	int 91, d 54, ž 46, ch 100, unk 26
OÚNZ Praha- východ	Brandýs n. Lab. Měšice Říčany	20,14	295	14,6	89,9	10,8	int 102, d 39, ž 75, ch 79
		9,00	165	18,3	62,0	18,0	int 110, n 55
		14,60	222	15,2	85,7	21,6	int 57, int II 105, ch 60
OÚNZ Praha- západ	Praha 1, Klimentská Zbraslav	8,90	152	17,1	89,1	24,1	int 76, int II 76
		9,00	273	30,3	55,5	17,0	int 196, ch 77
OÚNZ Příbram	Příbram Sedlčany	46,36	672	14,5	88,9	14,9	int 114, int II 47, trn 60, n 40, d 65, ž 95, ch 131, o 30, unk 30, oě 30, k 30
		7,26	101	13,9	89,6	15,2	int 51, ch 50
OÚNZ Rakovník	Rakovník	19,30	217	11,2	89,4	11,8	int 83, ž 50, ch 84
Jihočeský kraj		338,69	5 440	16,1	82,8	15,0	
KÚNZ	České Budějovice	91,66	1 324	14,4	88,0	17,0	int 163, i 140, trn 58, n 81, p 142, d 93, ž 152, ch 100, o 55, u 26, tr 59, unk 53, oě 42, s 16, k 68, ok 64, ra 12
OÚNZ Český Krumlov	Český Krumlov	16,73	248	14,8	86,9	11,9	int 77, d 47, ž 40, ch 84
OÚNZ Jindřichův Hradec	Dačice Jindřichův Hradec	18,97	250	13,2	82,4	12,8	int 90, d 35, ž 55, ch 70
		31,91	451	14,1	87,0	14,4	int 99, n 30, d 40, ž 62, ch 98, o 32, unk 30, oě 30, k 30
OÚNZ Pelhřimov	Humpolec Pelhřimov Počátky	10,82	220	20,3	81,6	15,4	int 80, d 30, ž 40, ch 70
		22,60	401	17,7	78,9	17,2	int 87, int II 42, n 30, d 31, ž 61, ch 93, o 28, unk 29
		9,97	165	16,5	80,4	15,5	int 45, d 25, ž 35, ch 60
OÚNZ Písek	Písek	38,61	753	19,5	77,8	14,0	int 118, i 66, trn 72, n 30, d 92, ž 80, ch 120, o 65, unk 40, oě 30, k 40
OÚNZ Prachatice	Prachatice Vimperk	11,53	146	12,7	79,5	10,7	int 46, d 30, ž 29, ch 41
		9,80	134	13,7	80,3	12,5	int 46, d 25, ž 20, ch 43
OÚNZ Strakonice	Strakonice	39,30	688	17,5	83,1	17,3	int 120, int II 78, i 50, trn 38, n 42, d 62, ž 65, ch 120, unk 39, oě 32, k 42
OÚNZ Tábor	Tábor	36,79	660	17,9	77,9	12,9	int 113, i 96, trn 61, n 31, d 51, ž 76, ch 100, o 40, unk 35, oě 29, k 28

* Viz strana 272.

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

I. Nemocnice

2. pokračování

Kraj (oblast), ÚNZ	Místo	Počet lékař- ských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař- ské místo	Pro- cento využití lůžek	Průměr- ná oše- třovací doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
Město Plzeň		51,70	560	10,8	91,4	19,3	
MÚNZ	Plzeň (měst. nem.)	22,81	190	8,3	90,7	20,9	int 160, n 30
ZÚNZ Škoda ob. p.	Plzeň (záv. nem.)	28,89	370	12,8	91,7	18,6	int 168, ž 44, ch 138, o 20
Západočeský kraj		431,31	6 474	15,0	78,8	14,0	
KÚNZ	FN Plzeň	104,34	1 595	15,3	76,7	15,2	int 151, 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	18,20	308	16,9	80,8	13,1	int 80, d 50, ž 52, ch 96, unk 30
OÚNZ Cheb	Aš	25,23	347	13,8	90,9	20,0	int 107, int II 70, d 30, ž 30, ch 110
	Cheb	22,97	388	16,9	69,0	14,9	i 90, trn 136, d 60, ž 63, ch 6, ok 33
	Mariánské Lázně	19,60	265	13,5	88,1	11,9	int 55, d 30, ž 45, ch 70, u 25, oě 40
OÚNZ Karlovy Vary	Karlovy Vary	54,19	797	14,7	74,4	11,6	int 112, i 145, n 44, p 36, d 72, ž 100, ch 97, tr 41, unk 46, oě 30, s 15, k 59
	Ostrov nad Ohří	24,76	518	20,9	80,2	15,8	int 75, trn 88, n 35, d 70, ž 65, ch 80, o 65, unk 40
OÚNZ Klatovy	Klatovy	43,22	637	14,7	81,0	16,1	int 121, int II 90, i 20, trn 30, n 27, d 75, ž 67, ch 85, unk 37, oě 35, k 50
	Sušice	18,95	249	13,1	82,9	13,6	int 107, d 34, ž 35, ch 45, o 28
OÚNZ Plzeň-jih	Stod	18,30	220	12,0	83,6	12,6	int 70, d 35, ž 45, ch 70
OÚNZ Plzeň-sever	Kralovice	3,00	40	13,3	89,4	30,5	int II 40
OÚNZ Rokycany	Rokycany	27,11	400	14,8	66,6	11,9	int 143, d 60, ž 67, ch 100, unk 30
OÚNZ Sokolov	Kraslice	9,57	151	15,8	75,3	12,8	int 40, d 35, ž 22, ch 54
	Sokolov	29,39	409	13,9	85,0	11,6	int 131, n 36, d 43, ž 70, ch 101, unk 28
OÚNZ Tachov	Planá	12,48	150	12,0	82,0	11,3	int 44, d 40, ž 19, ch 47
Severočeský kraj		667,86	9 801	14,7	79,5	14,4	
KÚNZ	Ústí nad Labem	93,64	1 257	13,4	77,9	14,3	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
	KNT Ústí n. Lab.- Bukov	15,73	310	19,7	86,8	66,9	trn 310
OÚNZ Česká Lípa	Česká Lípa	28,40	475	16,7	73,0	9,6	int 150, int II 65, d 55, ž 70, ch 100, unk 35
OÚNZ Děčín	Česká Kamenice	10,77	197	18,3	75,5	17,9	int 80, ch 67, k 50
	Děčín	28,35	443	15,6	73,2	12,0	int 100, d 70, ž 88, ch 130, unk 30, oě 25
	Rumburk	25,44	480	18,9	75,9	18,3	int 130, i 70, trn 80, n 50, ch 100, unk 25, oě 25
	Varnsdorf	9,39	190	20,2	77,9	11,2	d 60, ž 80, o 50

¹⁾ Viz strana 272.

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

I. Nemocnice

3. pokračování

Kraj (oblast), ÚNZ	Místo	Počet lékař- ských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař- ské místo	Pro- cento využití lůžek	Průměr- ná oše- třovací doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Chomutov	Chomutov	39,76	579	14,6	83,1	11,3	int 62, trn 60, n 50, d 80, ž 92, ch 120, o 30, unk 50, k 35
	Kadaň	3,18	62	19,5	71,8	14,7	int 62
	Vejpřty	9,05	105	11,6	73,4	11,5	int 40, ž 35, ch 30
OÚNZ Jablonec nad Nisou	Jablonec nad Nisou	27,71	319	11,5	76,5	11,4	int 90, d 46, ž 110, ch 73
	Tanvald	9,02	200	22,2	69,5	15,3	int 100, i 40, ch 60
OÚNZ Liberec	Frýdlant v Čechách	11,47	180	15,7	84,6	14,2	int 60, d 30, ž 35, ch 55
	Liberec	86,56	1 125	13,0	85,8	16,1	int 162, i 110, trn 74, n 35, p 85, d 100, ž 135, ch 118, o 60, u 31, unk 48, oě 44, s 13, k 60, ok 50
OÚNZ Litoměřice	Litoměřice	26,52	527	19,9	88,7	19,2	int 93, int II 166, d 51, ž 67, ch 120, unk 30
	Roudnice n. Lab.	20,56	278	13,5	81,9	11,8	int 75, d 43, ž 60, ch 100
OÚNZ Louny	Louny	18,50	302	16,3	79,7	15,6	int 77, int II 50, d 37, ž 50, ch 88
	Podbořany	12,05	165	13,7	85,2	13,6	int 55, d 35, ž 33, ch 42
	Žatec	13,85	274	19,8	81,9	13,8	int 112, d 36, ž 59, ch 67
OÚNZ Most	Most	92,27	1 115	12,1	72,7	14,5	int 225, i 125, trn 70, n 75, d 80, ž 140, ch 135, o 50, u 30, unk 50, oě 85, k 50
OÚNZ Teplice	Duchcov	19,93	238	11,9	80,8	12,3	int 92, d 33, ž 43, ch 70
	Teplice	65,71	980	14,9	83,0	14,3	int 124, i 80, trn 90, n 30, d 119, ž 120, ch 150, o 80, u 40, unk 50, oě 40, k 57
Východočeský kraj		679,83	11 306	16,6	80,3	14,6	
KÚNZ	FN Hradec Králové	98,59	1 319	13,4	81,9	15,9	int 169, i 92, n 60, p 49, np 10, d 159, ž 147, ch 155, nch 44, r 6, o 77, u 45, unk 72, oě 72, s 12, k 76, ok 74
OÚNZ Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod	58,03	1 109	19,1	77,6	19,4	int 206, int II 120, i 70, trn 115, n 31, d 75, ž 95, ch 150, o 55, u 36, unk 55, oě 46, k 35, ok 20
OÚNZ Hradec Králové	Nový Bydžov	22,42	333	14,9	77,4	16,7	int 120, d 57, ž 66, ch 90
OÚNZ Chrudim	Chrudim	41,85	654	15,6	91,3	20,2	int 170, int II 116, trn 110, d 46, ž 78, ch 134
OÚNZ Jičín	Hořice	12,41	176	14,2	78,3	14,7	int 78, ž 45, ch 53
	Jičín	22,03	380	17,2	68,5	11,5	int 104, i 49, d 34, ž 68, ch 69, unk 32, ok 24
	Nová Paka	8,84	141	16,0	73,4	20,9	int 61, p 20, ch 60
OÚNZ Náchod	Broumov	12,05	175	14,5	83,0	14,3	int 76, ž 39, ch 60
	Jaroměř	14,04	227	16,2	88,6	13,2	int 90, d 24, ž 50, ch 63
	Náchod	32,02	508	15,9	82,8	12,7	int 98, i 70, n 30, d 39, ž 79, ch 82, o 50, unk 35, oě 25
OÚNZ Pardubice	Pardubice	72,53	1 160	16,0	83,1	13,9	int 159, i 90, trn 65, n 60, p 40, d 90, ž 157, ch 142, o 60, u 41, tr 50, unk 68, oě 51, s 10, k 50, ok 27

¹⁾ Viz strana 272.

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

I. Nemocnice

4. pokračování

Kraj (oblast), ÚNZ	Místo	Počet lékař- ských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař- ské místo	Pro- cento využití lůžek	Průměr- ná oše- ťovací doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Rychnov nad Kněžnou	Opočno	14,99	228	15,2	76,0	14,5	int 46, i 67, d 27, ž 36, ch 52
	Rychnov nad Kněžnou	15,60	307	19,7	75,7	10,1	int 90, d 56, ž 64, ch 97
OÚNZ Semily	Jilemnice	13,62	235	17,3	80,5	13,7	int 72, d 33, ž 60, ch 70
	Semily	18,65	353	18,9	77,9	20,3	int 74, int II 72, n 50, ch 80, unk 42, k 35
OÚNZ Svitavy	Turnov	15,04	265	17,6	79,4	11,8	int 60, d 45, ž 50, ch 85, unk 25
	Litomyšl	26,98	501	18,6	78,2	14,3	int 58, int II 40, i 25, n 40, d 54, ž 45, ch 62, o 40, unk 55, oč 37, k 45
	Moravská Třebová	19,46	316	16,2	79,2	14,8	int 78, n 32, d 54, ž 50, ch 70, oč 32
	Polička	14,18	262	18,5	81,0	13,9	int 92, d 40, ž 45, ch 85
	Svitavy	20,92	336	16,1	79,8	12,6	int 68, i 25, p 30, d 40, ž 38, ch 72, unk 33, k 30
OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové n. Lab.	11,04	239	21,6	80,1	15,6	int 96, d 33, ž 32, ch 78
	Trutnov	38,95	770	19,8	81,8	12,6	int 112, int II 100, trn 104, d 62, ž 71, ch 163, o 31, unk 28, oč 32, k 35, ok 32
OÚNZ Ústí nad Orlicí	Vrchlabí	17,35	370	21,3	74,9	11,1	int 120, i 75, d 35, ž 40, ch 100
	Červená Voda	7,10	134	18,9	69,8	17,2	int 74, ch 60
	Ústí nad Orlicí	31,32	492	15,7	82,8	13,9	int 107, n 50, p 68, d 56, ž 61, ch 120, unk 30
	Vysoké Mýto	19,82	316	15,9	79,0	14,3	int 72, int II 50, d 35, ž 53, ch 106
Město Brno		62,40	895	14,3	85,3	12,2	
MÚNZ	Brno (měst. nem.)	62,40	895	14,3	85,3	12,2	int 358, int II 78, n 33, ž 134, ch 189, unk 40, oč 31, k 32
Jihomoravský kraj		854,60	13 558	15,9	82,7	14,4	
KÚNZ	FN Brno	163,69	2 943	18,0	81,6	18,2	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, oč 99, s 49, k 139
	DFN Brno-Černá Pole	45,94	725	15,8	74,2	12,7	i 245, n 31, d 114, ž 10, ch 127, o 64, unk 69, oč 35, k 30
OÚNZ Blansko (se sídlem v Bos- kovicích)	Boskovice	30,42	591	19,4	87,2	15,2	int 99, int II 206, d 77, ž 73, ch 89, o 47
OÚNZ Brno-venkov	Brno-Žlutý kopec	7,19	123	17,1	88,6	11,9	ch 123
	Ivančice	19,50	245	12,6	86,9	11,7	int 70, d 35, ž 42, ch 98
	Tišnov	12,00	130	10,8	90,5	18,6	int 50, n 80
OÚNZ Břeclav	Hustopeče	18,40	178	9,7	80,5	11,0	int 42, d 34, ž 40, ch 62
	Valtice	28,43	351	12,3	74,3	12,4	int 74, i 48, trn 30, d 42, ž 65, ch 72, unk 20
OÚNZ Gottwaldov	Gottwaldov	63,82	946	14,8	85,0	15,2	int 188, i 45, trn 125, n 44, d 70, ž 140, ch 88, o 28, u 32, tr 60, unk 34, oč 28, s 8, k 28, ok 28

¹⁾ Viz strana 272.

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

I. Nemocnice

5. pokračování

Kraj (oblast), ÚNZ	Místo	Počet lékař- ských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař- ské místo	Pro- cento využití lůžek	Průměr- ná oše- ťovací doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
ZÚNZ Svit n. p.	Gottwaldov (záv. nem.)	12,59	226	18,0	91,1	15,3	int 104, n 48, ž 30, ch 44
OÚNZ Hodonín (se sídlem v Kyjově)	Hodonín	18,57	365	19,7	83,9	12,4	int 121, d 40, ž 66, ch 105, oč 33
	Kyjov	47,54	743	15,6	85,6	14,9	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	55,23	835	15,1	80,8	13,8	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	53,96	777	14,4	84,9	15,8	int 124, int II 136, trn 39, n 39, d 45, ž 124, ch 122, unk 45, oč 103
OÚNZ Prostějov	Prostějov	53,52	841	15,7	80,1	14,3	int 109, int II 165, i 75, trn 47, n 34, d 43, ž 101, ch 115, o 34, unk 34, oč 34, k 50
OÚNZ Třebíč	Třebíč	44,50	790	17,8	80,2	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	66,95	1 020	15,2	85,3	12,7	int 200, i 95, trn 84, n 43, d 107, ž 121, ch 142, o 69, unk 48, oč 37, k 40, ok 34
OÚNZ Vyškov	Vyškov	27,78	435	15,7	89,2	13,9	int 120, trn 71, d 60, ž 64, ch 120
OÚNZ Znojmo	Znojmo	45,87	562	12,3	85,9	11,3	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 No- vém Městě na Moravě)	Nové Město na Moravě	38,70	732	18,9	78,7	12,0	int 122, int II 123, i 50, n 28, d 60, ž 98, ch 141, unk 40, oč 25, k 45
Město Ostrava		134,27	1 910	14,2	90,7	16,2	
MÚNZ	Ostrava 1 (měst. nem.)	78,85	1 174	14,9	93,2	18,1	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. nem.)	3,25	50	15,4	84,2	16,1	int 50
ZÚNZ OKD	Ostrava 5 (záv. nem.)	3,25	50	15,4	78,0	16,3	int 50
ZÚNZ VŽKG	Ostrava 3 (záv. nem.)	48,92	636	13,0	87,0	13,2	int 165, trn 50, d 62, ž 101, ch 134, unk 40, oč 34, k 50
Severomoravský kraj		898,64	13 461	15,0	84,3	14,6	
KÚNZ	Ostrava 3	98,16	1 281	13,1	86,6	16,6	int 171, int II 160, i 240, trn 74, n 45, d 93, ž 153, ch 116, r 6, pch 30, unk 30, oč 33, s 20, ok 110
Odbor zdrav. KNV	FN Olomouc	99,28	1 390	14,0	85,2	17,5	int 277, trn 64, n 66, p 90, d 90, ž 147, ch 178, nch 46, o 51, u 61, unk 81, oč 135, s 24, k 66, ra 14

¹⁾ Viz strana 272.

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

I. Nemocnice

6. pokračování

Kraj (oblast), ÚNZ	Místo	Počet lékař- ských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař- ské místo	Pro- cento využití lůžek	Průměr- ná oše- třovací doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Bruntál (se sídlím v Krnově)	Bruntál	24,54	281	11,5	77,6	11,6	int 70, d 35, ž 45, ch 65, o 25, k 41
	Krnov	36,92	686	18,6	76,3	16,9	int 85, int II 235, n 50, d 67, ž 56, ch 103, unk 40, oě 50
	Rýmařov	14,10	160	11,3	83,8	10,3	int 50, d 25, ž 38, ch 47
OÚNZ Frýdek- Místek	Čeladná	9,91	160	16,1	83,9	12,9	int 66, d 48, ž 46
	Frýdek	53,65	700	13,0	89,3	14,5	int 140, trn 62, n 41, d 70, ž 102, ch 129, o 50, u 37, unk 35, oě 34
	Třinec V. — Sosna	47,45	767	16,2	85,0	18,3	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, oě 24, k 50
ZÚNZ TŽ VŘSR Třinec	Třinec (záv. nem.)	6,52	132	20,2	84,8	14,2	int 67, ch 65
OÚNZ Karviná	Bohumín	23,74	416	17,5	86,9	18,8	int 117, trn 43, d 40, ž 44, ch 90, k 82
	Český Těšín	17,76	219	12,3	90,3	14,8	int 70, d 50, ž 35, ch 64
	Havířov	47,39	600	12,7	86,9	16,0	int 168, i 60, trn 60, d 86, ž 114, ch 112
	Karviná	47,29	819	17,3	87,6	15,3	int 213, i 85, trn 82, d 65, ž 132, ch 172, o 40, unk 30
ZÚNZ OKD	Karviná 6 (záv. nem.)	13,86	205	14,8	90,3	17,8	int 72, n 43, ch 90
OÚNZ Nový Jičín	Bílovec	14,56	176	12,1	79,1	10,8	int 33, d 40, ž 43, ch 60
	Nový Jičín	43,70	740	16,9	85,0	15,1	int 121, int II 90, trn 47, n 48, d 54, ž 75, ch 115, unk 48, oě 100, k 42
OÚNZ Olomouc	Šternberk	22,18	331	14,9	80,8	11,6	int 80, n 43, d 45, ž 78, ch 85
OÚNZ Opava	Opava	69,99	1 134	16,2	80,8	15,5	int 225, i 101, trn 95, n 36, d 90, ž 138, ch 223, r 5, o 55, unk 50, oě 53, s 10, k 53
	Vítkov	15,03	270	18,0	76,2	14,9	int 50, trn 55, d 45, ž 60, ch 60
OÚNZ Přerov	Hranice	23,11	493	21,3	80,3	15,5	int 110, i 76, trn 70, d 42, ž 61, ch 104, unk 30
	Přerov	46,93	703	15,0	87,8	13,3	int 144, i 40, n 50, d 60, ž 115, ch 121, r 5, unk 42, oě 50, k 61, ok 15
OÚNZ Šumperk	Jeseník	14,74	224	15,2	84,7	12,3	int 77, d 32, ž 55, ch 60
	Šumperk	39,84	677	17,0	77,5	13,5	int 91, i 87, trn 52, n 20, d 50, ž 100, ch 118, r 6, o 40, unk 40, oě 30, k 43
	Zábřeh	7,25	110	15,2	88,3	10,1	int 70, ž 40
OÚNZ Vsetín	Valašské Meziříčie	25,43	300	11,8	87,7	10,9	int 94, d 59, ž 52, ch 95
	Vsetín	35,31	487	13,8	87,4	11,6	int 94, i 41, d 48, ž 63, ch 122, o 32, unk 61, oě 26

¹⁾ Viz strana 272.

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

I. Nemocnice

7. pokračování

Kraj (oblast), ÚNZ	Místo	Počet lékař- ských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař- ské místo	Pro- cento využití lůžek	Průměr- ná oše- ťovací doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
SSR		2 256,69	29 698	13,2	85,5	14,4	
Hl. m. Bratislava		123,62	1 563	12,6	88,7	15,0	
ÚNZ města Bratislavy	Bratislava-Kramáre	56,21	723	12,9	94,3	14,5	int 115, trn 62, n 56, np 25, d 78, ž 69, ch 224, nech 53, r 7, u 34
	Bratislava, Bezručova 5	67,41	840	12,5	83,2	15,5	int 162, int II 94, i 225, n 30, d 152, ž 100, ch 77
Západoslovenská oblast		794,39	10 645	13,4	86,5	15,0	
ObiÚNZ	FN Bratislava	104,65	1 589	15,2	88,7	15,6	int 235, i 60, n 72, p 118, ž 238, ch 226, o 147, u 67, pch 67, unk 103, oč 85, s 42, k 98, ok 31
	DFN Bratislava	43,02	450	10,5	84,6	26,1	i 37, n 20, d 187, ch 80, r 6, unk 35, k 35, re 50
Ústav TRN	Podunajské Biskupice	36,00	443	12,3	91,9	40,3	trn 443
OÚNZ Bratislava- venkov	Bratislava, nám. SNP	20,31	185	9,1	93,5	10,2	int 55, ž 56, ch 74
	Malacky	7,20	57	7,9	80,9	14,5	int 35, d 22
	Modra	8,05	96	11,9	78,2	10,6	int 45, d 35, ž 16
OÚNZ Dunajská Streda	Dunajská Streda	32,60	351	10,8	87,6	12,2	int 88, int II 40, d 60, ž 86, ch 77
OÚNZ Galanta	Šaľa	40,96	336	8,2	92,8	11,3	int 111, int II 45, d 60, ž 60, ch 60
OÚNZ Komárno	Komárno	32,89	526	16,0	88,5	13,5	int 60, i 66, trn 52, n 30, d 60, ž 69, ch 73, unk 23, oč 40, k 23, ok 30
OÚNZ Levice	Levice	26,99	336	12,4	81,3	12,8	int 60, trn 25, d 60, ž 60, ch 70, r 5, unk 26, oč 30
	Šahy	10,80	164	15,2	81,6	13,2	int 40, i 21, d 31, ž 29, ch 43
	Želiezovce	16,23	225	13,9	83,5	14,3	int 60, d 60, ž 45, ch 60
OÚNZ Nitra	Nitra	75,21	950	12,6	87,1	15,0	int 88, i 74, trn 26, n 62, p 120, d 107, ž 124, ch 89, u 68, unk 50, oč 30, s 12, k 50, ok 50
	Zlaté Moravce	22,94	334	14,6	82,7	14,2	int 65, i 48, trn 25, d 68, ž 50, ch 62, unk 16
OÚNZ Nové Zámky	Nové Zámky	37,76	447	11,8	98,2	12,8	int 64, trn 40, n 20, d 68, ž 75, ch 68, r 10, u 25, unk 27, oč 25, k 25
OÚNZ Senica	Myjava	25,40	276	10,9	88,1	13,5	int 70, trn 21, d 56, ž 52, ch 56, unk 21
	Skalica	33,89	507	15,0	86,8	15,2	int 66, i 50, trn 50, n 22, d 71, ž 60, ch 81, unk 30, oč 40, k 37
OÚNZ Topoľčany	Bánovce nad Bebravou	7,05	114	16,2	74,8	12,9	int 42, d 42, ž 30
	Partizánske	16,59	327	19,7	90,9	14,5	int 68, n 40, d 46, ž 41, ch 71, o 40, k 21
	Topoľčany	30,80	427	13,9	86,3	14,6	int 80, i 70, trn 32, d 65, ž 42, ch 61, u 28, unk 25, oč 24

¹⁾ Viz strana 272.

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

I. Nemocnice

8. pokračování

Kraj (oblast), ÚNZ	Místo	Počet lékař- ských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na I lékař- ské místo	Pro- cento využití lůžek	Průměr- ná oše- třovací doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Trenčín	Trenčín	82,14	1 263	15,4	78,5	15,8	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	28,76	447	16,5	86,0	14,1	int 75, i 40, trn 33, d 40, ž 40, ch 90, o 58, unk 25, k 36
	Trnava	54,15	795	14,7	86,2	16,6	int 105, i 90, trn 137, n 30, d 83, ž 60, ch 134, u 23, unk 36, oě 36, k 40, ok 21
Středoslovenská oblast		685,02	9 272	13,5	84,1	14,2	
ObiÚNZ	Banská Bystrica	62,62	571	9,1	89,7	12,7	int 67, i 75, n 30, d 70, ž 64, ch 66, r 6, o 15, u 30, tr 30, unk 30, oě 30, k 28, ok 30
OÚNZ Banská Bystrica	Brezno	18,95	247	13,0	86,2	11,8	int 63, d 60, ž 50, ch 74
OÚNZ Čadca	Čadca	38,59	403	10,4	80,1	12,4	int 94, i 44, d 63, ž 70, ch 108, unk 24
OÚNZ Dolný Kubín (se sídlem v Trstené)	Dolný Kubín	5,00	31	6,2	101,0	19,8	int 31
	Námestovo	3,10	30	9,7	83,9	6,0	ž 30
	Trstená	21,80	268	12,3	90,1	14,2	int 52, trn 60, d 52, ž 25, ch 55, unk 24
OÚNZ Liptovský Mikuláš	Liptovský Mikuláš	44,55	639	14,3	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	30,35	443	14,6	80,7	15,3	int 79, i 51, trn 42, d 66, ž 68, ch 93, unk 20, ok 24
OÚNZ Lučence	Lučence	36,92	559	15,1	82,9	13,7	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 Martin	FN Martin	63,77	971	15,2	88,8	15,7	int 124, i 56, trn 49, n 45, 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 Považská Bystrica	Ilava	25,47	420	16,5	76,2	13,0	int 67, int II 80, n 50, d 71, ž 56, ch 96
	Považská Bystrica	27,92	380	13,6	84,8	13,2	int 68, trn 32, d 52, ž 74, ch 66, o 34, unk 18, oě 16, k 20
	Púchov	2,00	50	25,0	53,0	12,3	i 50
ZÚNZ Považské strojárne	Považská Bystrica (záv. nem.)	2,75	30	10,9	93,6	13,1	int 30
OÚNZ Prievidza	Bojnice	45,25	572	12,6	80,3	13,1	int 80, i 100, n 50, d 61, ž 82, ch 86, r 5, o 25, unk 27, oě 26, k 30
	Handlová	14,85	211	14,2	85,2	14,4	int 65, d 40, ž 42, ch 64
OÚNZ Rimavská Sobota	Hnúšťa-Likier	11,17	212	19,0	78,8	15,1	int 65, d 50, ž 32, ch 65
	Rimavská Sobota	38,46	631	16,4	89,2	16,3	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

¹⁾ Viz strana 272.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

I. Nemocnice

9. pokračování

Kraj (oblast), ÚNZ	Místo	Počet lékař- ských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař- ské místo	Pro- cento využití lůžek	Průměr- ná oše- třovací doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Velký Krtíš	Velký Krtíš	19,01	276	14,5	82,8	14,4	int 60, int II 51, d 60, ž 45, ch 60
OÚNZ Zvolen	Krupina	12,95	150	11,6	82,7	12,7	int 44, d 30, ž 32, ch 44
	Zvolen	36,21	527	14,6	89,0	14,5	int 78, i 32, trn 95, n 25, d 70, ž 50, ch 81, o 21, unk 35, oě 15, k 25
OÚNZ Žiar nad Hronom	Banská Štiavnica	10,25	180	17,6	73,4	14,9	int 65, d 35, ž 35, ch 65
	Kremnica	7,48	203	27,1	68,1	41,1	int II 103, trn 100
	Nová Baňa	12,50	136	10,8	85,2	12,3	int 35, d 40, ž 30, ch 30
	Žiar nad Hronom	23,75	235	9,9	82,2	12,1	int 60, d 55, ž 50, ch 65, r 5
OÚNZ Žilina	Žilina	69,35	898	12,9	89,1	15,0	int 136, i 65, trn 46, n 35, p 120, d 125, ž 90, ch 72, u 45, tr 48, unk 45, oě 56, s 15
Východoslovenská oblast		653,66	8 218	12,6	85,2	13,8	
OblÚNZ	FN Košice	136,45	1 448	10,6	89,5	16,0	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	19,81	290	14,6	67,5	19,8	i 61, trn 41, n 23, d 142, unk 23
OÚNZ Bardejov	Bardejov	21,43	325	15,2	87,2	12,8	int 63, n 25, p 60, d 62, ž 53, ch 62
OÚNZ Humenné	Humenné	36,43	460	12,6	84,0	12,8	int 106, i 50, n 50, d 44, ž 50, ch 100, unk 30, k 30
	Medzilaborce	3,42	70	20,5	65,5	14,9	int 35, d 20, ž 15
	Snina	15,25	190	12,5	84,9	11,2	int 64, d 32, ž 34, ch 60
OÚNZ Košice	Košice	3,25	45	13,8	96,4	14,0	d 45
	Moldava n. Bodvou	3,12	30	9,6	94,4	14,1	d 30
ZÚNZ VSŽ	Šaca (záv. nem.)	44,63	401	9,0	89,7	15,7	int 101, n 28, ž 58, ch 58, r 12, o 29, pch 30, unk 28, oě 29, k 28
OÚNZ Michalovce	Michalovce	47,04	564	12,0	83,7	11,6	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	7,12	95	13,3	83,7	13,8	int 30, d 40, ž 25
OÚNZ Poprad	Kežmarok	16,84	215	12,8	86,5	11,3	int 50, d 66, ž 28, ch 50, unk 21
	Poprad	22,85	292	12,8	88,6	13,2	int 77, i 23, n 30, d 50, ž 50, ch 62
OÚNZ Prešov	Prešov	78,05	1 018	13,0	92,7	14,3	int 218, i 66, trn 62, n 50, p 50, d 106, ž 113, ch 78, r 10, o 37, u 35, tr 50, unk 30, oě 30, s 13, k 40, ok 30
OÚNZ Rožňava	Revúca	16,99	218	12,8	85,5	12,8	int 53, d 40, ž 50, ch 50, k 25
	Rožňava	18,97	352	18,6	84,1	15,1	int 62, i 36, trn 66, d 50, ž 35, ch 75, unk 28

¹⁾ Viz strana 272.

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

I. Nemocnice

Dokončení

Kraj (oblast), ÚNZ	Místo	Počet lékař- ských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lékař- ské místo	Pro- cento využití lůžek	Průměr- ná oše- třovací doba	Oddělení, počet lůžek ¹⁾
OÚNZ Spišská Nová Ves	Geľnica	12,44	155	12,5	76,8	10,9	int 42, d 40, ž 30, ch 43
	Krompachy	17,62	300	17,0	79,5	14,6	int 30, i 60, trn 40, d 40, ž 60, ch 40, k 30
	Levoča	36,76	535	14,6	84,1	18,2	int 45, i 40, n 30, p 160, d 61, ž 47, ch 63, u 26, unk 33, oč 30
	Spišská Nová Ves	10,93	110	10,1	95,4	11,4	int 42, d 44, ž 24
OÚNZ Stará Lubovňa	Stará Lubovňa	14,36	199	13,9	83,3	11,7	int 62, d 40, ž 44, ch 53
OÚNZ Svidník	Stropkov	5,16	56	10,9	70,2	11,0	d 28, ž 28
	Svidník	10,57	129	12,2	87,3	11,2	int 40, d 32, ž 24, ch 33
OÚNZ Trebišov	Kráľovský Chlmec	16,79	265	15,8	78,6	12,7	int 60, i 40, d 60, ž 45, ch 60
	Sečovce	4,32	70	16,2	69,1	10,8	d 30, ž 40
	Trebišov	19,17	215	11,2	77,1	13,4	int 45, trn 28, d 30, ž 35, ch 45, unk 32
	Veľké Kapušany	1,80	35	19,4	59,7	14,6	int 35
OÚNZ Vranov	Vranov	12,09	136	11,2	92,0	11,8	int 60, d 40, ž 36

¹⁾ Viz strana 272.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

2. Porodnice

Kraj (oblast)	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lé- kařské místo	Procento využití lůžek	Průměr- ná oše- třovací doba
ČSSR			188	7,82	24,0	64,3	7,5
ČSR			64	2,67	24,0	77,9	8,4
Jihočeský	OÚNZ Český Krumlov	Kaplice	22	0,96	22,9	89,6	8,5
	OÚNZ Pelhřimov	Pacov	12	0,60	19,7	59,6	8,8
Východočeský	OÚNZ Chrudim	Hlinsko	15	0,41	51,7	66,0	8,5
	OÚNZ Ústí nad Orlicí	Lanškroun	15	0,70	21,4	85,8	7,8
SSR			124	5,15	24,1	57,3	6,9
Západoslovenská o.	OÚNZ Komárno	Hurbanovo	20	0,75	26,7	56,9	7,6
	OÚNZ Nové Zámky	Štúrovo	18	0,80	22,5	54,2	5,7
		Šurany	20	0,95	21,1	69,5	7,2
	OÚNZ Trnava	Smolenice	20	0,72	27,8	44,7	6,2
Středoslovenská o.	OÚNZ Čadca	Turzovka	—	—	—	—	—
	OÚNZ Zvolen	Detva	20	0,75	26,7	56,5	7,6
Východoslov. o.	OÚNZ Poprad	Spišská Stará Ves	10	0,68	14,7	47,7	8,3
	OÚNZ Prešov	Lipany	16	0,50	32,0	66,5	6,9

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

3. Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí*)

Kraj (oblast)	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			5 480	172,73	31,7	88,6
ČSR			4 480	139,55	32,1	86,2
Středočeský	KÚNZ	Nová Ves pod Pleší	319	12,00	26,6	91,5
	OÚNZ Benešov	Prosečnice	277	6,30	44,0	87,7
	OÚNZ Kolín	Kostelec n. Č. Lesy	300	8,05	37,3	72,2
	OÚNZ Příbram	Dobříš	165	5,00	33,0	95,3
Jihočeský	KÚNZ	Vyšší Brod	264	9,50	27,8	83,8
	OÚNZ Pelhřimov	Humpolec	90	2,00	45,0	90,0
Západočeský	KÚNZ	Mirošov-Janov	312	11,60	26,9	76,7
Severočeský	KÚNZ	Ryjičice, p. Neštěmice	130	5,23	24,9	98,1
	OÚNZ Česká Lípa	Cvikov-Martinovo údolí	120	3,00	40,0	82,1
Východočeský	OÚNZ Náchod	Nové Město n. Met.	65	1,40	46,4	99,1
	OÚNZ Semily	Vysoké n. Jiz.	100	2,00	50,0	84,5
	OÚNZ Svitavy	Jevíčko	320	8,94	35,8	83,5
	OÚNZ Ústí n. Orł.	Žamberk	80	2,00	40,0	99,9
Jihomoravský	OÚNZ Ústí n. Orł.	Žamberk	311	9,10	34,2	93,0
	OÚNZ Brno-venkov	Babice n. Svit. p. Bílovice n. Svit.	158	7,00	22,6	84,7
	OÚNZ Žďár n. Sáz.	Daňkovice-Buchtův kopec	202	6,00	33,7	77,0
Severomoravský	KÚNZ	Šumperk (dětská)	165	3,40	48,5	80,9
	OÚNZ Bruntál	Ježník, p. Krnov	90	3,10	29,0	87,1
		Kunov, p. N. Heřminovy	50	2,10	23,8	95,5
		Město Albrechtice	155	5,48	28,3	70,4
		Žáry-Město Albrechtice	170	5,95	28,6	93,1
	OÚNZ Frýdek-Místek	Jablunkov	261	6,00	43,5	91,9
	OÚNZ Olomouc	Paseka	265	10,40	25,5	91,3
	OÚNZ Vsetín	Val. Meziříčí	111	4,00	27,8	94,6
SSR			1 000	33,18	30,1	95,2
Západoslovenská o.	Ústav TRN Podunajské Biskupice	Nitra-Zobor	520	18,30	28,4	98,4
	OBIÚNZ	Sokolovce	130	2,88	45,1	91,6
	OÚNZ Galanta	Sládkovičovo	45	3,00	15,0	112,0
Středoslovenská o.	OÚNZ Žilina	Kunerad	105	2,00	52,5	97,1
Východoslovenská o.	OÚNZ Humenné	Humenné	200	7,00	28,6	84,6

*) Léčebny ve Vysokých Tatrách jsou ve správě MZ SSR a jsou uvedeny na straně 295.

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

4. Psychiatrické léčebny

Kraj (oblast)	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			16 497	391,18	42,2	90,6
ČSR			13 945	317,21	44,0	89,8
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha 8-Bohnice	1 719	47,00	36,6	95,4
Středočeský	KÚNZ	Kosmonosy	970	18,05	53,7	98,6
	OÚNZ Praha-východ	Dolní Počernice (dětská)	50	3,00	16,7	99,2
Jihočeský	KÚNZ	Opařany (dětská)	396	8,00	49,5	82,3
	OÚNZ Český Krumlov	Červený Dvůr	100	1,54	64,9	95,8
	OÚNZ Strakonice	Lnáře	100	2,43	41,2	79,3
Západočeský	KÚNZ	Dobřany	1 810	33,09	54,7	92,4
	OÚNZ Klatovy	Běhařov (dětská)	90	1,50	60,0	33,2
Severočeský	KÚNZ	Horní Bečkovice	950	24,56	38,7	94,1
	OÚNZ Louny	Petrohrad Ročov (dětská)	200	3,15	63,5	89,4
	OÚNZ Teplice	Dubí (dětská)	75	4,25	17,6	85,4
Východočeský	KÚNZ	Dubí (dětská)	65	2,75	23,6	63,4
	KÚNZ	Havlíčkův Brod	1 530	28,71	53,3	89,8
Jihomoravský	KÚNZ	Brno-Černovice	1 050	29,22	35,9	91,0
	OÚNZ Jihlava	Jihlava	800	15,75	50,8	86,7
	OÚNZ Kroměříž	Kroměříž	1 760	39,31	44,8	79,7
	OÚNZ Žďár n. Sáz.	Velká Bíteš (dětská)	50	1,80	27,8	76,2
Severomoravský	KÚNZ	Opava	1 300	31,58	41,2	87,0
	OZ KNV-FN Olomouc	Šternberk	700	18,65	37,5	99,8
	OÚNZ Šumperk	Bílá Voda	150	2,00	75,0	94,7
	OÚNZ Vsetín	Branky na Moravě (dětská)	80	0,87	92,0	73,8
SSR			2 552	73,97	34,5	95,2
Západoslovenská o.	ObiÚNZ Bratislava	Galanta-Hody	55	2,38	23,1	94,0
		Hronovce	350	8,53	41,0	97,8
		Pezinok	380	16,87	22,5	89,5
		Veľké Leváre	192	6,12	31,4	86,4
		Veľké Zalužie	410	8,40	48,8	96,6
Středoslovenská o.	OÚNZ Martin	Sučany	150	4,88	30,7	96,6
	OÚNZ Žiar n. Hr.	Kremnica	300	11,09	27,1	101,0
Východoslovenská o.	OÚNZ Prešov	Prešov	330	11,20	29,5	96,4
	OÚNZ Rožňava	Plešivec	225	3,50	64,3	99,9
	OÚNZ Trebišov	Hraň (dětská)	160	1,00	160,0	88,5

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

5. Onkologické ústavy*)

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR = ČSR			255	39,80	6,4	96,2
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha 8, Na Truhlářce	103	15,00	6,9	99,1
Jihomoravský	KÚNZ	Brno, Žlutý kopec	152	24,80	6,1	94,3

*) Onkologický ústav v Bratislavě je spravován MZ SSR a je uveden na str. 295.

6. Rehabilitační ústavy

Kraj	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR = ČSR			342	9,61	35,6	97,7
Středočeský	KÚNZ	Kladruby	210	5,00	42,0	94,3
Severomoravský	KÚNZ	Chuchelná	132	4,61	28,6	102,0

7. Noční sanatoria

Kraj (oblast)	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			175	2,13	82,2	76,4
ČSR			110	1,50	73,3	72,2
Hl. m. Praha	OÚNZ Praha 9	Ostrov	60	1,00	60,0	88,5
Severočeský	OÚNZ Most	Meziboří	50	0,50	100,0	56,4
SSR			65	0,63	103,2	82,4
Západoslovenská o.	OÚNZ Topoľčany	Partizánske	25	0,13	192,3	72,9
Středoslovenská o.	OÚNZ Žiar n. Hr.	Sklené Teplice	40	0,50	80,0	85,7

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

8. Dětské odborné léčebny

Kraj (oblast)	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lé- kařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			1 411	27,50	51,3	86,6
ČSR			1 345	26,50	50,8	86,9
Středočeský	OÚNZ Benešov	Chocerady	66	2,40	27,5	80,8
Západočeský	OÚNZ Cheb	Mariánské Lázně	65	0,50	130,0	93,2
Severočeský	OÚNZ Česká Lípa	Cvikov	200	3,00	66,7	47,8
	OÚNZ Liberec	Machnín	40	0,64	62,5	94,0
Východočeský	KÚNZ	Luže-Košumberk	615	16,64	37,0	97,8
	OÚNZ Havlíčkův Brod	Lipnice nad Sázavou	75	0,25	300,0	88,2
	OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové n. L.	34	0,87	39,1	85,6
	OÚNZ Ústí n. Orł.	Brandýs n. Orlicí	100	1,90	52,6	98,8
Severomoravský	Odbor zdrav. KNV (FN Olomouc)	Kopeček u Olomouce	130	0,06	2 166,7	80,2
	OÚNZ Frýdek- Místek	Místek	20	0,24	83,3	94,8
SSR			66	1,00	66,0	80,7
Západoslovenská o.	OblÚNZ Bratislava	Abrahám	66	1,00	66,0	80,7

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

9. Ozdravovny

Kraj (oblast)	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			3 770	14,52	259,6	91,1
ČSR			3 171	11,66	272,0	93,8
Středočeský	OÚNZ Praha-východ	Říčany	143	1,00	143,0	100,0
	OÚNZ Příbram	Bukovany	160	0,50	320,0	84,7
Jihočeský	OÚNZ Pelhřimov	Černovice	50	0,30	166,7	97,8
		Kamenice nad Lipou	180	1,40	275,0	94,2
		Počátky-Kateřina	155	0,50	310,0	94,9
Severočeský	OÚNZ Prachatice	Javorník, p. Stachy	110	0,50	220,0	91,5
	OÚNZ Česká Lípa	Deštná	60	0,24	250,0	98,2
	OÚNZ Děčín	Jetřichovice	145	0,75	193,3	99,9
		Krásná Lípa	60	—	—	94,8
	OÚNZ Chomutov	Červený Hrádek ¹⁾	138	1,00	138,0	74,6
		Místo	80	0,35	228,6	101,3
		Přísečnice	65	—	—	92,6
Východočeský	OÚNZ Liberec	Radostín	80	0,25	320,0	102,5
	OÚNZ Teplice	Bořislav	70	0,50	140,0	89,8
	OÚNZ Náchod	Teplice n. Metují	65	0,15	433,3	73,2
	OÚNZ Semily	Harrachov	70	0,30	233,3	89,6
	OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové n. L.- -Království	70	0,24	291,7	97,5
		Pec pod Sněžkou	125	—	—	100,1
		Špindlerův Mlýn- -Bedřichov	68	0,16	425,0	86,0
		Špindlerův Mlýn- -Svatý Petr	100	0,39	256,4	100,9
Jihomoravský	OÚNZ Blansko	Vrechlábí-Podhůří	86	0,31	277,4	92,6
	OÚNZ Brno-venkov	Křetín	80	0,35	228,6	101,3
		Tišnov II	140	—	—	97,0
	OÚNZ Jihlava	Kostelec u Jihlavy	90	0,50	180,0	99,9
Severomoravský	OÚNZ Ždár n. Sáz.	Moravec	110	0,30	366,7	98,6
	OÚNZ Bruntál	Město Albrechtice	46	0,20	230,0	102,6
		Zlaté Hory	340	1,65	206,1	96,2
	OÚNZ Frýdek-Místek	Metylovice	69	0,20	345,0	91,8
	OÚNZ Nový Jičín	Nový Jičín	140	0,29	482,8	97,8
	OÚNZ Vsetín	Huslenky, p. Hovězí	76	0,13	584,6	93,2
SSR			599	2,86	209,4	89,7
Západoslovenská o.	OÚNZ Nové Zámky	Trávnica	50	0,12	416,7	80,2
	OÚNZ Topoľčany	Janova Ves	40	0,25	160,0	88,6
Středoslovenská o.	OÚNZ Banská Bystrica	L'ubietová	55	0,37	148,6	98,6
	OÚNZ Čadca	Skalité-Serafinov	52	0,25	208,0	92,1
	OÚNZ Liptovský Mikuláš	Železnô	102	0,50	204,0	100,2
	OÚNZ Považská Bystrica	Horovce	100	1,00	100,0	74,2
Východoslovenská o.	OÚNZ Žiar n. Hr.	Kremnické Bane	70	—	—	86,1
	OÚNZ Svidník	Šarišský Štiavnik	50	0,12	416,7	86,5
	OÚNZ Spišská Nová Ves	Krompachy	80	0,25	320,0	101,6

¹⁾ Ozdravovna pro dospělé.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

10. Kojenecké ústavy

Kraj (oblast, statut. město)	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lé- kařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			2 104	70,30	29,9	78,5
ČSR			1 337	50,03	26,7	76,4
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha-Krč	160	6,00	26,7	72,0
Středočeský	OÚNZ Kolín	Kolín	50	2,00	25,0	81,2
	OÚNZ Praha- východ	Strančice	60	2,00	30,0	69,8
Město Plzeň	MÚNZ Plzeň	Plzeň	107	5,00	21,4	84,4
Severočeský	OÚNZ Liberec	Liberec	30	0,36	83,3	93,9
	OÚNZ Most	Most	90	3,00	30,0	71,8
	OÚNZ Teplice	Teplice	63	2,00	31,5	72,9
Východočeský	OÚNZ Pardubice	Veská	70	2,00	35,0	74,1
	OÚNZ Semily	Jilemnice	55	2,00	27,5	75,8
	OÚNZ Svitavy	Svitavy	50	1,91	25,2	81,3
	OÚNZ Trutnov	Trutnov	80	2,41	33,2	80,2
Město Brno	MÚNZ Brno	Brno	90	3,88	23,2	83,1
Jihomoravský	OÚNZ Gottwaldov	Luhačovice	62	3,00	20,7	69,4
	OÚNZ Hodonín	Kyjov	60	1,87	32,1	65,7
	OÚNZ Jihlava	Jihlava	62	2,00	31,0	86,0
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Krnov	50	2,00	25,0	81,9
	OÚNZ Olomouc	Olomouc	55	2,00	27,5	63,6
	OÚNZ Opava	Opava	93	3,85	24,2	77,3
	OÚNZ Šumperk	Šumperk	50	2,75	18,2	73,8
SSR			767	20,27	37,8	82,1
Hl. m. Bratislava	ÚNZ hl. m. Bratislavy	Bratislava				
Západoslovenská o.	Ústav TRN	Nová Lipnica	57	1,00	57,0	85,3
	OÚNZ Komárno	Komárno	55	1,00	55,0	96,6
	OÚNZ Nitra	Nitra	57	1,50	38,0	89,4
	OÚNZ Senica	Skalica	50	1,50	33,3	86,2
Středoslovenská o.	OÚNZ B. Bystrica	Banská Bystrica	50	1,00	50,0	69,8
		Valaská	43	0,90	47,8	87,3
	OÚNZ Martin	Martin	130	3,00	43,3	70,8
Východoslovenská o.	OÚNZ Košice	Košice	110	5,75	19,1	83,8
	OÚNZ Michalovce	Remetské Hámre	60	1,00	60,0	88,7
	OÚNZ Prešov	Prešov	90	2,62	34,4	79,2
	OÚNZ Spišská Nová Ves	Mlynky-Biele Vody	65	1,00	65,0	79,3

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II. Dětské domovy

Kraj (oblast, statut. město)	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lé- kařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			2 495	32,33	77,2	78,3
ČSR			1 830	23,53	77,8	77,6
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Lhotka	40	0,50	80,0	62,3
		Říčanská ul.	54	—	—	54,3
		Kunratice u Prahy	35	0,50	70,0	74,0
		Ratměřice	70	0,75	93,3	63,2
Středočeský	OÚNZ Ml. Boleslav	Mladá Boleslav	25	0,25	100,0	94,2
	OÚNZ Nymburk	Milovice-Mladá	55	0,40	137,5	82,6
	OÚNZ Praha-západ	Zbraslav	50	0,50	100,0	91,3
Jihočeský	OÚNZ Pelhřimov	Kamenice nad Lipou	60	0,60	120,0	56,2
	OÚNZ Prachatice	Husinec	70	0,50	140,0	78,8
Západočeský	OÚNZ Cheb	Aš ¹⁾	127	1,00	127,0	95,1
	OÚNZ Karlovy Vary	Karlovy Vary ¹⁾	90	2,00	45,0	88,8
	OÚNZ Plzeň-sever	Trnová	45	0,25	180,0	84,2
Severočeský	OÚNZ Děčín	Rumburk	80	0,74	108,1	67,5
	OÚNZ Liberec	Liberec 4	60	0,64	93,6	99,2
	OÚNZ Louny	Žatec	30	0,25	120,0	82,5
	OÚNZ Teplice	Krupka	35	0,24	145,8	87,3
Východočeský	OÚNZ Hradec Králové	Hradec Králové	30	0,10	300,0	95,7
	OÚNZ Jičín	Nová Paka	30	0,25	120,0	90,5
	OÚNZ Náchod	Broumov	50	0,30	166,7	78,4
	OÚNZ Pardubice	Holice	30	0,20	150,0	86,5
	OÚNZ Svitavy	Svitavy	30	0,26	115,4	73,2
	OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové n. Lab.	32	0,25	128,0	61,3
Jihomoravský	OÚNZ Blansko	Boskovice	55	0,50	110,0	67,2
	OÚNZ Gottwaldov	Gottwaldov-Burešov	55	0,60	91,7	71,4
	OÚNZ Kroměříž	Kvasice	40	0,50	80,0	48,4
	OÚNZ Prostějov	Plumlov	60	0,25	240,0	68,2
	OÚNZ Vyškov	Otnice	35	0,15	233,0	99,6
	OÚNZ Znojmo	Znojmo ¹⁾	130	4,00	32,5	68,1
Město Ostrava	MÚNZ Ostrava	Ostrava 4 ¹⁾	137	5,00	27,4	71,6
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Janovice	25	0,25	100,0	82,0
	OÚNZ Karviná	Havířov X	30	0,14	214,3	89,1
	OÚNZ Olomouc	Olomouc	25	0,11	227,3	94,7
	OÚNZ Opava	Opava	40	0,30	133,3	79,1
	OÚNZ Šumperk	Šumperk	25	0,25	100,0	79,8
	OÚNZ Vsetín	Val. Meziříčí ¹⁾	45	1,00	45,0	93,5

¹⁾ Viz strana 292.

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II. Dětské domovy

Dokončení

Kraj (oblast, statut. město)	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lé- kařské místo	Procento využití lůžek
SSR			665	8,80	75,6	80,1
Hl. m. Bratislava	ÚNZ města Bratislavy	Bratislava-Cesta k Že- leznej Studienke ¹⁾	154	4,00	38,5	69,8
Západoslovenská o.	OÚNZ Bratislava- venkov	Malacky	60	0,63	95,2	82,2
	OÚNZ Nitra	Ivanka pri Nitre	65	0,50	130,0	82,1
	OÚNZ Senica	Brezová pod Bradlom Skalica	36 85	0,37 0,50	97,3 170,0	86,9 72,9
Středoslovenská o.	OÚNZ Považská Bystrica	Púchov ¹⁾	60	1,00	60,0	79,5
	OÚNZ Rimavská Sobota	Jesenské	35	0,30	116,7	100,9
Východoslovenská o.	OÚNZ Košice	Štos	40	0,25	160,0	101,8
	OÚNZ Prešov	Prešov	50	0,50	100,0	73,2
	OÚNZ Trebišov	Slovenské Nové Mesto	80	0,75	106,7	86,0

¹⁾ Dětské domovy pro děti do 3 let vznikly ve smyslu vyhlášky MZ č. 43/1966 Sb. sloučením kojeneckých ústavů a dětských domovů pro děti od 1—3 let. Ostatní dětské domovy jsou určeny pro děti od 1 do 3 let.

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

12. Resortní výzkumné ústavy spravované k 31. 12. 1970 přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví*)

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pracovníků (přepočtený) celkem
ČSSR		595,61	858	86,0	4 420
ČSR		470,86	768	84,9	3 555
Ústav pro péči o matku a dítě	Praha 4-Podolí	47,00	146	69,5	342
Výzkumný ústav pediatrický	Brno-Černá Pole	13,65	50	75,6	91
Ústav klinické a experimentální chirurgie	Praha 4-Krč	46,00	90	86,5	289
Ústav pro choroby oběhu krevního	Praha 4-Krč	35,00	74	73,5	177
Ústav pro výzkum výživy lidu	Praha 4-Krč	31,00	24	82,8	208
Výzkumný ústav experimentální terapie	Praha 4-Krč	26,40	45	83,7	119
Výzkumný ústav pro využití radioizotopů v lékařství	Praha 4-Krč	8,00	10	88,6	52
Výzkumný ústav tuberkulózy a respiračních nemocí	Praha 8-Bulovka	28,00	100	96,9	246
Výzkumný ústav chorob revmatických	Praha 2-Na Slupi	18,00	66	86,6	110
Ústav hematologie a krevní transfúze	Praha 2-Nové Město	23,46	28	92,9	271
Výzkumný ústav traumatologický	Brno	20,00	55	94,3	121
Výzkumný ústav psychiatrický	Praha 8-Bohnice	21,00	80	99,2	116
Výzkumný ústav endokrinologický	Praha 1-Staré Město	16,00	—	—	118
Výzkumný ústav stomatologický	Praha 2-Vinohrady	20,25	—	—	67
Výzkumný ústav tělovýchovný	Praha 1-Malá Strana	5,00	—	—	40
Ústav hygieny	Praha 10-Vinohrady	23,00	—	—	180
Ústav hygieny práce a chorob z povolání	Praha 10-Vinohrady	30,00	—	—	229
Ústav epidemiologie a mikrobiologie	Praha 10-Vinohrady	30,00	—	—	227
Ústav sociálního lékařství a organizace zdravotnictví	Praha 2-Nové Město	15,50	—	—	65
Výzkumný ústav pro elektroniku a modelování v lékařství	Praha 4-Krč	7,00	—	—	138
Výzkumný ústav hygieny záření	Praha 10-Vinohrady	6,60	—	—	95

*) Bez Výzkumného ústavu balneologického, který je uveden na str. 168 (počet pracovníků: 164). V úhrném počtu pracovníků za ČSR a za ČSSR je zahrnut počet pracovníků Technickohospodářské správy I. a II. ústavů ministerstva zdravotnictví (254). Výzkumné ústavy spravované hospodářskými organizacemi v přehledu nejsou.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

12. Resortní výzkumné ústavy spravované k 31. 12. 1970 přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví

Dokončení

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pracovníků (přepočtený) celkem
SSR		124,75	90	95,3	865
Výzkumný ústav výživy lidu	Bratislava	21,41	30	98,6	145
Výzkumný ústav revmatických chorob	Piešťany	25,97	60	93,6	158
Výzkumný ústav humánní bioklimatologie	Bratislava	22,74	—	—	117
Výzkumný ústav hygieny	Bratislava	14,95	—	—	145
Výzkumný ústav hygieny práce a chorob z povolání	Bratislava	17,08	—	—	116
Výzkumný ústav epidemiologie a mikrobiologie	Bratislava	21,60	—	—	144
Výzkumný ústav lékařské bioniky	Bratislava	1,00	—	—	40

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

13. Ostatní rozpočtové organizace spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pracovníků (pře- čteny) celkem
ČSSR		702,61	3 931	×	5 523
ČSR		392,93	689	×	2 528
Státní ústav pro kontrolu léčiv	Praha 10-Vinohrady	8,50	—	—	192
Státní ústav pro zdravotnickou dokumentační a knihovnickou službu	Praha 2-Nové Město	—	—	—	114
Ústav zdravotní výchovy	Praha 2-Nové Město	7,00	—	—	40
Ústav pro zdravotnickou statistiku	Praha 10-Vinohrady	—	—	—	88
Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů ¹⁾	Praha 10-Vinohrady	157,00	—	—	470
Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	Brno	5,00	—	—	125
Ostatní rozpočtové organizace včetně ústředí MZ		215,43	689	×	1 499
SSR		309,68	3 242	×	2 995
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí ve Vysokých Tatrách	Dolný Smokovec (dětská)	8,33	310	92,8	189
	Kvetnica	7,22	300	93,0	149
	Nový Smokovec	15,49	480	91,9	231
	Tatranská Kotlina	6,14	210	95,2	115
	Tatranská Polianka	10,00	350	90,5	183
	Muraň-Predná Hora	6,00	310	75,9	156
	Vyšné Hágy	38,10	880	90,6	481
	Společné ředitelství Vyšné Hágy	—	—	—	12
Odborný léčebný ústav endokrinologický	Lubochňa	9,00	142	95,4	138
Onkologický ústav	Bratislava	43,30	200	86,8	317
Ústav lékařské kosmetiky	Bratislava	6,00	—	—	23
Státní ústav pro kontrolu léčiv	Bratislava	2,00	—	—	114
Ústav zdravotní výchovy	Bratislava	12,50	—	—	59
Ústav zdravotnické statistiky	Bratislava	1,95	—	—	55
Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	Bratislava	114,00	—	—	327
Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	Bratislava	3,65	—	—	68
Slovenská lékařská knihovna	Bratislava	1,00	—	—	38
Ostatní rozpočtové organizace včetně ústředí MZ		25,00	60	79,5	340

¹⁾ Lékařská místa (12,00) a lůžka (214) klinických základen jsou započítána v nemocnicích.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.5 Počet ústavů národního zdraví k 31. 12. 1970

Ústavy národního zdraví	ČSSR	ČSR	SSR
Krajské (oblastní)	11	8	3
Městské statutárních měst	3	3	—
Okresní (obvodní)	119	82	37
Závodní	17	13	4
Celkem	150	106	44

11.6 Seznam závodních ústavů národního zdraví

Název závodu	Sídlo	Začleněn do ÚNZ	Kraj, oblast
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	Město Plzeň
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	Město Ostrava
Nová Huť Kl. Gottwalda	Ostrava-Kunčice	MÚNZ Ostrava	Město Ostrava
Ostravsko-karvinské doly	Ostrava	MÚNZ Ostrava	Město Ostrava
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	Středoslovenská o.
Považské strojárne n. p.	Považská Bystrica	OÚNZ Považská Bystrica	Středoslovenská o.
Závody SNP	Žiar nad Hronom	OÚNZ Žiar nad Hronom	Středoslovenská o.
Východoslovenské železiarne	Šaca	OÚNZ Košice	Východoslovenská o.
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 roční výkazy o rozvoji zdravotnictví v okrese (kraji). Pro jejich sestavování platily v roce 1970 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.

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.

Invalidiní 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“ lékaři.

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 započítává i 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, 4.6).

V každém oboru jsou započtena lékařská místa příslušného oboru v nemocnicích (porodnicích) včetně klinických základů ILE, v ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče a dále:

v oboru	lékařská místa
interním	ve výzkumných ústavech: oběhu krevního, výživy lidu, experimentální terapie, pro využití radioizotopů v lékařství, hematologie a krevní trasfúze, 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 zdravot. 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 organizacích lázeňské péče a v průmyslových podnicích jsou vykázány pouze fyzické osoby.

Průměrná ošetřovací doba (tab. 5.19) je vypočtena podle dat o pohybu ošetřovanců, nikoli z dat o propuštěných.

Přirozený pohyb obyvatelstva zjišťují statistické úřady individuálními sčítacími listky. Údaje jsou zpracovány podle místa bydliště nevěst, bydliště matky (u narozených) dětí a bydliště zemřelých osob.

Spotřeba krve, erytrocytové masy a plazmy v ml na lůžko (tab. 5.25). 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 1000 živě narozených v témže období.

Úmrtnost novorozenecká je počet zemřelých ve stáří do 28 dnů na 1000 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. 5.18) je zjišťováno z lůžkového fondu bez přihlednutí 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 1970)

Statistická ročenka ČSSR 1971, Praha 1971

Čísla pro každého 1971 (malá statistická ročenka), Praha 1971

Zdravotnická statistika ČSSR (vydává Ústav pro zdravotnickou statistiku, Praha):

Ročník 1971: Hospitalizace 1970

Lázeňská péče 1970

Lékaři a dentisté 1970

Neodkladná chirurgická pomoc 1970

Péče o chrup 1970

Péče o nezralé děti 1970

Perinatální úmrtnost 1970

Pohlavní nemoci 1970

Potravy 1970

Pracovníci v resortu zdravotnictví 1970

Přenosné nemoci 1970

Psychiatrická péče 1970

Sebevražednost 1970

Síť zdravotnických zařízení 1970

Tuberkulóza a respirační nemoci 1970

Ukončené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz 1970

Ukončené případy pracovní neschopnosti družstevních rolníků a učňů
JZD 1970

Územní zdravotnické obvody 1970

Vrozené vývojové vady 1970

Zdravotnické školy 1970/1971

Zhoubné novotvary 1970

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 ministerstva práce a sociálních věcí (údaje o invaliditě) a od ministerstva školství (data o lékařských fakultách) aj.

VĚCNÝ REJSTŘÍK

Abecední věcný rejstřík byl sestaven k hrubé orientaci v údajích publikovaných zejména v tabulkové části k jejímu snadnějšímu používání. Podřazená hesla byla většinou slučována do hesel nadřazených, aby rozsah rejstříku příliš nevzrostl.

Čísla za hesly označují tabulku, v níž jsou příslušné údaje otištěny, nebo stránku textu [číslo v závorce].

Absolventi lékařských a farmaceutických fakult, [41], [109], 10.1, 10.2, 10.3

— zdravotnických škol, [41], [109], 10.4, 10.7, 10.9

Ambulantní léčebně preventivní péče

— činnost, [31], [99]

— 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, [65]

Ambulantní zařízení — změny v počtu, [61]

Atestace lékařů, 8.9

Cizinci v lázeňské péči, 6.5

Činnost zdravotnických zařízení, [31], [99]

Čistá specifická plodnost, 2.5

Demografické údaje za cizí státy, 1.14

Demografický vývoj v ČSSR, [44], 1.1

Dentisté, [37], [105]

— činnost, 5.10

— odpracované hodiny, 5.1

— podle krajů a věkových skupin, 8.10

— podle věku a území, [72]

— průměrný věk, [72]

— v zařízeních spravovaných národními výbory, 1.12

Děti

— evidované v odděl. tbc a respirač. nemocí, 3.7

— lázeňská péče, 6.1, 6.3

— 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, [31], [99], 5.6, 5.7

Dětské domovy, 4.2, 11.4.11

— činnost, 5.24

— náklady, 7.2

- Dětské domovy
 — pracovníci, 9.7
 — přehled ústavů, 11.4.11
- Dětské odborné léčebny, 4.2
 — činnost, 5.24
 — přehled ústavů, 11.4.8
- Dětské poradny
 — počet, 4.9
 — ukazatelé činnosti, 5.7
- Diagnostická séra — příprava, 5.25
- Dispensarizované děti ve škol. zdrav. službě, 5.8
- Domovy mládeže, 10.10
- Dopravní zdravotnická služba
 — činnost, [32], [100], 5.26
 — počet aut, [27], [98], 4.28
 — pracovníci, 9.7
- Endokrinologický ústav, 4.2, 11.4.13
 — činnost, 5.24
- Erytrocytová masa — spotřeba, 5.25
- Fakulty lékařské, farmaceutické, 10.1
- Farmaceuti k 31. 12. 1970, [37], [105]
 — 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, [72]
 — průměrný věk, [72]
 — změny počtu, [37], [105]
- Farmaceutické fakulty, [41], [109], 10.1
 — studenti, [41], [109], 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, 5.22
- Hodiny odpracované lékaři — v amb. léčebně preventiv. péči, 5.1
- Hospitalizace, [25], [52] — [60], [96]
- Hygienická služba, [12], [83]
 — lékařská místa, 4.4
 — lékařská místa na 1 000 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, 11.4.13
- Invalidita, [23], [94]
 — nejčastější příčiny, [51]
- Invalidní důchody — nově přiznané, [23], [51], [94], 3.15
- Jesle, 4.1, 4.2, 4.3
 — náklady, 7.2
 — počet jeslí a míst podle krajů, 4.3
 — podle ÚNZ, 11.3
 — pracovníci, 9.7
 — procento využití míst, 4.3
 — průměrný denní počet dětí, 4.3
 — vývoj počtu jeslí a míst, 1.7
 — změny v počtu [60], [62]
- Kilometry ujeté sanitními vozy, 5.26
- Kojenecká úmrtnost, [44], 1.1, 1.11, 2.2
 — podle okresů, 11.2
 — podle příčin smrti, 3.17, 3.19
 — vývoj, 1.1
- Kojenecké ústavy, 4.2
 — činnost, 5.24
 — náklady, 7.2
 — pracovníci, 9.7
 — přehled ústavů, 11.4.10
- Krev — spotřeba podle oborů, 5.25
- Krev a krevní výrobky — náklady, 7.3
- Laboranti histologičtí — prac. místa, 5.22
- Laboratorní oddělení — činnost, [32], [100], 5.27

Lázeňská péče, [33], [101]

- lůžka, 6.1
- pacienti podle nemocí, [34], [102]
- počet léčeben, 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], [17], [85]

Léčebně preventivní péče, [12], [84]

Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí, 4.2, 11.4.3

- činnost, 5.24
- náklady, 7.2
- pracovníci, 9.7
- přehled ústavů, 11.4.3

Léčivé rostliny — prodejny, 4.27

Lékárenská služba

- jednotky, [27], [98], 4.27
- pracovníci, 9.6, 9.7

Lékárny, 4.27

- maloobchodní obrat, 7.4
- počet obyvatel na 1 lékárnou, 1.11, 1.13
- pomocná zařízení, 4.27

Lékaři, [37], [105]

- 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, [69], 8.3, 8.5
- podle krajů, 8.2
- podle roku promoce a hlavního oboru činnosti, 8.6
- podle stavu k 31. 12. 1970, [37], [105]
- podle věkových skupin a krajů, 8.7
- podle věkových skupin a oboru činnosti, 8.5
- průměrný věk, [37], [71], [105]
- se zkrácenou pracovní dobou, 9.9
- struktura podle věku a pohlaví, [70]
- s vyššími pracovními úvazky, 9.9

Lékaři

- věkové složení v některých oborech, [71]
- v některých zemích světa, 1.15
- v ÚNZ podle oboru činnosti, 8.8
- v zařízeních spravovaných národními výbory podle některých oborů činnosti, 1.12
- vývoj počtu, 1.9
- změny ve stavech, [69], 9.10

Lékařská místa

- celkový přehled, 4.1
- hygienická služba, 4.1, 4.4
- na železnicích podle oboru, 4.5
- obvodních územních lékařů, 4.7
- obvodních závodních lékařů, 4.15
- podle druhu zařízení, 4.1, 4.2
- podle skupin zařízení — změny, [61]
- 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, 11.3
- 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, [61]

Lékařské fakulty, [41], [109], 1.10, 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, 1.11
- celkový přehled podle skupin zařízení, 4.1, 4.2
- na 1 lékařské místo, 1.11
- na 1 středního zdrav. pracovníka, 1.11
- na 1000 obyvatel, 1.11
- struktura, [64]
- v dětských odborných léčebnách na 1000 dětí do 15 let, 1.11, 1.13
- v nemocnicích na 1 lékařské místo, 5.16
- v nemocnicích a porodnicích na 1 středního zdrav. pracovníka, 1.11, 1.13
- v nemocnicích a porodnicích na 10 000 obyvatel, 4.23
- v nemocnicích — využití, 5.17, 5.18
- v nemocnicích a porodnicích podle oddělení, 4.22, 5.15
- v nemocnicích a porodnicích — relativní rozložení, 4.24
- ve spec. druzích léč. prev. péče, 4.6
- ve zdrav. zařízeních v některých zemích světa, 1.15
- vývoj, 1.4
- změny v počtu, [61]

Maloobchodní obrat v lékařské službě, 7.4

Místa

- v dětských domovech na 1000 dětí od 1 do 3 let, 1.11, 1.13
- v jeslích na 1000 dětí do 3 let, 1.11, 1.13
- v jeslích — přírůstky, [62]
- v kojeneckých ústavech na 1000 dětí do 1 roku, 1.11, 1.13

Mrtvorozenost, [44], 2.2

- vývoj, 1.1

Mzdy průměrné měsíční, 9.11

Náklady, [36], [104], 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, 1.11, 2.2
- na 1000 obyvatel podle okresů, 11.2
- podle okresů, 11.2

Návštěvy v bytech, 5.1

Nemoci — nejzávažnější skupiny, [24], [95]

Nemocnice, 4.1, 4.2

- činnost, [32], [100]
- 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, 5.19
- počet, [60], 4.1, 4.2
- počet lůžek na 1 lékařské místo, 5.16
- počet oddělení, 4.20, 4.21
- počet pracovníků, 9.7
- podle kategorií, 4.19
- podle velikosti, [66], 4.18
- podle počtu lůžek, [66], 4.18
- podle ÚNZ, 11.3
- přehled ústavů, 11.4.1
- relativní rozložení lůžek, 4.24
- struktura, [66], 4.20
- využití lůžek, 5.15, 5.17, 5.18
- vývoj, [60], 1.5
- změny v počtu, [60]
- změny v počtu ošetřovanců a ošetř. dnů, [68]

Nemocnost, [21], [92]

- 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
- nejzávažnějších skupiny nemocí, [24], [50], [95]
- spojená s pracovní neschopností, [22], [47], [93], 3.13
- tuberkulóza, počet evidovaných, 3.7
- ukončené případy pracovních neschopností, 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, [32], [100]
- Noční sanatoria, 4.2
- pracovníci, 9.7
 - přehled ústavů, 11.4.7
- Obory — základní údaje
- frekvence v ambulanci 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 ambulanci 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, 5.18
 - průměrná ošetrovací doba v nemocnicích, 5.19
 - počet oddělení nemocnic, 4.19, 4.21
 - počet oddělení poliklinik, 4.10
 - podíl na přírůstku lékařských míst, [65]
 - podíl na přírůstku lůžek, [64]
- Obvodní lékaři, [27], [98]
- 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 lékárnou, 1.11, 1.13
 - na 1 lékaře, 1.9, 1.11
 - na 1 lékařské místo v péči o chrup, 5.11
 - na 1 odpracovanou hodinu v péči o chrup, 5.11
 - na 1 prodejnu oční optiky, 1.11, 1.13
 - na 1 středního zdravot. pracovníka, 1.11
 - na 1 zdrav. obvod, 1.11, 1.13
 - náklady na 1 obyvatele v ambulanci léč. prev. péči, 7.2
 - počet, [19], [89], 2.1
 - počet přijatých do nemocnice a porodnice na 100 obyvatel, 1.11, 1.13
 - podle pohlaví, 2.1
 - pohyb, [19], [89],
 - sociální a národnostní složení obyvatelstva, 2.3
 - střední stav, 1.1, 2.1
 - střední stav podle okresů, 11.2
 - věková struktura, [19], [89], 2.6, 2.7
 - výdaje na 1 obyvatele, 7.1
- Odborné léčebné ústavy
- činnost, 5.24
 - podle ÚNZ, 11.3
 - pracovníci, 9.7
 - změny v počtu ošetrovanců a ošetrovacích dní, [68]
- 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, 11.4.5
- Organizace spravované MZ ČSR a MZ SSR, 11.4.13

- Organizace zdravotnictví — lékařská místa, 4.26
- Ošetření (vyšetření) — počet, 5.1
- v péči o dítě, 5.6
 - v péči o chrup, 5.10
 - 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
- Ošetrovací dny
- náklady podle některých druhů lůžkových zařízení, 7.2
 - v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.24
 - v lázeňské péči, 6.3
 - v nemocnicích, [68], 5.15
 - změny v počtu ošetrovacích dnů, [68]
- Ošetrovací doba — průměrná, [32], [100]
- v nemocnicích, 5.19
 - v odborných léčebných ústavech, 5.24
- Ošetrovanci
- odborných léčebných ústavů a výzkumných ústavů, 5.24
 - pohyb v nemocnicích, 5.15
 - změny v počtu přijatých, [68]
- Ozdravovny, 4.2, 11.4.9
- činnost, 5.24
 - náklady, 7.2
 - pracovníci, 9.7
 - přehled ústavů, 11.4.9
- Patologicko-anatomická oddělení — činnost, [32], [100], 5.22
- Péče lázeňská, [33], [101]
- Péče o dítě, [31], [99]
- činnost, 5.6
 - ukazatelé činnosti, 5.7
- Péče o chrup, [31], [99]
- 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, [31], [99]
- činnost v ambul. zařízeních, 5.4
 - ukazatelé činnosti, 5.5
- Péče o ženu a dítě — lékařská místa pro organizaci zdravotnictví, 4.26
- Pitevní sanitáři, 5.22
- Pitvy, 5.22
- Plasma — spotřeba, 5.25
- Plodnost — čistá, specifická, 2.5
- Počet obyvatel
- na 1 lékaře, 1.9, 1.11
 - na 1 lékárnu, 1.11, 1.13
 - na 1 oční optiku, 1.11, 1.13
 - na 1 střed. zdrav. pracovníka, 1.11
 - na 1 zdrav. obvod, 1.11, 1.13
 - přijatých do nemocnice a porodnice na 100 obyvatel, 1.11, 1.13
- 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, [22], [46], [93]
- nově hlášené, 3.4, 3.8, 3.9
- Pojištěnci — počet, 3.13
- Polikliniky, 4.9
- počet oddělení podle oborů, 4.10
 - podle ÚNZ, 11.3
 - změny v počtu oddělení, [63]
 - železniční, 4.9
- Populační vývoj, [44]
- Poradny dětské, ženské, 4.9

- Porodnice, 4.2
- činnost, [66], [67]
 - lékařská místa, 4.2
 - podle ÚNZ, 11.3
 - přehled ústavů, 11.4.2
 - vývoj, 1.5
- Porodnická péče, [32], [100], 5.20
- Porodnost, [20], [44], [90], 1.11, 2.2
- podle okresů, 11.2
 - ústavní, 1.1
 - vývoj, [44], 1.1
- Postgraduální studium lékařů a farmaceutů, [42], [79], [110]
- Potravy, [20], [90]
- 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, [22], [47], [93], 3.13
- Pracovníci, [38], [106]
- 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, [89], [91]
 - v lázeňských léčebnách, 9.8
 - v lékařské službě, 9.6
 - v průmyslové výrobě, 9.13
 - ve výzkumných ústavech, 9.2
 - vývoj, 1.8
 - změny ve stavech, [74], [76]
- Preventivní a léčebná péče, [31], [99]
- Procento pracovní neschopnosti, 3.13
- Prodejny
- léčivých rostlin, 4.27
 - zdravotnických potřeb, 4.27
- Profesoři lékařských a farmaceutických fakult, 10.1
- Propuštění
- v nemocnicích a porodnicích, 5.15
 - v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.24
- Protialkoholní poradny, 5.14
- Protialkoholní záchytné stanice, 4.13
- pracovníci, 9.7
- Průměrná ošetrovací doba
- v nemocnicích podle oddělení, 5.19
 - v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.24
- Průmyslová výroba — pracovníci, 9.13
- Přenosné nemoci, [21], [46], [92]
- 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, 5.26
- Příčiny
- invalidity, [23], [51], [94]
 - pracovní neschopnosti, [24], [50], [95]
 - smrti, [23], [48], [49], [94]
- Přijetí
- v nemocnicích a porodnicích, [68], 5.15
 - v nemocnicích a porodnicích ze 100 obyvatel, 1.11
 - v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.24
- Příjmy rozpočtových organizací, 7.4
- Přirozený pohyb obyvatelstva, 2.2
- podle okresů, 11.2

- Přirozený přírůstek obyvatelstva, 1.11, 2.2
 — na 1000 obyvatel, 1.11, 2.2
 — vývoj, [34], 1.1
- Psychiatrická odd. — činnost, [32], [100], 5.14
- Psychiatrické léčebny, 4.2
 — činnost, [68], 5.24
 — náklady, 7.2
 — pracovníci, 9.7
 — přehled jednotlivých ústavů, 11.4.4
- Publikační činnost, [15]
- Rakovina plic — úmrtnost, [46]
- Rehabilitační ústavy, 4.2
 — činnost, 5.24
 — přehled jednotlivých ústavů, 11.4.6
- Rentgenová odd. — činnost, 5.28
- Rozvody, [19], [43], [89], 2.2
- Sanitní auta
 — počet, 4.28
 — počet ujetých kilometrů, 5.26
- Sít zdrav. zařízení, [26], [97]
 — celkový přehled, 4.1
 — změny v počtu, [26], [97]
- Skupiny nemocí — nejzávažnější, [24], [95]
- Sňatečnost — vývoj, [19], [43], [89]
- 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, [66]
- Soudně lékařská oddělení — činnost, [32], [100], 5.23
- Stanice pro nezralé děti, [32], [100], 5.21
- Střední zdravotničtí pracovníci podle kategorií, 9.5
- Studenti na farmaceutických fakultách, [41], [109], 10.1, 10.3
- Studenti na lékařských fakultách, [41], [78], [109], 10.1, 10.2
- Světová zdravotnická organizace — spolupráce v oblasti výzkumu, [7]
- Školní zdravotní služba
 — činnost, [31], [99], 5.8
 — ukazatelé činnosti, 5.9
- Těhotné
 — procento přijatých (do 4. měsíce těhotenství), 5.5
 — přijaté do péče, 5.4
- Tělovýchovně lékařská oddělení
 — činnost, [32], [100], 5.13
 — lékařská místa, 4.13
- Transfúzní oddělení, 4.1, 4.2
 — pracovníci, 9.7
- Tržby, 7.4
- Tuberkulóza, [21], [46], [92]
 — nově zjištěná onemocnění, 3.4, 3.5, 3.6
 — počet evidovaných, 3.7
 — recidivy, 3.4, 3.5, 3.6
 — vývoj nemocnosti, [21]
 — vývoj úmrtnosti, [21]
- Ukazatelé — výklad, 297
- Ukazatelé průmyslové výroby, [16]
- Ukončené případy pracovní neschopnosti, 3.14
- Úmrtnost, [20], [44], [90], 1.11, 2.2
 — dětská — vývoj, 1.2
 — do 1 roku věku podle příčin smrti, 3.17, 3.19
 — kojenecká, [20], [90], 1.1, 1.11, 2.2
 — kojenecká podle okresů, 11.2
 — kojenecká podle příčin smrti, 3.19
 — kojenecká — vývoj, [44], 1.1

- Úmrtnost,
 - mateřská — vývoj, 1.2
 - novorozenecká, [20], [44], [90], 2.2
 - novorozenecká podle okresů, 11.2
 - novorozenecká — vývoj, [44], 1.1
 - na rakovinu plic, [46]
 - perinatální, [20], [90], 1.2, 2.10
 - perinatální — vývoj, 1.2
 - podle příčin smrti, [23], [48], [49], [94], 3.16, 3.17, 3.18
 - specifická, 2.11
 - vývoj, [44]
- Ústav kosmetiky, [18]
- Ústavy lázeňské péče, 6.7
- Ústavy národního zdraví
 - lékaři (fyzické osoby), 8.8
 - počet, 11.5
 - přehled, 11.3
 - společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a polikliniky územní (závodní) — lékařská místa, 4.16
 - společný řídicí aparát, 4.1
 - závodní — seznam, 11.6
- Ústavy onkologické, 4.2, 11.4.5
 - pracovníci, 9.7
- Ústavy pro další vzdělávání středních zdravot. pracovníků, 11.4.13
- Ústavy rehabilitační, 4.2, 11.4.6
 - 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], [104], 7.1
- Výroba zdravotnická, [16], [87]
- Využití lůžek v nemocnicích, [32], [100], 5.15, 5.17, 5.18
- Výzkum, [14], [84]
- Výzkumné ústavy, 4.2
 - činnost, 5.24
 - pracovníci, 9.2
 - přehled ústavů, 11.4.12
- Zahraniční styky, [7]
- Záchraná služba — činnost, [32], [100], 5.26
 - lékařská místa, 4.16
 - počet aut, 4.28
 - pracovníci, 9.7
- Záchrané stanice, 4.1
- Základní ukazatelé, 1.11
- Zásobování — zdravotnické, [17], [86]
- Závodní ambulantní zařízení, 4.9
- Závodní ÚNZ — seznam, 11.6
- Zdravotnická výroba, [17], [86]
- Zdravotnická zařízení — činnost, [31], [99]
 - přehled, 4.2
 - změny v počtu, [60]
- Zdravotnické obvody, [27], [98], 4.7
 - lékařská místa, 4.7
- Zdravotnické školství, [41], [109]
 - vývoj, 1.10
- Zdravotnické školy, [41], [109], 4.1, 10.4, 10.5, 10.6
 - počet, 10.4
 - pracovníci, 9.7
- Zdravotnické zásobování, [17], [86]
- Zdravotnický materiál — náklady, 7.3
- Zdravotní stav obyvatelstva, [21], [92]
- Zemělí, 2.2
 - na 1000 obyvatel, 1.11, 2.2
 - na 1000 obyvatel — vývoj, 1.1
 - podle okresů, 11.2
- Zhoubné novotvary nově hlášené, [22], [46], [93], 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], [109]
- podle oborů, 10.7, 10.9
 - podle národnosti, 10.8
- Žádosti o umělé přerušování těhotenství, 2.8
- Železnice
- lékařská místa, 4.11.1
 - lékařská místa ve spec. družích léčebně prev. péče, 4.5
 - počet zařízení, 4.9
- Železniční zdravotní služba, 4.1
- Ženská oddělení poliklinik
- činnost, [31], [99], 5.4
 - ukazatelé činnosti, 5.5
- Živě narození
- na 1000 obyvatel, 1.11
 - na 1000 obyvatel — vývoj, 1.1
 - na 1000 žen příslušné věkové skupiny — vývoj, 2.5
 - podle okresů, 11.2
 - podle věku matky, 2.4

OBSAH

Předmluva	[3]
Zpráva o rozvoji zdravotnictví v roce 1970	[5]
Česká socialistická republika	
Úvod	[11]
Obyvatelstvo a jeho pohyb	[19]
Zdravotní stav obyvatelstva	[21]
Síť zdravotnických zařízení	[26]
Činnost zdravotnických zařízení	[31]
Lázeňská péče	[33]
Náklady	[36]
Lékaři, dentisté a farmaceuti	[37]
Pracovníci	[38]
Zdravotnické školství	[41]
Slovenská socialistická republika	
Úvod	[83]
Obyvatelstvo a jeho pohyb	[89]
Zdravotní stav obyvatelstva	[92]
Síť zdravotnických zařízení	[97]
Činnost zdravotnických zařízení	[99]
Lázeňská péče	[101]
Náklady	[104]
Lékaři, dentisté a farmaceuti	[105]
Pracovníci	[106]
Zdravotnické školství	[109]
Seznam tabulek v textu	
Tab. I. Věkové složení obyvatelstva podle výsledků sčítání lidu v letech 1950 a 1961 a k 30. 6. 1969 v procentech celku	[43]
II. Vývoj sňatečnosti a rozvodovosti v letech 1913—1970	[43]

III. Vývoj porodnosti a úmrtnosti v letech 1913—1970	[44]
IV. Vývoj mrtvorozenosti a kojenecké a novorozenecké úmrtnosti v letech 1913—1970	[44]
V. Narození mimo manželství na 1 000 všech narozených	[45]
VI. Perinatální úmrtnost v některých evropských státech za rok 1967 (1966)	[45]
VII. Hlášená onemocnění přenosnými nemocemi (na 100 000 obyvatel) . .	[46]
VIII. Hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvary (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 1970 . .	[47]
XII. Celková úmrtnost podle tříd příčin smrti v roce 1970	[48]
XIII. Pořadí nejčastějších příčin smrti v roce 1970	[49]
XIV. Pořadí nejčastějších nemocí působících pracovní neschopnost v roce 1970	[50]
XV. Pořadí nejčastějších příčin invalidity v roce 1969	[51]
XVI. Skladba hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích v roce 1969 podle desetiletých věkových skupin	[52]
XVII. Skladba hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích v roce 1969 podle 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti	[55]
XVIII. Vývoj počtu nemocnic	[60]
XIX. Změny v počtu zdravotnických zařízení léčebně preventivní péče v roce 1970	[60]
XX. Změny v počtu zařízení ambulantní léčebně preventivní péče v roce 1970	[61]
XXI. Změny v počtu lůžek (míst) a lékařských míst v roce 1970 podle skupin zařízení	[61]
XXII. Skutečné změny v počtu jeslí a míst v jeslích v roce 1970 podle území po promítnutí delimitací do resortu školství	[62]
XXIII. Změny v počtu oddělení poliklinik v roce 1970 podle oborů	[63]
XXIV. Struktura lůžek k 31. 12. 1970 a změny v počtu lůžek v roce 1970 podle oborů (specializovaných druhů) léčebně preventivní péče.	[64]
XXV. Změny v počtu lékařských míst v ambulantní léčebně preventivní péči v roce 1970 podle oborů	[65]
XXVI. Změny v počtu lékařských míst ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách nemocnic a poliklinik v roce 1970	[66]
XXVII. Podíl jednotlivých velikostních skupin nemocnic na celkovém počtu nemocnic v procentech	[66]
XXVIII. Územní zdravotnické obvody ČSR 1955—1970	[67]
XXIX. Velikost obvodů podle počtu obyvatel (1960, 30. 7. 1970)	[67]
XXX. Změny v počtu přijatých ošetřovanců a ošetřovacích dnů v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory v roce 1970 proti roku 1969 podle oddělení	[68]
XXXI. Změny v počtu přijatých ošetřovanců a ošetřovacích dnů v odborných léčebných ústavech a zvláštních dětských zařízeních	[68]
XXXII. Přírůstek (úbytek) lékařů podle hlavních oborů	[69]

XXXIII. Podíl hlavních oborů na stavu lékařů a podíl žen na počtu lékařů . . .	[70]
XXXIV. Lékaři podle věku, pohlaví a území	[70]
XXXV. Průměrný věk lékařů v některých oborech činnosti	[71]
XXXVI. Dentisté podle věku a území (v % celku)	[72]
XXXVII. Farmaceuti podle věku a území (v % celku)	[72]
XXXVIII. Počet pracovníků — fyzických osob k 31. 12. 1969 podle skupin organizací po promítnutí organizačních změn v roce 1970	[73]
XXXIX. Změny v počtu pracovníků — fyzických osob v roce 1970 podle skupin organizací	[74]
XL. Struktura počtu pracovníků — fyzických osob podle skupin organizací	[75]
XLI. Změny v přepočteném počtu pracovníků v roce 1970 podle kategorií	[76]
XLII. Struktura přepočteného počtu pracovníků k 31. 12. 1970 podle kategorií	[77]
XLIII. Studující čsl. státní příslušnosti podle oboru studia k 31. 10. 1970	[78]
XLIV. Absolventi čsl. státní příslušnosti podle oboru studia v roce 1970	[78]
XLV. Lékaři a lékárníci školení v institutech pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	[79]
XLVI. Lékaři a lékárníci, kteří úspěšně vykonali specializační atestaci	[79]
XLVII. Frekventanti v ústavech pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	[79]

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 lékařských míst	9
1. 7	Vývoj počtu jeslí a míst v nich	9
1. 8	Vývoj počtu pracovníků v resortu zdravotnictví	10
1. 9	Vývoj počtu lékařů ve všech resortech	10
1.10	Vývoj zdravotnického školství	11
1.11	Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví v roce 1970	12
1.12	Lékaři (dentisté) v zařízeních spravovaných národními výbory podle některých oborů činnosti	13
1.13	Vývoj základních ukazatelů rozvoje zdravotnictví	13
1.14	Hlavní demografické údaje za některé země	14
1.15	Počet lékařů a lůžek ve zdrav. zařízeních v některých zemích	16

2. Obyvatelstvo a jeho pohyb

2. 1	Počet obyvatel	21
2. 2	Přirozený pohyb obyvatelstva	22
2. 3	Sociální a národnostní složení obyvatelstva k 31. 12. 1970	24
2. 4	Živě narození podle věku matky	24
2. 5	Čistá specifická plodnost	25
2. 6	Věková struktura obyvatelstva	26
2. 7	Věková struktura obyvatelstva podle krajů	27
2. 8	Hlášené potraty	28
2. 9	Hlášené potraty na žádost podle důvodu a věku ženy	29
2.10	Perinatální úmrtnost	30
2.11	Specifická úmrtnost	31

3. Zdravotní stav obyvatelstva (nemocnost, invalidita, příčiny smrti)

3. 1	Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené — absolutní údaje	35
3. 2	Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené — relativní údaje	36

3. 3.1	Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku onemocnělých a podle velikosti obce bydliště onemocnělých v Č S S R	37
3. 3.2	Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku onemocnělých a podle velikosti obce bydliště onemocnělých v Č S R	39
3. 3.3	Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku onemocnělých a podle velikosti obce bydliště onemocnělých v S S R	41
3. 4.1	Povinně hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvary	43
3. 4.2	Povinně hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvary na 100 000 obyvatel	44
3. 5	Vývoj počtu povinných hlášení tuberkulózy: a) celkového b) dětí ve věku 0—14 let	45 45
3. 6.1	Povinná hlášení tuberkulózy podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v Č S S R	46
3. 6.2	Povinná hlášení tuberkulózy podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v Č S R	48
3. 6.3	Povinná hlášení tuberkulózy podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v S S R	50
3. 7	Evidované tuberkulózní osoby podle krajů a dispenzární skupiny	52
3. 8	Vývoj počtu hlášených nově zjištěných onemocnění pohlavními nemocemi	53
3. 9.1	Onemocnění pohlavními nemocemi podle věkových skupin a podrobné diagnózy v Č S S R	54
3. 9.2	Onemocnění pohlavními nemocemi podle věkových skupin a podrobné diagnózy v Č S R	56
3. 9.3	Onemocnění pohlavními nemocemi podle věkových skupin a podrobné diagnózy v S S R	58
3.10	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary	60
3.11	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary podle skupinné lokalizace a pohlaví	61
3.12.1	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary podle skupinné lokalizace, věku a pohlaví na 100 000 obyvatel v Č S S R	62
3.12.2	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary podle skupinné lokalizace, věku a pohlaví na 100 000 obyvatel v Č S R	63
3.12.3	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary podle skupinné lokalizace, věku a pohlaví na 100 000 obyvatel v S S R	64
3.13	Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz	65
3.14.1	Ukončené případy pracovní neschopnosti — počet případů na 100 000 pojištěnců	66
3.14.2	Ukončené případy pracovní neschopnosti — průměrné trvání 1 případu	68
3.15	Rozložení nově přiznaných invalidních důchodů podle skupin příčin invalidity Skupiny diagnóz podle 8. decenální revize MKN 1966, použité pro třídění příčin invalidity	70 71
3.16	Úmrtnost podle příčin smrti	72
3.17	Úmrtnost do jednoho roku věku podle příčin smrti	73
3.18	Úmrtnost podle příčin smrti v jednotlivých krajích	74
3.19	Kojenecká úmrtnost podle příčin smrti v jednotlivých krajích	75
4.	Sít zdravotnických zařízení	
4. 1.1	Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení v Č S S R	79
4. 1.2	Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení v Č S R	80

4. 1.3	Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení v S S R	81
4. 2	Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví	82
4. 3	Jesle	86
4. 4	Hygienická služba	87
4. 5	Lékařská místa ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče	88
4. 6	Lůžka ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče	89
4. 7	Územní zdravotnické obvody	90
4. 8	Územní obvodní zdravotnická střediska podle počtu pracovišť	91
4. 9	Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče	92
4.10	Oddělení poliklinik podle oborů	94
4.11.1	Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči	96
4.11.2	Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů	97
4.12	Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů na 10 000 obyvatel	101
4.13	Lékařská místa v tělovýchovně lékařských odděleních, v onkologickém oboru (ambulantním) a protialkoholních poradnách; protialkoholní záchytné stanice	102
4.14	Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle oborů	103
4.15	Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle odborových svazů	106
4.16	Lékařská místa ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách nemocnic s poliklinikou a dalších poliklinik a ve stanicích záchranné služby	107
4.17	Okresy podle počtu nemocnic	109
4.18	Nemocnice podle počtu lůžek	109
4.19	Nemocnice podle kategorií a počet oddělení podle oborů	110
4.20	Struktura nemocnic	111
4.21	Oddělení nemocnic podle oborů	113
4.22	Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení	115
4.23	Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení na 10 000 obyvatel	118
4.24	Relativní rozložení lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení	121
4.25	Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení	124
4.26	Lékařská místa pro organizaci zdravotnictví v ústavech národního zdraví	127
4.27	Jednotky lékárenské služby	128
4.28	Auta záchranné a dopravní zdravotnické služby	129

5. Činnost zdravotnických zařízení

5. 1	Počet ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékaři (dentisty) v zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče	133
5. 2	Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení územním	134
5. 3	Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení závodním	135
5. 4	Činnost ambulantních zařízení pro péči o ženu	136
5. 5	Ukazatelé činnosti ambulantních zařízení pro péči o ženu	136
5. 6	Činnost ambulantních zařízení pro péči o dítě	137
5. 7	Ukazatelé činnosti ambulantních zařízení pro péči o dítě	137
5. 8	Činnost školní zdravotní služby	138
5. 9	Ukazatelé činnosti školní zdravotní služby	138
5.10	Péče o chrup	139

5.11	Ukazatelé péče o chrup	139
5.12	Ukazatelé činnosti zubních laboratoří	140
5.13	Činnost tělovýchovně lékařských oddělení	140
5.14	Činnost psychiatrických oddělení poliklinik a protialkoholních poraden	141
5.15.1	Lůžkový fond v nemocnicích a porodnicích, pohyb ošetřovanců, počet ošetřovacích dnů a využití lůžek podle oddělení v Č S S R	142
5.15.2	Lůžkový fond v nemocnicích a porodnicích, pohyb ošetřovanců, počet ošetřovacích dnů a využití lůžek podle oddělení v Č S R	143
5.15.3	Lůžkový fond v nemocnicích a porodnicích, pohyb ošetřovanců, počet ošetřovacích dnů a využití lůžek podle oddělení v S S R	144
5.16	Počet lůžek v nemocnicích spravovaných národními výbory připadající na 1 lékařské místo	145
5.17	Využití lůžek (v procentech) v nemocnicích podle oddělení	146
5.18	Využití lůžek (ve dnech) v nemocnicích podle oddělení	148
5.19	Průměrná ošetřovací doba v nemocnicích podle oddělení	149
5.20	Porodnická péče	151
5.21	Činnost stanic (úseků) pro nezralé děti v roce 1969	151
5.22	Činnost patologicko-anatomických oddělení	152
5.23	Činnost soudně lékařských oddělení	152
5.24	Činnost odborných léčebných ústavů, výzkumných ústavů, kojeneckých ústavů a dětských domovů	153
5.25	Spotřeba krve, erytrocytové masy a plazmy v ml na lůžko podle oborů	154
5.26	Záchraná a dopravní zdravotnická služba	154
5.27	Činnost laboratorních oddělení	155
5.28	Činnost rentgenových oddělení	156

6. Lázeňská péče

6. 1	Lázeňské léčebny podle oboru	161
6. 2	Lékařská místa v lázeňských léčebnách	163
6. 3	Přijetí pacienti, ošetřovací dny a podané léčebné výkony	163
6. 4	Lázeňští pacienti — tuzemci podle trvalého bydliště	164
6. 5	Lázeňští pacienti — cizinci	164
6. 6	Počet odláčených a průměrná doba léčeni podle indikačního seznamu v léčebnách pro dospělé a dorost	166
6. 7	Přehled lázeňských jednotek	167
6. 8	Přijetí pacienti, ošetřovací dny a podané léčebné výkony ve Výzkumném ústavu balneologickém	168

7. Výdaje (náklady) a příjmy rozpočtových organizací

Tržby v síti lékařské služby

7. 1	Výdaje na zdravotnictví	171
7. 2	Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení	172
7. 3	Náklady na léky, krev a zdravotnický materiál	177
7. 4	Příjmy rozpočtových organizací a tržby v síti lékařské služby	178

8. Lékaři, dentisté a farmaceuti

8. 1	Celkový počet lékařů — fyzických osob podle pohlaví a podřízenosti	181
8. 2	Celkový počet lékařů — fyzických osob podle krajů	182
8. 3.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti v Č S S R	183
8. 3.2	Lékaři podle hlavního oboru činnosti v Č S R	184

8. 3.3	Lékaři podle hlavního oboru činnosti v SSR	185
8. 4.1	Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti v ČSSR	186
8. 4.2	Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti v ČSR	187
8. 4.3	Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti v SSR	188
8. 5.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin v ČSSR	189
8. 5.2	Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin v ČSR	190
8. 5.3	Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin v SSR	191
8. 6.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce v ČSSR	192
8. 6.2	Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce v ČSR	193
8. 6.3	Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce v SSR	194
8. 7	Lékaři podle krajů a věkových skupin	195
8. 8.1	Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — ČSSR	199
8. 8.2	Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — ČSR	201
8. 8.3	Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — SSR	203
8. 9.1	Počet atestací podle oboru v ČSSR	205
8. 9.2	Počet atestací podle oboru v ČSR	207
8. 9.3	Počet atestací podle oboru v SSR	209
8.10	Dentisté podle krajů a věkových skupin	211
8.11	Celkový počet farmaceutů — fyzických osob podle podřízenosti	212
8.12	Celkový počet farmaceutů — fyzických osob podle krajů	213
8.13	Farmaceuti podle krajů a věkových skupin	214
8.14	Farmaceuti v resortu zdravotnictví podle oboru hlavní činnosti a věkových skupin	218
9. Pracovníci		
9. 1	Celkový přehled počtu pracovníků — fyzických osob	221
9. 2	Počet pracovníků (přepočtený) ve výzkumných ústavech podle skupin	221
9. 3	Pracovníci ve zdravotnických zařízeních podle kategorií (bez lékárenské služby)	222
9. 4	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (včetně lékárenské služby)	223
9. 5	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií	224
9. 6	Pracovníci (přepočtený počet) v lékárenské službě	227
9. 7	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a druhu zařízení v ČSSR	228
9. 8	Pracovníci podle kategorií v lázeňských léčebnách	232
9. 9	Pracovníci (fyzické osoby), lékaři se zkrácenou pracovní dobou a lékaři s vyššími pracovními úvazky	233
9.10	Změny ve stavech lékařů v roce 1970	234
9.11	Průměrné měsíční mzdy pracovníků celkem a v hlavních skupinách	234
9.12	Pracovníci řídicího a správního aparátu podle organizací	235
9.13	Pracovníci a mzdové fondy v průmyslové výrobě	236
10. Zdravotnické školství		
10. 1	Lékařské a farmaceutické fakulty; jejich absolventi	239
10. 2	Studující (čs. státní příslušnosti) na lékařských fakultách podle oboru	240
10. 3	Studující (čs. státní příslušnosti) na farmaceutických fakultách	241
10. 4.1	Zdravotnické školy — denní studium celkem	241
10. 4.2	Střední zdravotnické školy — čtyřleté denní studium	242
10. 4.3	Střední zdravotnické školy — dvouleté denní studium pro absolventy středních všeobecně vzdělávacích škol	242

10. 4.4	Zdravotnické odborné školy — dvouleté denní studium	243
10. 5	Zdravotnické školy — studium při zaměstnání	243
10. 6	Zdravotnické školy — celkový přehled	244
10. 7.1	Žáci středních zdravotnických škol podle oborů — čtyřleté denní studium	245
10. 7.2	Žáci středních zdravotnických škol podle oborů — dvouleté denní studium pro absolventy SVVŠ	246
10. 7.3	Žáci zdravotnických odborných škol podle oborů — dvouleté denní studium	247
10. 8	Žáci zdravotnických škol podle národností — denní studium celkem	247
10. 9	Žáci zdravotnických škol podle oborů — studium při zaměstnání	248
10.10	Domovy mládeže	249
11.	Okresní přehledy; přehledy jednotlivých ústavů	
11. 1	Stav obyvatelstva v okresech podle sčítání lidu k 1. 3. 1961 a k 1. 12. 1970	253
11. 2	Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů	256
11. 3	Přehled ústavů národního zdraví	259
11. 4	Přehled jednotlivých ústavů	271
	1. Nemocnice	273
	2. Porodnice	284
	3. Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	285
	4. Psychiatrické léčebny	286
	5. Onkologické ústavy	287
	6. Rehabilitační ústavy	287
	7. Noční sanatoria	287
	8. Dětské odborné léčebny	288
	9. Ozdravovny	289
	10. Kojenecké ústavy	290
	11. Dětské domovy	291
	12. Resortní výzkumné ústavy	293
	13. Ostatní rozpočtové organizace	295
11. 5	Počet ústavů národního zdraví k 31. 12. 1970	296
11. 6	Seznam závodních ústavů národního zdraví	296
	Stručný výklad pojmů a ukazatelů	297
	Seznam statistických publikací	301
	Věcný rejstřík	303
	Obsah	313

Zdravotnictví ČSSR 1971

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