

ČSSR
zdravotnictví
1970

ČSSR zdravotnictví 1970

ÚSTAV PRO ZDRAVOTNICKOU STATISTIKU, PRAHA
ÚSTAV ZDRAVOTNICKÉ STATISTIKY, BRATISLAVA

Statistical Yearbook of Health Services, 1970

STATISTICKÉ ZPRÁVY
M. ÚSTAVU PRO ZDRAVOTNICKOU STATISTIKU

OBSAH

Předmluva	[11]
Zpráva o rozvoji zdravotnictví v roce 1969	
Úvod	[15]
Obyvatelstvo a jeho pohyb	[28]
Zdravotní stav obyvatelstva	[36]
Síť zdravotnických zařízení	[57]
Činnost zdravotnických zařízení	[65]
Lázeňská péče	[70]
Náklady	[74]
Lékaři, dentisté a farmaceuti	[76]
Pracovníci	[82]
Zdravotnické školství	[92]

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	[33]
II. Vývoj sňatečnosti a rozvodovosti v letech 1913—1969	[33]
III. Vývoj porodnosti a úmrtnosti v letech 1913—1969	[34]
IV. Vývoj mrtvorozenosti a kojenecké a novorozenecké úmrtnosti v letech 1913—1969	[34]
V. Narození mimo manželství na 1 000 všech narozených	[35]
VI. Hlášená onemocnění přenosnými nemocemi (na 100 000 obyvatel)	[45]
VII. Hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvary	[45]
VIII. Úmrtnost na zhoubné novotvary plic, průdušek a průdušnice na 100 000 žijících	[45]
IX. Vývoj pracovní neschopnosti	[46]
X. Nemocnost spojená s pracovní neschopností podle jednotlivých skupin nemocí v procentech celkové pracovní neschopnosti v r. 1969	[46]
XI. Celková úmrtnost podle tříd příčin smrti v roce 1969	[47]
XII. Pořadí nejčastějších příčin smrti v roce 1969	[48]
XIII. Pořadí nejčastějších nemocí působících pracovní neschopnost v roce 1969	[49]
XIV. Pořadí nejčastějších příčin invalidity v roce 1968	[50]

XV. Skladba hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích v ČSR v roce 1967 podle desetiletých věkových skupin	[51]
XVI. Skladba hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích v ČSR v roce 1967 podle 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti	[52]
XVII. Skladba hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích v roce 1968 podle 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti (1966)	[53]
XVIII. Vývoj počtu nemocnic	[59]
XIX. Změny v počtu zdravotnických zařízení léčebně preventivní péče v roce 1969	[59]
XX. Změny v počtu zařízení ambulantní léčebně preventivní péče v roce 1969	[60]
XXI. Změny v počtu lůžek (míst) a lékařských míst v roce 1969 podle skupin zařízení	[60]
XXII. Struktura lůžek k 31. 12. 1969 a změny v počtu lůžek v roce 1969 podle oborů (specializovaných druhů) léčebně preventivní péče	[61]
XXIII. Skutečné změny v počtu jeslí a míst v jeslích v roce 1969 podle území po promítnutí delimitací do resortu školství	[62]
XXIV. Změny v počtu oddělení poliklinik v roce 1969 podle oborů	[62]
XXV. Změny v počtu lékařských míst v ambulantní léčebně preventivní péči v roce 1969 podle oborů (resort zdravotnictví)	[63]
XXVI. Změny v počtu lékařských míst ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách nemocnic a poliklinik v roce 1969	[64]
XXVII. Podíl jednotlivých velikostních skupin nemocnic na celkovém počtu nemocnic v procentech	[64]
XXVIII. Změny v počtu přijatých ošetřovanců a ošetřovacích dnů v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory v roce 1969 proti roku 1968 podle oddělení	[69]
XXIX. Změny v počtu přijatých ošetřovanců a ošetřovacích dnů v odborných léčebných ústavech a zvláštních dětských zařízeních	[69]
XXX. Pacienti léčení v roce 1969 v československých státních lázních podle nemocí	[71]
XXXI. Provozní náklady zdravotnických zařízení spravovaných národními výbory v roce 1969	[75]
XXXII. Přírůstek (úbytek) lékařů podle hlavních oborů	[78]
XXXIII. Podíl hlavních oborů na stavu lékařů a podíl žen na počtu lékařů	[79]
XXXIV. Lékaři podle věku, pohlaví a území	[79]
XXXV. Průměrný věk lékařů v některých oborech činnosti	[80]
XXXVI. Dentisté podle věku a území (v % celku)	[80]
XXXVII. Farmaceuti podle věku a území (v % celku)	[81]
XXXVIII. Počet pracovníků — fyzických osob k 31. 12. 1968 podle skupin organizací po promítnutí organizačních změn v roce 1969	[87]
XXXIX. Změny v počtu pracovníků — fyzických osob v roce 1969 podle skupin organizací	[88]
XL. Struktura počtu pracovníků — fyzických osob podle skupin organizací	[89]
XLI. Změny v přepočteném počtu pracovníků v roce 1969 podle kategorií	[90]
XLII. Struktura přepočteného počtu pracovníků k 31. 12. 1969 podle kategorií	[91]
XLIII. Studující čs. státní příslušnosti podle oboru studia k 31. 10. 1969	[94]
XLIV. Absolventi čs. státní příslušnosti podle oboru studia v roce 1969	[94]
XLV. Lékaři a lékárníci, školení v institutech pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	[95]
XLVI. Lékaři a lékárníci, kteří úspěšně vykonali specializační atestaci	[95]

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 1969	12
1.12	Hlavní demografické údaje za některé země	13
1.13	Počet lékařů a lůžek ve zdrav. zařízeních v některých zemích	15

2. Obyvatelstvo a jeho pohyb

2. 1	Počet obyvatel	19
2. 2	Přírozený pohyb obyvatelstva	20
2. 3	Živě narození podle věku matky	22
2. 4	Čistá specifická plodnost	22
2. 5	Věková struktura obyvatelstva	23
2. 6	Věková struktura obyvatelstva podle krajů	24
2. 7	Hlášené potraty	25
2. 8	Hlášené potraty na žádost podle důvodu a věku ženy	26
2. 9	Perinatální úmrtnost	27

3. Zdravotní stav obyvatelstva (nemocnost, invalidita, příčiny smrti)

3. 1	Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené — absolutní údaje	31
3. 2	Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené — relativní údaje	32
3. 3.1	Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku onemocnělých a podle velikosti obce bydliště onemocnělých v ČSSR	33
3. 3.2	Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku onemocnělých a podle velikosti obce bydliště onemocnělých v ČSR	35

3. 3.3	Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku onemocnělých a podle velikosti obce bydliště onemocnělých v S S R	37
3. 4.1	Povinně hlášená onemocnění tuberkulózu, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvary	39
3. 4.2	Povinně hlášená onemocnění tuberkulózu, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvary na 100 000 obyvatel	40
3. 5	Vývoj počtu povinných hlášení tuberkulózy: a) celkového b) dětí ve věku 0—14 let	41 41
3. 6.1	Povinná hlášení tuberkulózy podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v Č S S R	42
3. 6.2	Povinná hlášení tuberkulózy podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v Č S R	44
3. 6.3	Povinná hlášení tuberkulózy podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v S S R	46
3. 7	Evidované tuberkulózní osoby podle krajů	48
3. 8	Vývoj počtu hlášených nově zjištěných onemocnění pohlavními nemocemi	49
3. 9.1	Onemocnění pohlavními nemocemi podle věkových skupin a podrobné diagnózy v Č S S R	50
3. 9.2	Onemocnění pohlavními nemocemi podle věkových skupin a podrobné diagnózy v Č S R	52
3. 9.3	Onemocnění pohlavními nemocemi podle věkových skupin a podrobné diagnózy v S S R	54
3.10	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary	56
3.11	Počet hlášených nových onemocnění zhoubnými novotvary podle skupinné lokalizace a pohlaví	57
3.12.1	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary podle skupinné lokalizace a pohlaví na 100 000 obyvatel v Č S S R	58
3.12.2	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary podle skupinné lokalizace a pohlaví na 100 000 obyvatel v Č S R	59
3.12.3	Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary podle skupinné lokalizace a pohlaví na 100 000 obyvatel v S S R	60
3.13	Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz	61
3.14.1	Ukončené případy pracovní neschopnosti — počet případů na 100 000 pojištěnců	62
3.14.2	Ukončené případy pracovní neschopnosti — průměrné trvání 1 případu	64
3.15	Rozložení nově přiznaných invalidních důchodů podle skupin příčin invalidity Skupiny diagnóz podle 8. decenální revize MKN 1966, použité pro třídění příčin invalidity	66 67
3.16	Úmrtnost podle příčin smrti	68
3.17	Úmrtnost do 1 roku věku podle příčin smrti	69
3.18	Úmrtnost podle příčin smrti v jednotlivých krajích	70
3.19	Kojenecká úmrtnost podle příčin smrti v jednotlivých krajích	71

4. Síť zdravotnických zařízení

4. 1.1	Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení v Č S S R	75
4. 1.2	Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení v Č S R	76
4. 1.3	Celkový přehled sítě zdravotnických zařízení v S S R	77
4. 2	Celkový přehled zdravotnických zařízení resortu	78
4. 3	Jesle	82
4. 4	Hygienická služba	83

4.5	Lékařská místa ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče	84
4.6	Lůžka ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče	85
4.7	Územní zdravotnické obvody	86
4.8	Územní obvodní zdravotnická střediska podle počtu pracovišť	87
4.9	Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče	88
4.10	Oddělení poliklinik podle oborů	90
4.11.1	Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči	92
4.11.2	Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů	93
4.12	Lékařská místa v ambulantní léčebně preventivní péči podle oborů na 10 000 obyvatel	97
4.13	Lékařská místa v tělovýchovně lékařských odděleních, v onkologickém oboru (ambulantním) a protialkoholních poradnách; protialkoholní záchytné stanice	98
4.14	Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle oborů	99
4.15	Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle odborových svazů	102
4.16	Lékařská místa ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách nemocnic s poliklinikou a dalších poliklinik a ve stanicích záchranné služby	103
4.17	Okresy podle počtu nemocnic	105
4.18	Nemocnice podle počtu lůžek	105
4.19	Nemocnice podle kategorií a počet oddělení podle oborů	106
4.20	Struktura nemocnic	107
4.21	Oddělení nemocnic podle oborů	109
4.22	Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení	111
4.23	Lůžka v nemocnicích a porodnicích podle oddělení na 10 000 obyvatel	114
4.24	Relativní rozložení lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení	115
4.25	Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení	118
4.26	Lékařská místa pro organizaci zdravotnictví v ústavech národního zdraví	121
4.27	Jednotky lékárenské služby	122
4.28	Auta záchranné a dopravní zdravotnické služby	123
5. Činnost zdravotnických zařízení		
5.1	Počet ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékaři (dentisty) v zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče	127
5.2	Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení územním	128
5.3	Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení závodním	129
5.4	Činnost ambulantních zařízení pro péči o ženu	130
5.5	Ukazatelé činnosti ambulantních zařízení pro péči o ženu	130
5.6	Činnost ambulantních zařízení pro péči o dítě	131
5.7	Ukazatelé činnosti ambulantních zařízení pro péči o dítě	131
5.8	Činnost školní zdravotní služby	132
5.9	Ukazatelé činnosti školní zdravotní služby	132
5.10	Péče o chrup	133
5.11	Ukazatelé péče o chrup	133
5.12	Ukazatelé činnosti zubních laboratoří	134
5.13	Činnost tělovýchovně lékařských oddělení	134
5.14	Činnost psychiatrických oddělení poliklinik a protialkoholních poraden	135

5.15.1	Lůžkový fond v nemocnicích a porodnicích, pohyb ošetřovanců, počet ošetřovacích dnů a využití lůžek podle oddělení v Č S S R	136
5.15.2	Lůžkový fond v nemocnicích a porodnicích, pohyb ošetřovanců, počet ošetřovacích dnů a využití lůžek podle oddělení v Č S R	137
5.15.3	Lůžkový fond v nemocnicích a porodnicích, pohyb ošetřovanců, počet ošetřovacích dnů a využití lůžek podle oddělení v S S R	138
5.16	Počet lůžek v nemocnicích spravovaných národními výbory připadající na 1 lékařské místo	139
5.17	Využití lůžek (v procentech) v nemocnicích podle oddělení	140
5.18	Využití lůžek (ve dnech) v nemocnicích podle oddělení	142
5.19	Průměrná ošetřovací doba v nemocnicích podle oddělení	143
5.20	Porodnická péče	145
5.21	Činnost stanic (úseků) pro nezralé děti	145
5.22	Činnost patologicko-anatomických oddělení	146
5.23	Činnost soudně lékařských oddělení	146
5.24	Činnost odborných léčebných ústavů, výzkumných ústavů, kojeneckých ústavů a dětských domovů	147
5.25	Spotřeba krve, erythrocytové masy a plazmy v ml na lůžko podle oborů	148
5.26	Záchranná a dopravní zdravotnická služba	148
5.27	Činnost laboratorních oddělení	149
6. Lázeňská péče		
6. 1	Lázeňské léčebny podle oborů	153
6. 2	Lékařská místa v lázeňských léčebnách	155
6. 3	Přijetí pacienti, ošetřovací dny a podané léčebné výkony	155
6. 4	Lázeňští pacienti — tuzemci podle trvalého bydliště	156
6. 5	Lázeňští pacienti — cizinci	156
6. 6	Počet odléčených a průměrná doba léčení podle indikačního seznamu v léčebnách pro dospělé a dorost	158
6. 7	Přehled lázeňských jednotek	159
6. 8	Přijetí pacienti, ošetřovací dny a podané léčebné výkony ve Výzkumném ústavu balneologickém	160
7. Náklady — Příjmy rozpočtových organizací — Tržby v síti lékařské služby		
7. 1	Výdaje na zdravotnictví	163
7. 2	Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení	164
7. 3	Náklady na léky, krev a zdravotnický materiál	169
7. 4	Příjmy rozpočtových organizací a tržby v síti lékařské služby	170
8. Lékaři, dentisté a farmaceuti		
8. 1	Celkový počet lékařů — fyzických osob podle pohlaví a podřízenosti	173
8. 2	Celkový počet lékařů — fyzických osob podle krajů	174
8. 3.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti v Č S S R	175
8. 3.2	Lékaři podle hlavního oboru činnosti v Č S R	176
8. 3.3	Lékaři podle hlavního oboru činnosti v S S R	177
8. 4.1	Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti v Č S S R	178
8. 4.2	Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti v Č S R	179
8. 4.3	Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti v S S R	180
8. 5.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin v Č S S R	181
8. 5.2	Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin v Č S R	182
8. 5.3	Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin v S S R	183
8. 6.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce v Č S S R	184

8. 6.2	Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce v ČSR	185
8. 6.3	Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce v SSR	186
8. 7	Lékaři podle krajů a věkových skupin	187
8. 8.1	Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — ČSSR	191
8. 8.2	Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — ČSR	193
8. 8.3	Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ — SSR	195
8. 9.1	Počet atestací podle oboru v ČSSR	197
8. 9.2	Počet atestací podle oboru v ČSR	199
8. 9.3	Počet atestací podle oboru v SSR	201
8.10	Dentisté podle krajů a věkových skupin	203
8.11	Celkový počet farmaceutů — fyzických osob podle podřízenosti	204
8.12	Celkový počet farmaceutů — fyzických osob podle krajů	205
8.13	Farmaceuti podle krajů a věkových skupin	206
8.14	Farmaceuti v resortu zdravotnictví podle oboru hlavní činnosti a věkových skupin	210

9. Pracovníci

9. 1	Celkový přehled počtu pracovníků — fyzických osob	213
9. 2	Počet pracovníků (přepočtený) ve výzkumných ústavech podle skupin	213
9. 3	Pracovníci ve zdravotnických zařízeních podle kategorií (bez lékárenské služby)	214
9. 4	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií (včetně lékárenské služby)	215
9. 5	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií	216
9. 6	Pracovníci (přepočtený počet) v lékárenské službě	219
9. 7	Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a druhu zařízení v ČSSR	220
9. 8	Pracovníci podle kategorií v lázeňských léčebnách	224
9. 9	Pracovníci (fyzické osoby), lékaři se zkrácenou pracovní dobou a lékaři s vyššími pracovními úvazky	225
9.10	Změny ve stavech lékařů v roce 1969	226
9.11	Průměrné měsíční mzdy pracovníků celkem a v hlavních skupinách	226
9.12	Pracovníci řídicího a správního aparátu podle organizací	227
9.13	Pracovníci a mzdové fondy v průmyslové výrobě	228

10. Zdravotnické školství

10. 1	Lékařské a farmaceutické fakulty; jejich absolventi	231
10. 2	Studující (čs. státní příslušnosti) na lékařských fakultách podle oboru	232
10. 3	Studující (čs. státní příslušnosti) na farmaceutických fakultách	233
10. 4.1	Střední zdravotnické školy — denní studium celkem	233
10. 4.2	Střední zdravotnické školy — čtyřleté denní studium	234
10. 4.3	Střední zdravotnické školy — dvouleté denní studium pro absolventy středních všeobecně vzdělávacích škol	234
10. 4.4	Střední zdravotnické školy — nižší dvouleté studium	235
10. 5	Střední zdravotnické školy — studium při zaměstnání	235
10. 6	Střední zdravotnické školy — celkový přehled	236
10. 7.1	Žáci středních zdravotnických škol — čtyřleté denní studium	237
10. 7.2	Žáci středních zdravotnických škol — dvouleté denní studium pro absolventy SVVŠ	238
10. 7.3	Žáci středních zdravotnických škol — nižší dvouleté denní studium	239
10. 8	Žáci středních zdravotnických škol podle národnosti — denní studium	239
10. 9	Žáci středních zdravotnických škol podle oborů — studium při zaměstnání	240
10.10	Domovy mládeže	241

11. Okresní přehledy; přehledy jednotlivých ústavů	
11. 1	Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů 245
11. 2	Přehled ústavů národního zdraví 248
11. 3	Přehled jednotlivých ústavů 261
	1. Nemocnice 263
	2. Porodnice 274
	3. Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí 275
	4. Psychiatrické léčebny 276
	5. Onkologické ústavy 277
	6. Rehabilitační ústavy 277
	7. Noční sanatoria 277
	8. Dětské odborné léčebny 278
	9. Ozdravovny 279
	10. Kojenecké ústavy 280
	11. Dětské domovy 281
	12. Resortní výzkumné ústavy 283
	13. Ostatní organizace 285
11. 4	Počet ústavů národního zdraví k 31. 12. 1969 288
11. 5	Seznam závodních ústavů národního zdraví 286
	Stručný výklad pojmů a ukazatelů 287
	Seznam statistických publikací 291
	Věcný rejstřík 293

PŘEDMLUVA

Ústavy pro zdravotnickou statistiku v Praze a Bratislavě vydávají souhrnné údaje o zdravotnictví za rok 1969 ve formě statistické ročenky. Rok 1969 byl prvním rokem Československa jako federálního státu, sestávajícího z České socialistické republiky a Slovenské socialistické republiky (ústavní zákon ze dne 27. října 1968 č. 143/1968 Sb., o československé federaci).

Federální uspořádání státu se promítlo i do organizace státní statistiky. Zákonem ze dne 19. 12. 1968 č. 170/1968 Sb., o některých opatřeních souvisejících s federativním uspořádáním státu, byl zřízen Federální statistický úřad, zákonem ČNR č. 2/1969 Sb., o zřízení ministerstev a jiných ústředních úřadů státní správy ČSR, Český statistický úřad. Slovenský statistický úřad existoval již dříve.

Zdravotnictví řídí pouze národní ministerstva a tomu odpovídá existence Ústavu pro zdravotnickou statistiku v Praze a Ústavu zdravotnické statistiky v Bratislavě. Ústavy úzce spolupracují při plnění svých úkolů. Jako výlučné organizace pro zdravotnickou statistiku na území svých republik jednájí spolu přímo, přičemž dbají platných předpisů a pokynů národních ministerstev zdravotnictví. Oba ústavy se dohadují o společném plnění těch úkolů, které se týkají celostátních statistických údajů, účasti na řešení výzkumných úkolů celostátního významu, mezinárodní spolupráce v oboru zdravotnické statistiky, jednotného metodického postupu (metodické jednoty ukazatelů) nebo činnosti, na níž mají oba ústavy společný zájem. Výrazem této spolupráce je tato ročenka „Zdravotnictví ČSSR 1970“.

Ročenka je upravena tak, aby navazovala na předchozí. Uzávěrka údajů byla provedena k 25. dubnu 1970, tabulkové části k 20. březnu 1970.

Vydavatelé ročenky uvítají všechny připomínky, sdělení, zkušenosti a náměty čtenářů, aby dále zlepšili svou práci.

**ZPRÁVA O ROZVOJI ZDRAVOTNICTVÍ
V ROCE 1969**

Rok 1969 byl prvním rokem, kdy bylo uvedeno v život federativní uspořádání našeho státu. Podle ústavního zákona č. 143/68 Sb. o československé federaci patří zdravotnictví do výlučné působnosti České socialistické republiky a Slovenské socialistické republiky. Úkol centrálního řízení zdravotnictví zajišťují ministerstva zdravotnictví České socialistické republiky a Slovenské socialistické republiky.

Tím se ovšem ukázala potřeba projednávat mezi oběma ministerstvy způsob, jak zabezpečovat řešení těch otázek, které by měly být v zájmu ochrany zdraví lidu a řízení zdravotnických služeb na území ČSSR jednotné. Zejména je to příprava a vydávání obecně závazných předpisů v péči o zdraví lidu, platová úprava pracovníků ve zdravotnictví, organizace a řízení zdravotnických služeb, spolupráce na úseku boje proti vzniku a šíření přenosných nemocí apod. Za tím účelem byla zřízena vzájemnou dohodou obou ministrů zdravotnictví **R a d a pro zdravotnictví**, která je koordinačním orgánem pro projednávání uvedených otázek případně dalších, vyžadujících jednotné řešení.

Důležitý význam má koordinační projednávání otázek na úseku mezinárodních vztahů, kde je nezbytná jednotnost stanovisek obou ministerstev.

Je to celostátní zabezpečování úkolů vyplývajících z mezinárodních zdravotnických úmluv, jednotný postup ve Světové zdravotnické organizaci a účast na jejích akcích apod.

Také ve zdravotnické výrobě jsou některé zásadní otázky, jejichž společně projednávání v R a d ě pro zdravotnictví je účelné. VHJ Spofa zůstala nadpodnikovým orgánem hospodářských organizací ve zdravotnictví na území České socialistické republiky. Avšak ministerstvo zdravotnictví Slovenské socialistické republiky dohodlo s generálním ředitelstvem VHJ Spofa a ÚSOL, aby ve vztahu k podnikům zdravotnické výroby na Slovensku nadále vykonávaly dosavadní funkci VHJ, čímž je zajištěna i nutná integrace českých a slovenských podniků. Bylo proto dohodnuto, aby i otázky organizace a řízení výroby léčiv a jiných zdravotnických potřeb a zásobování jimi, vyžadující jednotné řešení, byly zařazovány na jednání R a d y pro zdravotnictví.

Stejně tak důležitým prostředkem pro jednotné řešení zdravotně politických otázek na celém území ČSSR je zákon o péči o zdraví lidu č. 20/1966 Sb. platící pro celou Československou socialistickou republiku. Tím je zajištěna jednotnost celé soustavy zdravotnictví a provádění léčebné péče na celém území státu. Důležité je, že obsah tohoto zákona řeší problémy s delší perspektivou souborně v celé šíři jako úkol celé společnosti a všech jejích složek, čímž je dána jeho stabilita v našem právním řádu. Pokud by přes to šlo o jeho změnu, muselo by to být předloženo Federálnímu shromáždění, takže je tím i nadále zajištěn jednotný vývoj péče o zdraví lidu. Zákon o československé federaci totiž správně řeší otázky řízení péče o zdraví i pro oblast základních legislativních dokumentů a norem tak, že náleží do působnosti Federálního shromáždění. Tím je zabezpečeno, že základní zákonné předpisy ve zdravotnictví budou pro celé území státu jednotné.

Na úseku **zahraničních vztahů** v důsledku federativního uspořádání ČSSR byla agenda rozdělena mezi ministerstvo zdravotnictví ČSR a ministerstvo zdravotnictví SSR. Ministerstvo zdravotnictví SSR vykonávalo koordinaci zahraničních styků s Maďarskou lidovou republikou, Polskou lidovou republikou, Rumunskou socialistickou republikou, Mongolskou lidovou republikou a Kubou. Koordinaci styků s ostatními zeměmi socialistického tábora vykonávalo ministerstvo zdravotnictví ČSR.

Cílem ministerstva zdravotnictví ČSR bylo především rozšiřovat a prohlubovat všestrannou zdravotnickou spolupráci s SSSR a ostatními zeměmi socialistického tábora, poskytovat pomoc rozvojovým zemím a pokračovat v užitečných stycích se státy kapitalistickými. Stejně tak ministerstvo zdravotnictví SSR usilovalo o rozšiřování a prohlubování všestranné zdravotnické spolupráce zejména se zeměmi socialistického tábora.

Trval zájem o ČSSR, který se projevoval jak při obesiřláním mezinárodních akcí v zahraničí, tak i při pořádání mezinárodních akcí a akcí s mezinárodní účastí v ČSSR. Na zahraniční akce (mezinárodní kongresy, symposia apod.) odjelo z ČSSR 180 odborníků.

Rozšířil se i počet kolektivních a individuálních členství v mezinárodních nevládních organizacích zdravotnického charakteru. Jsme organizováni v 66 mezinárodních nevládních organizacích formou kolektivního členství a v 57 mezinárodních organizacích jsou členy jednotlivci. V počtu zahraničních kolektivních členství daleko převyšujeme ostatní socialistické státy. Při tom řada našich předních odborníků se aktivně zúčastní práce v řídicích orgánech mezinárodních organizací.

Spolupráce se zeměmi socialistického tábora Evropy pokračovala i v roce 1969 na podkladě plánů spolupráce. Byly podepsány plány o spolupráci na úseku zdravotnictví s SSSR, PLR a RSR. Spolupráce se vzdálenějšími socialistickými zeměmi se omezovala většinou na výměnu písemných materiálů s výjimkou Vietnamské demokratické republiky, které je poskytována též hmotná pomoc. Nejvýznamnější událostí spolupráce socialistických zemí byla X. konference ministrů zdravotnictví socialistických zemí, konaná v měsíci červnu v Sopotech. Zúčastnilo se jí 12 zdravotnických delegací v čele s ministry zdravotnictví nebo jejich náměstky.

Rozvojovým zemím byla i nadále poskytována pomoc. V těchto zemích pracovalo celkem 318 zdravotnických pracovníků. Nejvíce expertů působilo v Alžírské demokratické republice, dále v Tuniské republice a v Maroku.

Spolupráce se Světovou zdravotnickou organizací se za rok 1969 rošířila a prohloubila a postavení ČSSR v této organizaci se posílilo. V ústředí SZO a v jejích regionálních úřadovnách pracovalo 9 Čechoslováků, na dlouhodobé terénní akce SZO bylo vysláno 31 odborníků a prostřednictvím SZO 64 československých odborníků buď na pomoc členským zemím nebo jako krátkodobí konsulantí na různé akce SZO. Stipendia SZO do ciziny byla udělena 26 odborníkům na 56 měsíců a též bylo vysláno 25 organizátorů na kursy, semináře, konference a symposia organizovaná SZO v různých evropských zemích. Československé vědecké ústavy jsou napojeny na 22 společných vědeckovýzkumných projektů.

V ČESKÉ SOCIALISTICKÉ REPUBLICE se zdravotnictví rozvíjelo nadále v linii vytýčené usnesení XIII. sjezdu KSČ z června 1966. Vycházelo pro rok 1969 též z programového prohlášení vlády České socialistické republiky, ve kterém byla věnována mimořádná pozornost zdravotnictví. Významnou skutečností bylo vytvoření národních ministerstev zdravotnictví s výlučnou působností. Tímto novým státoprávním uspořádáním, které bylo uvedeno v život od počátku roku 1969, nenastaly v řízení zdravotnictví podstatnější obtíže.

Provedenou hlubokou analýzou nynějšího stavu našeho zdravotnictví se ukázalo, že jeho současné nedostatky jsou vážné a že jejich řešení nelze odkládat. Poněvadž již dříve nebyla náležitě zhodnocena důležitost a význam zdravotnictví, což se projevilo i v ekonomickém přístupu k zabezpečení potřeb zdravotnictví, zaostávalo pro nedostačující finanční prostředky materiálně technické vybavení, údržba, rekonstrukce zdravotnických zařízení i výstavba nových kapacit.

Zvláště tíživý byl pak nedostatek potřebných pracovníků ve zdravotnictví hlavně kvalifikovaných. K tomu nemálo přispělo neúměrně nízké jejich platové hodnocení.

Nejbližší úkoly zdravotnictví, vyplývající z programového prohlášení vlády České socialistické republiky, byly projednány s vedoucími zdravotnickými pracovníky z krajů tak, aby k uskutečňování těchto úkolů bylo využito nejširšího okruhu zdravotnických pracovníků a organizací. S vedoucími zdravotnickými pracovníky byly též počátkem roku projednány otázky řízení zdravotnictví v podmínkách federálního uspořádání ČSSR, aby na všech stupních řízení mohlo být docíleno optimálních výsledků.

Styk se zdravotnickými orgány a vedoucími zdravotnickými pracovníky byl prováděn pravidelně, neboť je významným prostředkem k urychlené vzájemné informovanosti a k realizaci připravovaných opatření. Jedním z důležitých způsobů styku s krajskými a okresními zdravotnickými orgány a vedoucími pracovníky byly celostátní porady.

Během roku se konalo 6 celostátních porad většinou s vedoucími odbory zdravotnictví KNV a řediteli KÚNZ. Některých z těchto porad se zúčastnili předsedové zdravotnických komisí, krajští hygienici, vybraní vedoucí zdravotnických pracovníci z okresů, zástupci předsedů KNV a vedoucí pracovníci Ústřední a České správy nemocenského pojištění. Na pořadu jednání byly zásadnější nebo aktuální otázky jako např. nové uspořádání výkonu státní správy v resortu zdravotnictví podle harmonogramu prací schválených vl. usnesením č. 3/69, mzdová politika, plán a rozpočet na rok 1969, zásobovací situace, příčiny nedostatků ve zdravotnictví, průzkum příčin nepříznivého vývoje pracovní neschopnosti, koncepce některých lékařských oborů, návrh na zdokonalení řízení péče o zdraví lidu na úseku spravovaném NV aj.

Hygienická služba věnovala v roce 1969 pozornost všem základním otázkám a problémům, které tvoří komplex péče o vytváření a ochranu zdravých životních a pracovních podmínek.

V otázkách hygieny ovzduší byla pozornost zaměřena jednak na objektivizaci znečištění ovzduší v kvalitě i v kvantitě ve vztahu ke zdrojům znečištění, jednak na sledování zdravotního stavu populace v oblastech se znečištěným ovzduším. Metodické sjednocení bylo provedeno vydáním „Metodických opatření pro zjišťování škodlivin ve volném ovzduší“ (jednotné analytické metody). Konsultační činnost byla zajištěna ve zřízené „Referenční laboratoři hygieny ovzduší“ v Ústavu hygieny v Praze.

V otázkách hygieny vody byla pozornost upřena na zásobování obyvatelstva pitnou vodou jak ze zdrojů hromadného zásobování, tak ze studní. Jakost pitných vod není uspokojivá a nedostatek nezávadné pitné vody v řadě měst je důsledkem narůstající spotřeby vody a opožďování realizace výhledového zásobování vodou.

Závažným faktorem nepříznivého ovlivňování životního prostředí se stává hluk, jeho nejvýznamnějším zdrojem v současné době je doprava silniční, železniční i letecká a stavební mechanizmy.

Problémy hygienické úrovně při výrobě potravin byly způsobovány především zastaralostí výrobních kapacit a jejich přetěžováním v době špiček. Hygienický stav potravinářských prodejen se zlepšil.

Z hlediska hygienické ochrany práce v jednotlivých odvětvích vyžadovaly pozornost hygienické služby tyto otázky:

V zemědělství zůstávaly nejzávažnějšími problémy otázky spojené se zaváděním chemizace, především při ochraně rostlin organofosfáty. V živočišné výrobě přetrvávaly problémy související s výskytem trichofycií, v intenzivních chovech vodní drůbeže a na drůbežích jatkách pak problémy profesionálních ornitóz. V lesnictví bylo hlavním problémem riziko hluku a otrěsů při používání motorových pil.

V potravinářském průmyslu jsou významné problémy fyziologie práce, zejména pokud jde o fyzickou zátěž hlavně u žen a obtížné mikroklimatické podmínky.

Ve stavebnictví stoupá s přibývajícím mechanizací i riziko hluku a otrěsů. Rozšiřuje se počet pracovníků vystavených riziku při používání organických rozpouštědel. Riziko prашných onemocnění přetrvávalo v kamenolomech a v kamenických dílnách. V cihelnách a v cementárnách byl nejvýznamnějším problémem inertní prach a nepříznivé mikroklimatické podmínky. V hornictví byl nejvýznamnější škodlivinou i nadále fibrogenní prach, z částí i hluk a vibrace.

V kovoprůmyslu nejpodstatnějším problémem bylo riziko hluku. V řadě závodů strojírenských jsou stále problémem kožní poškození z práce s minerálními oleji a při zavádění syntetických pryskyřic do výroby i kožní onemocnění způsobené těmito látkami.

V chemickém průmyslu zůstala problémem ochrana před škodlivinami vyvolávajícími kožní poškození a celkové intoxikace.

Ve spotřebním průmyslu byl nejrozšířenějším rizikem hluk. Dalším problémem jsou nevhodné mikroklimatické podmínky především v textilním průmyslu a ve sklárnách, kde je stále i riziko prашných onemocnění.

Ve zdravotnictví bylo nejpodstatnějším problémem ohrožení zdravotnických pracovníků infekčními onemocněními, hlavně virovým zánětem jater.

Vývoj epidemiologické situace v roce 1969 byl vcelku klidný. Začátek roku byl charakterizován postupně se zvyšující nemocností ve skupině chřipkových onemocnění a ostatních katarů horních cest dýchacích, která vyvrcholila koncem února a začátkem března. Situace se zklidnila v květnu. Koncem listopadu došlo k narůstání nemocnosti katary horních cest dýchacích. Tato situace se v posledních prosincových týdnech změnila

v náhlý výbuch chřipkové epidemie, s níž se vstoupilo do dalšího roku. Byl izolován především v jarních měsících neobvykle velký počet kmenů chřipkového viru typu A2/Hong Kong 1968. Zatímco zvýšená nemocnost na počátku roku probíhala celkem klidně, byl epidemický výbuch ke konci roku provázen chřipkovými onemocněními těžšího charakteru se značným množstvím komplikací, mezi nimiž převládaly bronchopneumonie a pneumonie, které ohrožovaly vážně životy postižených. Převaha nemocných byla mezi dospělými.

Velmi příznivě se i nadále vyvíjela situace v nákazách, proti nimž bylo možno zavést pravidelné očkování již od kojeneckého věku. Rok 1969 byl dalším rokem bez poliomyelitidy. Nemocnost záškrtem i dávivým kašlem byla minimální. Příznivě se projevovало očkování proti tetanu, který postihoval především osoby vyššího věku, v němž se očkuje pouze sporadicky (podle povolání apod.). Nebylo zavlečeno žádné onemocnění pravými neštovicemi.

Po intenzivních dvouletých přípravách bylo započato s pravidelným očkováním proti spalničkám vakcinou československé výroby. Očkování byly děti narozené v roce 1968 a bylo dokončeno očkování všech dětí v jeslích od jedenácti měsíců života, které bylo započato již v úvodním programu. V tomto roce, především na jeho počátku byla ještě nemocnost spalničkami vysoká. Během roku byla též vyšší nemocnost planými neštovicemi a příušnicemi.

Poměrně příznivě přes známky zvýšení ke konci roku se vyvíjela nemocnost virovým zánětem jater. Nemocnost břišním tyfem byla nepříznivě ovlivněna epidemií, která postihla turisty v zahraničí. Vývoj nemocnosti bacilární úplavicí byl ovlivněn některými nedostatky v provozování rekreačních objektů i divokou rekreací, především na řece Lužnici.

Na úseku **léčebně preventivní péče** se činnost soustředila na hlavní problémy, především další zlepšení péče v základních obvodních službách, otázky populační a rozvoj nové generace, péče o pracující a v této souvislosti i sledování vývoje pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz a v neposlední řadě zlepšení péče o staré osoby a osoby dlouhodobě nemocné.

V obvodních službách jak ministerstvo, tak orgány národních výborů usilovaly zejména o to, aby všechny lékařské obvody byly trvale a řádně obsazeny i po stránce kvalitativní. Snaze po dalším zlepšení obvodních služeb, první pomoci a návštěvní služby věnovala se zvláštní pracovní skupina, která připravovala návrh změn v náplni práce a ve způsobu výchovy obvodního lékaře, dále návrh na stanovení nejúčelnější velikosti obvodu a tím na rovnoměrné pracovní vytížení.

Pokračovaly práce na přípravě zásad nových koncepcí jednotlivých oborů, příp. revizí koncepcí dosavadních. Byla vypracována a schválena koncepce hematologie a transfúzní služby, koncepce radiodiagnostiky, příprava revize koncepce kardiologie a zásady pro koncepci léčebně rehabilitace. Významnou pomocí přispěly k řešení rozhodujících otázek v jednotlivých medicínských oborech nově ustavené odborné poradní sbory, pro jejichž činnost byl schválen zvláštní statut.

S potřebou zamezit vzestupné tendenci umělých přerušení těhotenství souvisí nutnost rozšíření moderní antikoncepce. Této otázce a přípravě novelizace zákona o umělém přerušení těhotenství byla proto věnována zvláštní pozornost. V zájmu kvality populace se ukazuje naléhavá potřeba ovlivňovat reprodukci značného počtu jedinců postižených dědičnými chorobami a vývojovými vadami. Byla proto věnována zvláštní pozornost rozvoji lékařské genetiky a připravena a schválena její koncepce.

Stále naléhavější je problematika péče o stárnoucí a staré obyvatelstvo, které si vyžaduje zavedení diferencované péče z hlediska specifické potřeby fyziologie a patologie starých lidí. Byly proto zahájeny práce na přípravě komplexně pojaté koncepce péče o tyto osoby. V důsledku měnící se struktury nemocnosti a věkové struktury obyvatelstva byly zpracovány představy o potřebě reprofilizace stávajícího lůžkového fondu ve prospěch starých a dlouhodobě nemocných osob. Postupné realizování je však velmi složitý a náročný úkol.

Soustavná pozornost byla věnována zejména otázkám vývoje pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz. Na řešení úkolů na tomto úseku s cílem odstranit stávající nedostatky se velmi úzce podílejí jak orgány odborové (orgány nemocenského pojištění) tak i zúčastněné resorty.

Na úseku zdravotní výchovy byla schválena koncepce, která vytýčila základní úkoly. Její realizace však bude postupná.

Na úseku **lázeňské péče** byla i při zavedení pětidenního pracovního týdne nadále zlepšována úroveň poskytovaných služeb. Zvláštní pozornost byla přitom věnována i psychologické a výchovné péči o pacienta. Ke zvyšování kvalitní úrovně poskytovaných služeb přispěla významnou měrou soutěž „Roku kvality“. Kladně lze hodnotit odborný růst zdravotnických a provozních pracovníků i zlepšení výkonnosti pracovníků pomocných.

Proti roku 1968 se zvýšil počet lůžek o 132 a přitom došlo k dalšímu intenzivnímu využití kapacit, což je patrné ze skutečnosti, že plánovaná lůžka vykazovala plnění na 99,9 %. V ústavní lázeňské péči nastoupilo celkem 242 204 pacientů (proti roku 1968 o 4 368 více) a uskutečněno bylo 6 024 817 ošetřovacích dnů (proti roku 1968 o 103 200 dnů více). Ambulantní lázeňská léčba byla poskytnuta 22 228 pacientům (o 3 801 více než v roce 1968). Vzrostl také celkový počet pacientů jak ze zemí socialistického tábora tak z kapitalistických států, což znamená významný přínos našemu národnímu hospodářství.

Na úseku výzkumném bylo na základě plánu vědecké činnosti schváleného hlavní problémovou komisí pro fyziatrii ministerstva zdravotnictví ČSR a Ústřední správy lázní a zřídel v Praze systematicky pokračováno ve vědeckém zdůvodňování lázeňské léčby, v hodnocení účinků přírodních léčebných prostředků a v dlouhodobých sledováních výsledků lázeňského léčení. V souladu s výsledky výzkumné činnosti bylo pracovníky Výzkumného ústavu balneologického v Mariánských Lázních publikováno v domácích a zahraničních odborných časopisech celkem 62 vědeckých prací základního významu a 24 prací předáno k uveřejnění. Cena Fyziatrické společnosti za rok 1969 byla udělena MUDr. Matěsovi, CSc. Na kongresech s mezinárodní účastí bylo předneseno 9 odborných přednášek a na odborných sjezdech konaných v ČSSR 32 přednášek. Bylo pokračováno v prohlubování spolupráce s výzkumnými pracovišti socialistických států.

Výzkumná činnost v oboru lékařských věd byla jako v roce 1968 řízena jednak Československou akademií věd, jednak vědeckou radou ministerstva zdravotnictví ČSR. Plnění úkolů obou plánů výzkumu (státního i resortního) bylo sledováno 19 koordináčními komisemi komplexních úkolů a 39 hlavními oborovými komisemi.

Vědecké radě ministerstva zdravotnictví ČSR bylo v roce 1969 předloženo celkem 182 ukončených vědeckovýzkumných prací, které pro svůj vědecký přínos nebo národohospodářský význam přicházely v úvahu k odměnění. Z toho bylo odměněno celkem 169 prací. Za nejvýznamnější práce udělil ministr zdravotnictví „Ceny vědecké rady ministerstva zdravotnictví ČSR za rok 1969“ a to:

Prof. Dr. J. Hořejšímu, DrSc., doc. Dr. O. Štěrbovi, CSc. z Ústavu hematologie a krevní transfúze v Praze 2 za práci „Studium významu SH — látek na biologickou hodnotu krevních konzerv a náhradních roztoků krevní plazmy se zřetelem k podmínkám přenosu kyslíku do tkání.“ Práce navazuje na studium náhradních roztoků krevní plazmy a krevních složek, které jsou v posledních desetiletích pro jejich závažný význam pro prevenci a terapii šoku v popředí zájmu četných teoretických i klinických pracovníků. Práce přináší rozsáhlý experimentální průkaz, že fortifikace krve, dextranových roztoků, modifikovaného hovězího séra a dalších plasmových náhrad vhodným množstvím redukovaného glutathionu výrazně ovlivňuje přežívání experimentálních zvířat podrobených akutní krevní ztrátě a posthemoragické hypotenzii. Svými výsledky obohacuje klinickou praxi o transfúzní a infúzní preparáty vyšší terapeutické hodnoty se značným významem, jak pro mírovou, tak i pro válečnou transfúzní službu.

Prof. MUDr. P. Málkovi, DrSc., MUDr. B. Vavřejnovi, CSc., Dr. J. Ratskému, DrSc., Ing. L. Konrádovi, CSc. a Dr. J. Kolcovi z Ústavu klinické a experimentální chirurgie v Praze za práci „Kumulace tetracyklinových antibiotik Mercurascanu u ischemie myokardu a jeho význam v diagnostice.“ Práce přináší řadu původních objevů v otázce hromadění a zadržování látek v ischemickém myokardu. Prvním z nich byl poznatek o fixaci tetracyklinových antibiotik v poškozené srdeční svalovině. Ischemické ložisko v ultrafialovém světle intenzivně zlatožlutě fluoreskuje. Tato citlivá vizuální metoda umožnila sledovat základní otázky vzniku, vývoje i hojení infarktového ložiska. V dalším sledování byly sestrojeny nové původní diagnostické látky, které nadto umožňují průkaz poškození srdeční svaloviny na živém organismu. Z těchto látek se v experimentu nejlépe osvědčila látka z druhé skupiny nazvaná Mercurascan, která poprvé ve světovém písemnictví umožnila na živém organismu diagnostiku infarktu myokardu v experimentu scintigraficky pomocí „horkého“ ložiska. Látka z hlediska farmakologického i radio- biologického je použitelná v klinice.

Doc. Dr. O. Schůckovi, DrSc., Dr. J. Stříbrné, CSc. z Výzkumného ústavu experimentální terapie v Praze za práci „Výzkum účinku diuretik na tabulární resorpci elektrolytů a vody u člověka“. Autoři vypracovali novou metodu umožňující klinicky sledovat změnu resorpce sodíku v jednotlivých částech nefronu. Této metody bylo užito pro studium lokalizace působení různých diuretik na resorpci sodíku v lidské ledvině. Práce je příkladnou formou klinicko-farmakologického výzkumu, který je založen na exaktním fyziologickém přístupu řešení dané problematiky a ukazují na možnost, jak lze poznatky ze základního výzkumu převádět užitím vtipných metod a klinických studií. Výsledky těchto studií byly shrnuty též pro všeobecnou praxi ve formě monografie „Diuretika v léčení oedemových stavů“, které současně vychází i v zahraničí.

MUDr. Vladimír Feltovi, DrSc., z Výzkumného ústavu endokrinologického v Praze za práci „Hormonální regulace permeability cévní stěny a její vztah k patogenezi stero-sklerosy“. Práce přináší výsledky mnohaletého výzkumu s řadou priorit a objevů. Poprvé ve světovém písemnictví je podána ucelená koncepce a experimentálně ověřený postup multikompartimentové analýzy metabolismu cholesterolu. Jsou uvedeny první informace o mechanismu účinku nadledvinových hormonů na metabolismus cholesterolu a dalších lipidů důležité z hlediska účasti stresu při infarktu myokardu. Metoda kompartmentové analýzy umožnila též objev dynamické interakce v redistribuci cholesterolu v prostorech organismu a v bílkovinných nosičích krve ve zdraví i v nemoci.

Doc. MUDr. Petrovi, CSc., doc. MUDr. Pavlu Schmidtovi, CSc., z Ústavu hygieny v Praze za práci „Studium vlivu znečištění ovzduší na zdraví dětské populace“. Výzkumný úkol byl řešen zcela originálním způsobem. Světová priorita práce spočívá v tom, že poprvé bylo provedeno komplexní řešení studované problematiky, a to jak přímo vyšetřením postižených skupin obyvatelstva, tak modelovými experimenty se zvířaty. Tak byla prokázána příčinná souvislost nálezů zjištěných u exponovaných dětí, žijících ve znečištěném ovzduší, s působením škodlivin z ovzduší. Výsledky práce byly publikovány u nás i v zahraničí, byly využity při jednání Světové zdravotnické organizace, vědecko-technické rady RVHP a byly podkladem pro návrh jednotné vyšetřovací metodiky, která byla vypracována pro potřeby ministerstva zdravotnictví a byla již využita v praxi u nás i v některých členských zemích RVHP.

Doc. Dr. M. Horváthovi, CSc. a MUDr. E. Frantíkovi, CSc., z Ústavu hygieny práce a chorob z povolání v Praze za práci „Studium funkčního zatížení CNS a neurotropních faktorů prostředí v pracovním lékařství“. Práce je závažným přínosem k experimentálnímu studiu dlouhodobého působení malých dávek chemických látek v pracovním a životním prostředí. Experimentální zkušenosti autorů jim umožnily formulovat zásady racionálního výběru vyšetřovacích metod a kriteria závažnosti účinku a dále patofyziologický výklad procesu akutní a chronické otravy. Výsledky autorů získaly široký mezinárodní ohlas a staly se podkladem pro mezinárodní výměnu informací a výzkumnou spolupráci na referenčním principu s aktivní podporou příslušných mezinárodních institucí.

MUDr. Z. Štemberovi, DrSc., z Ústavu pro péči o matku a dítě v Praze-Podolí za práci „Fetoplacentární cirkulace a metabolické vztahy mezi matkou a plodem“. Výsledky cirkulačních a metabolických studií u lidského plodu přinesly nové, ve světové literatuře dosud neznámé poznatky o minutovém objemu fetoplacentárním, což umožnilo zjistit skutečný metabolismus zdravého i hypoxického plodu. Těchto výsledků bylo využito k novým postupům v prevenci, včasné diagnostice a terapii nitroděložního ohrožení plodu, což představuje významný krok při snižování perinatální úmrtnosti.

Vědeckovýzkumná základna se rozšířila dalším vybavováním moderní badatelskou technikou. U vědeckých kádrů nedošlo k jejich rozšíření, naopak jejich počet mírně poklesl. Úbytek nebylo možno nahradit novými vědeckými pracovníky, kteří v rámci organizované výchovy získali vědeckou hodnost. V souvislosti s novým státoprávním uspořádáním byl převeden resortní Výzkumný ústav onkologický v Bratislavě do působnosti Slovenské akademie věd s účinností od 1. ledna 1969 a jeho název se změnil na Ústav experimentální onkologie. Úbytek v počtu výzkumných organizací byl nahrazen zřízením Výzkumného ústavu pro biofaktory ve výživě zvířat v Horních Počernicích.

Vědeckovýzkumná základna ministerstva zdravotnictví ČSR zahrnuje k 1. 1. 1970 celkem 23 centrálně řízených samostatných rozpočtových organizací, 2 technicko-hospodářské správy, 5 samostatných hospodářských organizací, z nichž 3 jsou řízeny Spofou, 1 řízena Ústavem sér a očkovacích látek a 1 Ústřední správou lázní a zříděl. 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. 1969 celkem 6 388 pracovníků, z toho v centrálně řízených organizacích ministerstva zdravotnictví ČSR 3 818 pracovníků. Celkem pracovalo na pracovištích 553 vědeckých pracovníků, z nichž 130 v hospodářských organizacích. Z celkového počtu mělo vědeckou hodnost doktora věd 54 vědeckých pracovníků a 499 hodnost kandidáta věd. Z nich bylo 16 universitními profesory a 59 docenty. Do organizované výchovy nových vědeckých pracovníků bylo na školících pracovištích ve výzkumných ústavech zařazeno celkem 178 pracovníků vysokoškoláků, z nichž 29 řádných vědeckých aspirantů, 20 externích vědeckých aspirantů a 129 se připravovalo k obhájení kandidátské dizertační práce formou tzv. vědecké přípravy.

Odbornou publikační činnost na úseku zdravotnictví obstarávala Česká lékařská společnost, která vydávala 26 zdravotnických a lékařských časopisů, a Státní zdravotnické nakladatelství n. p. (nyní Avicenum — zdravotnické nakladatelství, n. p.), které vydalo 93 lékařských a zdravotnických knižních titulů (včetně osvětových a dietetických) v celkovém nákladu 1 242 000 výtisků a vydávalo též 1 lékařský časopis. Ministerstvo zdravotnictví ČSR vydávalo 6 cizojazyčných časopisů a spolu s Ústředním výborem českého odborového svazu pracovníků ve zdravotnictví týdeník „Zdravotnické noviny“ v nákladu 24 000 výtisků.

Hospodářské organizace ministerstva zdravotnictví ČSR plnily i v roce 1969 své úkoly s rostoucí efektivností i přes řadu velmi vážných nedostatků většinou spočívajících mimo vliv VHJ a často i mimo možnosti ministerstva zdravotnictví zjednat včas nápravu. Z negativních jevů šlo zejména o otázky včasného dovozu potřebných surovin k výrobě léčiv a o plnění investiční výstavby, což způsobilo v souhrnu nedostatky i celých skupin léků.

Přesto celkové výsledky byly více než uspokojivé zejména po finanční stránce a z hlediska kvalitativních ukazatelů hospodaření. Nejlépe situaci ilustruje porovnání v tabulce ukazatelů s celostátními výsledky pro rok 1968:

	Č S S R	M Z D
Tempo růstu výroby	105,1 %	113,8 %
Produktivita práce	104,4 %	113,3 %
Průměrná mzda	105,9 %	106,4 %
Výkony	107,7 %	112,4 %
Odbyt celkem	106,8 %	110,7 %
Zásoby	108,9 %	102,0 %
Vývoz VC	107,8 %	114,6 %
Dodávky pro vnitřní obchod VC	108,7 %	109,3 %
Hrubý důchod	109,4 %	111,0 %
Výrobní spotřeba (rozdíl nákladů na 100 Kčs výkonů)	69,10	58,72
Čistá rentabilita	13,62	25,74
Mzdová rentabilita	85,31	117,48

Těchto příznivých ekonomických výsledků bylo dosaženo za uvedených ztížených podmínek, k nimž v neposlední řadě patřil i nedostatek pracovníků v důležitých podnicích. Snahou ministerstva zdravotnictví ČSR bylo eliminovat uvedené nepříznivé jevy četnými jednáními i ve vládě a podařilo se skutečně jejich vliv co nejvíce snížit.

Možno proto i přes zmíněné nedostatky hodnotit výsledky hospodářských organizací jako dobré s tím, že navržená opatření vyplývající z provedených revizí přispějí k ještě lepšímu plnění v roce 1970. Významným zdravotnickým a politickým úkolem pro rok 1970 zůstává však otázka zabezpečení zásobování léčivy.

Průmyslové výrobně hospodářské jednotky a zřídelní výroba přes všechny potíže, které se vyskytovaly ve zdravotnické výrobě, splnily plán hrubé výroby na 101,5 % (z toho VHJ Spofa na 101,4 %, VHJ ÚSOL na 102,1 % a zřídelní podniky na 102,5 %) a proti roku 1968 vzrostla hrubá výroba o 13,8 % (z toho VHJ Spofa o 15,1 %, VHJ ÚSOL o 6,2 % a zřídelní podniky o 2,4 %). Plán výroby zboží byl splněn na 101,6 %.

Ve VHJ Spofa probíhala výroba antibiotik bez závad, v chemické výrobě se vyskytovaly potíže ve výrobě vitamínů. Situace ve farmaceutické výrobě byla velmi nepříznivá zejména v n. p. Léčiva pro nedostatek surovin z dovozu, výrobních kapacit i pracovníků.

Ústav sér a očkovacích látek svou výrobou pokryl všechny požadavky odbytu pro tuzemsko u bakteriálních i nových očkovacích látek.

Zřídelní výroba přes řadu potíží splnila požadavky odběratelů.

Proti minulému roku vzrostl odbyť podniků ve VC o 10,7 %, dodávky do o. p. Zdravotnické zásobování o pouhých 1,8 %. Toto nízké plnění dodávek způsobilo poruchy v zásobování někdy i u celých skupin léčiv. Plán odbytu minerálních vod byl celkem splněn na 103,3 %. Dodávky pro vývoz ve VC vzrostly o 14,6 %, z toho do socialistických zemí poklesly o 5,8 %, do kapitalistických států vzrostly o 16,4 %. Plán počtu pracovníků byl splněn na 97,5 % a proti roku 1968 stoupl jejich počet o 0,4 %. Průměrná mzda dosáhla výše 1 718,— Kčs a proti roku 1968 se zvýšila o 6,4 %.

Plnění plánu investiční výstavby zdravotnického průmyslu vykazuje oproti plnění v roce 1968 další procentuální zhoršení i když absolutní hodnoty jsou vyšší. Plán byl splněn na 64,4 % celkově a na 59,2 % ve stavebních pracích.

Všechny průmyslové organizace dosáhly v porovnání s plánem dobrých výsledků. Rovněž v porovnání se skutečností roku 1968 došlo — až na VHJ ÚSOL — ke značnému růstu. K tomu uvádíme přehled hlavních ukazatelů.

	VHJ SPOFA		VHJ ÚSOL		ZŘÍDELNÍ PODNIKY	
	% plnění plánu	index 69/68	% plnění plánu	index 69/68	% plnění plánu	index 69/68
Tržby a výnosy	104,4	111,8	104,0	95,9	105,3	112,9
Výkony	105,0	114,0	107,5	112,5	105,3	112,8
Materiálové náklady	100,7	115,8	102,8	111,3	103,2	109,8
Hrubý důchod	113,5	111,1	113,5	93,8	108,2	116,8
Mzdy a odměny	98,6	108,9	100,2	106,4	95,6	125,6
Hrubý zisk	124,2	112,5	126,6	85,9	127,6	108,0
Čistý zisk upravený o dotace	128,3	113,0	126,0	71,5	125,2	117,9

Dobrych výsledků bylo dosaženo především překročením plánu výkonů a relativně nízkým plněním materiálových nákladů a mezd a odměn. Na překročení plánu výkonů měly vliv zejména vyšší ceny při vývozu v důsledku růstu světových cen a růst zásob nedokončených výrobků a zásob výrobků.

Zdravotnické zásobování, oborový podnik. Vývoj zásobovací situace v léčivech měl trvale zhoršující se tendenci. Chyběla celá řada léčiv i celé indikační skupiny léčiv. Ke zhoršení a k nedostatkům došlo i u celé řady základních a dříve zcela běžných léčiv. Bylo to způsobeno především nedostatkem dovozních prostředků na dovoz farmaceutických surovin. Situace nebyla příznivá ani na úseku dovážených léčiv jednak pro nedostatečný příděl deviz, jednak pro jejich opožděný příděl. I když plnění plánu realizace v MC bylo příznivé a plán byl překročen o 3,8 % a i realizace v lékárenské službě byla vyšší o 3,3 % než plán zásobování lékáren, pokud jde o sortiment, plnění bylo nevyhovující. Vysoké překračování realizace a nižší možnosti nákupu ovlivnily stav zásob. Plánovaný stav zásob k 31. 12. 1969 byl splněn na 98,8 % a proti 1. 1. 1969 poklesly zásoby o 4,6 %, u léčiv o 7,2 %.

Procento obchodního rozpětí má od roku 1966, kdy činilo 9,01 %, stále sestupnou tendenci, až v roce 1969 kleslo na 6,52 %. Je to 98,6 % plánovaného procenta. Plán investiční výstavby byl splněn na 71,6 %, z toho stavební práce na 61,5 %. Plán výkonů byl splněn na 102,2 %, plán materiálových a jiných nákladů na 99,2 %. Mzdy a odměny za práci byly proti plánu nižší o 1,2 %. Hrubý důchod byl proti plánu vyšší o 3,4 %.

Ústřední správa lázní a zřidel v Praze poskytovala léčebnou péči ve 12 lázeňských organizacích a lůžkový fond k 31. 12. 1969 činil 19 717 lůžek.

Tržby lázeňských organizací vzrostly o 14,4 %. Růst tržeb je převážně docílován zvýšením cen, neboť objem výkonů (ošetřovací dny) vzrostl o necelá dvě procenta. Plánované počty pracovníků v lázeňských organizacích byly splněny na 99,7 % a proti předchozímu období se zvýšil o 9,2 % převážně v kategorii pracovníků pomocných

a provozních a v kategorii zdravotnických pracovníků. Dohody uzavřené k zabezpečení usnesení vlády č. 115/69 o opatřeních k stabilizaci národního hospodářství byly splněny a u žádné organizace nebylo třeba přistoupit k sankčním opatřením. Plnění investiční výstavby bylo vcelku příznivé, lázeňské organizace splnily plán investičních prací a dodávek na 98,3 %. Z akcí, které zaostávají většinou pro nedostatek stavebních kapacit, jsou to zejména výstavba revmatologického sanatoria v Třeboni a centrální výtopna v Janských lázních.

Roční plán devizového inkasa byl splněn částkou Kčs 5 347 tisíc o. p. na 146,4 %. Z dosaženého inkasa bylo použito na splátky devizového úvěru na stavby objektu Sanssouci celkem 195 570 U\$, tj. 1 400 000 Kčs o. p. Přiznání podílu z úhrnného devizového inkasa na krytí staveb prováděných cizími firmami pomohlo k částečnému zlepšení investiční výstavby.

Vzhledem k překročeným plánovaným výkonům bylo dosaženo i dobrého plnění hospodářských ukazatelů. Tvorba hrubého důchodu i zisku byla překročena a na podkladě výjimek povolených vládním usnesením č. 195 z 24. 9. 1969 jakož i přidělením dotací do fondu výstavby byly zajištěny pro lázeňské organizace finanční zdroje pro rozvoj lázeňského odvětví v roce 1969.

Státní ústav pro projektování zdravotnické výstavby — Zdravoprojekt Praha splnil plán projektových prací hodnotou Kčs 17 985 tis. na 118,7 % a hodnota prací se proti roku 1968 zvýšila o 8,1 %. Vytvořený hrubý důchod dosáhl 14 274 tis. Kčs a čistý zisk 4 993 tis. Kčs.

Práce Zdravoprojektu na projektové dokumentaci pro investiční výstavbu byly převážně určeny pro organizace řízené národními výbory (72 %), pak pro organizace Ústřední správy lázní a zříděl v Praze (20,7 %) a pro ministerstvo zdravotnictví ČSR (5,18 %).

Poprvé za existence ústavu se v minulém roce podařilo získat v mezinárodní konkurenci zakázku na vypracování komplexního projektu pro výstavbu rehabilitačních ústavů v Kuvajtu.

Ústav kosmetiky, řízený NV hl. m. Prahy, dosáhl mimořádně dobrých hospodářských výsledků. Plánované tržby byly překročeny o 35,7 % a proti roku 1968 se zvýšily o 46,6 %. Vytvořený hrubý důchod dosáhl Kčs 6 123 tis. a zvýšil se proti roku 1968 o 41,6 %, čistý zisk ústavu činil Kčs 3 333 tis. a vzrostl téměř na dvojnásobek. Tyto výsledky byly dosaženy se sníženým počtem pracovníků.

Ve **SLOVENSKÉ SOCIALISTICKÉ REPUBLICE** bylo významnou událostí zřízení ministerstva zdravotnictví SSR jako důsledek nového státoprávního uspořádání ČSSR na podkladě federalizace. V souvislosti se zánikem činnosti krajských národních výborů zákonem SNR č. 72/1969 Sb. byla provedena delimitace výkonu státní správy.

Při přípravě i vlastní realizaci delimitace se ministerstvo zdravotnictví řídilo snahou zabezpečit v maximální možné míře nerušený chod zdravotní péče. Vycházelo při delimitaci úkolů na úseku léčebně preventivním z nezbytné účelné dělby tak, aby se v okresních ústavech národního zdraví vykonávalo především operativní řešení úkolů péče o zdraví. Bývalé krajské ústavy národního zdraví byly podřízeny přímo ministerstvu zdravotnictví beze změny v náplni činnosti s novým názvem „oblastní ústav národního zdraví“. Při plnění vlastních úkolů zdravotnického zařízení má oblastní ústav plnit též funkci koordinátora a usměrňovatele činnosti ve svém spádovém území. Po počátečním přechodném období ujal se oblastní ústav především své metodické činnosti.

Ministerstvo zdravotnictví SSR se má soustředit hlavně na koncepční a kontrolní činnost a v současné době vede oblastní ústavy národního zdraví k intenzivní činnosti v metodickém řízení v oblasti medicínské a ekonomické. Ukázalo se totiž a ukazuje prakticky nemožné operativně řídit a metodicky usměrňovat 38 ústavů národního zdraví se 79 nemocnicemi, 1 002 léčebnami a jinými druhy zdravotnických zařízení přímo ministerstvem zdravotnictví bez podstatného zvětšení aparátu a na úkor jeho koncepční činnosti, na kterou je bezpodmínečně třeba ministerstvo orientovat. Proto otázka existence oblastních ústavů národního zdraví z hlediska účelné a ekonomicky výhodné decentralizace operativně koordinátorské činnosti je nepochybná.

Zrušení KNV znamenalo i delimitaci úkolů bývalého krajského hygienika na hlavního hygienika SSR a na okresní hygieniky. Jejich náplň činnosti byla podrobně nově upravena.

V souvislosti se zrušením krajských národních výborů nezaznamenala zdravotní péče nežádoucí výkyvy. Nebyly však odstraněny nedostatky vyplývající z nedostatečného kádrového obsazení odborů zdravotnictví ONV a dezintegrovaného řízení. Rozdělením prostředků na okresní rovinu snížila se možnost jejich operativních přesunů zejména na úseku investic. Je proto třeba při napravování chyb a nedostatků, odstranitelných za daných podmínek, pokračovat ve výzkumu a experimentálním ověřování nových forem a metod řízení zejména v oblasti tvorby ekonomických podmínek při výkonu zdravotní péče.

Na úseku **hygienické služby** došlo v souvislosti s federálním uspořádáním ČSSR a zrušením krajů na Slovensku také k podstatnému přeskupení úkolů. Hlavnímu hygienikovi SSR byla dnem 1. 7. 1969 delimitována dosavadní působnost hlavního hygienika ČSSR na území Slovenské socialistické republiky a značná část úkolů krajských hygieniků. Okresním hygienikům kromě dosavadní činnosti připadly některé zbývající úkoly krajských hygieniků.

Úkoly hygienické služby vycházely především ze zákona č. 20/1966 Sb. o péči o zdraví lidu. Byly zaměřeny na hygienickou problematiku

- v hygieně ovzduší, vody, půdy, sídlišť, bydlení, rekreačních území a zařízení
- v hygieně výroby a distribuce potravin a v otázkách racionální výživy
- v hygieně předškolních a školních zařízení a hygienického režimu výchovy a vyučování
- v hygieně práce se zvláště závažnou a různorodou hygienickou problematikou v jednotlivých odvětvích národního hospodářství (doly, hutě, chemie, strojírenství, doprava, energetika, dřevoprůmysl a další pracoviště)
- v epidemiologii (zabránění vzniku a šíření infekčních chorob).

Podíl hygienické služby při zabezpečování zvyšování úrovně životního a pracovního prostředí byl zejména v tom, že na vědeckém podkladě stanovila hygienické normy, odborně vedla a usměrňovala orgány a organizace v hygienické péči na všech úsecích našeho hospodářského, společenského a kulturního života a aktivně vedla v úzké spolupráci s ostatními složkami zdravotní služby boj proti infekčním chorobám.

Úsilí věnované preventivní péči o zdraví vedlo ke zvýšení hygienického standardu obyvatelstva. Zlepšily se hygienické podmínky v bytovém fondu, ve vybavenosti sídlišť, v sortimentu jídel i ve zvýšeném podílu živočišných produktů, ve společném stravování, výchovných i rekreačních zařízeních mládeže a došlo ke zlepšení materiálně technické základny potravinářského průmyslu a obchodu.

Na úseku hygieny práce se postupně zlepšovaly pracovní podmínky hlavně v dolech a na pracovištích s ionizujícím zářením. Poklesl počet chorob z povolání zejména u silikózy a chorob přenosných ze zvířat na člověka (v r. 1967 — 601 případů, v r. 1968 — 399 případů, v r. 1969 — 250 případů).

Epidemiologická situace na Slovensku byla v roce 1969 příznivá. Je třeba zvláště vyzdvihnout skutečnost, že v tomto roce se poprvé v historii nevyskytl na Slovensku ani jeden případ záškrtu, což je výsledkem dlouholetého úsilí o zlepšení imunizačního programu a soustavné bdělosti na tomto úseku. Proočkovanost proti záškrtu se u dětí na Slovensku pohybuje mezi 91,3—97 % v jednotlivých ročnících. Nezjistil se také žádný případ onemocnění poliomyelitidou. Významným opatřením bylo zahájení očkování proti spalničkám, které se započalo na podzim 1969 u dětí narozených v r. 1968. V roce 1969 vznikly dvě epidemie chřipky vyvolané kmenem A₂ Hongkong, první zjara, druhá v prosinci a přešla do roku 1970.

Plnění úkolů hygienické služby si vyžádalo také značný počet terénních vyšetřování a laboratorních rozborů jak z oboru lékařské mikrobiologie, tak i široké palety odborných vyšetření v hygienických laboratořích. Rozsah úkolů, různorodost a pracnost terénních vyšetřování i laboratorních rozborů kladlo značné nároky na vybavenost hygienické služby pracovníky, materiálně technickými prostředky a na rozvoj sítě výkonných zařízení.

Vzhledem k tomu, že nynější stav vybavení kádrově ani materiálně neodpovídá současným potřebám, začalo se s přípravou nové koncepce rozvoje sítě hygienické služby, zaměřené na koncentraci hygienických laboratoří podle účelné dělby práce, ekonomického využívání specializovaných odborných kádrů a výkonných přístrojů.

Na úseku **léčebně preventivní péče** pokračovalo se ve stále kontrole plnění akčního programu a programového prohlášení vlády SSR. Rozpracovala se usnesení pléna ÚV KSČ a ÚV KSS a soustavně se kontrolovala jejich plnění.

Pokračovalo se ve vypracování koncepcí oborů a služeb **léčebně preventivní péče**. Byly vypracovány a publikovány koncepce radiodiagnostiky, koncepce klinické psychologie a koncepce tělovýchovného lékařství. Pracovalo se na přípravě koncepce léčebné rehabilitace, koncepce hematologie a transfúze krve, koncepce intenzivní péče a koncepce zdravotní výchovy. Byly vypracovány směrnice o pohotovostních zdravotnických službách a směrnice o zdravotní péči o dorost a brance.

Sledovala se soustavně výše průměrného procenta pracovní neschopností pro nemoc a úraz. Byly provedeny podrobné rozbory příčin zvyšování absence pro nemoc a úraz a o příčinách růstu této absence na Slovensku byla předložena zpráva pro vládu SSR s návrhem účinných opatření na zamezení jejího dalšího růstu. Byly připravovány nové směrnice o posuzování zdravotní způsobilosti k práci a koncepce oboru posudkového lékařství.

Pracovalo se na náplni činnosti obvodního lékaře, na jeho odborné přípravě a na koncepci specializačního oboru obvodních lékařů. Připravovaly se směrnice o poskytování lázeňské péče v zařízeních státní zdravotní správy. Byla vypracována dohoda o spolupráci mezi státní zdravotní správou a orgány Slovenského Červeného kříže na úseku dárcovství krve. Připravil se metodický pokyn pro vyhledávání a léčení diabetiků.

Vzhledem ke změnám územní organizace a zrušení krajských národních výborů na Slovensku připravoval se statut fakultních nemocnic, statut oblastních ústavů národního zdraví a jejich organizační řád.

Lázeňství na území SSR se za nového státoprávního uspořádání vyvíjelo během roku 1969 úspěšně. Úroveň poskytovaných služeb byla zlepšována, kapacity lázeňských organizací byly náležitě využívány. Zvýšil se proti předchozímu roku počet ošetřovacích dnů, plán odláčených ústavních pacientů byl překročen o 3,9 %, z toho pacientů vysílaných na účet veřejných prostředků o 0,4 %, domácích pacientů samoplátců o 44,5 %. Plán zahraničních pacientů v počtu osob se splnil jen na 93 %, avšak plánovaná devizová inkaso se překročilo o 6,0 %. Počet pracovníků byl proti plánu nižší o 0,3 %.

Výzkumná činnost v oboru lékařských věd na Slovensku byla v r. 1969 koordinována na úrovni státního plánu vědeckého výzkumu Československou akademií věd, na úrovni resortního plánu výzkumu vědeckou radou ministerstva zdravotnictví ČSR a ministerstva zdravotnictví SSR. V rámci této koordinace řešila pracoviště ministerstva zdravotnictví SSR 69 dílčích úkolů státního plánu a 136 dílčích úkolů resortního plánu výzkumu. Na lékařských fakultách a farmaceutické fakultě řešili 74 dílčích úkolů státního plánu a 94 úkolů resortního plánu výzkumu. V celé základně lékařského výzkumu na Slovensku včetně lékařských a biologických pracovišť Slovenské akademie věd se řešilo celkem 235 úkolů státního plánu a 230 úkolů resortního plánu výzkumu.

Z celkového počtu ukončených úkolů v r. 1969 bylo předsednictvem vědecké rady ministerstva zdravotnictví ČSR odměněno 24 úkolů řešených na pracovištích na Slovensku. Z nejvýznamnějších prací byla dána odměna:

Prof. MUDr. V. Munkovi, DrSc., z lékařské fakulty university P. J. Šafaříka v Košicích a doc. MUDr. D. Neumanovi z Dětské léčebny TBC v Dolním Smokovci za práci „Lymfatický systém plic člověka“. Hlavním úkolem práce bylo upřesnění současných poznatků o lymfatických cévách a o plicích člověka. Zájem hrudnických chirurgů vyvolalo zpřesnění plicní topografie na plicní segmenty, proto se přistoupilo k řešení problematiky o plicních lymfatických cestách s aspektem segmentového členění plic.

Prom. pedag. F. Strelkovi a spolupracovníkům z Výzkumného ústavu hygieny práce a chorob z povolání za práci: „Vliv namáhavé fyzické práce u starších pracovníků v polnohospodářství na funkční zdatnost, somatický a zdravotní stav“. Práce přinesla nové poznatky v oboru antropologie. Obsahuje nejúplnější antropometrickou faktografii, která ve světové literatuře dosud nebyla.

MUDr. I. Masárovi, CSc. a spolupracovníkům z Výzkumného ústavu epidemiologie a mikrobiologie za práci: „Charakter výskytu infekční hepatitidy v podmínkách profylaxe gama-globulinem“. Práce shrnula epidemiologii hepatitidy a zejména hepatitidy modifikované podáváním gama-globulinu, jak se jeví v našich podmínkách. Epidemiolo-

gickou metodou se podařilo výrazně prokázat účinnost gama-globulinové profylaxe a způsob, jakým gama-globulin působí na proces šíření infekční hepatitidy.

MUDr. O. Tasařové z Institutu pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů za práci: „O možnosti použití apomorfínu na vyvolání experimentální deprese“. Práce představuje výsledky několikaletého originálního výzkumu experimentální deprese vyvolané apomorfínem, vypracovaná na vysoké vědecké úrovni.

Doc. MUDr. V. Kovalčíkovi, CSC., za práci: „Vliv reserpinu a některých adrenolytik na antikoagulační účinnost pelentanu“. Jde o experimentální práci s originálním výzkumným přínosem a s praktickým dosahem.

V rámci ukončených úkolů státního plánu vědeckého výzkumu řešených na pracovištích Akademie (vědeckého kolegia všeobecné biologie a lékařských věd) bylo odměněno 16 úkolů předsednictvem Slovenské akademie věd. Jsou to práce z oboru virologie, onkologie, fyziologie, endokrinologie, chirurgie a mikrobiologie.

V rámci vědeckovýzkumné základny má ministerstvo zdravotnictví SSR 10 organizací. Sít těchto ústavů se v r. 1969 nerozšířila a nenastaly žádné změny v názvech a zaměření ústavů. Všechny výzkumné ústavy a k nim přiřčené výzkumné laboratoře jsou rozpočtovými organizacemi. Na pracovištích vědeckovýzkumné základny ministerstva zdravotnictví SSR pracovalo k 31. 12. 1969 celkem 1 011 pracovníků, z nichž bylo 70 pracovníků s vědeckou a vědeckopedagogickou hodností (v tom 2 doktoři věd a 63 kandidátů věd). Absolventů vědecké výchovy je 12, z toho 1 řádný, 7 externích a 4 pracovníci v přípravě při práci na vědeckovýzkumných úkolech. Do organizované výchovy nových vědeckých pracovníků pro vlastní potřebu vědeckovýzkumné základny ministerstva zdravotnictví SSR bylo zařazeno k 31. 12. 1969 celkem 37 pracovníků, 118 externích a 19 ve vědecké přípravě při práci na úkolech.

Do působnosti ministerstva zdravotnictví SSR bylo v souvislosti s federativním uspořádáním státu začleněno 7 **hospodářských organizací**. Přímo ministerstvem jsou řízeny Československé státní lázně a zřídla na Slovensku, Zdravotnické zásobování, národní podnik v Bratislavě a Zdravoprojekt, státní hospodářská projektová organizace pro zdravotnickou výstavbu v Bratislavě. Prostřednictvím VHI Spofa jsou spravovány Slovako-farma n. p. Hlohovec, Biotika n. p. Slovenská Lupča a Protetika n. p. Bratislava. Prostřednictvím VHI Ústav sér a očkovacích látek je spravována Imuna n. p. Šarišské Michalany.

Československé státní lázně a zřídla na Slovensku. Tuto hospodářskou jednotku tvoří Ústřední správa v Bratislavě, 7 lázeňských organizací s přidruženými lázeňskými jednotkami, 2 zřídelní podniky s přidruženými závody a léčebny tuberkulózy a respiračních chorob ve Vysokých Tatrách. Jedině léčebny tuberkulózy jsou rozpočtovými organizacemi.

Hospodářské výsledky těchto organizací proti roku 1968 jsou patrné z tohoto přehledu hlavních ukazatelů:

Ukazatel	Měrná jednotka	Index 69/68
Počet ústavních pacientů	osoby	105,5
Počet ošetřovacích dní	dny	107,9
Tržby za služby	Kčs	121,1
Výroba minerálních vod	hl	111,3
Odbyt minerálních vod	Kčs	111,6
Realizované výkony	Kčs	118,9
Hrubý zisk	Kčs	125,2
Čistý zisk	Kčs	126,4
Výkony na 1 pracovníka	Kčs	107,2

Plánované tržby byly překročeny o 9,5 %, hrubý důchod vzrostl oproti roku 1968 o 10,4 % a čistý zisk o 26,5 %, takže bylo možno splnit odvody do státního rozpočtu na 106,8 %. Plán investiční výstavby se po provedení úprav v průběhu roku 1969 splnil na 100,3 %. V rozvojové výstavbě se pokračovalo v rozestavěných stavbách a zahájila se výstavba nových kapacit v celkovém objemu 262 mil. Kčs, z toho v Piešťanech pomocí zahraničního dodavatele.

Zdravotnické zásobování nár. podnik v Bratislavě bylo dnem 1. ledna 1969 vyčleněno z oborového podniku Zdravotnické zásobování v Praze. Sestává ze základního provozu v Bratislavě s provozním skladem v Topoľčanech, závodu Zvolen s provozním skladem v Žilíně a závodu v Košicích. Plánované úkoly byly splněny takto:

Ukazatel	% plnění
Hrubý důchod	101,38
Hrubý zisk	103,42
Čistý zisk	118,00
Zásoby celkem	96,60
Tržby celkem	101,74
Pracovníci	98,50
Průměrná mzda	99,78

Plnění ekonomických ukazatelů bylo příznivé a tyto dobré výsledky umožnily vytvořit značný nadplánovaný čistý zisk.

Zdravoprojekt, státní hospodářská projektová organizace pro zdravotnickou výstavbu v Bratislavě, byl původně zřízen jako rozpočtová organizace a od 1. ledna 1967 je organizací hospodářskou. Proti roku 1968 vzrostla hodnota dokončených prací, produktivita práce na 1 pracovníka, průměrná mzda a fond pracujících. V ostatních hlavních ukazatelích nebylo dosaženo úrovně roku 1968.

Národní podniky **Slovakofarma**, **Biotika** a **Protetika** dosáhly v roce 1969 dobrých výsledků a v porovnání se skutečností roku 1968 bylo dosaženo dalšího růstu. Tak např. ve Slovakofarmě činil index 69/68 hrubé výroby 103,7, výroby zboží 103,8, hrubého důchodu 120,7, v Biotice činil index 69/68 hrubé výroby 107,8 hrubého důchodu 110,7, čistého zisku 118,5 a v Protetice vzrostla proti roku 1968 hrubá výroba na 106,5 a produktivita práce na 1 pracovníka na 115,8.

Imuna, národní podnik začleněný do VHJ ÚSOL, vykázal tyto výsledky v porovnání s rokem 1968:

Výroba zboží	100,6
Výkony	102,7
Hrubý důchod	94,4
Hrubý zisk	87,3
Čistý zisk	81,8

Celkově možno hodnotit výsledky hospodaření průmyslových organizací jako příznivé, i když se nepodařilo odstranit některé tíživé problémy.

OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

(oddíl 2)

Česká socialistická republika

Počet obyvatelstva ČSR (tab. 2.1) vzrostl za rok 1969 o 20 787 (tj. o 0,21 %) a dosáhl 9,907.658; ženy tvořily 51,5 % veškerého obyvatelstva. Mezi mladším obyvatelstvem až do věkové skupiny 30—34 však mají převahu muži (z dětí do 4 let bylo k 30. 6. 1968 jen 48,7 % děvčat) a teprve od 35 let převažují ženy, jejichž převaha neustále stoupá a ve věku od 85 let výše činí už 68,2 %.

Jak se vyvíjela **věková struktura** obyvatelstva od sčítání lidu v roce 1950 do roku 1969, je patrné z tabulky I.¹⁾ Podrobné údaje o věkové struktuře obyvatelstva k 30. 6. 1968 obsahuje tabulka 2.5 a k 31. 12. 1967 tabulka 2.6.

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	21,47
15 až 59 let	63,45	59,73	60,61
od 60 let výše	12,44	14,82	17,93
neudáno	0,07	0,08	—

Podíl dětí do 15 let dosáhl největší výše ke konci padesátých let v důsledku poválečného 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 %.

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 24,1 resp. 21,5 roku.

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

Rozvodovost nepřetržitě stoupá a dosáhla již trojnásobku úrovně předválečné. Jeden rozvod připadal v roce 1969 na 4,5 sňatku. V důsledku toho se i vývoj sňatečnosti jeví méně příznivě, jestliže místo hrubé sňatečnosti sledujeme čistou, tj. rozdíl mezi sňatečností a rozvodovostí. Tato čistá sňatečnost činila:

1921	12,0	1950	9,4	1962	6,5	1966	6,8
1930	9,0	1955	6,3	1963	6,8	1967	7,1
1937	7,9	1960	6,4	1964	6,8	1968	7,1
1946	8,7	1961	6,3	1965	6,7	1969	7,0

Stoupla tedy od roku 1955 jen o jednu desetinu, kdežto hrubá o jednu pětinu a zůstává stále dosti hluboko pod předválečnou úrovní. Nicméně je ženatost (provdanost) obyvatelstva značně vyšší než tehdy. 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. O vzestupu z roku 1969 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 1967: 49,8—33,6—10,4—6,2.

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 zrychluje. Je to z největší části přirozený důsledek zhoršování věkové struktury obyvatelstva (vzrůstání podílu staršího obyvatelstva na celku). Specifické úmrtnosti podle věku od roku 1960 do 1967, za který jsou poslední údaje, dále klesly u žen ve všech věkových skupinách; u mužů však jen ve věku od 5 do 24 let a v nejstarší věkové skupině (85 a více), zatímco ve většině ostatních stouply.

Počet zemřelých na 1000 žijících mužů příslušné věkové skupiny činil:

Ve věku	V roce	
	1960	1967
30—34	1,8	1,9
35—39	2,3	2,4
40—44	3,4	4,0
45—49	5,5	5,7
50—54	9,4	10,2
55—59	16,7	16,5
60—64	27,6	29,3
65—69	41,1	46,8
70—74	63,0	70,3
75—79	90,6	104,7
80—84	147,7	158,7

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 víc než o dvě třetiny. V posledních letech už bylo dosaženo tak nízké úrovně, že další rychlý pokles není možný. Došlo však nejen k jeho zvolnění, nýbrž i k nepravdělným výkyvům.

V roce 1969 bylo registrováno (tab. 2.7, 2.8) 91 088 **potratů**, tj. o 1 999 neboli o 2,2 % více než v předchozím roce. Je to nový rekordní počet. Vzestup se však dále zpomalil; v letech 1966—1968 totiž činil 9,1, 4,1 a 2,7 %.

Na vzrůstu měly tentokrát jistý podíl i potraty samovolné, kterých přibýlo o 228, tj. o 1,4 %, ale rozhodující je vzestup umělých přerušení na žádost o 1 775, tj. o 2,4 %.

Počet podaných žádostí stoupl o 1 791 (2,3 %), tedy značně méně, než v roce 1968 (3,3 %), stoupl však také počet provedených přerušení na 100 žádostí, a to z 92,9 v roce 1968 na 93,0.

Převažujícím motivem žádostí o umělé přerušení těhotenství zůstávají sociální a ekonomické obtíže: nejméně 3 žijící děti 19,3 %, neprovdaná žena 16,1 %, bytová tíseň 12,5 %, finanční tíseň 10,0 % a rozvrat rodiny 4,5 %. Z důvodů zdravotních bylo povoleno 21,5 %.

Ukončených těhotenství bylo zjištěno 235 221 (proti 227 tis. v roce 1968), z čehož na potraty připadlo 38,7 % (1968: 39,2 %).

Slovenská socialistická republika

Počet obyvatelstva SSR (tab. 2.1) vzrostl za rok 1969 o 35 911 (tj. o 0,79 % — tempo vzrůstu skoro čtyřikrát rychlejší než v ČSR) a dosáhl 4 537 643, takže SSR se podílí na celkovém počtu obyvatelstva ČSSR 31,4 % proti 24,5 % v roce 1937. Ženy tvořily 50,6 % všeho obyvatelstva. Muži mají převahu jen do věkové skupiny 20—24 let a od 25 let už převažují ženy. Z dětí do 4 let bylo k 30. 6. 1968 48,8 %, kdežto ve věku od 85 let výše bylo žen 63,0 %.

Vývoj **věkové struktury** obyvatelstva v letech 1950—1969 viz v tabulce I., podrobné údaje o věkové struktuře obyvatelstva k 30. 6. 1968 v tabulkách 2.5 a 2.6.

Velké věkové skupiny (skupina dětí, osob zhruba produktivního věku a osob nad 60 let) se podílejí na celku takto:

Věková skupina	Sčítání lidu k 1. 3. roku		Stav k 30. 6. 1969
	1950	1961	
do 14 let	28,92	31,50	27,73
15 až 59 let	61,10	57,25	58,55
od 60 let výše	9,93	11,15	13,72
neudáno	0,05	0,10	—

Podíl dětí do 15 let je skoro o 30 % vyšší než v ČSR a klesá poněkud pomaleji, protože i k poklesu porodnosti došlo později a byl méně intenzivní. Podíl osob od 60 let výše je skoro o čtvrtinu menší než v ČSR a klesá pomaleji. Podíl osob produktivního věku kolísá obdobně jako v ČSR na úrovni o něco nižší.

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

Sňatečnost v poválečných letech stoupala ještě výše než v ČSR, ale rychleji a déle klesala. Na nejnižší úrovni byla v letech 1964—1966, pak teprve začal vzestup a dnes je (jako v ČSR) zhruba na úrovni třicátých let. Průměrný věk při sňatku byl v roce 1937 u svobodného ženicha 26,9 a u svobodné nevěsty 23,3 roku, kdežto v roce 1964, 24,5 resp. 21,8 roku.

Rozvodovost stoupá i v SSR stále, ač méně pravidelně než v ČSR, přesáhla již trojnásobek předválečné výše, ovšem zůstává na úrovni málo převyšující třetinu úrovně ČSR. Jeden rozvod připadal v roce 1969 na necelých 10 sňatků.

Čistá sňatečnost (rozdíl mezi sňatečností a rozvodovostí) se vyvíjela takto:

1921	10,8	1950	10,8	1962	6,6	1966	6,4
1930	8,6	1955	8,1	1963	6,7	1967	6,7
1937	7,4	1960	7,5	1964	6,5	1968	6,8
1946	10,4	1961	6,9	1965	6,4	1969	6,9

Čistá sňatečnost je tedy v roce 1969 skoro stejně vysoká v SSR jako v ČSR.

Mezi muži staršími 15 let bylo v roce 1930 59,2 % ženatých a mezi ženami téhož věku 57,1 % vdaných; v roce 1965 byly tyto podíly 67,7 resp. 64,8 %.

Porodnost dosáhla největší poválečné výše 28,8 (odpovídající roku 1929) v roce 1950, kdy byla o 36,5 % vyšší než v ČSR. Od té doby klesala rychle a téměř nepřetržitě až na dosavadní minimum 17,0 v roce 1968, kdy byla o 22,3 % vyšší než v ČSR. V roce 1969 opět stoupla na 17,6. Počet dětí v rodině se snižuje i v SSR, ale pomaleji a na vyšší úrovni než v ČSR. V roce 1937 bylo ze 100 narozených manželských dětí 25,0 prvních, 20,7 druhých, 15,5 třetích a 38,8 čtvrtých a dalších; odpovídající podíly v roce 1964 byly: 31,4—29,1—17,7—21,8.

Na celkovém počtu živě narozených dětí v ČSSR se SSR podílela v roce 1969 35,8 %.

Celková **úmrtnost** v SSR byla až do roku 1949 stále vyšší než v ČSR, od roku 1952 je stále nižší a rozdíl stále vzrůstal až do roku 1967, kdy byla úmrtnost v SSR o 27,9 % nižší než v ČSR. V posledních letech se opět poněkud zmenšil. Tento rozdíl je do velké míry důsledkem příznivějšího věkového složení obyvatelstva SSR, ale i specifické úmrtností ve vyšších věkových skupinách jsou nižší a neukazují skoro žádný sklon ke zvyšování.

Pokles kojenecké a novorozenecké úmrtnosti byl v SSR ještě prudší než v ČSR. V období 1947—1962 klesla kojenecká úmrtnost více než o čtyři pětiny a novorozenecká více než o tři čtvrtiny. Pokles pokračoval až do roku 1968, kdy byla kojenecká úmrtnost v SSR jen o 9 % vyšší než v ČSR (v roce 1946 o 57 %). V roce 1969 však dost prudce stoupla úmrtnost kojenecká (o 9,4 %) i novorozenecká (o 12,8 %).

V roce 1969 bylo hlášeno (tab. 2.7 a 2.8) 36 144 **potratů**, tj. o 1101 neboli o 3,1 % více než v předchozím roce. Vzestup je větší než v roce 1968 (1,7 %), ale značně menší než v letech 1966 a 1967 (10,4 resp. 6,1 %).

Potratů samovolných ubylo o 32 (0,4 %), takže celý vzestup připadá na umělá přerušování těhotenství na žádost, kde činil 1136, tj. 4,1 %.

Počet podaných žádostí stoupl o 1169, tj. o 4,0 %, tedy značně více než v roce 1968 (2,6 %). Počet provedených přerušování na 100 žádostí se zvýšil z 93,5 v r. 1968 na 93,7.

Mezi důvody žádostí silně převažují „nejméně 3 žijící děti“: 36,2 %, následují „neprovdaná žena“ 12,8 %, bytová tíseň 8,4 %, rozvrat rodiny 4,4 %, finanční tíseň 2,7 %. Ze zdravotních důvodů bylo povoleno 25,3 %.

Ukončených těhotenství bylo zjištěno 116 431 (proti 112 tis. v roce 1968), z čehož na potraty připadalo 31,0 % (1968: 31,3 %).

Úroveň potratovosti zůstává v SSR značně nižší než v ČSR: na 100 narozených dětí připadalo v roce 1969 v SSR 45,0 potratů, kdežto v ČSR 63,2, rozdíl však se zmenšuje: v roce 1965 to bylo 34,6 proti 51,4 a v roce 1961 37,3 proti 66,2.

Perinatální úmrtnost

(zhodnocení údajů za rok 1968)

Česká socialistická republika

Ze 138 277 dětí živě a mrtvě narozených zemřelo perinatálně 2 937 dětí (4 případy v ČSSR, kdy šlo o vraždu novorozence, nejsou do počtu zahrnuty). Proti roku 1967 bylo perinatálních úmrtí o 20, tj. 0,7 % méně. Před porodem nastalo 766 úmrtí (26,1 %), při porodu 236 (8,0 %) a do 7 dnů po porodu 1 935 (65,9 %).

Na 1000 živě a mrtvě narozených připadlo 21,2 perinatálních úmrtí jako v roce 1967. V posledních 8 letech se perinatální úmrtnost a z toho mrtvorozenost vyvíjela takto:

1961 : 19,9—8,9	1963 : 19,7—8,1	1965 : 22,6—7,4	1967 : 21,2—6,9
1962 : 20,5—8,4	1964 : 19,8—8,0	1966 : 21,8—7,3	1968 : 21,2—7,1

Údaje za léta 1965 a další nejsou plně srovnatelné s údaji za léta dřívější, a to ze dvou důvodů. Jednak byla dnem 1. ledna 1965 přijata definice živě narozeného dítěte, dopo-

ručená Světovou zdravotnickou organizací, podle které se za živě narozené děti počítají i některé plody, dříve zahrnované mezi potraty, čímž se perinatální úmrtnost zvýšila. Naopak byla k těmto dni přijata i mezinárodní definice perinatální úmrtnosti, zahrnující do ní úmrtí jen do 7 dnů po porodu (předtím do 10 dnů). Podle mezinárodních zvyklostí se perinatální úmrtnost počítá na 1000 živě narozených, jak je též uvedeno ve vyhlášce č. 194/1964 Sb. Takto počítaná perinatální úmrtnost činila v roce 1967—21,3; 1968—21,3.

Slovenská socialistická republika

Ze 77 014 dětí živě i mrtvě narozených zemřelo perinatálně 1559 dětí. Proti roku 1967 bylo perinatálních úmrtí o 169, tj. o 9,8 % méně. Před porodem nastalo 514 úmrtí (33,0 %), při porodu 143 (9,2 %) a do 7 dnů po porodu 902 (57,8 %).

Na 1000 živě a mrtvě narozených připadlo 20,4 perinatálních úmrtí proti 22,0 v roce 1967. V posledních 8 letech se perinatální úmrtnost a z toho mrtvorozenost vyvíjela takto:

1961 : 22,6—11,3	1963 : 20,8—9,9	1965 : 23,6—9,3	1967 : 22,0—8,7
1962 : 21,0—10,5	1964 : 20,4—9,6	1966 : 22,6—9,4	1968 : 20,4—8,5

O srovnatelnosti údajů viz ČSR. Perinatální úmrtnost počítaná na 1000 živě narozených činila v roce 1967 : 22,2, v roce 1968 : 20,6.

Pro srovnání je dále uvedena perinatální úmrtnost v některých evropských státech za rok 1966 (*1965) podle Demografické ročenky OSN:

	celkem	z toho mrtvo- rozenost		celkem	z toho mrtvo- rozenost
Švédsko	18,9	10,0	Anglie a Wales	26,7	15,6
Bulharsko	19,0	9,9	Belgie*)	27,7	13,8
Norsko*)	21,6	11,0	Jugoslávie*)	28,1	10,1
Rumunsko	21,8	14,9	NSR*)	29,0	12,4
Finsko*)	22,3	10,0	Rakousko	29,8	11,4
Holandsko	22,7	13,1	Řecko	30,6	16,0
Dánsko*)	24,3	11,0	Maďarsko	35,2	10,9
Polsko*)	25,1	11,3	Itálie*)	37,3	20,2
NDR*)	26,0	13,2	Portugalsko	39,4	23,1

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	7,52	7,05	8,56
5—9	8,33	7,98	9,26	9,46	8,73	11,13	7,53	6,79	9,14
10—14	6,88	6,19	8,67	9,43	9,34	9,64	8,38	7,62	10,03
15—19	7,58	7,11	8,80	7,72	7,72	7,72	9,01	8,59	9,92
20—24	8,00	7,92	8,23	6,37	6,08	7,03	8,46	8,74	7,84
25—29	8,43	8,32	8,70	6,50	6,29	6,97	6,93	7,07	6,64
30—34	4,79	4,76	4,84	7,07	7,00	7,22	5,78	5,66	6,04
35—39	8,00	8,19	7,53	7,48	7,52	7,40	6,41	6,37	6,48
40—44	7,90	8,16	7,22	4,63	4,71	4,45	6,63	6,71	6,47
45—49	7,29	7,60	6,48	6,38	6,70	5,64	6,73	6,86	6,44
50—54	6,10	6,38	5,39	6,83	7,27	5,82	3,84	4,02	3,46
55—59	4,71	5,01	3,91	6,01	6,44	5,01	6,16	6,58	5,26
60—64	3,92	4,17	3,27	4,94	5,29	4,14	5,56	5,98	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	3,17	3,41	2,64
75—79	1,45	1,52	1,26	1,60	1,74	1,27	1,85	2,02	1,46
80—84	0,68	0,71	0,61	0,79	0,86	0,63	0,97	1,06	0,77
85+	0,26	0,27	0,25	0,35	0,37	0,31	0,49	0,53	0,41
neud.	0,07	0,07	0,05	0,08	0,08	0,10	—	—	—
Celkem	100	100	100	100	100	100	100	100	100

¹⁾ odhad

Tabulka II.

Vývoj sňatečnosti a rozvodovosti v letech 1913—1969

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

¹⁾ Údaje za SSR rekonstruovány z údajů za území, které se nekryje přesně s poválečným územím Slovenska²⁾ Předběžné údaje

Tabulka III.
Vývoj porodnosti a úmrtnosti v letech 1913—1969

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

Poznámka viz tabulka II.

Tabulka IV.
Vývoj mrtvorozenosti a kojenecké a novorozenecké úmrtnosti v letech 1913—1969

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

Poznámka viz tabulka 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

ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

(oddíl 3)

Přenosné nemoci

(Tab. VI., 1.3, 3.1 až 3.3)

Česká socialistická republika

Vývoj epidemiologické situace byl poněkud méně příznivý než v roce 1968, kdy u většiny přenosných nemocí došlo k poklesu nemocnosti i úmrtnosti.

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

Nemocnost břišním tyfem stoupla proti roku 1968 o 70 % a pětiletý průměr let 1964—1968 (dále jen „průměr“) převyšovala o 5 %. Paratyf B dále poklesl o 25 % proti roku 1968 a zůstal na 30 % průměru. Ostatní salmonelózy stouply o 6 % proti roku 1968 a byly o 6,6 % pod průměrem. Nepříznivěji se vyvíjela bacilární úplavice, jejíž výskyt stoupl proti roku 1968 o 40,0 % a byl o 12,6 % vyšší než průměr.

U infekčního zánětu jater stoupla nemocnost proti předchozímu roku o 4,1 %. Proti průměru však zůstala o 41,3 % níže. Incidence byla nejvyšší u dětí od 5 do 9 let a dost pravidelně klesala s věkem.

Výskyt záškrtu dále klesl o 33 % proti roku 1968 a zůstal na úrovni 33 % průměru. Dávivý kašel však proti roku 1968 stoupl o 25 % a proti průměru opět nad polovinu (61 %).

Dále značně zesílely spalničky o 47,1 % proti roku 1968 a o 12,0 % nad průměr. Přibýlo i spály o 12,3 % proti roku 1968; zůstala však o 11,6 pod průměrem.

Nemocnost chřipkovými onemocněními a ostatními katary horních cest dýchacích se postupně zvyšovala od začátku roku a vyvrcholila koncem února a začátkem března. V květnu se situace uklidnila. Koncem listopadu začala stoupat nemocnost katary horních cest dýchacích. V prosinci náhle propukla chřipková epidemie, která přešla do nového roku. Tento výbuch byl provázen chřipkovými onemocněními těžšího charakteru se značným množstvím komplikací, hlavně bronchopneumonií a pneumonií, které vážně ohrožovaly životy postižených. Převaha nemocných byla mezi dospělými.

Slovenská socialistická republika

Vývoj byl příznivější než v ČR zejména u alimentárních nákaz, kde jen infekční zánět jater značněji stoupl o 20,5 % proti roku 1968 a byl o 15,4 % pod průměrem.

Břišní tyf stoupl jen o 8 % proti předchozímu roku a zůstal na 54 % průměru. Bacilární úplavice stoupla jen o 1,0 %, byla však přesto o 6,6 % nad průměrem. Ostatní salmonelózy klesly proti roku 1968 o 29,2 % na 64,2 % průměru. Paratyf B dále klesl o 50 % na pouhou pětinu průměru.

Záškrť se za celý rok vůbec nevyskytl. Dávivý kašel klesl o 16 % a byl o 31,7 % pod průměrem. Rovněž ubýlo spálů o 16,2 % (63,7 % průměru), značně však přibýlo spalniček o 52,5 % (přesto zůstaly o 13,0 % pod průměrem). Ještě větší vzestup zaznamenal epidemický zářet příušnic: skoro na dvojnásobek roku 1968. Rovněž výskyt trachomu stoupl o polovinu, byl však 7 % pod průměrem.

Tuberkulóza

(Tab. VII., 3,4 až 3,7)

Česká socialistická republika

Pokles výskytu onemocnění aktivní tuberkulózou — nových onemocnění a recidiv vcelku se zpomalil v roce 1967, ale od té doby se opět zrychluje. V roce 1969 bylo hlášeno 79,8 nových onemocnění a recidiv na 100 000 obyvatel proti 88,4 v roce 1968, t. j. o 9,7 % méně. Proti průměru pěti předchozích let (1964—1968, dále jen „průměr“) byla nemocnost o 19,0 % nižší. U mimoplicní tuberkulózy je pokles proti průměru ještě výraznější: o 24,3 %

Ze 100 000 obyvatel bylo evidováno s aktivní tuberkulózou (dispenzární skupiny PI—A, PI—B, M I—A, M II—A, M I—B) koncem roku 1969 249 proti 271 o rok dříve (t. j. méně o 8,1 %).

Úmrtnost na tuberkulózu po přechodném vzestupu v roce 1968 opět poklesla. Podle předběžných údajů zemřelo 9,6 osob na 100 000 obyvatel proti 10,2 v roce 1968, t. j. o 6 % méně, stále však více než v roce 1967 (9,4).

Nejvýrazněji se dále projevuje ústup tuberkulózy u dětí mladších 15 let. V roce 1969 klesl počet nově hlášených onemocnění včetně recidiv u dětí ze 137 na 112, t. j. o 18,2 %. Počet evidovaných dětí s aktivní tuberkulózou klesl z 345 koncem roku 1968 na 317, t. j. o 8,1 %. V roce 1967 zemřelo na tuberkulózu 1 dítě do 15 let, zatímco v roce 1960 jich bylo 11.

Slovenská socialistická republika

Pokles výskytu onemocnění aktivní tuberkulózou — nových onemocnění a recidiv vcelku — se zastavil v roce 1965. Po dva roky jejich výskyt stoupal a teprve v roce 1968 nastal opět pokles, který se v roce 1969 zrychlil. Bylo hlášeno 130,4 nových onemocnění a recidiv na 100 000 obyvatel proti 139,1 v roce 1968, t. j. o 6,3 % méně (ale o 63,4 % více než v ČSR). Proti pětiletému průměru byla nemocnost nižší o 4,6 %. U mimoplicní tuberkulózy činí pokles proti průměru 31,8 %.

Ze 100 000 obyvatel bylo evidováno s aktivní tuberkulózou koncem roku 1969 438 proti 476 o rok dříve (t. j. méně o 8,0 %, ale o 75,9 % více než v ČSR).

Úmrtnost na tuberkulózu po přechodném vzestupu v roce 1968 opět výrazně poklesla. Podle předběžných údajů zemřelo 14,7 osob na 100 000 obyvatel proti 17,4 v roce 1968, t. j. o 15,5 % méně, ale o 35 % více než v ČSR.

Ústup tuberkulózy u dětí pod 15 let se i v SSR projevuje velmi výrazně. V roce 1969 klesl počet nově hlášených onemocnění včetně recidiv u dětí z 251 na 217, t. j. o 13,5 %. V přepočtu na 100 000 dětí však zůstává více než trojnásobný proti ČSR (17,1 proti 5,2).

Počet evidovaných dětí s aktivní tuberkulózou klesl z 687 koncem roku 1968 na 599 o rok později, t. j. o 12,8 % méně, v přepočtu na 100 000 dětí však zůstává rovněž více než trojnásobný proti ČSR (47 proti 14).

V roce 1967 zemřelo na tuberkulózu 6 dětí do 15 let, zatímco v roce 1960 jich bylo 18. Úmrtnost na tuberkulózu tedy činila v SSR v roce 1967 0,46 na 100 000 dětí pod 15 let, kdežto v ČSR 0,046.

Pohlavní nemoci
(Tab. VII., 3.4, 3.8, 3.9)

Česká socialistická republika

Vzestupný trend trvajících u kapavky od roku 1961 a u časných symptomatických forem příjice od roku 1964, dále pokračoval nezvolněným tempem.

Celkový počet nově hlášených onemocnění příjicí stále klesal kromě přechodného zvýšení v roce 1966. V roce 1969 došlo opět k malému zvýšení z 5,8 v roce 1968 na 5,7, t.j. o 2 %. Proti pětiletému průměru let 1964—1968 (dále jen „průměr“) je to pokles o 14 %.

Absolutní počet hlášených onemocnění čerstvou infekční formou příjice stoupl v roce 1969 na 286 proti 201 v roce 1968, t.j. o 41,8 %. Relativně to znamená vzestup z 2,0 na 2,9 na 100 000 obyvatel. Proti průměru vzrostla incidence čerstvých onemocnění skoro na trojnásobek.

K dalšímu zvýšení došlo u kapavky, kde bylo v roce 1969 hlášeno 149,5 onemocnění na 100 000 obyvatel proti 123,0 v roce 1968, což znamená vzestup o 21,5 %. Proti průměru stoupla incidence onemocnění kapavkou o 63,0 %.

Slovenská socialistická republika

Trend výskytu kapavky a časných symptomatických forem příjice je rovněž vzestupný, ale na značně nižší úrovni než v ČSR.

Celkový počet nově hlášených onemocnění příjicí, který se vyvíjí dosti nepravidelně, poklesl z 5,2 v roce 1968 na 4,3 v roce 1969, t.j. o 17 %. Proti průměru je to pokles o 14 %.

Absolutní počet hlášených onemocnění čerstvou infekční formou příjice stoupl v roce 1969 na 67 proti 32 v roce 1968, t.j. o 109,4 %. Relativně to znamená vzestup z 0,7 na 1,5 na 100 000 obyvatel, což je zhruba polovina úrovně ČSR. Proti průměru vzrostla incidence čerstvých onemocnění více než sedmkrát.

Ke zvýšení došlo i u kapavky, kde bylo v roce 1969 hlášeno 75,2 onemocnění na 100 000 obyvatel proti 62,6 v roce 1968, což znamená vzestup o 20,1 %. Proti průměru stoupla incidence onemocnění kapavkou o 90,9 % a proti ČSR je nižší zhruba o polovinu.

Zhoubné novotvary
(Tab. VII., VIII., 3.4, 3.10 až 3.12)

Česká socialistická republika

V roce 1969 bylo nově hlášeno 28 782 onemocnění zhoubnými novotvarami, což je další mírný pokles proti roku 1968 (29 137), na 100 000 obyvatel bylo hlášeno 290,8 onemocnění proti 295,0 v roce 1968, což je pokles o 1,4 %.

I úmrtnost na novotvary nepatrně poklesla na 248,3 na 100 000 obyvatel proti 248,5 v roce 1968, tedy o 0,1 %.

Od roku 1960 do roku 1967 stoupla úmrtnost na zhoubné novotvary v celku ze 207,5 na 245,6, t.j. o 18,4 %, avšak úmrtnost na zhoubné novotvary plic, průdušek a průdušnice stoupla ve stejné době ze 36,6 na 52,0, t.j. o 42,1 %. 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 1967 vzrostla úmrtnost mužů na 96,8 a žen na 9,8, takže je u mužů skoro desetkrát vyšší než u žen.

Slovenská socialistická republika

Nově hlášených onemocnění zhoubnými novotvarami bylo v roce 1969 8 807 proti 8 388 v roce 1969. V přepočtu na 100 000 obyvatel je to vzestup ze 187,0 na 194,9, t.j. o 4,2 %. Relativní incidence v roce 1969 je však o 33,0 % nižší než v ČSR.

Úmrtnost na novotvary stoupla ze 149,4 na 100 000 obyvatel na 151,3, t.j. o 1,3 % a je v roce 1969 o 39,1 % nižší než v ČSR.

Od roku 1960 do roku 1967 stoupla úmrtnost na zhoubné novotvary v celku ze 128,0 na 143,9, tj. o 12,4 %, avšak úmrtnost na zhoubné novotvary plic, průdušek a průdušnice stoupla ve stejné době z 15,0 na 22,0 tj. o 47 %, a to u mužů z 25,2 na 37,4, kdežto u žen z 5,2 na 6,9. Je tedy u mužů více než pětkrát vyšší než u žen a v SSR o 57,8 % nižší než v ČSR.

Nemocnost spojená s pracovní neschopností

(Tab. IX., X., XIII., 3.13, 3.14)

Česká socialistická republika

Průměrné procento pracovní neschopnosti dále stoupla ze 4,61 v roce 1968 na 4,86 v roce 1969, tj. o 0,25 neboli o 5,4 %. Na vzestupu se podílí jak počet onemocnění na 100 pojištěnců, který stoupl ze 105,1 na 108,7, t.j. o 3,4 %, tak průměrné trvání jednoho případu onemocnění, jež se prodloužilo z 16,1 na 16,3 dne.

Nejvyšší úroveň dosáhla pracovní neschopnost v prvním čtvrtletí roku, kdy průměrné procento činilo 5,46 při průměrném trvání 14,7 dne (v 1. čtvrtletí 1968: 5,51 a 13,9) v důsledku zvýšeného počtu krátkodobých onemocnění dýchacího ústrojí. V ostatních čtvrtletích byla nižší než v prvním, byla však nad úroveň odpovídajících čtvrtletí 1968.

V pořadí nejčastějších příčin pracovní neschopnosti zaujímají dále dominantní postavení onemocnění ústrojí dýchacího, jejichž podíl na celku, už v roce 1968 abnormálně vysoký (47,1 % proti 36 % v roce 1967) ještě dále vzrostl na 47,5 % případů. Přitom se také prodloužilo průměrné trvání těchto onemocnění z 8,8 na 9,2 dne, takže jejich podíl na celkovém počtu proustaných dnů stoupl z 27,1 na 27,4 %. Na druhém místě pořadí jsou úrazy, otravy a násilí se 14,9 % celku (v roce 1968 : 14,6 %; podíl úrazů při výkonu zaměstnání nepatrně klesl z 6,0 na 5,9 %, kdežto podíl úrazů mimo výkon zaměstnání znatelně stoupl z 8,6 na 9,0 %), nemoci ústrojí zažívacího 8,8 % (jako v roce 1968), nemoci kostí a pohybového ústrojí 7,8 % (v roce 1968: 7,6 %); kromě toho se prodloužilo průměrné trvání z 20,7 na 22,6, takže podíl na počtu proustaných dnů stoupl z 10,3 na 11,0 %), nemoci ústrojí močového a pohlavního 4,0 % (1968: 4,2 %), nemoci kůže a podkožního vaziva 4,0 % (1968: 4,2 %).

V souboru družstevníků a učňů JZD průměrné procento pracovní neschopnosti rovněž dále stoupla ze 4,37 v roce 1968 na 4,47, t.j. o 0,10 neboli o 2,3 %. Počet onemocnění na 100 zabezpečených stoupl ze 65,6 na 68,2, ale průměrné trvání jednoho onemocnění se zkrátilo z 24,4 na 24,0 dne.

Slovenská socialistická republika

I zde opět stoupla průměrné procento pracovní neschopnosti, a to ze 4,57 v roce 1968 na 4,79 v roce 1969, t.j. o 0,22 neboli o 4,8 %. Počet onemocnění na 100 pojištěnců stoupl z 84,6 na 86,3 tj. o 2,0 %, a průměrné trvání jednoho případu onemocnění se prodloužilo z 19,8 na 20,2 dne.

Počet onemocnění na 100 pojištěnců zůstává v SSR nižší než v ČSR (v roce 1969 o 20,6 %) a naopak průměrné trvání onemocnění delší (o 23,9 %). Rozdíl v procentu pracovní neschopnosti už je jen nepatrný (1,4 % ve prospěch SSR).

Nejvyšší úroveň dosáhla pracovní neschopnost v prvním čtvrtletí roku, kdy průměrné procento činilo 5,03 při průměrném trvání 19,4 dne, ve druhém čtvrtletí však zůstala téměř na stejné úrovni (5,01—19,3) a teprve v druhé polovině roku výrazně poklesla.

V pořadí nejčastějších příčin pracovní neschopnosti stojí i v SSR na prvním místě nemoci ústrojí dýchacího daleko přede všemi ostatními. Jejich podíl je však přece jen poněkud menší než v ČSR : 43,1 % v roce 1969 proti 41,6 % v roce 1968 a 29,3 % v roce 1967. Průměrné trvání jednoho onemocnění se prodloužilo z 10,1 v roce 1968 na 10,5 dne, takže podíl na proustaných dnech stoupl z 22,7 na 23,3 %. Na druhém místě pořadí jsou úrazy, otravy a násilí se 16,1 % celku jako v roce 1968; podíl úrazů při výkonu zaměstnání (5,8 %) a mimo něj (10,3 %) zůstává prakticky stejný jako v roce 1968. Následují nemoci kostí a pohybového ústrojí 8,4 % (proti 8,2 % v roce 1968); průměrné trvání se prodloužilo z 22,5 na 24,8 dne, takže podíl na proustaných dnech

stoupl z 9,9 % na 10,8 %), nemoci ústrojí trávicího 7,7 % (1968 : 8,2 %), nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů 6,1 % (1968 : 6,9 %), nemoci kůže a podkožního vaziva 5,3 % (1968 : 5,6 %).

V souboru družstevníků a učňů JRD průměrné procento pracovní neschopnosti rovněž značně stoupl: ze 4,47 v roce 1968 na 4,77 v roce 1969 neboli o 6,7 %, přičemž počet onemocnění na 100 zabezpečených stoupl ze 60,3 na 65,5 a průměrné trvání se zkrátilo ze 27,2 na 26,6 dne.

Přiznané invalidní důchody a příčiny invalidity

(tab. XIV., 3.15)

Česká socialistická republika

V roce 1968 bylo přiznáno 22 896 invalidních a 13 579 částečných invalidních důchodů, tj. na 100 000 pojištěnců 446,3 invalidních a 264,7 částečných invalidních.

Deset nejčastějších příčin invalidity zavinilo v tomto roce 94,1 % všech nově přiznaných důchodů. Již prvních pět nejpočetnějších skupin nemocí způsobilo samo o sobě 68,9 % všech případů invalidity. Jsou to nemoci oběhového ústrojí, nemoci kostí a pohybového ústrojí, nemoci dýchacího ústrojí, úrazy, otravy a násilí 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 71,1 % všech invalidních důchodů. U důchodů částečných je pořadí odlišné: nemoci ústrojí oběhového, nemoci kostí a pohybového ústrojí, úrazy, otravy a násilí, nemoci ústrojí dýchacího, nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů — celkem 76,0 % částečných důchodů.

Slovenská socialistická republika

V roce 1968 bylo přiznáno 12 117 invalidních a 6 921 částečných invalidních důchodů, tj. na 100 000 pojištěnců 648,5 invalidních a 370,4 částečných invalidních (o 45,3 resp. 39,9 % více než v ČSR).

Deset nejčastějších příčin invalidity zavinilo 95,8 % všech nově přiznaných důchodů. Na prvních pěti místech jsou nemoci ústrojí oběhového, nemoci kostí a pohybového ústrojí, duševní poruchy, nemoci ústrojí dýchacího a nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů — celkem 69,3 % všech případů invalidity.

U důchodů invalidních (plných) jsou na prvních pěti místech: nemoci ústrojí oběhového, duševní poruchy, nemoci ústrojí dýchacího, nemoci kostí a pohybového ústrojí a nemoci infekční a parazitární — dohromady 70,9 % celku. U důchodů částečných: nemoci ústrojí oběhového, nemoci kostí a pohybového ústrojí, úrazy, otravy a násilí, nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů a nemoci ústrojí dýchacího — 74,4 % celku.

Rozdíly mezi ČSR a SSR, vyjádřeny v počtu všech důchodů (invalidních a částečných invalidních) na 100 000 pojištěnců, jsou největší u nemocí ústrojí oběhového (v SSR více o 62), duševních poruch (+ 53), nemocí ústrojí dýchacího (+ 42) a nemocí infekčních a parazitárních (+ 41); vyjádřeny v procentech invalidizace v ČSR, jsou největší u nemocí infekčních a parazitárních (SSR + 164 %), duševních poruch (+ 104 %), nemocí ústrojí dýchacího (+ 76 %) a nemocí nervové soustavy a smyslových orgánů (+ 62 %). Jediná velká skupina nemocí s menší invalidizací v SSR než v ČSR jsou novotvary (ČSR 53 důchody na 100 000 pojištěnců, SSR 44, tj. o 17 % méně).

Příčiny smrti

(Tab. XII., 3.16 až 3.19)

Česká socialistická republika

Celková úmrtnost stoupla proti roku 1968 o 52,4 na 100 000 obyvatel, tj. o 4,5 %. Největší podíl na tom má vzrůst úmrtnosti na nemoci ústrojí oběhového o 40,7 na 100 000 obyvatel, tj. o 7,2 %; z toho přibylo úmrtí na ischemickou chorobu srdeční o 19,9 (7,5 %), na

cévní onemocnění mozku o 13,2 (7,9 %) a na chronické revmatické nemoci srdce o 0,7 (4,2 %). Dále znatelně vzrostla úmrtnost na úrazy, otravy a násilí o 4,6 na 100 000 obyv. (5,1 %), přičemž však sebevražd ubylo o 1,2 (4,3 %), na nemoci ústrojí trávicího o 2,2 (5,0 %), nemoci ústrojí močového a pohlavního o 1,8 (6,5 %), chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy o 1,3 (10,8 %) a některé příčiny perinatální úmrtnosti o 1,2 (7,1 %).

Poněkud významnější pokles vykazuje jen úmrtnost na nemoci infekční a parazitární o 0,8 na 100 000 obyv. (5,6 %), z toho na tuberkulózu dýchacího ústrojí o 0,5 (5,4 %). Za zmínku stojí, že poprvé poklesla i úmrtnost na novotvary, i když nepatrně — o 0,2 na 100 000 obyv., tj. o 0,08 % dále však stoupla úmrtnost na zhoubné novotvary průdušnice, průdušek a plic o 2,3 (4,6 %).

Slovenská socialistická republika

Celková úmrtnost stoupla o 49,3 na 100 000 obyvatel, tj. o 5,8 %. Největší podíl na tom má i zde vzestup úmrtnosti na nemoci ústrojí oběhového o 29,2 na 100 000 obyvatel, tj. o 7,8 %; z toho přibýlo úmrtí na ischemickou chorobu srdeční o 32,4 (22,2 %) a na cévní onemocnění mozku o 9,8 (11,3 %), ubylo úmrtí na chronické revmatické nemoci srdce o 3,4 (16,1 %), na hypertenzní nemoc o 6,9 (27,1 %) a na jiné formy srdečních nemocí o 3,6 (7,3 %). Silně však stoupla též úmrtnost na nemoci ústrojí dýchacího o 16,9 na 100 000 obyv., tj. o 16,8 %, z toho na chřipku o 1,6 (23 %) a na zánět plic o 2,5 (7,4 %). Dále vykazují větší vzestup nemoci ústrojí trávicího o 3,6 na 100 000 obyv., tj. o 10,6 %, nemoci ústrojí močového a pohlavního o 2,6 (15,6 %), některé příčiny perinatální úmrtnosti o 2,5 (15,9 %) a novotvary o 1,9 (1,3 %), z toho zhoubné novotvary plic atd. o 1,1 (5,1 %). Nezměnila se úmrtnost na úrazy, otravy a násilí, ubylo však sebevražd o 1,0 (6,4 %). Jinak významnější úbytky vykazují chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy o 6,2 (24,4 %) a nemoci infekční a parazitární o 3,6 (16,6 %), z toho tuberkulóza ústrojí dýchacího o 2,2 (13,4 %) a jiné formy tuberkulózy o 0,5 (50 %).

Nejzávažnější skupiny nemocí

(Tab. XII, XIII., XIV.)

Skupiny nemocí podle závažnosti, s jakou se projevují mezi příčinami smrti, v dočasné pracovní neschopnosti a v plné i částečné invaliditě, ukazuje toto pořadí:

Česká socialistická republika

1. Nemoci ústrojí dýchacího stojí s velkou převahou na prvním místě mezi příčinami pracovní neschopnosti (47,5 % případů a 27,4 % prostonaných dnů) a na 3. místě mezi příčinami smrti (8,6 %) i invalidity (6,9 % důchodů invalidních a 9,2 % částečných invalidních).

Z celkového počtu případů pracovní neschopnosti pro nemoci ústrojí dýchacího připadá 52,2 % na záněty horních cest dýchacích, 25,2 % na chřipku (i s následnými záněty plic) a 18,8 % na akutní zánět mandlí vč. streptokokové anginy.

2. Nemoci ústrojí oběhového mají podobně dominantní postavení mezi příčinami smrti (49,7 %) a invalidity (35,0 % důchodů invalidních a 26,9 % částečných invalidních), zatímco mezi příčinami pracovní neschopnosti jsou až na 5. místě podle počtu prostonaných dnů (8,1 %) a na 8. podle počtu případů (3,0 %).

Z úmrtí na tyto nemoci připadá 47,5 % na ischemickou chorobu srdeční a 29,8 % na cévní onemocnění mozku.

3. Úrazy, otravy a násilí zaujímají druhé místo mezi příčinami pracovní neschopnosti (14,9 % případů a 19,2 % prostonaných dnů) a 4. mezi příčinami smrti (7,8 %) i invalidity (6,0 % důchodů invalidních a 10,6 % částečných). Z úmrtí této skupiny připadá 28,4 % na sebevraždy.

4. Nemoci ústrojí trávicího jsou mezi příčinami pracovní neschopnosti na 3. místě podle případů (8,8 %) a na 4. podle prostonaných dnů (9,6 %). Mezi příči-

nami smrti jsou na místě 5. (3,8 %) a mezi příčinami invalidity na 8. (3,7 % důchodů invalidních a 5,5 % částečných).

5. Nemoci kostí a pohybového ústrojí jsou na druhém místě v pořadí příčin invalidity (10,3 % důchodů invalidních a 20,2 % částečných); mezi příčinami pracovní neschopnosti jsou na 3. místě podle prostonaných dnů (11,0 %) a na 4. podle počtu případů (7,8 %). V příčinách smrti nehrají významnou úlohu (jen 0,1 % všech úmrtí).

6. Novotvary jsou na druhém místě mezi příčinami smrti (20,4 %), na 5. mezi příčinami invalidity (10,9 % důchodů invalidních a 1,7 % částečných). Mezi příčinami pracovní neschopnosti nejsou významné (0,5 % případů).

7. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů jsou na 5. místě v pracovní neschopnosti podle počtu případů (4,1 %) a na 6. podle prostonaných dnů (5,0 %). Rovněž na 6. místě jsou mezi příčinami invalidity (6,2 % důchodů invalidních a 9,1 % částečných), zatímco mezi příčinami smrti nejsou významné (0,8 %).

8. Nemoci ústrojí močového a pohlavního jsou 6. mezi příčinami smrti (2,4 %) a mezi případy pracovní neschopnosti (4,0 %) a na 7. podle prostonaných dnů (4,9 %). V invaliditě jsou až na 11. místě (2,5 % důchodů invalidních a 2,4 % částečných).

9. Nemoci infekční a parazitární jsou na 9. místě mezi příčinami smrti (1,1 %, z toho 0,8 % tuberkulóza) a invalidity (3,5 % důchodů invalidních i částečných) a na 11. v pracovní neschopnosti (1,4 % případů).

10. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látek a výživy jsou na 7. místě příčin smrti (1,8 %) a na 10. v příčinách invalidity (2,8 % důchodů invalidních a 3,2 % částečných; v pracovní neschopnosti nejsou významné (0,25 %).

Slovenská socialistická republika

1. Nemoci ústrojí dýchacího jsou na 1. místě mezi příčinami pracovní neschopnosti s převahou jen o málo menší než v ČSR (43,1 % případů a 23,3 % prostonaných dnů — z případů připadá 38,4 % na chřipku, 36,7 % na záněty horních cest dýchacích a 19,0 % na akutní zánět mandlí vč. streptokokové anginy), na 3. mezi příčinami smrti (13,1 %) a na 4. mezi příčinami invalidity (9,6 % důchodů invalidních a 9,3 % částečných).

2. Nemoci ústrojí oběhového jsou na 1. místě mezi příčinami smrti (45,1 %) i invalidity (31,4 % důchodů invalidních a 23,0 % částečných). Ze všech úmrtí na tyto nemoci připadá 44,0 % na ischemickou chorobu srdeční a 23,9 % na cévní onemocnění mozku. V pracovní neschopnosti jsou na 6. místě podle prostonaných dnů (7,1 %) a na 8. podle případů (2,9 %).

3. Úrazy, otravy a násilí jsou na 2. místě v pracovní neschopnosti (16,1 % případů a 18,9 % prostonaných dnů), na 4. mezi příčinami smrti (8,1 % — ze všech těchto úmrtí připadá 20,1 % na sebevraždy) a na 6. mezi příčinami invalidity (4,7 % důchodů invalidních a 12,4 % částečných).

4. Nemoci ústrojí trávicího jsou v pracovní neschopnosti na 4. místě podle případů (7,7 %) i prostonaných dnů (9,1 %). Mezi příčinami smrti jsou na místě 5. (4,2 %) a v invaliditě na 8. (3,9 % důchodů invalidních a 6,8 % částečných).

5. Nemoci kostí a pohybového ústrojí jsou 2. co do invalidity (9,6 % důchodů invalidních a 18,8 % částečných), 3. v pracovní neschopnosti (8,4 % případů a 10,8 % prostonaných dnů) a bez významu mezi příčinami smrti (0,2 % úmrtí).

6. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů jsou na 5. místě v pracovní neschopnosti (6,1 % případů a 7,6 % dnů) i v invaliditě (6,8 % invalidních a 10,9 % částečných) a na 10. v příčinách smrti (1,3 %).

7. Novotvary jsou druhou nejdůležitější příčinou smrti (16,8 %), na 9. místě mezi příčinami invalidity (6,3 % důchodů invalidních a 1,0 % částečných) a nehrají významnou úlohu v pracovní neschopnosti (0,4 % případů).

8. Nemoci ústrojí močového a pohlavního jsou na 6. místě v pořadí příčin smrti (2,2 %), na 7. v pracovní neschopnosti (3,9 % případů a 5,2 % dnů) a na 11. v invaliditě (2,3 % důchodů invalidních a 3,3 % částečných).

9. Duševní poruchy jsou 3. mezi příčinami invalidity (12,7 % důchodů invalidních a 5,8 % částečných) a 9. v pracovní neschopnosti (1,6 % případů a 2,9 % dnů). V úmrtnosti nemají význam (0,06 %).

10. Nemoci infekční a parazitární jsou 7. v invalidizaci (7,6 % důchodů invalidních a 4,5 % částečných), 9. v příčinách smrti (2,0 %, z toho 1,6 % tuberkulóza) a 11. v pracovní neschopnosti (1,4 % případů).

Statistika hospitalizovaných

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

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. Tabulky XV. a XVI. ukazují některé hlavní výsledky, které byly z tohoto šetření získány.

V následujících letech 1968 a 1969 (na rozdíl od roků 1966 a 1967, kdy bylo prováděno šetření vyčerpávající) bylo do zjišťování zařazeno pouze 10 % všech ukončených hospitalizací.

Věková struktura hospitalizovaných v roce 1967

Věkové složení hospitalizovaných v roce 1967 bylo sledováno v desetiletých skupinách. Nejčetnější skupinou je skupina 20—29 let s 317 170 případy. Na té se však téměř třemi čtvrtinami podílí ženy, které jsou hospitalizovány převážně pro porod a stavy, související s ním. Za ni se řadí počtem 216 635 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.

Porovná-li se tyto výsledky s věkovou strukturou hospitalizovaných v roce 1966, pak lze říci, že se tyto dva roky od sebe téměř neliší.

Skladba hospitalizovaných onemocnění v roce 1967

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 a nemoci ústrojí dýchacího.

Největšího počtu ošetrovacích dnů si vyžádalo léčení nemocí ústrojí cévního, dále nemocí ústrojí trávicího a nemocí ústrojí nervového a čidel.

Celková průměrná ošetrovací doba dosáhla 14,9 dne, což je o 0,3 dne kratší než v předcházejícím roce. Mezi 17 třídami nemocí mají nejdelší průměrnou ošetrovací dobu duševní poruchy, následují nemoci ústrojí cévního a novotvary.

Poměr počtu hospitalizovaných mužů k počtu hospitalizovaných žen udává výraznější rozdíl především u úrazů a otrav (83 137 mužů proti 43 539 ženám), nemocí dýchacího ústrojí (95 151 mužů, 74 184 žen), novotvarů (36 615 mužů, 48 044 žen).

O charakteru hospitalizovaných onemocnění lze rovněž říci, že se proti předcházejícímu roku téměř nezměnil.

S výsledky o hospitalizovaných v roce 1967 je možné porovnávat výsledky z roku 1968, které jsou uvedeny v tabulce XVII. V některých třídách nemocí se počet hospitalizovaných značně liší, což však je odrazem změn v Mezinárodní statistické klasifikaci nemocí, úrazů a příčin smrti, jejíž upravené znění bylo rokem 1968 zavedeno. Z nejvýraznějších je třeba připomenout přearažení cévních nemocí centrálního nervstva ze VI. třídy mezi nemoci oběhového ústrojí do třídy VII. a ze III. třídy vyloučení alergických nemocí, které byly přearaženy k příslušným orgánovým skupinám.

Ve výsledcích roku 1968 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.

Při hodnocení údajů o skladbě hospitalizovaných onemocnění v roce 1968 je třeba respektovat to, že jejich zjišťování bylo prováděno výběrovým způsobem a to tak, že do zpracování bylo zařazeno 10 % všech ukončených hospitalizací.

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

N e m o c	Rok 1969 v %					
	průměru let 1964—1968			roku 1968		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Břišní tyf	74	105	54	140	170	108
Paratyf B	26	30	20	65	75	50
Ostatní salmonelózy	82,8	93,4	64,2	93,1	106,0	70,8
Bacilární úplavice	110,6	112,6	106,6	124,2	140	101,0
Záškrť	20	33	—	50	67	—
Dávivý kašel	65	60,6	68,3	100	125	84
Spála	83,8	88,4	63,7	107,2	112,3	83,8
Meningitis meningococcica ¹⁾	70	80	100	100	120	150
Tetanus	110	100	110	110	100	90
Meningitis aseptica ²⁾	56	58	51	51	45	89
Spalničky	105,5	112,0	87,0	148,1	147,1	152,5
Virový zánět mozku	68	79	30	100	100	100
Infekční zánět jater	68,1	58,7	84,6	110,9	104,1	120,5
Trachom	90	.	93	110	0	150
Epidemický zánět průšnic	.	.	.	115,8	98,3	196,5

¹⁾ Do roku 1967 „meningitis epidemica“

²⁾ Do roku 1967 „ostatní meningitidy“

Tabulka VII.
Hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvary

N e m o c	Rok 1969 v %					
	průměru let 1964—1968			roku 1968		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Aktivní forma tbc vč. recidiv celkem	86,6	81,0	95,4	91,7	90,3	93,7
z toho mimoplicní tbc vč. recidiv	72,9	75,7	68,2	90,4	91,1	89,9
Příjice	87	86	86	96	102	83
z toho čerstvá onemocnění	300	290	750	150	145	210
Kapavka	167	163	191	121,2	121,5	120,1
Zhoubné novotvary	101,9	101,5	103,8	99,8	98,6	104,2

Tabulka VIII.
Úmrtnost na zhoubné novotvary plic, průdušek a průdušnice¹⁾ na 100 000 žijících

R o k	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

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

Tabulka IX.
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 ¹⁾	102,8	108,7	86,3	17,2	16,3	20,2	4,84	4,86	4,79

¹⁾ Předběžné údaje

Tabulka X.
Nemocnost spojená s pracovní neschopností podle jednotlivých skupin nemocí v procentech celkové pracovní neschopnosti v roce 1969

Skupina nemocí	Procento					
	onemocnění			prostonaných dnů		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Infekční nemoci střevní	0,28	0,28	0,28	0,21	0,21	0,23
Tuberkulóza	0,13	0,09	0,25	1,42	0,98	2,69
Ostatní infekční a parazitární nemoci	0,98	1,02	0,88	1,41	1,47	1,23
Novotvary	0,50	0,52	0,41	1,65	1,73	1,42
Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	0,27	0,25	0,33	0,76	0,69	0,96
Nemoci krve a krevtovorných orgánů	0,10	0,09	0,15	0,26	0,24	0,33
Duševní poruchy	1,68	1,55	2,13	3,11	2,86	3,82
Nemoci nervové soustavy	2,23	1,76	3,83	3,48	2,75	5,55
Nemoci oční	1,38	1,36	1,46	1,28	1,29	1,28
Nemoci ušní	0,96	1,00	0,85	0,94	0,99	0,81
Nemoci ústrojí oběhového	2,94	2,95	2,91	7,85	8,11	7,11
Nemoci ústrojí dýchacího	46,49	47,48	43,07	26,33	27,41	23,26
Nemoci ústrojí zažívacího	8,58	8,83	7,70	9,45	9,57	9,12
Nemoci ústrojí močového a pohlavního	3,98	4,01	3,88	4,97	4,88	5,25
Komplikace těhotenství porodu a šestinedělí	1,91	1,93	1,84	2,41	2,40	2,43
Nemoci kůže a podkožního vaziva	4,28	3,98	5,31	4,04	3,88	4,51
Nemoci kostí a pohybového ústrojí	7,96	7,82	8,43	10,97	11,04	10,78
Vrozené vady	0,03	0,03	0,03	0,07	0,07	0,07
Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	0,15	0,14	0,19	0,22	0,21	0,24
Úrazy, otravy, násilí při výkonu zaměstnání	5,89	5,93	5,75	7,31	7,45	6,92
Úrazy, otravy, násilí mimo výkon zaměstnání	9,29	8,99	10,32	11,85	11,79	12,00
Celkem	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

Tabulka XI.
Celková úmrtnost podle tříd příčin smrti v roce 1969

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	15,0 11,2	13,6 9,6	18,1 14,7	1,34 1,00	1,12 0,79	2,02 1,64
II. Novotvary	217,9	248,3	151,3	19,52	20,41	16,85
III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	18,7	22,3	10,7	1,67	1,83	1,19
IV. Nemoci krve a krvetvorných orgánů	2,2	1,8	3,2	0,20	0,15	0,36
V. Duševní poruchy	0,8	0,9	0,5	0,07	0,07	0,06
VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	10,3	9,8	11,3	0,92	0,81	1,26
VII. Nemoci ústrojí oběhového z toho: cévní onemocnění mozku	541,7 154,0	604,2 180,2	404,8 96,7	48,52 13,79	49,67 14,81	45,09 10,77
VIII. Nemoci ústrojí dýchacího	108,3	104,1	117,7	9,70	8,56	13,11
IX. Nemoci ústrojí trávicího	43,4	46,1	37,6	3,89	3,79	4,19
X. Nemoci ústrojí močového a pohlavního	26,2	29,3	19,3	2,35	2,41	2,15
XI. Komplikace těhotenství, po- rodu a šestinedělí	0,3	0,3	0,4	0,03	0,02	0,04
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	0,5	0,6	0,3	0,04	0,05	0,03
XIII. Nemoci kostí a pohybového ústrojí	1,4	1,4	1,6	0,13	0,12	0,18
XIV. Vrozené vady	8,4	7,1	11,0	0,75	0,58	1,23
XV. Některé příčiny perinatální ne- mocnosti a úmrtnosti	18,2	18,1	18,2	1,63	1,49	2,03
XVI. Chorobné příznaky a etiolo- gicky neobjasněné stavy	15,1	13,3	19,2	1,35	1,09	2,14
XVII. Úrazy, otravy a násilí z toho: sebevraždy	88,1 23,1	95,2 27,0	72,6 14,6	7,89 2,07	7,83 2,22	8,09 1,63
Celkem	1 116,5	1 216,4	897,8	100,00	100,00	100,00

Tabulka XII.
Pořadí nejčastějších příčin smrti v roce 1969

ČSSR

Číslo pořadí	Skupina nemocí	Počet úmrtí	
		na 100 000 obyvatel	v % celku
1.	Nemoci ústrojí oběhového	541,7	48,5
2.	Novotvary	217,9	19,5
3.	Nemoci ústrojí dýchacího	108,3	9,7
4.	Úrazy, otravy a násilí	88,1	7,9
5.	Nemoci ústrojí trávicího	43,4	3,9
6.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	26,2	2,4
7.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látek a výživy	18,7	1,7
8.	Některé příčiny perinatální úmrtnosti	18,2	1,6
9.	Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	15,1	1,4
10.	Nemoci infekční a parazitární	15,0	1,3

ČSR

Číslo pořadí	Skupina nemocí	Počet úmrtí	
		na 100 000 obyvatel	v % celku
1.	Nemoci ústrojí oběhového	604,2	49,7
2.	Novotvary	248,3	20,4
3.	Nemoci ústrojí dýchacího	104,1	8,6
4.	Úrazy, otravy a násilí	95,2	7,8
5.	Nemoci ústrojí trávicího	46,1	3,8
6.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	29,3	2,4
7.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látek a výživy	22,3	1,8
8.	Některé příčiny perinatální úmrtnosti	18,1	1,5
9.	Nemoci infekční a parazitární	13,6	1,1
10.	Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	13,3	1,1

SSR

Číslo pořadí	Skupina nemocí	Počet úmrtí	
		na 100 000 obyvatel	v % celku
1.	Nemoci ústrojí oběhového	404,8	45,1
2.	Novotvary	151,3	16,8
3.	Nemoci ústrojí dýchacího	117,7	13,1
4.	Úrazy, otravy a násilí	72,6	8,1
5.	Nemoci ústrojí trávicího	37,6	4,2
6.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	19,3	2,2
7.	Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	19,2	2,1
8.	Některé příčiny perinatální úmrtnosti	18,2	2,0
9.	Nemoci infekční a parazitární	18,1	2,0
10.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	11,3	1,3

Tabulka XIII.

Pořadí nejčastějších nemocí působících pracovní neschopnosti v roce 1969

ČSSR

Číslo pořadí	Skupina nemocí	Počet onemocnění		Počet prostonaných dnů v % celku
		na 100 000 pojištěnců	v % celku	
1.	Nemoci ústrojí dýchacího	48 622	46,5	26,3
2.	Úrazy, otravy a násilí	15 871	15,2	19,2
3.	Nemoci ústrojí trávicího	8 971	8,6	9,4
4.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	8 320	8,0	11,0
5.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	4 781	4,6	5,7
6.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	4 475	4,3	4,0
7.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	4 160	4,0	5,0
8.	Nemoci ústrojí oběhového	3 077	2,9	7,8
9.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	1 998	1,9	2,4
10.	Duševní poruchy	1 760	1,7	3,1

ČSR

Číslo pořadí	Skupina nemocí	Počet onemocnění		Počet prostonaných dnů v % celku
		na 100 000 pojištěnců	v % celku	
1.	Nemoci ústrojí dýchacího	52 178	47,5	27,4
2.	Úrazy, otravy a násilí	16 395	14,9	19,2
3.	Nemoci ústrojí trávicího	9 704	8,8	9,6
4.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	8 592	7,8	11,0
5.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	4 526	4,1	5,0
6.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	4 402	4,0	4,9
7.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	4 375	4,0	3,9
8.	Nemoci ústrojí oběhového	3 243	3,0	8,1
9.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	2 121	1,9	2,4
10.	Duševní poruchy	1 707	1,6	2,9

SSR

Číslo pořadí	Skupina nemocí	Počet onemocnění		Počet prostonaných dnů v % celku
		na 100 000 pojištěnců	v % celku	
1.	Nemoci ústrojí dýchacího	38 587	43,1	23,3
2.	Úrazy, otravy a násilí	14 393	16,1	18,9
3.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	7 550	8,4	10,8
4.	Nemoci ústrojí trávicího	6 901	7,7	9,1
5.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	5 503	6,1	7,6
6.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	4 758	5,3	4,5
7.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	3 477	3,9	5,2
8.	Nemoci ústrojí oběhového	2 609	2,9	7,1
9.	Duševní poruchy	1 907	2,1	3,8
10.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	1 651	1,1	2,4

Tabulka XIV.
Pořadí nejčastějších příčin invalidity v roce 1968

ČSSR

Číslo pořadí	Skupina nemocí	Počet nově přiznaných invalidních důchodů					
		na 100 000 pojištěnců			v % celku		
		celkem	plné	částečné	celkem	plné	částečné
1.	Nemoci ústrojí oběhového	244	169	75	30,7	33,7	25,6
2.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	108	50	58	13,6	10,1	19,6
3.	Nemoci ústrojí dýchacího	66	39	27	8,3	7,8	9,2
4.	Duševní poruchy	65	48	17	8,2	9,6	5,7
5.	Úrazy, otravy a násilí	60	28	33	7,6	5,5	11,2
6.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	60	32	28	7,6	6,5	9,7
7.	Novotvary	51	47	4	6,4	9,3	1,4
8.	Nemoci ústrojí trávicího	36	19	17	4,6	3,8	6,0
9.	Nemoci infekční a parazitární	36	25	11	4,5	4,9	3,9
10.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látek a výživy	21	13	8	2,6	2,5	2,9

ČSR

Číslo pořadí	Skupina nemocí	Počet nově přiznaných invalidních důchodů					
		na 100 000 pojištěnců			v % celku		
		celkem	plné	částečné	celkem	plné	částečné
1.	Nemoci ústrojí oběhového	227	156	71	32,0	35,0	26,9
2.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	100	46	54	14,0	10,3	20,2
3.	Nemoci ústrojí dýchacího	55	31	24	7,7	6,9	9,2
4.	Úrazy, otravy a násilí	55	27	28	7,7	6,0	10,6
5.	Novotvary	53	49	4	7,5	10,9	1,7
6.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	52	28	24	7,3	6,2	9,1
7.	Duševní poruchy	51	36	15	7,1	8,0	5,6
8.	Nemoci ústrojí trávicího	31	17	14	4,4	3,7	5,5
9.	Nemoci infekční a parazitární	25	16	9	3,5	3,5	3,5
10.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látek a výživy	21	13	8	2,9	2,8	3,2

SSR

Číslo pořadí	Skupina nemocí	Počet nově přiznaných invalidních důchodů					
		na 100 000 pojištěnců			v % celku		
		celkem	plné	částečné	celkem	plné	částečné
1.	Nemoci ústrojí oběhového	289	204	85	28,3	31,4	23,0
2.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	132	62	70	13,0	9,6	18,8
3.	Duševní poruchy	104	82	22	10,2	12,7	5,8
4.	Nemoci ústrojí dýchacího	97	63	34	9,5	9,6	9,3
5.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	84	44	40	8,3	6,8	10,9
6.	Úrazy, otravy a násilí	76	30	46	7,5	4,7	12,4
7.	Nemoci infekční a parazitární	66	49	17	6,5	7,6	4,5
8.	Nemoci ústrojí trávicího	50	25	25	4,9	3,9	6,8
9.	Novotvary	44	41	3	4,3	6,3	1,0
10.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látek a výživy	33	21	12	3,3	3,2	3,3

Tabulka XV.
Skladba hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích v ČSR v roce 1967
podle desetiletých věkových skupin

Věková skupina	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetrovací dny	Průměrná ošetrovací doba
	absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
Muži a ženy					
0— 9	216 635	13,5	15 697	2 666 442	12,3
10—19	183 935	11,5	10 901	2 096 515	11,4
20—29	317 170	19,8	22 075	3 097 637	9,8
30—39	179 864	11,2	14 574	2 143 468	11,9
40—49	179 039	11,2	14 464	2 764 966	15,4
50—59	184 957	11,6	15 545	3 522 904	19,0
60—69	186 775	11,7	17 922	4 052 277	21,7
70—79	117 069	7,3	23 286	2 758 761	23,6
80 a více	33 112	2,1	23 036	838 836	25,3
neudáno	771	0,1	.	13 889	18,0
c e l k e m	1 599 327	100,0	16 228	23 955 695	15,0
Muži					
0— 9	123 063	18,6	17 405	1 506 367	12,2
10—19	81 336	12,2	9 433	992 390	12,2
20—29	66 260	10,0	9 086	871 015	13,1
30—39	58 018	8,7	9 415	872 565	15,0
40—49	75 566	11,3	12 649	1 311 587	17,4
50—59	96 273	14,5	16 941	1 921 324	19,9
60—69	96 814	14,6	20 844	2 112 032	21,8
70—79	52 762	7,9	28 123	1 201 017	22,8
80 a více	13 902	2,1	28 627	311 378	22,4
neudáno	287	0,1	.	5 250	18,3
c e l k e m	664 281	100,0	13 894	11 104 925	16,7
Ženy					
0— 9	93 572	10,0	13 904	1 160 075	12,3
10—19	102 599	11,0	12 434	1 104 125	10,7
20—29	250 910	26,8	35 463	2 226 622	8,8
30—39	121 846	13,0	19 718	1 270 903	10,4
40—49	103 473	11,0	16 158	1 453 379	14,0
50—59	88 684	9,6	14 268	1 601 580	18,0
60—69	89 961	9,6	15 572	1 940 245	21,5
70—79	64 307	6,9	20 406	1 557 744	24,2
80 a více	19 210	2,0	20 184	527 458	27,0
neudáno	484	0,1	.	8 639	17,8
c e l k e m	935 046	100,0	18 429	12 850 770	13,7

Tabulka XVI.

Skladba hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích v ČSR v roce 1967 podle 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti

Třída MSK	Název třídy nemocí	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetrovací dny	Průměrná ošetrovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
Muži a ženy						
I.	Nemoci infekční a parazitární	93 395	5,8	948	2 024 795	21,6
II.	Novotvary	84 659	5,3	859	1 871 367	22,1
III.	Nemoci alergické, žláz, výměny látkové a výživy	33 852	2,1	343	627 411	18,5
IV.	Nemoci krve a krvetvorné tkáně	7 622	0,5	77	151 020	19,8
V.	Poruchy duševní	25 794	1,6	262	614 295	23,8
VI.	Nemoci ústrojí nervového a čidel	128 179	8,0	1 301	2 422 647	18,9
VII.	Nemoci ústrojí cévního	137 388	8,6	1 393	3 068 207	22,3
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	169 335	10,6	1 718	2 150 237	12,6
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	221 814	13,9	2 251	2 887 309	13,0
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	152 216	9,5	1 545	1 907 231	12,5
XI.	Porody a komplikace	262 530	16,4	2 664	1 969 588	7,5
XII.	Nemoci kožní	47 275	2,9	480	732 419	15,4
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	47 324	2,9	480	950 271	20,07
XIV.	Vrozené vývojové vady	9 716	0,6	99	202 438	20,8
XV.	Zvláštní nemoci raného věku	7 203	0,5	73	138 498	19,2
XVI.	Chorobné příznaky, sešlost	26 119	1,6	265	286 395	10,9
XVII.	Úrazy a otravy	126 676	7,9	1 285	1 717 578	13,5
Y.	Dodatková klasifikace	15 760	1,0	160	161 650	10,2
	Neudáno	2 470	0,3	25	72 339	29,2
	Celkem	1 599 327	100,0	16 228	23 955 695	14,9

Muži

I.	Nemoci infekční a parazitární	50 503	7,6	1 056	1 173 035	23,2
II.	Novotvary	36 615	5,5	766	887 019	24,2
III.	Nemoci alergické, žláz, výměny látkové a výživy	13 270	2,0	278	233 058	17,5
IV.	Nemoci krve a krvetvorné tkáně	3 213	0,5	67	64 038	19,9
V.	Poruchy duševní	11 729	1,7	245	295 552	25,1
VI.	Nemoci ústrojí nervového a čidel	67 660	10,2	1 415	1 237 964	18,2
VII.	Nemoci ústrojí cévního	71 274	10,7	1 491	1 545 227	21,6
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	95 151	14,3	1 990	1 237 567	13,0
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	111 670	16,8	2 336	1 438 908	12,8
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	40 699	6,1	851	641 276	15,7
XI.	Porody a komplikace	—	—	—	—	—
XII.	Nemoci kožní	26 266	3,9	549	404 336	15,3
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	23 162	3,6	484	436 521	18,8
XIV.	Vrozené vývojové vady	5 513	0,8	115	103 978	18,8
XV.	Zvláštní nemoci raného věku	3 848	0,6	81	70 585	18,3
XVI.	Chorobné příznaky	12 481	1,9	261	144 663	11,5
XVII.	Úrazy a otravy	83 137	12,6	1 739	1 095 581	13,1
Y.	Dodatková klasifikace	7 067	1,0	148	77 320	10,9
	Neudáno	1 035	0,2	22	17 933	17,3
	Celkem	664 293	100,0	13 894	11 104 561	16,7

Tabulka XVI.

Skladba hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích v ČSR v roce 1967
podle 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti

Dokončen

Třída MSK	Název třídy nemoci	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetřovací dny	Průměrná ošetřovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
Ženy						
I.	Nemoci infekční a parazitární	42 892	4,6	845	851 760	19,8
II.	Novotvary	48 044	5,1	947	984 348	20,4
III.	Nemoci alergické, žláz, výměny látkové a výživy	20 582	2,2	406	394 353	19,1
IV.	Nemoci krve a krvetvorné tkáně	4 409	0,5	87	86 982	19,7
V.	Poruchy duševní	14 065	1,5	277	318 743	22,6
VI.	Nemoci ústrojí nervového a čidel	60 519	6,5	1 193	1 184 683	19,5
VII.	Nemoci ústrojí cévního	66 114	7,1	1 303	1 522 980	23,0
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	74 184	7,9	1 462	912 670	12,3
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	110 144	11,7	2 171	1 448 401	13,1
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	111 517	11,9	2 198	1 265 955	11,3
XI.	Porody a komplikace	262 530	28,1	5 174	1 969 588	7,5
XII.	Nemoci kožní	21 009	2,2	415	328 083	15,6
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	24 162	2,6	476	513 750	21,2
XIV.	Vrozené vývojové vady	4 203	0,5	83	98 460	23,4
XV.	Zvláštní nemoci raného věku	3 355	0,4	66	67 913	20,2
XVI.	Chorobné příznaky	13 638	1,4	269	141 732	10,3
XVII.	Úrazy a otravy	43 539	4,6	858	621 997	14,2
Y.	Dodatková klasifikace	8 693	1,0	171	84 330	9,7
	Neudáno	1 435	0,2	29	54 406	37,9
	C e l k e m	935 034	100,0	18 430	12 851 134	13,7

Tabulka XVII.

Skladba hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích v roce 1968
podle 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti (1966)

Třída MSK (1966)	Název třídy nemoci	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetřovací dny	Průměrná ošetřovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
Č S S R — muži a ženy						
I.	Nemoci infekční a parazitární	117 296	5,4	816,7	2 761 633	23,5
II.	Novotvary	106 396	4,9	740,8	2 378 562	22,4
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	34 631	1,6	241,1	709 670	20,5
IV.	Nemoci krve a krvetvorných orgánů	13 104	0,6	91,2	243 197	18,6
V.	Duševní poruchy	39 104	1,8	272,3	1 020 289	26,0
VI.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	116 377	5,4	810,4	2 036 186	17,5
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	206 188	9,5	1 435,7	4 580 262	22,2
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	255 210	11,8	1 777,1	3 435 550	13,5

Tabulka XVII.

Skladba hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích v roce 1968
podle 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti (1966)

Pokračování

Třída MSK (1966)	Název třídy nemoci	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetřovací dny	Průměrná ošetřovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	289 875	13,3	2 018,4	3 757 741	13,0
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	200 434	9,2	1 395,6	2 519 934	12,6
XI.	Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	401 942	18,5	2 798,8	2 923 784	7,3
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	63 188	2,9	440,0	985 062	15,6
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústroj	72 562	3,4	505,3	1 455 327	20,1
XIV.	Vrozené vady	15 714	0,7	109,4	296 308	18,9
XV.	Některé příčiny perinatální ne- mocnosti a úmrtnosti	8 585	0,4	59,8	176 736	20,6
XVI.	Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	25 704	1,2	179,0	268 761	10,5
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	177 525	8,2	1 236,1	2 508 190	14,1
Y.	Dodatková klasifikace	25 729	1,2	179,2	257 287	10,0
	Neudáno	3 755	0,0	26,1	47 107	12,5
	C e l k e m	2 173 319	100,0	15 133,0	32 361 586	14,9

Č S R — muži a ženy

I.	Nemoci infekční a parazitární	82 729	5,2	837,6	1 867 014	22,6
II.	Novotvary	82 815	5,3	838,4	1 851 717	22,4
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	25 597	1,6	259,2	523 134	20,4
IV.	Nemoci krve a krvetvorných orgánů	9 337	0,6	94,5	172 087	18,4
V.	Duševní poruchy	26 442	1,7	267,7	659 337	24,9
VI.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	87 500	5,5	885,9	1 505 572	17,2
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	159 665	10,2	1 616,5	3 636 899	22,8
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	172 450	10,9	1 745,9	2 324 844	13,5
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	212 373	13,5	2 150,1	2 768 796	13,0
X.	Nemoci ústrojí močového a po- hlavního	150 742	9,6	1 526,1	1 861 136	12,3
XI.	Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	268 614	17,1	2 719,5	2 048 658	7,6
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	45 870	2,9	464,4	705 600	15,4
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústroj	57 373	3,6	580,9	1 170 134	20,4
XIV.	Vrozené vady	11 812	0,7	119,6	220 876	18,7
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	5 169	0,3	52,3	103 490	20,0
XVI.	Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	22 408	1,4	226,9	229 853	10,3
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	132 437	8,4	1 340,8	1 905 125	14,4
Y.	Dodatková klasifikace	20 057	1,3	203,1	189 420	9,4
	Neudáno	3 755	0,2	38,0	47 107	12,5
	C e l k e m	1 577 145	100,0	15 967,4	23 790 799	15,1

Tabulka XVII.

Skladba hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích v roce 1968
podle 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti (1966)

Pokračování

Třída MSK (1966)	Název třídy nemoci	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetřovací dny	Průměrná ošetřovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
Č S R — muži						
I.	Nemoci infekční a parazitární	44 537	6,8	929,4	1 086 112	24,4
II.	Novotvary	35 935	5,5	749,9	854 805	23,8
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	9 337	1,5	194,8	181 063	19,4
IV.	Nemoci krve a krevtovorných orgánů	4 344	0,7	90,7	79 348	18,3
V.	Duševní poruchy	12 690	1,9	264,8	330 762	26,0
VI.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	45 220	6,9	943,7	754 865	16,7
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	83 463	12,8	1 741,7	1 807 921	21,7
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	98 105	15,0	2 047,3	1 366 116	13,9
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	105 944	16,2	2 210,8	1 367 870	12,9
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	41 083	6,3	857,3	630 739	15,4
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	25 071	3,8	523,2	375 332	15,0
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojů	28 393	4,4	592,5	545 512	19,2
XIV.	Vrozené vady	6 850	1,1	142,9	112 713	16,4
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	2 084	0,3	43,5	42 238	20,3
XVI.	Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	11 699	1,8	244,1	117 769	10,1
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	87 065	13,3	1 816,9	1 180 046	13,6
Y.	Dodatková klasifikace	8 873	1,4	185,2	93 802	10,5
	Neudáno	1 785	0,3	37,2	25 039	14,0
	C e l k e m	652 478	100,0	13 615,9	10 952 052	16,8

Č S R — ženy

I.	Nemoci infekční a parazitární	38 192	4,1	751,1	780 902	20,4
II.	Novotvary	46 880	5,1	921,9	996 912	21,3
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	16 260	1,8	319,7	342 071	21,0
IV.	Nemoci krve a krevtovorných orgánů	4 993	0,5	98,9	92 739	18,6
V.	Duševní poruchy	13 752	1,4	270,4	328 575	23,9
VI.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	42 280	4,8	831,4	750 707	17,7
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	76 202	8,2	1 498,5	1 828 978	24,0
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	74 345	8,0	1 461,9	958 728	12,9
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	106 429	11,5	2 092,3	1 400 926	13,2
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	109 659	11,9	2 156,4	1 230 397	11,2
XI.	Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	268 614	29,0	5 282,2	2 048 658	7,6

Tabulka XVII.

Skladba hospitalizovaných v nemocnicích a porodnicích v roce 1968
podle 17 tříd mezinárodní statistické klasifikace nemocí, úrazů a příčin smrti (1966)

Dokončení

Třída MSK (1966)	Název třídy nemocí	Počet propuštěných a zemřelých			Ošetrovací dny	Průměrná ošetrovací doba
		absolutně	v %	na 100 000 obyvatel		
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	20 799	2,3	409,0	330 268	15,9
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	28 980	3,1	569,9	624 622	21,6
XIV.	Vrozené vady	4 962	0,5	97,6	108 163	21,8
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	3 085	0,3	60,7	61 252	19,9
XVI.	Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	10 709	1,2	210,6	112 084	10,5
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	45 372	4,9	892,2	725 079	15,9
Y.	Dodatková klasifikace	11 184	1,2	219,9	95 618	8,5
	Neudáno	1 970	0,2	38,7	22 068	11,2
	Celkem	924 667	100,0	18 183,3	12 838 747	13,9

SSR — muži a ženy

I.	Nemoci infekční a parazitární	34 567	5,8	770,9	894 619	25,9
II.	Novotvary	23 581	3,9	525,9	526 845	22,3
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	9 034	1,5	201,5	186 536	20,6
IV.	Nemoci krve a krvetvorných orgánů	3 767	0,6	84,0	71 110	18,9
V.	Duševní poruchy	12 662	2,1	282,4	360 952	28,5
VI.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	28 877	4,8	643,9	530 614	18,4
VII.	Nemoci ústrojí oběhového	46 523	7,8	1 037,5	943 363	20,3
VIII.	Nemoci ústrojí dýchacího	82 760	13,9	1 845,6	1 110 706	13,4
IX.	Nemoci ústrojí trávicího	77 502	12,9	1 728,4	988 945	12,8
X.	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	49 692	8,3	1 108,2	658 798	13,3
XI.	Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	133 328	22,4	2 973,3	875 126	6,6
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	17 318	2,9	386,2	279 462	16,1
XIII.	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	15 189	2,6	338,7	285 193	18,8
XIV.	Vrozené vady	3 902	0,7	87,0	75 432	19,3
XV.	Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	3 416	0,6	76,2	73 246	21,4
XVI.	Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	3 296	0,6	73,5	38 908	11,8
XVII.	Úrazy, otravy a násilí	45 088	7,7	1 005,5	603 065	13,4
Y.	Dodatková klasifikace	5 672	0,9	126,5	67 867	11,9
	Celkem	596 174	100,0	13 295,2	8 570 787	14,4

SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

(oddíl 4)

Česká socialistická republika

Během roku 1969 přibily 4 nemocnice v ústavech národního zdraví spravovaných přímo ministerstvem zdravotnictví ČSR. Ubylo 5 nemocnic, vesměs organizačními opatřeními bez ztráty lůžek:

nemocnice v Litvínově (OÚNZ Most — 85 lůžek) byla sloučena s nemocnicí v Mostě,

nemocnice v Bílině (OÚNZ Teplice — 40 lůžek) byla sloučena s nemocnicí v Duchcově,

nemocnice v Ledči (OÚNZ Havlíčkův Brod — 105 lůžek) byla sloučena s nemocnicí v Havlíčkově Brodě,

nemocnice v Žacléři (OÚNZ Trutnov — 114 lůžek) byla sloučena s nemocnicí v Trutnově a

nemocnice v Petřkovicích (OÚNZ Opava — 117 lůžek) byla sloučena s nemocnicí v Opavě.

Podobně bez ztráty lůžek ubyly 2 porodnice:

porodnice ve Velkém Meziříčí (OÚNZ Žďár nad Sázavou — 25 lůžek) byla sloučena s nemocnicí v Novém Městě na Moravě a porodnice v Moravském Krumlově (OÚNZ Znojmo — 30 lůžek) byla sloučena s nemocnicí ve Znojmě.

Skutečný úbytek představuje dětský domov pro děti od 1 do 3 let v Jindřichově Hradci se 40 místy, který byl zrušen pro nevyhovující budovu.

Přibyla jedna lázeňská léčebna v Karlových Varech.

Celkový úbytek 13 jeslí je rozdílem mezi přírůstkem 1 jeslí a úbytkem 14 jeslí. V úbytku jsou započteny i 4 jesle se 135 místy, které byly předány do resortu školství, takže skutečný úbytek činí jen 9 jeslí s 559 místy. Z krajů největší úbytek jeslí vykazuje Severočeský, kde zejména bylo 5 jeslí se 188 místy uzavřeno pro nedostatek dětí a z tohoto důvodu snížena kapacita dalších jeslí o 45 míst. Místa v jeslích byla využita na 69,2 %. V resortu školství bylo 159 jeslí s 5 481 místem. V těchto jeslích bylo průměrně denně umístěno 3 663 dětí (využití 68,4 %).

Ve zdravotnických zařízeních resortu zdravotnictví bylo koncem roku 130 283 lůžek, z čehož připadalo na nemocnice a porodnice 85 307 lůžek (65,5 %), na odborné léčebné ústavy 24 034 (18,4 %), na lázeňské léčebny 19 717 (15,1 %) a na výzkumné a ostatní ústavy 1 225 lůžek (0,9 %).

Na úbytku 292 lůžek v odborných léčebných ústavech mají hlavní podíl: léčebna tuberkulózy a respiračních nemocí v Dobříši (kraj Středočeský), kde bylo 60 lůžek vyčleněno pro plicní oddělení nemocnice v Příbrami náhradou za lůžka ztracená zří-

zením svobodárny pro personál, psychiatrická léčebna v Horních Bečkovcích (kraj Severočeský), kde byl počet lůžek snížen o 50 za účelem zlepšení stísněných ubytovacích podmínek pacientů, a léčebna tuberkulózy a respiračních nemocí v Pasece (kraj Severomoravský), kde bylo 40 lůžek předáno fakultní nemocnici Olomouc pro obor plicní.

Počet lůžek vzrostl o 0,2 %, počet míst ve zvláštních dětských zařízeních klesl o 1,4 %.

Na celkovém počtu lůžek (bez lázeňských léčeben) 110 566 se obory interní (vč. interny II), chirurgický, psychiatrický, dětský, ženský a tuberkulózy a respiračních nemocí podílejí celkem 78,2 %. K největším přírůstkům došlo v interně II a oborech ženském a chirurgickém, k největším úbytkům v ostatní interně a oboru psychiatrickém.

Z celkového počtu 172 nemocnic (bez klinických základů ILF) 6 (3,5 %) nemělo oddělení interní, 22 (12,8 %) chirurgické, 48 (27,9 %) dětské a 33 (19,2 %) ženské.

Území ČSR bylo rozděleno na 2 727 územních zdravotnických obvodů, z nichž bylo 2 651 (tj. 97,2 %) obsazeno, 46 (1,7 %) provizorně obsazeno a 30 (1,1 %) neobsazeno. V obvodech pracovalo celkem 2 694 obvodních lékařů, z toho 47,0 % v poliklinikách, 52,3 % v obvodních zdravotnických střediscích a 0,7 % v lékařských stanicích. Obvodních zdravotnických středisek bylo celkem 1 189. Z nich 63,8 % mělo všechny 4 základní služby, 25,8 % nemělo pracoviště obvodního ženského lékaře a 3,0 % nemělo pracoviště obvodního dětského lékaře; obě poslední služby chyběly ve 2,3 % územních obvodních středisek.

Ke změnám v počtu ambulantních zařízení došlo hlavně v důsledku dalšího zpřesňování jejich typizace ve smyslu vyhlášky MZd č. 43/1966 Sb. a závazného opatření č. 45/1967. Při tomto procesu také ubylo 54 oddělení poliklinik. Šlo hlavně o oddělení interní, dětská, ženská, stomatologická, ušní — nosní — krční, oční a dorostová.

Počet lékařských míst v územních ambulantních zařízeních stoupl o 1,7 %, v závodních klesl o 0,5 %.

V síti jednotek lékárenské služby ubyly 2 lékárny. 19 výdejen léků vedených lékárníkem a 5 sběrných služeb receptů. Přibylo 29 výdejen léků vedených lékařem.

Počet sanitních aut záchranné a dopravní zdravotnické služby se zvýšil o 123, osobních aut o 56 a speciálních vozidel o 1.

Slovenská socialistická republika

V počtu nemocnic nebylo v roce 1969 změn.

Ubyla 1 porodnice v Turzovce (okr. Čadca, obl. Středoslovenská) s 10 lůžky; byla uzavřena, poněvadž v nemocnici v Čadce bylo otevřeno porodnické oddělení.

Ubyla dále 1 psychiatrická léčebna v Dolní Krupě (okr. Trnava, obl. Západoslovenská); byla zrušena pro nevyhovující budovu; úbytek léčebného fondu byl nahrazen organizačními opatřeními v léčebně Velké Zálužie, kam byli pacienti přeloženi. V tomtož okrese ubyly 1 léčebna tuberkulózy a respiračních nemocí v Suché nad Parnou tím, že byla změněna na oddělení tuberkulózy a respiračních nemocí nemocnice v Trnavě. Naopak přibyly léčebna tuberkulózy a respiračních nemocí v Michalovcích, která však přechodně slouží pro potřeby tamní nemocnice. Přibyl 1 kojenecký ústav v Nové Lipnici, spravovaný ústavem tuberkulózy a respiračních nemocí v Podunajských Biskupicích.

Celkový úbytek 17 jeslí je rozdíl mezi přírůstkem 11 a úbytkem 28 jeslí. V úbytku jsou započteny i 3 jesle se 105 místy, které byly převedeny do resortu školství, takže skutečný úbytek činí jen 14 jeslí se 386 místy. Největší úbytek vykazuje hlavní město Bratislava (9 jeslí a 225 míst) a oblast Středoslovenská (4, 151). Hlavní příčinou úbytků bylo trvalé nízké využití jednotlivých jeslí. V resortu školství byly 103 jesle se 4 441 místy. V těchto jeslích bylo průměrně denně umístěno 3 061 dětí (využití 72,0 %).

Ve zdravotnických zařízeních resortu zdravotnictví bylo koncem roku 44 576 lůžek, z čehož připadalo na nemocnice a porodnice 29 605 lůžek (66,4 %), na odborné léčebné ústavy 7 550 (16,9 %), na lázeňské léčebny 7 271 (16,3 %) a na výzkumné a ostatní ústavy 150 lůžek (0,3 %).

Počet lůžek vzrostl o 0,3 %, počet míst ve zvláštních dětských zařízeních klesl o 2,1 %.

Na celkovém počtu lůžek (bez lázeňských léčeben) 37 305 se obory interní (vč. interny II), tuberkulózy a respiračních nemocí, dětský, chirurgický, ženský a psy-

chiatrický podílejí celkem 77,3 %. K největším přírůstkům došlo v oboru traumatologickém a v interně II, k největším úbytkům v oboru tuberkulózy a respiračních nemocí a chirurgickém.

Z celkového počtu 79 nemocnic 9 (11,4 %) nemělo oddělení interní, 19 (24,1 %) chirurgické, 11 (13,9 %) dětské a 12 (15,2 %) ženské.

Území SSR bylo rozděleno na 1163 územních zdravotnických obvodů, z nichž bylo 1 097 (tj. 94,3 %) obsazeno, 49 (4,2 %) provizorně obsazeno a 17 (1,5 %) neobsazeno. V obvodech pracovalo celkem 1 138 obvodních lékařů, z toho 41,0 % v poliklinikách, 58,3 % v obvodních zdravotnických střediscích a 0,6 % v lékařských stanicích. Obvodních zdravotnických středisek bylo celkem 654. Z nich 69,6 % mělo všechny 4 základní služby, 19,4 % nemělo pracoviště obvodního ženského lékaře a 4,3 % nemělo pracoviště obvodního dětského lékaře; obě poslední služby chyběly ve 2,8 % územních obvodních středisek.

Během roku přibýlo 46 oddělení poliklinik, z toho 20 oddělení dorostových.

Počet lékařských míst v územních ambulantních zařízeních stoupl o 1,7 %, v závodních o 3,7 %.

V síti jednotek lékárenské služby ubylo 16 výdejen léků (8 vedených lékařem a 8 lékárníkem).

Počet sanitních aut záchranné a dopravní zdravotnické služby se zvýšil o 90, osobních aut o 3 a speciálních vozidel o 2.

Tabulka XVIII.
Vývoj počtu nemocnic (4.2)

Republika	Počet nemocnic k 31. 12.			
	1948	1952	1960	1969
ČSSR	186	189	243	253
ČSR	144	137	170	174
SSR	42	52	73	79

Tabulka XIX.
Změny v počtu zdravotnických zařízení léčebně preventivní péče v roce 1969 (4.2)

Skupina zařízení	Přírůstek (+), úbytek (-)		
	ČSSR	ČSR	SSR
Nemocnice	- 1	- 1	-
Porodnice	- 3	- 2	- 1
Psychiatrické léčebny	- 1	-	- 1
Lázeňské léčebny	+ 1	+ 1	-
Kojenecké ústavy	+ 1	-	+ 1
Dětské domovy pro děti od 1 do 3 let	- 1	- 1	-
Jesle	- 30	- 13	- 17
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče			
územní	- 35	- 33	- 2
závodní	- 40	- 59	+ 19

Tabulka XX.

Změny v počtu zařízení ambulantní léčebně preventivní péče v roce 1969 (tab. 4.9)

Druh zařízení	Přírůstek (+), úbytek (-)								
	územních			závodních mimo železnice			železničních		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Polikliniky	- 13	- 14	+ 1	- 3	- 3	-	-	-	-
Obvodní zdravotnická střediska	+ 9	+ 10	- 1	- 107	- 104	- 3	+ 1	+ 1	-
Lékařské stanice	+ 9	- 2	+ 11	+ 70	+ 48	+ 22	- 1	- 1	-
Poradny: ženské	- 17	- 5	- 12	×	×	×	×	×	×
dětské	- 23	- 22	- 1	×	×	×	×	×	×

Tabulka XXI.

Změny v počtu lůžek (míst) a lékařských míst v roce 1969 podle skupin zařízení (4.1)

Skupina zařízení	Přírůstek (+), úbytek (-)					
	lůžek (míst)			lékařských míst		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Nemocnice a porodnice	+ 460	+ 435	+ 25	+ 234,87	+ 127,96	+ 106,91
Odborné léčebné ústavy	- 280	- 292	+ 12	+ 4,95	+ 2,94	+ 2,01
Lázeňské léčebny	+ 248	+ 132	+ 116	+ 27,08	+ 17,86	+ 9,22
Výzkumné ústavy a ostatní ústavy	+ 69	+ 69	-	- 8,55	+ 10,80	- 19,35
Lůžka celkem	+ 497	+ 344	+ 153	×	×	×
Kojenecké ústavy a dětské domovy	+ 6	- 51	+ 57	+ 2,90	+ 0,82	+ 2,08
Jesle	- 1 185	- 694	- 491	×	×	×
Místa celkem	- 1 179	- 745	- 434	×	×	×
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče územní	×	×	×	+ 251,02	+ 176,79	+ 74,23
závodní	×	×	×	+ 14,38	- 9,51	+ 23,89
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky	×	×	×	+ 84,10	+ 52,96	+ 31,14
Stanice záchranné služby	×	×	×	- 6,36	- 5,22	- 1,14
Zařízení hygienické služby	×	×	×	- 29,88	- 17,83	- 12,05
Školení zdravotnických pracovníků				+ 14,34	+ 14,00	+ 0,34
Společný řídicí aparát ÚNZ	×	×		- 9,29	- 6,96	- 2,33
Lékařská místa celkem	×	×	×	+ 579,56	+ 364,61	+ 214,95

Tabulka XXII.
Struktura lůžek k 31. 12. 1969 a změny v počtu lůžek v roce 1969 podle oborů
(specializovaných druhů) léčebně preventivní péče (4.6)
(bez lázeňských ústavů)

Obor (specializovaný druh)	Lůžka v % celku			Přírůstek (+), úbytek (-)		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Interní	19,4	20,6	15,9	- 119	- 176	+ 57
z toho interna II	2,9	3,2	1,9	+ 220	+ 128	+ 92
Infekční	5,0	4,8	5,5	- 78	- 69	- 9
Alergologický	0,0	0,0	—	—	—	—
Tuberkulózy a respirač. nemoci	10,1	8,3	15,7	- 207	- 68	- 139
Nervový	2,8	2,8	2,8	+ 33	+ 38	- 5
Psychiatrický	12,9	14,0	9,6	- 95	- 140	+ 45
Nemoci z povolání	0,1	0,1	0,2	- 13	- 13	—
Dětský — lůžka	11,7	11,3	13,0	+ 33	+ 31	+ 2
Ženský	10,2	9,9	10,8	+ 107	+ 113	- 6
z toho porodnický	5,3	5,1	6,2	+ 38	+ 39	- 1
Chirurgický	13,7	14,1	12,3	+ 20	+ 113	- 93
Neurochirurgický	0,1	0,1	0,1	+ 1	—	+ 1
Resuscitační	0,1	0,0	0,2	+ 28	+ 26	+ 2
Ortopedický	2,2	2,4	1,8	+ 48	+ 81	- 33
Urologický	1,0	0,8	1,5	+ 93	+ 46	+ 47
Traumatologický	0,4	0,3	0,6	+ 98	—	+ 98
Plastická chirurgie	0,3	0,3	0,3	+ 2	+ 2	—
Ušní - nosní - krční	2,9	2,9	2,9	- 61	- 62	+ 1
Foniátrický	0,0	0,0	—	+ 30	+ 30	—
Oční	2,3	2,4	2,1	+ 5	+ 7	- 2
Stomatologický	0,3	0,3	0,3	+ 2	+ 2	—
Kožní	2,6	2,6	2,4	- 14	- 25	+ 11
Onkologický	1,1	1,0	1,5	+ 29	+ 29	—
Radioizotopový	0,0	0,0	0,0	—	—	—
Rehabilitační	0,4	0,5	0,1	—	—	—
Revmatologický	0,1	0,1	0,2	+ 156	+ 96	+ 60
Všeobecný a jiný	0,3	0,4	0,2	+ 151	+ 151	—
Celkem lůžek	100,0	100,0	100,0	+ 249	+ 212	+ 37

Tabulka XXIII.

Skutečné změny v počtu jeslí a míst v jeslích v roce 1969 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	- 23	- 19	- 4	- 945	- 738	- 207	45 530
Č S R	- 9	- 5	- 4	- 559	- 377	- 182	32 173
Hl. město Praha	- 1	-	- 1	- 79	- 24	- 55	4 182
Středočeský	-	- 2	+ 2	+ 40	- 75	+ 115	1 455
Jihočeský	- 1	-	- 1	- 20	-	- 20	1 627
Západočeský vč. m. Plzně	- 1	- 1	-	+ 8	- 20	+ 28	3 124
Severočeský	- 7	- 5	- 2	- 326	- 218	- 108	5 660
Východočeský	-	-	-	- 9	- 2	- 7	4 703
Jihomoravský vč. m. Brna	-	-	-	- 14	+ 35	- 49	5 451
Severomoravský vč. m. Ostravy	+ 1	+ 3	- 2	- 159	- 73	- 86	5 971
S S R	- 14	- 14	-	- 386	- 361	- 25	13 357
Hl. město Bratislava	- 9	- 9	-	- 225	- 225	-	1 895
Západoslovenská	-	-	-	+ 20	+ 20	-	4 083
Středoslovenská	- 4	- 4	-	- 151	- 131	- 20	4 179
Východoslovenská	- 1	- 1	-	- 30	- 25	- 5	3 200

Tabulka XXIV.

Změny v počtu oddělení poliklinik v roce 1969 podle oborů (4. 10)

Obor*)	Přírůstek (+), úbytek (-)		
	Č S S R	Č S R	S S R
Interní	- 10	- 13	+ 3
Infekční	- 1	-	- 1
Alergologický	-	-	-
Středisko pro cizokrajné nemoci	-	-	-
Tuberkulózy a respiračních nemocí	+ 1	- 2	+ 3
Nervový	- 2	- 3	+ 1
Psychiatrický	+ 3	+ 4	- 1
Nemoci z povolání	+ 5	+ 3	+ 2
Dětský	- 11	- 12	+ 1
Ženský	- 10	- 11	+ 1
Chirurgický	+ 4	-	+ 4
Neurochirurgický	+ 1	+ 1	-
Ortopedický	+ 4	+ 1	+ 3
Urologický	+ 11	+ 8	+ 3
Traumatologický	-	- 2	+ 2
Plastická chirurgie	-	-	-
Ušní - nosní - krční	- 9	- 11	+ 2
Foniatrický	+ 2	+ 2	-
Oční	- 8	- 11	+ 3
Stomatologický	- 12	- 13	+ 1
Kožní	- 6	- 4	- 2
Onkologický	+ 7	+ 5	+ 2
Radioizotopový	- 2	- 1	- 1
Rehabilitační	-	-	-
Revmatologický	+ 1	+ 1	-
Dorostový	+ 30	+ 10	+ 20
Tělovýchovně lékařský	+ 3	+ 3	-
C e l k e m	+ 1	- 45	+ 46

*) Bez oddělení posudkové služby, která se v SSR v r. 1969 nesledovala

Tabulka XXV.

Změny v počtu lékařských míst v ambulantní léčebně preventivní péči
v roce 1969 podle oborů (resort zdravotnictví) (4.11, 4.14)

O b o r	Přírůstek (+), úbytek (-)					
	celkem			z toho v závod. zařízeních		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Interní	+ 24,89	+ 7,89	+ 17,00	- 5,46	- 4,14	- 1,32
Infekční	+ 0,49	+ 1,01	- 0,52	—	—	—
Alergologický	+ 1,64	+ 1,64	—	—	—	—
Středisko pro cizokrajné nemoci	+ 0,12	+ 0,12	—	—	—	—
Tuberkulózy a resp. nemoci	- 1,38	+ 0,01	- 1,39	+ 0,47	+ 0,27	+ 0,20
Nervový	+ 3,20	+ 5,31	- 2,11	+ 2,50	+ 2,39	+ 0,11
Psychiatrický	+ 27,95	+ 21,13	+ 6,82	+ 1,88	+ 1,65	+ 0,23
Nemoci z povolání	- 0,46	- 0,12	- 0,34	+ 1,26	+ 1,26	—
Dětský	+ 26,34	+ 25,55	+ 0,79	—	—	—
Školní zdravotní služby	+ 12,94	+ 13,69	- 0,75	—	—	—
Ženský	+ 11,92	+ 9,29	+ 2,63	+ 1,72	+ 1,03	+ 0,69
Chirurgický	+ 15,43	+ 13,96	+ 1,47	- 4,88	- 4,49	- 0,39
Neurochirurgický	+ 0,88	+ 0,88	—	—	—	—
Ortopedický	+ 13,56	+ 8,98	+ 4,58	+ 0,02	+ 0,02	—
Urologický	+ 2,75	+ 2,66	+ 0,09	—	—	—
Traumatologický	+ 2,45	- 0,75	+ 3,20	—	—	—
Plastická chirurgie	+ 1,66	+ 1,47	+ 0,19	—	—	—
Ušní - nosní - krční	+ 8,01	+ 6,00	+ 2,01	+ 0,56	+ 0,31	+ 0,25
Foniatrický	+ 2,67	+ 2,67	—	—	—	—
Oční	+ 3,86	+ 3,53	+ 0,33	- 0,19	- 0,42	+ 0,23
Stomatologický lékaři dentisté	+ 107,91 - 64,59	+ 51,27 - 47,25	+ 56,64 - 17,34	+ 29,96 + 1,67	+ 11,86 + 3,67	+ 18,10 - 2,00
Kožní	+ 3,48	+ 2,71	+ 0,77	+ 0,58	+ 0,38	+ 0,20
Onkologický	+ 3,14	+ 1,79	+ 1,35	—	—	—
Radioizotopový	+ 0,16	+ 0,66	- 0,50	—	—	—
Dorostový	+ 0,67	- 1,44	+ 2,11	- 7,40	- 6,62	- 0,78
Obvodní územní a závod. lékaři	+ 67,44	+ 36,91	+ 30,53	- 8,78	- 17,41	+ 8,63
Posudková služba	+ 2,26	+ 3,17	- 0,91	+ 0,57	+ 0,81	- 0,24
Tělovýchovně lékařský	+ 1,91	+ 2,36	- 0,45	- 0,16	- 0,16	—
Rehabilitační	+ 0,14	+ 0,14	—	—	—	—
Revmatologický	+ 0,41	+ 0,41	—	—	—	—
Organizace zdravotnictví	- 1,97	- 0,89	- 1,08	+ 0,06	+ 0,08	- 0,02
Všeobecná část specializační průpravy	- 14,48	- 7,48	- 7,00	—	—	—
C e l k e m	+ 265,40	+ 167,28	+ 98,12	+ 14,38	- 9,51	+ 23,89

Tabulka XXVI.

Změny v počtu lékařských míst ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách nemocnic a poliklinik v roce 1969 (4.16)

Oddělení	Přírůstek (+), úbytek (-)		
	ČSSR	ČSR	SSR
Laboratorní biochemické	+ 14,62	+ 13,46	+ 1,16
hematologické	- 1,37	- 1,62	+ 0,25
Rentgenové	+ 19,30	+ 11,76	+ 7,54
Rehabilitační	+ 7,83	+ 5,28	+ 2,55
Protetické	+ 1,33	+ 1,08	+ 0,25
Transfúzní	+ 4,14	- 1,99	+ 6,13
Stanice dárců krve	- 1,09	- 0,49	- 0,60
Patologicko-anatomické	- 2,13	- 4,62	+ 2,49
Prosektura	+ 2,87	+ 1,84	+ 1,03
Soudní lékařství	+ 1,33	+ 1,33	-
Anesteziologické	+ 31,10	+ 21,32	+ 9,78
Ústavní anesteziologové	- 8,97	- 4,53	- 4,44
Ostatní	+ 6,14	+ 1,14	+ 5,00
Celkem	+ 75,10	+ 43,96	+ 31,14

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	4,0	1,2	10,1
101 — 200	17,9	19,8	13,9
201 — 300	17,9	16,8	20,3
301 — 400	13,9	15,7	10,1
401 — 500	8,7	8,7	8,9
501 — 700	12,0	10,5	15,2
701 — 1000	10,0	11,0	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

ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

(oddíl 5)

Česká socialistická republika

V ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče (tab. 5.1) odpracovali lékaři v územních a závodních zdravotnických zařízeních celkem 22 741 tisíc hodin. Proti roku 1968 je to pokles o 281 tisíc, t.j. o 1,2 %.

Ošetření (vyšetření) poskytli lékaři celkem 105 169 tisíc; z toho připadá na návštěvní službu 5 124 tisíce (4,9 %). Proti roku 1968 stoupl celkový počet ošetření (vyšetření) o 1 775 tisíc, tj. o 1,7 %.

Dentisté odpracovali celkem 2 641 tisíc hodin, tj. proti minulému roku o 6,7 % méně a poskytli 8 139 tisíc ošetření (vyšetření) tj. o 6,3 % méně.

Územní obvodní lékaři odpracovali o 141 tisíc hodin (2,6 %) méně a poskytli o 1 114 tisíc ošetření (vyšetření), t.j. o 3,3 % více. Celkový počet návštěv v bytech se zvýšil o 887 tisíc, t.j. o 21,0 %.

Ženská oddělení poliklinik a ženské poradny (tab. 5.4 a 5.5) vykázaly za rok 1969 tuto činnost:

Do péče bylo nově přijato o 7 658 těhotných žen, tj. o 5,3 % více než v roce 1968. Podíl žen přijatých do IV. měsíce těhotenství se mírně zvýšil z 89,7 na 89,9 %. Počet lékařských vyšetření stoupl o 34 tisíce (0,8 %), z toho počet vyšetření těhotných stoupl o 20 tisíc (1,8 %) a počet preventivních (depistážních) gynekologických vyšetření klesl o 33 tisíc (3,6 %). Počet vyšetření na 1 nově přijatou těhotnou klesl ze 7,6 na 7,3. Procento preventivních prohlídek z počtu gynekologických prohlídek rovněž kleslo z 29,2 na 28,0.

V dětských odděleních poliklinik a v dětských poradnách (tab. 5.6 a 5.7) se počet kojenců přijatých do lékařské péče zvýšil proti roku 1968 o 4 544 (3,5 %). Lékaři odpracovali celkem o 24 tisíc hodin (1,3 %) méně, přičemž počet hodin odpracovaných v ordinaci v péči léčebně klesl o 10 tisíc (1,3 %) a v preventivní péči stoupl o 4 tisíce (1,0 %). Počet preventivních vyšetření na 1 kojence přijatého do léčebné péče klesl ze 13,6 v roce 1968 na 13,3 a počet léčebných vyšetření ze 6,8 na 6,4. Počet návštěv dětské sestry na 1 kojence přijatého do léčebné péče klesl ze 4,9 na 4,8. Hodinová frekvence zůstala v prevenci stejná (7,7) a v kurativě stoupla z 8,1 na 8,3.

Ve školní zdravotní službě (tab. 5.8 a 5.9) klesl počet lékařů tuto službu provádějících o 16, přičemž počet odborných dětských lékařů stoupl o 5. Tím stoupl podíl odborných dětských lékařů z 92,9 na 94,6 %. Lékaři odpracovali na tomto úseku o 13 tisíc hodin (2,6 %) méně a poskytli o 86 tisíc (9,0 %) méně ošetření (vyšetření). Počet dispensarizovaných dětí klesl o 7 tisíc (3,1 %).

V péči o chrup (tab. 5.10 až 5.12) odpracovali zubní lékaři a dentisté o 245 tisíc hodin (3,7 %) méně, z toho v ordinaci o 210 tisíc (3,3 %). Také ošetření (vyšetření) poskytli méně o 561 tisíc (2,8 %), takže hodinová frekvence zůstala stejná (3,2). Počet obyvatel připadajících na 1 lékařské (dentistické) místo stoupl z 2 708 na 2 725. V zubních laboratorních případech na 1 pracovní místo zubního laboranta 483 protetických výrobků, t.j. o 31 méně než v roce 1968. Na 100 prací z drahých kovů připadlo 116,5 prací z náhradních kovů proti 122,0 v roce 1968.

V tělovýchovně lékařských odděleních (tab. 5.13) stoupl počet hodin odpracovaných lékaři o 2,6 % a počet ošetření (vyšetření) rovněž o 2,6 %. Počet ošetření (vyšetření) ve zdravotní službě při sportovních podnicích však o 2,6 % poklesl.

V psychiatrických odděleních poliklinik a protialkoholních poradnách (tab. 5.14) odpracovali lékaři o 15 tisíc (4,7 %) hodin a poskytli o 5 tisíc (0,8 %) ošetření (vyšetření) více. Ke konci roku 1969 bylo v protialkoholních poradnách evidováno o 4 tisíce (5,6 %) osob více než rok předtím.

V nemocnicích a porodnicích (tab. 5.15 až 5.19) klesl počet přijatých ošetřovanců o 13 tisíc, t.j. o 0,9 %, zatímco lůžek přibýlo o 160, t.j. 0,2 %. Současně se zkrátila průměrná ošetrovací doba z 15,1 na 14,9 dne, takže využití lůžek v procentech kleslo z 81,9 na 80,8 resp. ve dnech z 277,3 na 271,1. Počet lůžek připadajících na 1 lékařské místo klesl ze 16,9 na 16,5.

V porodnické péči (tab. 5.20) kleslo procento potratů v úhrnu porodů, potratů a mimoděložních těhotenství ze 39,1 na 38,7.

Ze stanic (úseků) pro nezralé děti (tab. 5.21) bylo v roce 1968 propuštěno resp. tam zemřelo 5 412 dětí proti 5 236 v roce 1967, tedy o 3,4 % více. Jejich rozdělení podle váhových skupin bylo:

do 999 g.....	208 dětí, t.j.	3,8 % celkového počtu,
od 1000 do 1499 g.....	641	11,8 %
od 1500 do 1999 g.....	1616	29,9 %
od 2000 do 2499 g.....	2775	51,3 %
2500 g a více.....	159	2,9 %
váha neudána.....	13	0,2 %

Děti s nízkou porodní vahou (pod 2 500 g) tedy tvořily celkem 96,8 % celku.

V patologicko-anatomických odděleních (tab. 5.22) bylo provedeno o 621 pitev (1,7 %) méně než v roce 1968 při počtu lékařských míst zvýšeném o 0,87. Procento pitvaných ze všech zemřelých kleslo z 31,7 na 29,8.

V soudně lékařských odděleních (tab. 5.23) bylo provedeno o 5 pitev (0,1 %) více než v roce 1968, zatímco počet lékařských míst stoupl o 1,33.

Ve většině skupin odborných léčebných a ostatních ústavů (tab. 5.24) se prodloužila průměrná ošetrovací doba a snížilo využití lůžek. Výjimky tvoří léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí, psychiatrické léčebny a onkologické ústavy, pokud jde o průměrnou ošetrovací dobu, a dětské ozdravovny ve využití lůžek.

V záchranné a dopravní zdravotnické službě (tab. 5.26) klesl počet převozů nemocných o 9 tisíc, t.j. o 0,5 %. Nemocných bylo převezeno více o 15 tisíc (0,5 %). Sanitní vozy ujely o 678 tisíc km, t.j. o 0,7 % více. Počet ujetých kilometrů na 1 převoz se zvýšil ze 48,2 na 48,8 km.

V laboratorních odděleních (tab. 5.27) stoupl celkový počet vyšetření o 3 614 tisíc, t.j. o 10,7 %. Procento zvýšení činí u vyšetření biochemických 11,4, u hematologických 8,0.

Slovenská socialistická republika

V ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče (tab. 5.1) odpracovali lékaři v územních a závodních zdravotnických zařízeních celkem 9 517 tisíc hodin. Proti roku 1968 je to pokles o 35 tisíc, tj. o 0,4 %.

Ošetření (vyšetření) poskytli lékaři celkem 43 205 tisíc; z toho připadá na návštěvní službu 1 369 tisíc (3,2 %). Proti roku 1968 stoupl celkový počet ošetření (vyšetření) o 728 tisíc, tj. o 1,7 %.

Dentisté odpracovali celkem 618 tisíc hodin, t.j. proti minulému roku o 8,7 % méně a poskytli 1 666 tisíc ošetření (vyšetření), t.j. o 7,3 % méně.

Územní obvodní lékaři odpracovali o 118 tisíc hodin (5,1 %) a poskytli o 220 tisíc ošetření (vyšetření) (1,5 %) méně. Celkový počet návštěv v bytech se zvýšil o 74 tisíce, tj. o 5,7 %.

Ženské oddělení poliklinik a ženské poradny (tab. 5.4 a 5.5) vykázaly za rok 1969 tuto činnost:

Do péče bylo přijato o 3 618 těhotných žen, tj. o 4,3 % více než v roce 1968. Podíl žen přijatých do IV. měsíce těhotenství se zvýšil ze 79,8 na 80,4 %. Počet lékařských vyšetření stoupl o 97 tisíc (5,8 %), z toho počet vyšetření těhotných o 19 tisíc (4,0 %) a počet preventivních (depistážních) gynekologických vyšetření o 28 tisíc (7,7 %). Počet vyšetření na 1 nově přijatou těhotnou stoupl z 5,7 na 6,7. Procento preventivních prohlídek z počtu gynekologických prohlídek stoupla z 30,8 na 31,1.

V dětských odděleních poliklinik a dětských poradnách (tab. 5.6 a 5.7) se počet kojenců přijatých do lékařské péče zvýšil proti roku 1968 o 3 270 (4,7 %). Lékaři odpracovali celkem o 741 hodin (0,1 %) více, přičemž počet hodin odpracovaných v ordinaci v péči léčebné klesl o 20 tisíc (3,9 %) a v preventivní péči stoupl o 7 tisíc (5,1 %). Počet preventivních vyšetření na 1 kojence přijatého do léčebné péče klesl z 10,3 na 9,9 a počet léčebných vyšetření ze 14,3 na 13,6. Počet návštěv dětské sestry na 1 kojence přijatého do léčebné péče klesl z 9,9 na 9,2. Hodinová frekvence stoupla v prevenci ze 7,4 na 9,0 a v kurativě ze 7,8 na 8,1.

Ve školní zdravotní službě (tab. 5.8 a 5.9) stoupl počet lékařů tuto službu provádějících o 23 a počet dětských lékařů mezi nimi o 21. Tím stoupl podíl odborných dětských lékařů z 51,1 % na 52,0 %. Lékaři odpracovali na tomto úseku o 1,2 tisíce hodin (0,5 %) méně a poskytli o 12 tisíc (2,6 %) více ošetření (vyšetření). Počet dispensarizovaných dětí klesl o 2,3 tisíce, tj. o 2,4 %.

V péči o chrup (tab. 5.10 až 5.12) odpracovali zubní lékaři a dentisté o 5 tisíc hodin (0,2 %) méně, z toho v ordinaci o 21 tisíc (1,0 %). Počet ošetření (vyšetření) klesl také o 35 tisíc (0,5 %), takže hodinová frekvence zůstala stejná (2,9). Počet obyvatel připadajících na 1 lékařské (dentistické) místo klesl z 3 364 na 3 294. V zubních laboratořích připadlo na 1 pracovní místo zubního laboranta 426 protetických výrobků, tj. o 36 méně než v roce 1968. Na 100 prací z drahých kovů připadlo 93,8 prací z náhradních kovů proti 105,7 v roce 1968.

V tělovýchovně lékařských odděleních (tab. 5.13) klesl počet hodin odpracovaných lékaři o 2,4 % a počet ošetření (vyšetření) o totéž procento. Počet ošetření (vyšetření) při lékařsko pedagogickém dohledu však stoupl o 17,2 %.

V psychiatrických odděleních poliklinik a protialkoholních poradnách (tab. 5.14) odpracovali lékaři o 700 hodin (0,6 %) více a poskytli o 3 tisíce (1,4 %) více ošetření (vyšetření). Ke konci roku 1969 bylo v protialkoholních poradnách evidováno o 2 tisíce (8,5 %) osob více než rok předtím.

V nemocnicích a porodnicích (tab. 5.15 až 5.19) stoupl počet přijatých ošetřovanců o 12 tisíc, tj. o 2,1 %, zatímco lůžek přibýlo 25, tj. 0,1 %. Současně se prodloužila průměrná ošetřovací doba ze 14,7 na 14,8 dne, takže využití lůžek v procentech stoupla z 83,5 na 85,0 resp. ve dnech z 286,1 na 290,2. Počet lůžek připadajících na 1 lékařské místo klesl ze 13,7 na 13,1.

V porodnické péči (tab. 5.20) kleslo procento potratů v úhrnu porodů, potratů a mimoděložních těhotenství z 31,3 na 31,1.

Ze stanic (úseků) pro nezralé děti (tab. 5.21) bylo v roce 1968 propuštěno resp. tam zemřelo 2 735 dětí proti 2 635 v roce 1967, tedy o 3,8 % více. Jejich rozdělení podle váhových skupin bylo:

do 999 g	78 dětí, tj.	2,9 % celkového počtu,
od 1000 do 1499 g	291	10,6 %
od 1500 do 1999 g	784	28,7 %
od 2000 do 2499 g	1 523	55,7 %
2500 g a více	58	2,1 %
váha neudána	1 dítě, tj.	0,0 %

Děti s nízkou porodní vahou (pod 2 500 g) tedy tvořily celkem 97,9 % celku.

V patologicko-anatomických odděleních (tab. 5.22) bylo provedeno o 928 pitev (12,2 %) více než v roce 1968 při počtu lékařských míst zvýšeném o 3,52. Procento pitvaných ze všech zemřelých stoupl o 20,1 na 21,1.

V soudně lékařských odděleních (tab. 5.23) bylo provedeno o 372 pitev (21,3 %) méně při nezměněném počtu lékařských míst.

Ve většině skupin odborných léčebných a ostatních ústavů (tab. 5.24) kleslo využití lůžek — s výjimkou dětských ozdravoven a výzkumných ústavů s lůžkovou složkou. Průměrná ošetřovací doba se zkrátila u léčeben tuberkulózy a respiračních nemocí psychiatrických léčeben, dětských odborných léčeben, nočních sanatorií, výzkumných ústavů a dětských domovů pro děti do 3 let, prodloužila u zbývajících skupin.

V záchranné a dopravní zdravotnické službě (tab. 5.26) stoupl počet převozů nemocných o 11 tisíc, tj. o 1,2 %. Nemocných bylo převezeno více o 57 tisíc (4,2 %). Sanitní vozy ujely o 2 245 tisíc km, tj. o 4,9 % více. Počet ujetých kilometrů na 1 převoz se zvýšil z 50,5 na 52,4 km.

V laboratorních odděleních (tab. 5.27) stoupl celkový počet vyšetření o 1 386 tisíc, tj. o 10,0 %. Procento zvýšení činí u vyšetření biochemických 10,3, u hematologických 7,3.

Tabulka XXVIII.

Změny v počtu přijatých ošetřovanců a ošetřovacích dnů v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výhory v roce 1969 proti roku 1968 podle oddělení¹⁾

Oddělení	Přírůstek nebo úbytek (v %) počtu					
	přijatých ošetřovanců ²⁾			ošetřovacích dnů		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Celkem	— 0,1	— 0,9	+ 2,1	— 1,2	— 2,6	+ 2,6
Interní	— 0,7	— 1,3	+ 1,7	— 2,4	— 3,4	+ 1,3
Interná II	+ 8,0	+ 5,1	+ 17,9	+ 3,1	+ 0,6	+ 18,3
Infekční	+ 3,2	+ 2,6	+ 5,0	0,0	— 1,4	+ 3,6
Tuberkulózy a respir. nemocí	+ 0,2	— 2,6	+ 5,5	— 5,7	— 10,2	+ 4,1
Nervové	+ 0,9	— 0,8	+ 5,6	+ 4,0	+ 3,1	+ 6,6
Psychiatrické	— 1,0	— 3,2	+ 2,3	+ 0,1	— 2,7	+ 4,0
Dětské	— 0,3	— 0,4	— 0,1	— 0,6	— 1,8	+ 1,2
Ženské a porodnické	+ 2,6	+ 2,1	+ 3,6	+ 0,2	— 1,2	+ 3,8
lůžka novorozenecká	+ 3,1	+ 2,4	+ 4,4	+ 2,0	+ 1,2	+ 3,8
Chirurgické	— 2,7	— 3,1	— 1,5	— 2,2	— 2,6	— 1,0
Neurochirurgické	+ 5,3	+ 12,8	— 7,9	+ 20,1	+ 18,3	+ 24,3
Ortopedické	— 2,0	— 2,4	— 0,5	— 2,7	— 3,8	+ 1,4
Urologické	+ 5,0	+ 1,0	+ 12,3	+ 5,1	+ 2,6	+ 9,1
Traumatologické	+ 16,9	— 8,7	+ 66,5	+ 18,3	— 4,6	+ 68,5
Plastické chirurgie	— 2,2	+ 3,3	— 15,0	— 2,9	— 0,6	— 9,5
Ušní - nosní - krční	— 3,1	— 3,6	— 1,7	— 3,0	— 4,1	+ 0,1
Oční	— 3,0	— 3,8	+ 0,1	— 1,6	— 2,6	+ 1,7
Stomatologické	— 6,4	— 4,8	— 11,4	— 7,5	— 7,5	— 7,5
Kožní	— 1,1	— 4,1	+ 9,2	— 3,7	— 5,3	+ 1,6
Onkologické	+ 2,9	+ 2,7	+ 3,4	+ 0,5	+ 0,3	+ 0,9
Rehabilitační	— 9,9	— 10,0	— 9,8	— 6,1	— 9,7	+ 4,8

¹⁾ oddělení s nepatrným počtem lůžek vynechána

²⁾ bez předaných mezi odděleními téže nemocnice

Tabulka XXIX.

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	— 1,0	— 0,7	— 1,5	— 3,9	— 5,2	— 2,4
Psychiatrické léčebny	— 0,1	— 1,4	+ 4,5	— 2,8	— 3,1	— 1,2
Onkologické ústavy	— 8,5	— 8,3	— 8,8	— 7,5	— 10,5	— 3,3
Rehabilitační ústavy	— 2,8	— 2,8	—	— 0,8	— 0,8	—
Ozdravovny dětské	+ 0,1	— 1,4	+ 7,5	+ 0,2	— 2,0	+ 14,3
Ozdravovny pro dospělé	— 8,0	— 8,0	—	— 2,5	— 2,5	—
Dětské odborné léčebny	+ 14,5	+ 15,2	— 4,1	+ 0,9	+ 1,4	— 9,3
Noční sanatoria	— 12,5	— 15,9	— 7,2	— 14,0	— 12,6	— 15,5
Endokrinologický ústav	— 6,1	—	— 6,1	— 2,5	—	— 2,5
Výzkumné ústavy (s lůžkovou složkou)	+ 1,3	+ 1,5	— 0,5	— 7,0	— 7,0	— 7,0
Kojenecké ústavy	— 2,0	— 3,1	0,0	— 5,0	— 7,9	0,0
Dětské domovy pro děti od 1—3 let	— 3,8	+ 0,4	— 18,0	— 8,9	— 10,6	— 4,4
Dětské domovy pro děti do 3 let	— 0,2	+ 0,6	— 10,2	— 3,3	— 2,6	— 7,9

LÁZEŇSKÁ PÉČE

(oddíl 6)

Česká socialistická republika

Lůžková kapacita lázeňských léčeben (tab. 6.1) se v roce 1969 zvýšila o 132 lůžka (0,7 %). Využití lůžek (tab. 6.7) stoupl o 2 % na 96,7 %. Zvýšil se též počet lékařských míst o 17,86 (6,0 %). Toto zvýšení je relativně větší než u lůžek, takže průměrný počet lůžek připadající na jedno lékařské místo klesl z 65 na 62.

Ve Výzkumném ústavu balneologickém se počet lůžek (109) nezměnil, počet lékařských míst stoupl z 9 na 11, využití lůžek pokleslo o 1,5 % na 96,3 %.

Pacientů do ústavní péče (tab. 6.3) bylo proti roku 1968 přijato o 4 368 (1,8 %) více. Z toho připadá 794 na cizince, jejichž počet se tím zvýšil proti předchozímu roku o 6,5 %. Přírůstek je způsoben především zvýšením počtu domácích „samoplátců“ o 4 469 (17,9 %), kdežto počet pacientů z řad normálních pojištěnců se zmenšil o 3 012 (1,9 %). Úměrně přírůstku počtu pacientů se zvýšil i počet ošetrovacích dnů o 1,8 %.

Ambulantní formy lázeňského léčení využilo v roce 1969 o 3 801 pacienta více než v roce 1968. Představuje to zvýšení o plnou pětinu (20,6 %). Podobně jako u ústavních pacientů podílejí se na přírůstku především domácí „samoplátci“, jejichž počet se zvýšil o 2 952, t. j. o 28,3 %. Pacientů léčených z veřejných prostředků bylo více o 1 105 (16,4 %). Cizinců proti roku 1968 ubylo, a to o 256 (20,6 %).

Úhrnný počet léčebných výkonů (tab. 6.3) provedených jak u ústavních tak i u ambulantních pacientů stoupl proti roku 1968 o 175 tisíc (1,7 %), úměrně zvýšení počtu ošetrovacích dnů. Počet rehabilitačních výkonů však o 215 tisíc (11,2 %) poklesl.

V pracovní neschopnosti — na tzv. „křížkovanou“ diagnózu se léčilo 57 132 pojištěnců.

Podle druhu nemocí se v ústavní péči léčily opět nejčastěji nemoci ústrojí trávicího (23,4 %), a ústrojí pohybového (20,2 %).

Slovenská socialistická republika

Rovněž ve slovenských lázeňských léčebnách se v roce 1969 počet lůžek v úhrnu zvýšil, a to o 116 (1,6 %). Využití lůžek stoupl jen o 0,2 % na 94,7 %. Lékařských míst přibývalo o 9,22 (7,0 %), tedy poměrně více než lůžek, takže podobně jako u českých lázní průměrný počet lůžek na jedno lékařské místo klesl z 54 na 52.

Počet pacientů přijatých do ústavní léčby se zvýšil o 4 875 (5,5 %), přírůstek je tedy nejen relativně, ale i absolutně větší než v českých lázních. Cizinců se přijelo léčit do slovenských lázní o 261 (7,5 %) více než v roce 1968. Hlavní podíl na přírůstku připadá na pojištěnce (2 422 přírůstek o 4,4 %) a na domácí „samoplátce“ (2 095, zvýšení o 22,2 %). Zvýšení počtu ošetrovacích dnů (o 5,4 %) odpovídá přírůstku počtu pacientů.

Ambulantně se léčilo o 2 228 osob více, což představuje zvýšení o 15,9 %. Přitom pacientů léčených se z veřejných prostředků ubylo o 821 (12,3 %), kdežto domácích „samoplátců“ přibýlo o 3 113 (43,9 %). Počet cizinců se snížil o 64 (26,4 %).

Množství léčebných výkonů v ústavní a ambulantní péči dohromady se zvýšilo souhlasně s přírůstkem počtu ošetrovacích dnů — o 217 tisíc (5,0 %).

Léčba v rámci pracovní neschopnosti byla poskytnuta 25 067 pojištěncům.

V lázních slovenských se nejčastěji léčily nemoci pohybového ústrojí (38,5 %). Na druhém místě to byly nemoci nervové (12,6 %).

Tabulka XXX.

Pacienti léčení v roce 1969 v československých státních lázních podle nemoci (bez platicích pacientů a cizinců)

Nemoci	ČSR		SSR	
	Absolutní počet	V procentech z celkového počtu skupiny	Absolutní počet	V procentech z celkového počtu skupiny
Nemoci ústrojí oběhového celkem	32 968	100,0	6 779	100,0
v tom: hypertensní nemoc Ib, IIa, IIb	9 810	29,8	2 031	30,0
uzávěr tepen končetin na podkladě aterosklerózy	4 454	13,5	584	8,6
uzávěr tepen končetin na jiném podkladě	761	2,3	153	2,3
ischemická choroba srdeční s anginou pector.	2 528	7,6	684	10,1
ischemická choroba srdeční bez anginózních záchvatů	1 584	4,8	290	4,3
ischemická choroba srdeční s proběhlým infarktem myokardu	7 186	21,8	1 393	20,5
chlopní vady	1 938	5,9	512	7,5
stavy po trombózách a tromboflebitidách	2 301	7,0	426	6,3
stavy po operacích srdečních revmatické kardiitidy, myokarditidy infekční a toxické, vrozené vady srdeční, vázomotorické neurózy aj.	401	1,2	185	2,7
	2 005	6,1	521	7,7
Nemoci ústrojí trávicího celkem	44 823	100,0	9 197	100,0
v tom: cholecystitidy a cholangitidy	4 317	9,6	131	1,4
stavy po operaci cest žlučových	22 087	49,3	2 130	23,1
vředová choroba žaludku a dvanáctníku	4 783	10,7	1 854	20,2
stavy po resekcii žaludku	4 133	9,2	3 134	34,1
stavy po sutuře vředu žaludečního a dvanáctníkového	339	0,8	185	2,0
stavy po infekční hepatitidě	2 519	5,6	402	4,4
vleklé žaludeční dyspepie	1 616	3,6	723	7,9
cholelitiáza	2 508	5,6	252	2,7
obstipace, střevní neurózy, ulcerózní kolitidy, enteritidy, pankreatitidy, alergie zažívacího původu aj.	2 521	5,6	386	4,2
Nemoci z poruch výměny látkové a nemoci žláz s vnitřní sekrecí celkem	5 182	100,0	540	100,0
v tom: otylost			3	0,6
diabetes	2 618	50,5	112	20,7
tyreotoxikóza	2 091	40,4	275	50,9
stavy po operaci štítné žlázy	297	5,7	143	26,5
ostatní	74	1,4	7	1,3
	102	2,0		

Tabulka XXX.

Pacienti léčeni v roce 1969 v československých státních lázních podle nemocí
(bez platících pacientů a cizinců)

Pokračování

Nemoc	ČSR		SSR	
	Absolutní počet	V procentech z celkového počtu skupiny	Absolutní počet	V procentech z celkového počtu skupiny
Nespecifické nemoci cest dýchacích celkem	20 710	100,0	9 319	100,0
v tom: bronchitidy	7 855	37,9	3 346	35,9
chronické bronchitidy s emfyzémy a cor pulmonale	3 001	14,5	1 061	11,4
nemoci horních cest dýchacích	4 727	22,8	1 626	17,5
asthma bronchiale	4 609	22,3	2 648	28,4
bronchiektázie, stavy po plicních operacích, opakované záněty plic atd.	518	2,5	638	6,8
Nemoci nervové celkem	13 840	100,0	9 330	100,0
v tom: neurózy na podkladě organických chorob	1 678	12,1	110	1,2
kořenové syndrómy	6 156	44,5	7 339	78,7
následky dětské obrny	1 785	12,9	30	0,3
těžké formy plexitid, polyneuritid a radikulitid	1 378	10,0	1 133	12,1
hemiplegie a hemiparézy cévního původu	723	5,2	233	2,5
stavy po poraněních a operacích centrálního a periferního nerstva	471	3,4	194	2,1
stavy po meningoencefalitidách, arachnoiditidy, parkinsonismus, intoxikace, perinatální encefalopatie aj.	1 649	11,9	291	3,1
Nemoci pohybového ústrojí celkem	38 633	100,0	28 503	100,0
v tom: artrózy	8 446	21,9	8 216	28,8
spondylózy a spondylartrózy s ploténkovým syndromem	17 067	44,2	6 094	21,4
primární progresivní polyartritida a nemoc Bechtěrevova	4 844	12,5	4 298	15,1
infekční artritida	824	2,1	291	1,0
bursitida, tendovaginitida, nespecifická a ostatní projevy na svalech, šlachách a povázkách	160	0,4	974	3,4
stavy po operacích a úrazech	1 389	3,6	3 621	12,7
koxartrózy	5 831	15,1	4 966	17,4
ostatní indikace (osteoporózy, dnavé artrózy)	72	0,2	43	0,2
Nemoci ledvin a cest močových celkem	9 224	100,0	1 000	100,0
v tom: urolitiázy	2 587	28,0	345	34,5
stavy po operacích ledvin a cest močových	4 203	45,6	406	40,6
záněty ledvin a cest močových	2 224	24,1	203	20,3
adnexitis virillis	210	2,3	46	4,6

Tabulka XXX.

Pacienti léčeni v roce 1969 v československých státních lázních podle nemocí
(bez platicích pacientů a cizinců)

Dokončení

N e m o c	Č S R		S S R	
	Absolutní počet	V procentech z celkového počtu skupiny	Absolutní počet	V procentech z celkového počtu skupiny
N e m o c i k o ž n í c e l k e m	1 835	100,0	1 002	100,0
v tom: chronické ekzémy	935	50,9	412	41,1
psoriáza	526	28,7	410	40,9
alergické a pruriginózní dermatózy	145	7,9	21	2,1
ostatní	229	12,5	159	15,9
N e m o c i ž e n s k é c e l k e m	7 633	100,0	1 890	100,0
v tom: chronické záněty rodidel	1 387	18,2	296	15,7
ostatní zánětlivá onemocnění rodidel	1 716	22,5	411	21,7
neploidnost	1 320	17,3	346	18,3
pooperační stavy	2 809	36,8	759	40,2
jiné	401	5,2	78	4,1
C h o r o b y z p o v o l á n í c e l k e m	4 607 ¹⁾	100,0	2 053	100,0
z toho: zaprášení plic	3 612	78,4	—	—

¹⁾ vč. OLÚ Karlova Studánka (3 612 případů)

NÁKLADY

(oddíl 7)

Česká socialistická republika

Výdaje na zdravotní péči o obyvatelstvo ČSR za rok 1969 v celkové částce 7 816 533 tis. Kčs jsou o 969 190 tis. Kčs vyšší než v roce 1968. V přepočtu na 1 obyvatele činí výdaje Kčs 790, tj. o Kčs 97 více než v roce 1968. Tento značný vzestup výdajů však jen z malé části představuje zkvalitnění zdravotní péče obnovou a doplněním prostředky postupně spotřeby, neboť stejně jako v roce 1968 převážně část zvýšení připadá na vzestup cen a mezd.

Hlavní problémy, které se projevují v organizacích spravovaných národními výbory značným překračováním rozpočtu a soustavně klesajícím využitím lůžkového fondu, se dále prohloubily.

Ke stále dražším a v nevhodných termínech prováděným stavebním pracím, které dostatek pracovníků všech kategorií. Přímá závislost ÚNZ na finančních možnostech řídicích národních výborů působí negativně na proporcionální rozvoj zdravotnictví. Důslednější uplatňování vhodných ukazatelů nákladů má ve smyslu usnesení vlády přispět k odstraňování tohoto nedostatku a k z hospodárnění provozu v rozpočtových organizacích.

Zavedení odpisů ze základních prostředků ukázalo, že z celkové pořizovací hodnoty 10 794 mil. Kčs činí opotřebení již 5 884 mil. Kčs (54,5 %) a úplně odepsaných základních prostředků je ještě v provozu za 1 910 mil. Kčs (tj. 17,7 %). Uvedená pořizovací hodnota zdaleka neodpovídá dnešní pořizovací hodnotě, která je nejméně čtyřnásobná. Roční odpis v částce 204 mil. by se při valorisaci zvýšil na cca 800 mil. Kčs.

Slovenská socialistická republika

V SSR činily v roce 1969 výdaje na zdravotnictví (s vyloučením hospodářských organizací) 3 336 562 tisíc Kčs, o 456 979 tis. Kčs více než v roce 1968, což představuje zvýšení o 15,9 %. Hodnota výdajů připadající v průměru na 1 obyvatele se zvýšila ze 642 Kčs v roce 1968 na 738 Kčs, tj. o 96 Kčs (15,0 %). Ze zvýšení připadá ovšem stejně jako v ČSR převážná část na vzestup cen a mezd.

Podle poznatků MZ SSR jsou v celé řadě okresů prostředky určené centrem na zdravotnictví přerozdělovány jinak, než schválily příslušné centrální orgány. V roce 1969 bylo na zdravotnictví rozepsáno asi o 50 miliónů Kčs méně, než schválila nejvyšší plánovací a finanční místa. Nechybějí ani případy, že zdravotnické zařízení přechází s dluhy ve formě neproplacených faktur případně v jiné formě do následujících roků.

Vzhledem k různorodému přístupu ONV k rozpisu plánu a rozpočtu dochází k rozdílnému vývoji zdravotnictví v jednotlivých okresech. Zrušením krajů zanikl vliv KNV jako vyrovnávajícího činitele v tvorbě podmínek pro výkon zdravotnické péče. Vyvstává tu proto jako výrazná nutnost řešení otázky závaznosti limitů pro odvětví zdravotnictví pro okresní národní výbory.

Tabulka XXXI.

Provozní náklady zdravotnických zařízení spravovaných národními výbory*) v roce 1969

Druh zařízení	Měrná jednotka	Provozní náklady				Procento z celkových provozních nákladů ¹⁾		Odpisy	
		v tisících Kčs		na měrnou jednotku v Kčs		ČSR ²⁾	SSR	v tis. Kčs	na měr. jednotku v Kčs
		ČSR ²⁾	SSR	ČSR ²⁾	SSR				
Nemocnice fakultní	ošetřovací den	596 399	190 239	167	153	8,5	7,6	24 100	6,75
Nemocnice III. typu (bez fakultních)	dtto	303 728	135 712	138	151	4,3	5,4	13 174	6,14
Ostatní nemocnice	dtto	1 837 893	728 636	108	114	26,3	29,2	66 703	3,91
Léčebny tuberkulózy a resp. nemocí	dtto	115 110	111 349	82	91	1,6	4,5	6 361	4,51
Psychiatrické léčebny	dtto	275 817	56 154	63	64	3,9	2,2	8 571	1,95
Jesle územní	dtto	247 184	80 831	43	34	3,5	3,2	—	—
závodní	dtto	52 660	31 686	26	37	0,8	1,3	—	—
Ambulantní léčebně preventivní péče	lékařské místo	2 524 281	1 039 373	204 ³⁾	208 ³⁾	36,1	41,6	54 091	4,37 ³⁾
Hygienické stanice	obyvatel	180 253	83 737	18	19	2,6	3,4	5 487	0,55

*) Na Slovensku včetně OblÚNZ a léčeben TRN ve Vys. Tatrách

1) všech zdravotnických zařízení spravovaných národními výbory, na Slovensku včetně OblÚNZ a léčeben TRN ve Vys. Tatrách

2) včetně odpisů

3) v tisících Kčs

LÉKAŘI, DENTISTÉ A FARMACEUTI (podle stavu k 31. 12. 1969 — oddíl 8)

Česká socialistická republika

Celkový počet lékařů v ČSR — kromě těch, kteří pracují trvale v ozbrojených silách, dosáhl 22 983 a zvýšil se tedy proti stavu k 31. 12. 1968 jen o 182 osob (0,8 %), zatím co průměrný roční přírůstek v letech 1959—1968 činil 631 osob. Přitom počet lékařů — mužů klesl za rok o 149 (1,1 %), kdežto lékařek přibylo 331 (3,7 %). Nepříznivý vývoj konstatovaný už v roce 1968 tedy pokračoval a dále se zhoršil. Podíl žen na celkovém počtu lékařů stoupl z 39,5 % na 40,7 %. Na 10 000 obyvatel připadlo 23,20 lékařů (proti 23,06 koncem roku 1968); počet obyvatel připadající na 1 lékaře klesl ze 434 na 431. Na resort zdravotnictví připadlo z celkového přírůstku 170, tj. 93,4 % a na ostatní 12, tj. 6,6 %; zvýšil se tedy počet lékařů v resortu zdravotnictví proti stavu před rokem o 0,8 % a v ostatních o 0,4 %.

Z celkového přírůstku získal nejvíce obor interní (79), stomatologický (46) a ženský (36), relativní přírůstek je však největší v oboru psychiatrickém (23 osob — 4,2 %). Některé obory však vykázaly úbytek, a to obor dětský (7), teoretické obory (11), obor ušní-nosní-krční (16), závodní obvodní lékaři (20), hygienická a protiepidemická péče (25) a posudková služba (28), kde je úbytek i relativně největší (5,4 %).

Průměrný věk lékařů-mužů se znatelně zvýšil ze 43,3 na 43,9 roku hlavně v důsledku toho, že se změnil podíl lékařů pod 40 let (ze 39,9 na 37,5 %) a naopak vzrostl podíl lékařů od 60 let výše z 8,8 na 10,0 %.

Věkové složení lékařek se změnilo nepatrně.

Průměrný věk lékařů je pod 40 let 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.

Podobně vypadá struktura lékařů podle roku promoce (tab. 8.6). Zatím co ze všech lékařů je 21,3 % více než 20 let po promoci, je jich mezi posudkovými lékaři 50,3 % a mezi organizátory zdravotnictví 38,2 %, kdežto mezi psychiatry jen 11,1 %.

Po dvouleté přestávce nutné vzhledem k přehodnocování specializací podle vyhlášky č. 44/1966 Sb. byly opět zjištěny údaje o dosažených specializacích (tab. 8.9). Na 100 lékařů připadalo 102,9 atestace. Ze všech atestací bylo 76,1 % základních, 14,5 % II. stupně a 9,4 % nástavbových.

Počet dentistů k 31. 12. 1969 byl o 55, tj. o 3,5 % nižší než k 31. 12. 1968. Průměrný věk dentistů se zvýšil z 56,5 na 57,4 roku.

Počet farmaceutů klesl o 16, tj. o 0,4 %. Mužů ubylo o 25 (1,5 %), žen přibylo 9 (0,4 %). Jejich průměrný věk stoupl ze 43,3 na 44,0 let.

Slovenská socialistická republika

Celkový počet lékařů v SSR — kromě těch, kteří pracují trvale v ozbrojených složkách — dosáhl 9 487 a zvýšil se tedy proti stavu k 31. 12. 1968 jen o 109 osob (1,1 %), zatímco průměrný roční přírůstek v letech 1959—1968 činil 393 osob. Přitom počet lékařů-mužů klesl za rok o 62 (1,1 %), kdežto lékařek přibylo 171 (4,7 %). Nepříznivý vývoj je tedy zcela obdobný jako v ČSR. Podíl žen na celkovém počtu lékařů stoupl z 39,0 na 40,4 %. Na 10 000 obyvatel připadlo 20,91 lékařů (proti 20,83 koncem roku 1968); počet obyvatel připadající na 1 lékaře klesl ze 480 na 478. Na resort zdravotnictví připadlo z celkového přírůstku 99, tj. 90,8 % a na ostatní 10, tj. 9,2 %, zvýšil se tedy počet lékařů v resortu zdravotnictví proti stavu před rokem o 1,2 % a v ostatních o 0,9 %.

Z celkového přírůstku získal nejvíce obor stomatologický (51), chirurgický (24) a interní (16); relativní přírůstek je však největší v oboru rentgenovém (10 osob — 9,7 %) a psychiatrickém (14 osob — 8,5 %). Úbytek vykázaly obory: nervový (2), tuberkulózy a respiračních nemocí (8), posudkové služby (12), hygienická a protiepidemická péče (19) a teoretické obory (20), kde je úbytek i relativně největší (8,0 %).

Průměrný věk lékařů-mužů se zvýšil ještě více než v ČSR: ze 39,5 na 40,5, ač změny v krajních věkových skupinách jsou méně výrazné. Věkové složení lékařek se i zde změnilo velmi málo.

Průměrný věk lékařů je vcelku o 3,5 roku nižší než v ČSR; ve většině oborů je pod 40 let. Výjimku tvoří hlavně posudková služba — i v SSR s průměrným věkem přes 50 let, dále organizace zdravotnictví, územní i závodní obvodní lékaři, obor tuberkulózy a respiračních nemocí, kožní a rentgenologický.

Z celkového počtu lékařů bylo jen 14,2 % více než 20 let po promoci (tab. 8.6). V posudkové službě jich však je 49,4 % a v organizaci zdravotnictví 29,0 %.

Z údajů o dosažených specifikacích (tab. 8.9), zjištěných opět po dvouleté přestávce, vyplývá, že na 100 lékařů připadalo 89,6 atestace. Ze všech atestací bylo 76,6 % základních, 13,5 % II. stupně a 9,8 % nástavbových.

Počet dentistů k 31. 12. 1969 byl o 18, tj. o 5,0 % nižší než k 31. 12. 1968. Průměrný věk dentistů se zvýšil z 55,7 na 56,9 roku.

Počet farmaceutů klesl o 2, tj. o 0,1 %. Mužů ubylo 16 (2,8 %), žen přibylo 14 (1,5 %). Jejich průměrný věk stoupl ze 39,3 na 39,6 roku.

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

Obor	Absolutně			V % stavu k 31. 12. 1968		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
C e l k e m	+ 291	+ 182	+ 109	+ 0,9	+ 0,8	+ 1,2
obvodní územní lékaři	+ 27	+ 16	+ 11	+ 0,7	+ 0,6	+ 1,0
stomatologický	+ 97	+ 46	+ 51	+ 2,7	+ 1,9	+ 4,7
interní	+ 95	+ 79	+ 16	+ 2,8	+ 3,2	+ 1,7
dětský	+ 1	- 7	+ 8	+ 0,0	- 0,3	+ 0,8
chirurgický	+ 39	+ 15	+ 24	+ 2,1	+ 1,1	+ 4,8
ženský	+ 48	+ 36	+ 12	+ 2,9	+ 3,2	+ 2,4
obvodní závodní lékaři	- 6	- 20	+ 14	- 0,4	- 1,6	+ 3,5
hygienická a protiepidem. péče	- 44	- 25	- 19	- 4,6	- 3,6	- 7,5
tuberkulózy a respir. nemocí	- 7	+ 1	- 8	- 0,8	+ 0,2	- 2,8
teoretické obory	- 31	- 11	- 20	- 3,8	- 1,9	- 8,0
psychiatrický	+ 37	+ 23	+ 14	+ 5,2	+ 4,2	+ 8,5
organizace zdravotnictví	+ 6	+ 1	+ 5	+ 0,8	+ 0,2	+ 2,3
posudková služba	- 40	- 28	- 12	- 5,6	- 5,4	- 6,3
ušní — nosní — krční	- 8	- 16	+ 8	- 1,2	- 3,3	+ 4,6
oční	+ 10	+ 3	+ 7	+ 1,7	+ 0,7	+ 4,6
nervový	+ 13	+ 15	- 2	+ 2,2	+ 3,5	- 1,2
rentgenový	+ 25	+ 15	+ 10	+ 4,7	+ 3,5	+ 9,7
kožní	+ 20	+ 13	+ 7	+ 4,0	+ 3,6	+ 5,0
ostatní obory	+ 9	+ 26	- 17	+ 0,2	+ 0,7	- 0,9
z nich ostatní lékaři ¹⁾	- 180	- 111	- 69	- 10,2	- 8,9	- 13,6
všeobecná část specializační průpravy	+ 84	+ 72	+ 12	+ 8,7	+ 12,8	+ 3,0

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	40,6	40,7	40,4
obvodní územní lékaři	11,4	11,4	11,3	24,1	24,9	22,4
stomatologický	11,2	10,9	11,9	52,7	56,3	44,8
interní	10,7	10,9	10,2	40,9	41,3	39,8
dětský	9,3	8,9	10,3	69,4	70,9	66,3
chirurgický	5,8	6,0	5,6	20,3	19,8	21,6
ženský	5,2	5,1	5,5	26,5	27,6	23,9
obvodní závodní lékaři	5,1	5,4	4,4	36,1	36,5	35,1
hygienická a protiepidem. péče	2,8	2,9	2,5	41,6	40,1	46,2
tuberkulózy a respir. nemocí	2,6	2,5	2,9	36,2	35,3	38,0
teoretické obory	2,4	2,4	2,4	31,5	28,4	38,9
psychiatrický	2,3	2,5	1,9	46,6	45,0	51,7
organizace zdravotnictví	2,3	2,2	2,4	13,6	12,5	16,1
posudková služba	2,1	2,1	1,9	13,9	16,1	7,9
ušní — nosní — krční	2,0	2,1	1,9	30,9	32,1	27,9
oční	1,9	2,0	1,7	60,4	57,4	68,8
nervový	1,9	2,0	1,7	44,0	44,8	42,1
rentgenový	1,7	1,9	1,2	25,1	27,9	14,2
kožní	1,6	1,6	1,5	55,0	53,9	57,8
ostatní obory	17,7	17,2	18,8	46,8	45,2	50,2
z nich: ostatní lékaři ¹⁾	4,8	4,9	4,6	48,6	46,3	54,8
všeobecná část specializační průpravy	3,2	2,8	4,4	65,8	66,2	65,1

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	1,9	6,7	1,7	6,2	2,5	8,1
25—29	13,1	31,6	11,7	28,0	16,5	40,6
30—34	10,0	16,0	8,8	15,4	12,8	17,5
35—39	16,7	17,6	15,3	17,7	19,9	17,1
40—44	17,0	11,7	17,0	12,9	17,0	8,9
45—49	14,5	7,5	15,4	8,6	12,5	4,8
50—54	8,3	3,3	9,3	4,2	5,8	1,2
55—59	9,4	3,3	10,8	4,2	6,2	1,0
60—64	5,2	1,6	6,0	2,0	3,3	0,5
65—69	2,3	0,4	2,5	0,5	1,9	0,1
70 a starší	1,6	0,3	1,5	0,3	1,6	0,2
Celkem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Průměrný věk ¹⁾	42,9	35,2	43,9	36,3	40,5	32,5

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)

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

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. 8.9)

Věková skupina	ČSSR	ČSR	SSR
do 24	—	—	—
25—29	—	—	—
30—34	—	—	—
35—39	0,4	0,3	0,6
40—44	1,3	0,8	3,2
45—49	3,7	3,2	5,8
50—54	23,3	24,4	18,9
55—59	40,5	40,3	41,7
60—64	20,6	20,7	20,1
65—69	8,7	8,8	8,2
70 a starší	1,5	1,5	1,5
C e l k e m	100,0	100,0	100,0
Průměrný věk	57,3	57,4	56,9

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

Věková skupina	Č S S R	Č S R	S S R
do 24	2,8	2,4	3,9
25—29	11,4	7,5	21,4
30—34	8,1	6,3	12,6
35—39	13,2	11,7	16,9
40—44	23,2	25,8	16,8
45—49	18,9	21,8	11,5
50—54	7,5	9,0	3,7
55—59	8,1	9,3	5,1
60—64	4,4	4,5	4,1
65—69	1,5	1,0	2,6
70 a starší	0,9	0,7	1,4
C e l k e m	100,0	100,0	100,0
Průměrný věk	42,7	44,0	39,6

PRACOVNÍCI

(oddíl 9)

Organizační změny provedené v roce 1969 neovlivnily podstatně stavy pracovníků v resortu, znamenaly však přesuny ve skupinách organizací v jednotlivých republikách. V ČSR byl k 1. 1. 1969 vyčleněn Ústav zdravotní výchovy z organizací vědecko-výzkumné a vývojové základny a zařazen mezi ostatní organizace řízené ministerstvem zdravotnictví. Dnem 1. dubna 1969 byl zřízen Ústav národního zdraví nápravné výchovy s průměrným počtem pracovníků 231 delimitovaným z ministerstva vnitra. Vlivem nového státoprávního uspořádání byl Výzkumný ústav onkologický v Bratislavě převeden k 1. 1. 1969 do přímé působnosti Slovenské akademie věd jako Ústav experimentální onkologie. Z rozděleného n. p. Protetika v Bratislavě byl zřízen nový n. p. Ergon Praha s 836 pracovníky. Z bývalých krajských ústavů národního zdraví v SSR spravovaných národními výbory se staly oblastní ústavy národního zdraví v přímé podřízenosti ministerstva zdravotnictví SSR; v tabulce 9.1, 9.5, 9.6, 9.7 a 9.12 byly počty pracovníků těchto ústavů pro srovnatelnost s minulými léty ponechány mezi zařízeními spravovanými národními výbory.

Do struktury pracovníků podle kategorií zasáhla i další opatření:

1. Vyhlášky č. 80/69 Sb. v ČSR a 126/69 Sb. v SSR, platné od 1. září 1969, pozměnily vyhlášku č. 44/66 Sb. o zdravotnických pracovnících ve znění vyhlášky č. 90/1967 Sb. a vytvořily novou kategorii pomocných zdravotnických pracovníků. Tuto změnu však už nebylo možno v roce 1969 ve statistice respektovat.

2. Od 1. ledna 1969 byla změněna zásada pro vykazování pracovníků ve středních zdravotnických školách: učitelé vyučující odborným zdravotnickým předmětům nejsou již vykazováni jako odborní zdravotničtí pracovníci, nýbrž jako učitelé, společně s učiteli vyučujícími všeobecně vzdělávacím předmětům.

3. Řidiči sanitních vozů jsou ve SSR vykázáni mezi „ostatními“ pracovníky, kdežto v ČSR mezi pracovníky provozními.

Česká socialistická republika

Počet pracovníků — fyzických osob v resortu zdravotnictví (tab. 9.1) činil k 31. 12. 1969 185 188, což představuje 1,87 % všech obyvatel republiky.

Za rok 1969 vzrostl počet pracovníků o 8 634 osoby, tj. o 4,9 %. Po promítnutí organizačních změn zmenšil se přírůstek na 7 562 osob (4,3 %).

Ve zdravotnických službách včetně lázeňství pracovalo koncem roku 169 139 fyzických osob, tj. 91,3 % všech pracovníků resortu, což je o 7 666 (4,7 %) více než

před rokem. Ve zdravotnické výrobě pracovalo 13 981 osob (7,5 % všech pracovníků) po přírůstku 959 (7,4 %); ve zdravotnickém zásobování 1 855 (1,0 %) — přírůstek 36 osob (2,0 %); v projektové organizaci Zdravoprojekt 213 (0,1 %) — úbytek 27 osob (11,2 %).

Pro resort zdravotnictví je charakteristický vysoký podíl žen na celkovém počtu pracovníků. Z celkového počtu pracovníků bylo 142 892 žen, tj. 77,2 %, ve zdravotnických službách byl počet zaměstnaných žen 132 845, tj. 78,5 %.

V celkovém počtu pracovníků nejsou zahrnuty pracovnice na mateřské dovolené a mající neplacené volno k péči o dítě jako pokračování mateřské dovolené (ve zdravotnických službách jich bylo 5 956) 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 542.

Z celkového počtu 20 393 lékařů — fyzických osob pracujících ve zdravotnických službách mělo 1 841 (9,0 %) zkrácenou pracovní dobu a 4 611 (22,6 %) jich smluvně pracovalo nad stanovenou pracovní dobu, přičemž průměrný počet týdenních hodin nad stanovenou pracovní dobu činil 7,1.

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. 1969 163 118; z nich v zařízeních spravovaných národními výbory 147 746, tj. 90,6 %. Celkový přírůstek přepočteného počtu pracovníků za rok 1969 činil 6 985 (4,5 %), z toho v zařízeních spravovaných národními výbory 5 493 (3,9 %).

V lékařské službě (tab. 9.6) pracovalo koncem roku 1969 v přepočteném počtu 6 605 pracovníků, což bylo o 160 (2,5 %) více než před rokem. Pracovníci lékařské služby představovali 4,0 % všech pracovníků ve zdravotnických službách a jejich složení v procentech bylo:

farmaceuti	43,4
lékárenští laboranti	28,1
sanitáři a sanitářky	7,8
technicko-hospodářští pracovníci	6,3
provozní pracovníci	13,4
ostatní pracovníci	1,1

Z celkového přírůstku 6 985 osob bylo 3 184 (45,6 %) odborných zdravotnických pracovníků a z nich 306 lékařů, 175 ostatních pracovníků ve zdravotnické péči s vysokoškolským vzděláním, 2 201 střední zdravotnický pracovník a 584 nižší zdravotničtí pracovníci, zatím co ubylo 23 farmaceutů a 59 dentistů. (Pro srovnání: V roce 1968 přibýlo celkem 5 439 osob, z toho 3 194 (58,7 %) odb. zdrav. prac. a z nich 198 lékařů, 17 farmaceutů, 44 ostatních vysokoškolských pracovníků, 2 923 SZP, 56 NZP; ubylo 44 dentistů).

Velkou měrou ovlivňuje stále stavy pracovníků fluktuace (tab. 9.10). V zařízeních spravovaných národními výbory pracovalo počátkem roku 1969 17 872 lékařů — fyzických osob. Během roku změnilo pracoviště, odešlo ze služeb resortu nebo zemřelo 3 201 osob, tj. 17,9 % (1968: 2 996 — 17,0 %).

Z toho připadá v procentech na:

odchod do jiných zdrav. služeb v resortu	35,2
„ „ zdrav. služeb jiných resortů	6,1
„ „ armády a veřejných funkcí	4,3
„ „ domácnosti	6,2
„ „ na mateřskou dovolenou	15,2
přirozený úbytek (úmrtí, důchod)	10,3
jiné úbytky	22,7

Z jiných zdrojů než ze škol bylo nahrazeno 2 636, tj. 82,3 % odchodů.

Z těchto náhrad připadá v procentech na:

příchody z jiných zdrav. služeb v resortu	48,9
„ ze zdrav. služeb jiných resortů	9,3
„ z armády a veř. funkcí	6,0
„ z domácnosti	9,6
„ z mateřské dovolené	13,6
jiné přírůstky	12,6

Všechny tyto změny tedy dávají pasivní saldo (úbytek) 565 lékařů, tj. 3,2 % počátečního stavu. Ze škol a kursů nastoupilo 908 lékařů, z nichž po nahrazení úbytku zbylo 343 (37,8 %) jako skutečný přírůstek.

U středních zdravotnických pracovníků byla roční bilance tato: z počátečního stavu 68 527 ubylo celkem 13 239, tj. 19,3 %, nahrazeno jinak než ze škol a kursů bylo 11 427, tj. 86,3 % odchodů a 16,7 % počátečního stavu, takže z přírůstku ze škol a kursů 4 134 zbylo jako skutečný přírůstek 2 322 (56,2 %).

Průměrná měsíční mzda vzrostla v zařízeních spravovaných národními výbory:

	proti roku 1968 o		proti roku 1965 o	
	Kčs	%	Kčs	%
u lékařů	656	22,0	1 291	55,1
u dentistů	242	11,0	715	41,5
u střed. zdravot. pracovníků	199	14,1	478	42,1
u nižších zdravot. pracovníků	97	8,5	174	16,4
u odbor. zdravot. pracovníků celkem	268	15,5	609	44,0
u technicko-hospodářských pracovníků ¹⁾	210	13,9	409	29,5
u provozních pracovníků ²⁾	201	15,9	476	48,0
u pracovníků úhrnem	246	15,4	559	43,4

¹⁾ do roku 1968 „administrativní pracovníci“

²⁾ do roku 1968 „pomocní pracovníci“

Slovenská socialistická republika

Počet pracovníků — fyzických osob v resortu zdravotnictví (tab. 9.1) činil k 31. 12. 1969 74 995, což představuje 1,65 % všech obyvatel republiky. Za rok 1969 vzrostl počet pracovníků o 3 772 osoby, tj. o 5,3 %. Promítnutím organizačních změn zvýší se tento přírůstek na 4 769 osob (6,8 %).

Ve zdravotnických službách včetně lázeňství pracovalo koncem roku 69 853 fyzických osob, tj. 93,1 % všech pracovníků resortu, což je o 4 468 (6,8 %) více než před rokem. Ve zdravotnické výrobě pracovalo 4 167 osob (5,6 % všech pracovníků) po úbytku 678 (14,0 %); ve zdravotnickém zásobování 756 (1,0 %) — přírůstek 38 osob (5,3 %); v projektové organizaci Zdravoprojekt 219 (0,3 %) — úbytek 56 osob (20,4 %).

Z celkového počtu pracovníků 55 169 žen, tj. 73,6 %, ve zdravotnických službách byl počet zaměstnaných žen 52 550 tj. 75,2 %.

Pracovnic na mateřské dovolené a majících neplacené volno k péči o dítě, jako pokračování mateřské dovolené bylo ve zdravotnických službách 2 719; pracovníků přijatých na přechodnou dobu nad plánovaný počet podle § 56 zák. č. 65/1965 Sb. bylo ve zdravotnických službách v ročním průměru 383 (obě tyto skupiny pracovníků nejsou zahrnuty v uvedeném celkovém počtu).

Z celkového počtu 8 566 lékařů fyzických osob pracujících ve zdravotnických službách mělo 687 (8,0 %) zkrácenou pracovní dobu a 1 612 (18,8 %) jich smluvně pracovalo nad stanovenou pracovní dobu, přičemž průměrný počet týdenních hodin nad stanovenou pracovní dobu činil 7,1.

Po přepočtu kratších pracovních úvazků na plnou pracovní dobu (tab. 9.4) činil přepočtený počet pracovníků ve zdravotnických službách k 31. 12. 1969 68 267; z nich v zařízeních spravovaných národními výbory a oblastními ústavy národního zdraví (OblÚNZ) 60 019, tj. 87,9 %. Celkový přírůstek přepočteného počtu pracovníků za rok 1969 činil 4 285 (6,7 %). z toho v zařízeních spravovaných národními výbory a OblÚNZ 3 598 (6,4 %).

V lékárenské službě (tab. 9.6) pracovalo koncem roku 1969 v přepočteném počtu 2 420 pracovníků, což bylo o 70 (3,0 %) více než před rokem. Pracovníci lékárenské služby představovali 3,5 % všech pracovníků ve zdravotnických službách a jejich složení v procentech bylo:

farmaceuti	40,5
lékárenští laboranti	29,2
sanitáři a sanitářky	17,8
technicko-hospodářští pracovníci	7,0
provozní pracovníci	4,8
ostatní pracovníci	0,7

Z celkového přírůstku 4 285 osob bylo 2 001 (46,7 %) odborných zdravotnických pracovníků a z nich 168 lékařů, 12 ostatních pracovníků ve zdrav. péči s vysokoškolským vzděláním, 1 262 středních zdravotnických pracovníků a 583 nižší zdravotničtí pracovníci, zatím co ubyli 3 farmaceuti a 21 dentistů. (Pro srovnání: v roce 1968 přibýlo celkem 3 216 osob, z toho 1 716 (53,4 %) odborných zdravotnických pracovníků a z nich 299 lékařů, 25 farmaceutů, 21 ostatních vysokoškolských pracovníků, 1 098 SZP, 287 NZP; ubýlo 14 dentistů).

Fluktuace lékařů se projevovala takto (tab. 9.10): V zařízeních spravovaných národními výbory a OblÚNZ pracovalo počátkem roku 1969 7 387 lékařů — fyzických osob. Během roku změnilo pracoviště, odešlo ze služeb resortu nebo zemřelo 1 205 lékařů, tj. 16,3 % (1968 : 1 155 — 16,3 %).

Z toho připadá v procentech na:

odchod do jiných zdrav. služeb v resortu	36,8
„ „ zdrav. služeb jiných resortů	9,0
„ „ armády a veřejných funkcí	2,4
„ „ domácnosti	5,1
„ „ na mateřskou dovolenou	22,3
přirozený úbytek (úmrtí, důchod)	4,0
jiné úbytky	20,3

Z jiných zdrojů než ze škol bylo nahrazeno 1 012, tj. 84,0 % odchodů.

Z těchto náhrad připadá v procentech na:

příchody z jiných zdrav. služeb v resortu	48,5
„ „ ze zdrav. služeb jiných resortů	11,2
„ „ z armády a veřejných funkcí	10,9
„ „ z domácností	2,5
„ „ z mateřské dovolené	20,6
jiné přírůstky	6,4

Všechny tyto změny tedy dávají pasivní saldo (úbytek) 193 lékařů, tj. 2,6 % počátečního stavu. Ze škol a kursů nastoupilo 432 lékařů, z nichž po nahrazení úbytku zbylo 239 (55,3 %) jako skutečný přírůstek.

U středních zdravotnických pracovníků byla roční bilance tato: z počátečního stavu 26 779 ubylo celkem 4 918, tj. 18,4 %, nahrazeno jinak než ze škol a kursů bylo 4 416, tj. 89,8 % odchodů a 16,5 % počátečního stavu, takže z přírůstku ze škol a kursů 1 844 zbylo jako skutečný přírůstek 1 342 (72,8 %).

Průměrná měsíční mzda vzrostla v zařízeních spravovaných národními výbory a OblÚNZ:

	proti roku 1968 o		proti roku 1965 o	
	Kčs	%	Kčs	%
u lékařů	570	19,9	1 116	48,1
u dentistů	220	10,3	637	36,8
u střed. zdravot. pracovníků	181	13,0	449	39,9
u nižších zdravot. pracovníků	99	9,3	105	9,9
u odbor. zdravot. pracovníků celkem	241	14,4	551	40,3
u technicko-hospodářských pracovníků ¹⁾	203	12,8	477	36,4
u provozních pracovníků ²⁾	72	5,6	376	38,1
u pracovníků úhrnem	224	14,2	523	40,8

¹⁾ do roku 1968 „administrativní pracovníci“

²⁾ do roku 1968 „pomocní pracovníci“

Tabulka XXXVIII.
**Počet pracovníků — fyzických osob k 31. 12. 1968 podle skupin organizací
 po promítnutí organizačních změn v roce 1969**
 (tab. 9.1)

Skupina organizací	ČSSR	ČSR	SSR
Úhrnem (všechny organizace)	247 852	177 626	70 226
Rozpočtové organizace spravované			
národními výbory	205 142	147 449	57 693
z toho lékárenská služba	9 379	6 940	2 439
ústředně	9 304	5 946	3 358
v tom: výzkumné ústavy	4 426	3 441	985
ostatní	4 878	2 505	2 373
Lázeňské organizace	12 487	8 309	4 178
v tom: lázeňské léčebny	12 164	8 039	4 125
výzkumný ústav	161	161	—
ostatní (ústřední správa a Balnea)	162	109	53
Zdravotnické zásobování n. p.	2 537	1 819	718
Zdravoprojekt	515	240	275
Průmyslové podniky celkem	17 867	13 863	4 004
v tom: Spofa	14 820	11 827	2 993
z toho: výzkumné ústavy	1 519	1 519	—
Ústav sér a očkovacích látek	1 797	1 169	628
z toho: výzkumný ústav imunologický	218	218	—
Zřídelní podniky	1 250	867	383

XXXIX.

Změny v počtu pracovníků — fyzických osob v roce 1969 podle skupin organizací
(tab. 9.1)

Skupina organizací	Přírůstek (+), úbytek(-)					
	absolutně			v procentech		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Úhrnem (všechny organizace)	12 331	7 562	4 769	5,0	4,3	6,8
Rozpočtové organizace spravované						
národními výbory	9 793	6 025	3 768	4,8	4,1	6,5
z toho: lékárenská služba	223	162	61	2,4	2,3	2,5
ústředně	662	344	318	7,1	5,8	9,5
v tom: výzkumné ústavy	225	190	35	5,1	5,5	3,6
ostatní	437	154	283	9,0	6,1	11,9
Lázeňské organizace celkem	1 604	1 066	538	12,8	12,8	12,9
v tom: lázeňské léčebny	1 502	976	526	12,3	12,1	12,8
výzkumný ústav	11	11	×	6,8	6,8	×
ostatní (ústřední správa a Balnea)	91	79	12	56,2	72,5	22,6
Zdravotnické zásobování n. p.	74	36	38	2,9	2,0	5,3
Zdravoprojekt	— 83	— 27	— 56	— 16,1	— 11,2	— 20,4
Průmyslové podniky celkem	281	118	163	1,6	0,9	4,1
v tom: Spofa	244	105	139	1,6	0,9	4,6
z toho: výzkumné ústavy	127	127	×	8,4	8,4	×
Ústav sér a očkovacích látek	26	28	— 2	1,4	2,4	— 0,3
z toho: výzkum. ústav imunologický	10	10	×	4,6	4,6	×
Zřídelní podniky	11	— 15	26	0,9	— 1,7	6,8

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

Skupina organizací	Počet pracovníků v procentech celku					
	1968 ¹⁾			1969		
	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	82,8	83,1	82,1	82,6	82,9	82,0
z toho: lékárenská služba	3,8	3,9	3,5	3,7	3,8	3,3
ústředně	3,7	3,2	4,8	3,8	3,4	4,9
v tom: výzkumné ústavy	1,8	1,9	1,4	1,8	2,0	1,4
ostatní	1,9	1,3	3,4	2,0	1,4	3,5
Lázeňské organizace celkem	5,1	4,7	6,0	5,4	5,1	6,3
v tom: lázeňské léčebny	4,9	4,5	5,9	5,2	4,9	6,2
výzkumný ústav	0,1	0,1	—	0,1	0,1	—
ostatní (ústřední správa a Balnea)	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	0,2	0,4	0,2	0,1	0,3
Průmyslové podniky celkem	7,2	7,8	5,7	7,0	7,5	5,5
v tom: Spofa	6,0	6,7	4,3	5,8	6,4	4,2
z toho: výzkumné ústavy	0,6	0,9	—	0,6	0,9	—
Ústav sér a očkovacích látek	0,7	0,6	0,9	0,7	0,6	0,8
z toho: výzkumný ústav imunolo- gický	0,1	0,1	—	0,1	0,1	—
Zřídelní podniky	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5

¹⁾ po promítnutí organizačních změn v roce 1969

Tabulka XLI.
Změny v přepočteném počtu pracovníků v roce 1969 podle kategorií
(tab. 9.4)

Kategorie	Přírůstek (+), úbytek (-)					
	absolutně			v procentech		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Celkový úhrn	11 270	6 985	4 285	5,1	4,5	6,7
Lékaři	474	306	168	1,8	1,6	2,1
Farmaceuti	— 26	— 23	— 3	— 0,6	— 0,7	— 0,3
Ostatní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským vzděláním	187	175	12	12,4	15,9	3,0
Dentisté	— 80	— 59	— 21	— 4,5	— 4,1	— 6,1
Střední zdravotničtí pracovníci	3 463	2 201	1 262	3,7	3,3	4,7
v tom: zdravotní sestry	1 337	844	493	3,3	2,8	4,6
dětské sestry	552	294	258	2,5	1,9	3,8
dietní sestry	39	26	13	4,8	4,4	5,7
zubní sestry	251	188	63	9,9	10,3	8,9
ženské sestry	144	58	86	2,7	1,6	4,9
rehabilitační pracovníci	197	162	35	7,7	8,6	5,2
asistenti hygienické služby	47	30	17	2,8	2,6	3,0
zdravotní laboranti	433	315	118	5,9	6,3	5,1
rentgenoví laboranti	236	156	80	7,9	7,5	8,7
zubní laboranti	137	69	68	2,8	1,9	5,4
lékárenští laboranti	90	59	31	3,5	3,1	4,3
Nižší zdravotničtí pracovníci	1 167	584	583	7,9	5,7	12,5
v tom: zubní instrumentářky	— 155	— 127	— 28	— 5,4	— 6,0	— 3,7
lázeňští	229	145	84	37,0	35,7	39,4
pěstounky	— 85	— 90	5	— 3,1	— 4,8	0,6
sanitáři — sanitářky	1 179	658	521	14,6	12,2	19,6
sádrovníci	5	— 7	12	4,5	— 8,2	48,0
dezinfektoři	— 6	5	— 11	— 1,6	1,9	— 9,1
Odborní zdravotničtí pracovníci úhrnem	5 185	3 184	2 001	3,6	3,1	4,9
Učitelé	527	361	166	66,0	64,9	68,6
Technickohospodářští pracovníci	2 714	1 583	1 131	18,5	15,0	27,7
Provozní pracovníci	464	1 122	— 658	0,8	2,7	— 3,7
Ostatní pracovníci	2 380	735	1 645	128,0	53,1	347,8

Tabulka XLII.
Struktura přepočteného počtu pracovníků k 31. 12. 1969 podle kategorií
 (tab. 9.4)

Kategorie	Počet pracovníků v procentech celku		
	ČSSR	ČSR	SSR
Celkový úhrn	100,0	100,0	100,0
Lékaři	11,8	11,8	11,9
Farmaceuti	1,8	1,9	1,7
Ostatní pracovníci ve zdravotní péči s vysokoškolským vzděláním	0,8	0,8	0,6
Dentisté	0,8	0,9	0,5
Střední zdravotničtí pracovníci	42,1	42,6	40,9
v tom: zdravotní sestry	18,3	19,0	16,5
dětské sestry	9,9	9,8	10,3
dietní sestry	0,4	0,4	0,4
zubní sestry	1,2	1,2	1,1
ženské sestry	2,3	2,2	2,7
rehabilitační pracovníci	1,2	1,3	1,0
asistenti hygienické služby	0,8	0,7	0,9
zdravotní laboranti	3,3	3,3	3,5
rentgenoví laboranti	1,4	1,3	1,5
zubní laboranti	2,1	2,2	1,9
lékárenští laboranti	1,2	1,2	1,1
Nížší zdravotničtí pracovníci	6,9	6,6	7,7
v tom: zubní instrumentářky	1,2	1,2	1,1
lázeňští	0,3	0,3	0,4
pěstounky	1,1	1,1	1,3
sanitáři — sanitářky	4,0	3,7	4,6
sádrovníci	0,1	0,1	0,1
dezinfektoři	0,2	0,2	0,2
Odborní zdravotničtí pracovníci úhrnem	64,2	64,6	63,3
Učitelé	0,6	0,6	0,6
Technickohospodářští pracovníci	7,5	7,4	7,6
Provozní pracovníci	25,9	26,1	25,4
Ostatní pracovníci	1,8	1,3	3,1

ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

(oddíl 10)

Lékařské fakulty (tab. 10.1 a 10.2). Jejich počet se zvýšil z 9 na 10, když dosavadní pobočka bratislavské lékařské fakulty v Martině se stala samostatnou fakultou. K 31. 10. 1969 bylo zapsáno na lékařských fakultách v České socialistické republice celkem 8 475 studujících (z toho 242 cizinců), ve Slovenské socialistické republice 4 068 (85 cizinců), úhrnem 12 543 (327 cizinců). Studujících při zaměstnání bylo pouze 24 (0,2 %) (v ČSR 24, v SSR 0). Proti stavu k 31. 10. 1968 se počet studujících mírně snížil (o 35), úbytek připadá na vrub českých fakult, na kterých se počet posluchačů snížil o 165, kdežto na slovenských fakultách o 130 stoupl. 56,3 % zapsaných posluchačů byly ženy (v ČSR 57,0 %, v SSR 54,9 %) — v předcházejícím roce činilo toto procento 58,4.

Do 1. ročníků bylo přijato nově na českých fakultách 1 678, na slovenských fakultách 805, celkem 2 483 posluchačů (z toho 1 275 = 51,3 % žen). Je to o 87 méně než v roce 1968. Z toho úbytku připadá 29 na studium při zaměstnání.

Strukturu studujících podle oboru studia a pohlaví ukazuje tab. XLIII.

Ze studujících čs. státní příslušnosti bylo na českých fakultách 91,6 % národnosti české, 7,2 % slovenské, 0,6 % polské, 0,3 % maďarské a 0,3 % jiné, na slovenských 1,4 % národnosti české, 94,6 % slovenské, 0,9 % ukrajinské, 2,8 % maďarské a 0,3 % jiné. Celková struktura je pak: 62,1 % studujících národnosti české, 35,8 % slovenské, 1,2 % maďarské, 0,4 % polské, 0,3 % ukrajinské a 0,2 % jiné.

Studium absolvovalo v roce 1969 na českých fakultách 1 113 posluchačů, na slovenských 486, celkem 1 599 (z toho 4 ve studiu při zaměstnání). Proti roku 1968 je to o 85 (5,6 %) více (v ČSR o 107 více, v SSR o 22 méně).

Složení počtu absolventů podle oboru studia a podíl žen ukazuje tab. XLIV.

O výuku pečovalo podle stavu k 31. 10. 1969 na českých lékařských fakultách 465 profesorů a docentů (interních) a 1 368 ostatních učitelských pracovníků (interních), na slovenských fakultách 145 profesorů a docentů a 711 ostatních učitelských pracovníků, celkem 610 profesorů a docentů a 2 079 ostatních učitelských pracovníků. O obou těchto kategoriích se stav proti roku 1968 zvýšil: u profesorů a docentů o 42 (34 v ČSR, 8 v SSR), u ostatních učitelských pracovníků o 46 (v ČSR o 19, v SSR o 27).

Farmaceutické fakulty (tab. 10.1 a 10.3). Po delší době byla opět zřízena farmaceutická fakulta v českých zemích, tentokrát v Hradci Králové jako fakulta Karlovy university v Praze. Bylo na ni přijato do 1 ročníku 51 posluchačů (z toho 40 žen). Spolu s 1210 posluchači farmaceutické fakulty v Bratislavě, z nichž bylo 32 cizinců, bylo zapsáno k 31. 10. 1969 celkem 1 261 studujících (z toho 1 026 žen — z nich 5 cizinek). Do studia při zaměstnání (dálkového) se již několik let noví posluchači nepřijímají, takže počet posluchačů této kategorie klesá. K 31. 10. 1969 se jejich počet snížil proti předchozímu roku o 30 na 91 (z toho 80 žen). Celkově se počet studujících zvýšil o 113, přičemž cizích státních příslušníků o 5 ubylo.

Procento žen ze všech studujících čs. státní příslušnosti — 83,1 — je poněkud nižší než v předchozím roce (84,5).

Počet přijatých do 1. ročníku se zvýšil o 42 především v důsledku otevření hradecké fakulty, na bratislavské fakultě se o 9 snížil.

Počet absolventů (117) je citelně nižší než byl v roce 1968 (141).

Výuku obstarávalo 25 profesorů a docentů a 115 ostatních učitelských pracovníků. U profesorů a docentů je to — vzdor otevření nové farmaceutické fakulty — o jednoho méně, u ostatních učitelských pracovníků o 2 více.

Střední zdravotnické školy (tab. 10. 4.1—10.10). Ve školním roce 1969/1970 bylo v ČSSR 73 škol (z toho v ČSR 52, v SSR 21). Oproti předcházejícímu školnímu roku ubyla jedna škola (v ČSR), při tom se však zvýšil počet tříd o 78 (z toho v ČSR o 60, v SSR o 18). Přírůstek tříd se projevuje ve všech druzích studia (u čtyřletého denního studia o 27, u dvouletého denního studia pro absolventy SVVŠ o 30 a nižšího dvouletého studia, které počínaje školním rokem 1969/70 přestalo být experimentálním studiem a stalo se normálním řádným studiem, o 21 tříd).

Ve studiu při zaměstnání došlo oproti minulému školnímu roku ke snížení počtu tříd o 4 (z toho v ČSR ubylo 15 tříd, naproti tomu v SSR přibýlo 11 tříd). Počet žáků se však zvýšil celkem o 30 (při tom v ČSR klesl o 241, v SSR stoupl o 271).

V denním studiu přibýli vcelku ve srovnání s předcházejícím školním rokem 2 502 žáci, tj. 10,8 % (z toho v ČSR 1 937 žáků, v SSR 565 žáků). U čtyřletého denního studia stoupl počet žáků o 1 303 (6,2 %), u dvouletého denního studia pro absolventy SVVŠ o 577 (28,9 %), u nižšího dvouletého studia o 622 (758,5 %).

Do prvního ročníku denního studia bylo přijato celkem o 2 021 žáků více než v předcházejícím školním roce (z toho v ČSR o 1956, v SSR o 65). Z celkového přírůstku připadá 847 na čtyřleté denní studium, 476 na dvouleté denní studium a 698 na nižší dvouleté studium.

Počet absolventů denního studia se opět proti předcházejícímu školnímu roku snížil, a to letos dokonce o 926 absolventů (v ČSR o 787, v SSR o 139); u čtyřletého denního studia o 968 a nižšího dvouletého studia o 10; naproti tomu u dvouletého denního studia pro absolventy SVVŠ se zvýšil počet absolventů o 52.

Počet absolventů ve studiu při zaměstnání se zvýšil o 138 (z toho v ČSR o 67, v SSR o 71).

V denním studiu připadá 35,0 % absolventů na obor zdravotních sester a 25,6 na obor dětských sester. Na zbytek se podílejí: zubní laboranti 6,7 %, zdravotní laboranti 6,4 %, ženské sestry 5,9 %, rehabilitační pracovníci 4,5 %, lékárenští laboranti 4,4 %, rtg laboranti 4,3 %, asistenti hygienické služby 3,0 %, dietní sestry 1,3 %, oční optici 0,8 %, ošetřovatelky 0,8 % a zubní sestry 0,6 %.

Z absolventů studia při zaměstnání největší část opět tvořily zdravotní sestry (44,7 %). Další nejpočetnější skupinou byli zdravotní laboranti (17,5 %). Následují rehabilitační pracovníci (7,9 %), dětské sestry (7,7 %), lékárenští laboranti (6,5 %), zubní sestry (6,0 %), rtg. laboranti (4,4 %), asistenti hygienické služby (2,7 %), zubní laboranti (1,8 %), ženské sestry (0,6 %) a dietní sestry (0,2 %).

Počet domovů mládeže se proti předcházejícímu roku snížil o dva (v SSR), takže jich bylo k 15. 12. 1969 v ČSSR 55 a bylo v nich ubytováno 6 369 žáků (o 102 více než v minulém školním roce).

O postgraduální studium lékařů a farmaceutů se starají instituty pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů v Praze a Bratislavě. Přehled o počtu školených v roce 1968 a 1969 a o počtu lékařů a farmaceutů, kteří úspěšně vykonali specializační atestaci podávají tabulky XLV. a XLVI.

Tabulka XLIII.
Studující čs. státní příslušnosti podle oboru studia k 31. 10. 1969

Území, obor	celkem	z toho žen	v %	
			celkem	z toho žen
ČSR				
všeobecné lékařství	4 830	2 366	58,6	28,7
dětské lékařství	1 035	772	12,6	9,4
hygiena a epidemiologie	698	466	8,5	5,7
stomatologie	1 670	1 087	20,3	13,2
ú h r n e m	8 233	4 691	100,0	57,0
SSR				
všeobecné lékařství	2 730	1 390	68,5	34,9
dětské lékařství	508	363	12,8	9,1
hygiena a epidemiologie	—	—	—	—
stomatologie	745	432	18,7	10,9
ú h r n e m	3 983	2 185	100,0	54,9
ČSSR				
všeobecné lékařství	7 560	3 756	61,9	30,8
dětské lékařství	1 543	1 135	12,6	9,3
hygiena a epidemiologie	698	466	5,7	3,8
stomatologie	2 415	1 519	19,8	12,4
ú h r n e m	12 216	6 876	100,0	56,3

Tabulka XLIV.
Absolventi čs. státní příslušnosti podle oboru studia v roce 1969

Území, obor	Celkem	z toho žen	v %	
			celkem	z toho žen
ČSR				
všeobecné lékařství	689	406	61,9	36,5
dětské lékařství	132	108	11,9	9,7
hygiena a epidemiologie	105	71	9,4	6,4
stomatologie	187	132	16,8	11,8
ú h r n e m	1 113	717	100,0	64,4
SSR				
všeobecné lékařství	292	175	60,1	36,0
dětské lékařství	78	71	16,0	14,6
hygiena a epidemiologie	—	—	—	—
stomatologie	116	73	23,9	15,0
ú h r n e m	486	319	100,0	65,6
ČSSR				
všeobecné lékařství	981	581	61,4	36,3
dětské lékařství	210	179	13,1	11,2
hygiena a epidemiologie	105	71	6,6	4,5
stomatologie	303	205	18,9	12,8
ú h r n e m	1 599	1 036	100,0	64,8

Tabulka XLV.
Lékaři a lékárníci, školení v institutech pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů

Kategorie	Rok	Č S S R	Č S R	S S R
Lékaři	1969	3 509	2 201	1 308
	1968	3 637	2 191	1 446
Lékárníci	1969	386	232	154
	1968	435	177	258

Tabulka XLVI.
Lékaři a lékárníci, kteří úspěšně vykonali specializační atestaci

Kategorie a stupeň	Rok	Č S S R	Č S R	S S R
L É K A Ř I				
I. stupeň ¹⁾	1969	1 291	865	426
	1968	1 454	1 004	450
II. stupeň	1969	713	505	208
	1968	618	455	163
Nástavbové obory	1969	211	140	71
	1968	267	177	90
L É K Á R N Í C I				
Ústavní lékárnictví				
I. stupeň	1969	137	71	66
	1968	268	175	93
II. stupeň	1969	9	9	—
	1968	3	3	—
Farmaceutická analýza	1969	12	6	6
	1968	1	1	—
Farmaceutická technologie	1969	8	3	5
	1968	1	—	1
Nástavbové obory	1969	1	1	—
	1968	—	—	—

¹⁾ vč. sociálního lékařství

TABULKOVÁ ČÁST

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE ROZVOJE ZDRAVOTNICTVÍ

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.1 Vývoj hlavních demografických údajů

Rok	Střední stav obyvatelstva	Živě narození	Zemřelí	Přirozený přírůstek	Mrtvo-rozenost	Ze 100 narozených se narodilo v ústavech	Kojenecká	Novoro-zenecká
		na 1 000 obyvatel						
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
1961	13 779 993	15,8	9,2	6,6	9,9	95,3	22,7	12,9
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	7,4	.	22,1	15,2
1969 ¹⁾	14 418 175	15,5	11,2	4,3	7,2	.	22,9	15,9
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
1961	9 588 016	13,7	9,9	3,8	8,9	98,6	19,3	12,2
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	6,7	.	21,4	15,8
1969 ¹⁾	9 898 444	14,5	12,2	2,3	6,8	.	21,5	15,9
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
1961	4 191 977	20,8	7,5	13,3	11,3	90,5	27,8	13,9
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	.	23,3	14,1
1969 ¹⁾	4 519 731	17,6	9,0	8,6	7,9	.	25,5	15,9

¹⁾ Předběžná data

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.2 Vývoj dětské úmrtnosti, matěské 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	700,7	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
1961	111,8	48,6	36,6	0,40	20,2	10,2	7,8
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	0,26	.	.	.
1969	.	.	.	0,22	.	.	.
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
1961	97,3	49,7	34,5	0,36	19,0	10,0	7,9
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	0,20	.	.	.
1969	.	.	.	0,21	.	.	.
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
1961	134,5	46,6	41,0	0,46	21,9	10,5	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	.	.	.
1969	.	.	.	0,23	.	.	.

¹⁾ Počet žen zemřelých v souvislosti s těhotenstvím, porodem a šestineděním. Za rok 1969 předběžný údaj.

²⁾ Do 7 dnů života vč. 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
1961	5,8	0,9	27,4	68,1	246,0	3,4	33,8	—	4,5	271,7
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⁾	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
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
1961	4,5	1,0	34,4	71,5	307,4	3,8	33,5	—	5,9	285,0
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⁾	1,1	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
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
1961	8,5	0,5	11,4	60,2	105,7	2,4	34,3	—	1,4	241,3
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 ¹⁾	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

¹⁾ Předběžná data

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.4 Vývoj počtu lůžek*)

Rok	Lůžka celkem	v t o m			Místa v kojeneckých ústavech a dětských domovech
		v nemocnicích a porodnicích ¹⁾	v odborných a jiných léčebných ústavech	v láních	
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
1966	171 758	112 426	33 530	25 802	5 037
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
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
1966	129 987	84 738	26 082	19 167	3 520
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
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
1966	41 771	27 688	7 448	6 635	1 517
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

*) 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
	Č S S R		Č S R		S S R	
1948	186	.	144	.	42	.
1950	180	.	139	.	41	.
1960	243	33	170	12	73	21
1965	257	17	177	6	80	11
1966	258	14	178	6	80	8
1967	258	14	177	6	81	8
1968	254	14	175	6	79	8
1969	253	11	174	4	79	7

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

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

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

R o k	Lékařská místa (vč. míst dentistů)					
	celkem	z t o h o			v hygienické službě	ve zdravotní výchově obyvatelstva
		v nemocnicích a porodnicích ¹⁾	v ambulantní péči			
			územní	závodní		
Československá socialistická republika						
1962	24 895	6 126	12 799	2 446	729	106
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	×
Česká socialistická republika						
1962	18 430	4 618	9 391	1 941	499	72
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	×
Slovenská socialistická republika						
1962	6 465	1 508	3 408	505	230	34
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	×

¹⁾ Včetně interen II

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

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

R o k	Jesle		Místa v jeslích	Jesle		Místa v jeslích	Jesle		Místa v jeslích
	územní	závodní		územní	závodní		územní	závodní	
	Č S S R			Č S R			S S R		
1937	86		1 286	83			3		
1946	94		2 542	90			4		
1948	268		6 050	240		5 300	28		750
1950	548	150	22 245	373	138	16 321	175	12	5 924
1955	977	178	35 024	695	149	26 718	282	29	8 306
1960	1 012	210	41 307	726	158	30 711	286	52	10 596
1965	1 180	¹⁾ 401	63 332	845	277	44 917	335	¹⁾ 124	18 415
1966	1 202	¹⁾ 415	65 276	863	287	46 422	339	¹⁾ 128	18 854
1967	1 223	²⁾ 426	67 468	877	297	48 111	346	¹⁾ 129	19 357
1968	1 225	²⁾ 418	67 582	872	300	48 204	353	¹⁾ 118	19 378
1969	1 201	²⁾ 412	66 397	863	296	47 510	338	¹⁾ 116	18 887

¹⁾ Včetně 2 jeslí JZD

²⁾ Včetně 3 jeslí JZD (1 v ČSR)

I. 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							
1964	207 728	36 599	18 984	2 456	15 159	162 299	8 830
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
Česká socialistická republika							
1964	151 232	25 421	12 783	1 760	10 878	119 170	6 641
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
Slovenská socialistická republika							
1964	56 496	11 178	6 201	696	4 281	43 129	2 189
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

*) V rozpočtových organizacích přepočtený počet, v hospodářských organizacích fyzické osoby. V r. 1963 byly převedeny krajské sklady léčiv a zdravotnického materiálu ze správy NV a začleněny do národního podniku Zdravotnické zásobování, spravovaného ústředně. V r. 1965 přešly lázeňské organizace a zřídla na Slovensku z přímé podřízenosti býv. MZd ČSSR do správy býv. pověř. zdrav. SNR a podniky oční optiky z organizací spravovaných NV (lékárenské služby) do výrobních organizací spravovaných ústředně. V přehledu není zahrnut Ústav kosmetiky (v roce 1969 179 pracovníků). V r. 1967 byl vyloučen z rozpočtových organizací spravovaných ústředně Zdravoprojekt a stal se hospodářskou organizací, která v tomto přehledu není uvedena (v ČSR 213, v SSR 219 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	17,48	571	17 838	18,66	535	6 159	14,78	675
1965	29 150	20,54	487	21 099	21,53	465	8 051	18,33	546
1967	31 571	22,03	454	22 475	22,78	439	9 096	20,36	491
1968	32 179	22,36	447	22 801	23,06	434	9 378	20,83	480
1969	32 470	22,48	445	22 983	23,20	431	9 487	20,91	478

*) 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)

Školní rok	Lékařské fakulty		Zdravotnické školy — denní studium		
	počet	absolventi čs. státní příslušnosti za minulý školní rok	školy	třídy	absolventi za minulý školní rok

Československá socialistická republika

1948/1949	6	.	165	923	.
1950/1951	7	.	122	733	.
1955/1956	8	1 239	83	576	5 546
1960/1961	9	1 159	77	689	4 775
1961/1962	9	1 043	76	744	4 964
1962/1963	9	1 352	75	796	5 522
1963/1964	9	1 419	76	830	5 074
1964/1965	9	1 395	76	846	5 910
1965/1966	9	1 530	76	848	5 646
1966/1967	9	1 612	75	824	7 257
1967/1968	9	1 597	74	795	6 868
1968/1969	9	1 514	74	788	6 681
1969/1970	10	1 599	73	866	5 755

Česká socialistická republika

1948/1949	5	622	143	836	.
1950/1951	5	.	100	626	.
1955/1956	6	929	65	425	4 503
1960/1961	7	864	57	476	3 393
1961/1962	7	790	56	514	3 626
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	52	578	3 904

Slovenská socialistická republika

1948/1949	1	.	22	87	.
1950/1951	2	.	22	107	.
1955/1956	2	310	18	151	1 043
1960/1961	2	295	20	213	1 382
1961/1962	2	253	20	230	1 338
1962/1963	2	352	20	249	1 510
1963/1964	2	386	21	257	1 703
1964/1965	2	388	21	257	1 755
1965/1966	2	443	21	260	1 620
1966/1967	2	508	21	261	2 080
1967/1968	2	480	21	256	2 144
1968/1969	2	508	21	270	1 990
1969/1970	3	486	21	288	1 851

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

I.11 Základní ukazatelé rozvoje zdravotnictví v roce 1969

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. pracov.
ČSSR	15,5	11,2	4,3	22,9	32 470	22,48	445	152
ČSR	14,5	12,2	2,3	21,5	22 983	23,20	431	146
SSR	17,6	9,0	8,6	25,5	9 487	20,91	478	167

Území	Lůžka		Počet lůžek na 1 000 obyvatel ¹⁾		Počet lůžek v nemocnicích a porodnicích na		Ze 100 obyvatel bylo přijato do nemocnice a porodnice ¹⁾
	v zařízeních resortu zdravotnictví ⁴⁾	z toho v nemocnicích a porodnicích	v zařízeních resortu zdravotnictví	z toho v nemocnicích a porodnicích	1 lékařské místo	1 středního zdravotnického pracovníka	
ČSSR	179 566	114 912	12,4	8,0	15,5	3,5	14,7
ČSR	133 588	85 307	13,5	8,6	16,5	3,6	15,5
SSR	45 978	29 605	10,1	6,5	13,1	3,2	12,9

Území	Počet lůžek v dětských odborných léčebnách na 1 000 dětí do 15 let ²⁾	Počet míst ²⁾			Průměrný počet obyvatel na ³⁾		
		v kojeneckých ústavech na 1 000 dětí do 1 roku	v dětských domovech na 1 000 dětí od 1 roku do 3 let	v jeslích na 1 000 dětí do 3 let	1 zdravotnický obvod (stanovený)	1 lékárnu	1 oční optiku
ČSSR	0,41	10,91	5,41	103,4	3 713	10 829	55 773
ČSR	0,62	11,22	6,47	115,1	3 633	10 278	50 293
SSR	0,05	10,36	3,52	82,4	3 902	12 264	73 188

Území	Lékařská místa		Počet lékařských míst na 1 000 obyvatel ¹⁾			Počet středních zdrav. pracovníků na 1 lékařské místo v zařízeních ambulantní péče	Počet ošetření amb. léč. prev. péče na 1 obyvatele ¹⁾	
	v zařízeních resortu zdravotnictví	železniční zdravotní správy ²⁾	celkem (včetně železniční zdravotní správy)	v resortu zdravotnictví				
				v hygienické službě	v ambulantní léčebné prev. péči			v územní ambulantní léčebné prev. péči
ČSSR	30 067	503	2,12	0,05	1,22	1,03	1,65	11,0
ČSR	21 365	359	2,19	0,06	1,27	1,07	1,63	11,4
SSR	8 702	144	1,95	0,05	1,11	0,96	1,70	9,9

¹⁾ Předběžné údaje

²⁾ Data k 31. 12. 1967 resp. k 1. 1. 1968

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

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

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

I.12 Hlavní demografické údaje za některé země (rok 1968)*)

Země	Porodnost	Úmrtnost	Přirozený přírůstek	Kojenecká úmrtnost
Evropa				
ČSSR	14,9	10,7	4,2	22,1
Albánská LR ¹⁾	34,0	8,6	25,4	86,8 ²⁾
Belgie	14,8	12,8	2,0	22,0
Bulharská LR	16,9	8,6	8,3	28,3
Dánsko	15,3	9,7	5,6	16,4
Finsko	16,0	9,6	6,4	14,0
Francie	16,8	11,0	5,8	20,4
Irská republika	21,0	11,3	9,7	20,8
Itálie	17,6	10,0	7,6	32,2
Jugoslávie SFR	18,9	8,6	10,3	61,3 ¹⁾
Maďarská LR	15,0	11,2	3,8	35,7
Německá demokratická republika	14,3	14,3	0,0	20,4
Německá spolková republika	16,3	11,9	4,4	22,8
Nizozemsko	18,6	8,3	10,3	13,6
Norsko	17,6	9,7	7,9	14,6 ¹⁾
Polská LR	16,2	7,6	8,6	33,4
Portugalsko	20,5	10,0	10,5	61,1
Rakousko	17,2	13,1	4,1	25,5
Rumunská SR	26,7	9,6	17,1	59,5
Řecko	18,2	8,3	9,9	34,4
Spojené království:				
Anglie a Wales	16,9	11,9	5,0	18,3
Severní Irsko	22,1	10,6	11,5	24,0
Skotsko	18,3	12,2	6,1	20,8
Španělsko ³⁾	20,3	8,6	11,7	24,2
Švédsko	14,3	10,4	3,9	12,6 ¹⁾
Švýcarsko	17,1	9,3	7,8	16,1
Západní Berlín	10,9	19,4	— 8,5	24,6
Svaz sovětských socialistických republik⁴⁾	17,4	7,6	9,8	26,1¹⁾

*) Pramen: Světová zdravotnická organizace (World Health Statistics Report. Vol. 22, No. 12 1969; World Health Statistics Annual 1966)

¹⁾ Rok 1966

²⁾ Rok 1965

³⁾ Bez dětí živě narozených, ale zemřelých před zaregistrováním porodu

⁴⁾ Rok 1967

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.12 Hlavní demografické údaje za některé země (rok 1968)

Dokončení

Země	Porodnost	Úmrtnost	Přirozený přírůstek	Kojenecká úmrtnost
Afrika				
Jihoafrická republika ¹⁾				
obyvatelé asijského původu	33,9	7,3	26,6	42,6
barevné obyvatelstvo	45,6	14,9	30,7	127,6
bílé obyvatelstvo	22,8	8,6	14,2	25,9 ²⁾
Tunis	40,4	10,0	30,4	.
Amerika				
Argentina ¹⁾	21,2	8,2	13,0	59,3
Guatemala ⁴⁾	42,8	15,0	27,8	91,5 ¹⁾
Chile ¹⁾	30,6	10,4	20,2	108,2
Jamajka	34,2	7,6	26,6	34,7
Kanada	17,7	7,4	10,3	23,1 ¹⁾
Kostarika ⁴⁾	39,2	6,9	32,3	69,9 ¹⁾
Mexiko	43,5	9,6	33,9	64,2
Nicaragua ¹⁾	43,0	7,2	35,8	55,4
Portorico	25,1	5,6	19,5	27,3
Spojené státy americké	17,4	9,6	7,8	21,7
Venezuela ⁴⁾	43,6	6,6	37,0	41,4
Asie				
Ceylon ¹⁾	32,2	8,2	24,0	53,2 ²⁾
Hongkong	21,8	5,0	16,8	22,8
Izrael (obyv. celkem)	25,5	6,7	18,8	24,8
židovské obyvatelstvo	22,9	6,9	16,0	20,0
Japonsko ⁴⁾	19,4	6,8	12,6	14,9
Singapur	23,8	5,5	18,3	23,4
Sýrie ¹⁾ ³⁾ ⁵⁾	32,4	4,5	27,9	28,2
Tchaj-wan	29,3	5,5	23,8	21,7 ¹⁾
Oceánie				
Australský svaz	20,0	9,1	10,9	17,8
Nový Zéland (obyv. celkem)	22,6	8,9	13,7	18,7
Maorové	38,0	6,1	31,9	27,4

¹⁾ Rok 1966

²⁾ Rok 1965

³⁾ Bez dětí živě narozených, ale zemřelých před zaregistrováním porodu

⁴⁾ Rok 1967

⁵⁾ Bez uprchlíků z Palestiny

I. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

I.13 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	1966	14 240	30 286	470	1966	142 078	100
Albánská LR	1966	1 914	1 143	1 675	1966	10 959	175
Belgie	1966	9 528	15 481	615	1966	74 470	128
Bulharská LR	1966	8 257	16 852	490	1966	58 729	141
Dánsko	1966	4 797	9 590	500	1966	43 357	111
Finsko	1966	4 637	6 078	763	1966	53 105	87
Francie	1966	49 400	77 000	642	1965	392 676	125
Itálie	1966	51 962	90 020	577	1966	515 607	101
Jugoslávie SFR	1966	19 735	19 058	1 036	1966	119 247	165
Maďarská LR	1966	10 179	18 746	543	1966	77 296	132
Německá demokratická republika	1966	17 067	27 762	615	1966	202 679	84
Nizozemsko	1966	12 455	17 584	708	1965	62 364 ⁵⁾	197
Norsko	1966	3 753	7 747	484	1966	34 437	109
Polská LR	1966	31 698	53 229	596	1966	239 276	132
Portugalsko	1966	9 335	7 699	1 212	1966	54 816	170
Rakousko	1966	7 290	13 108	556	1966	78 382	93
Rumunská SR	1966	19 143	28 300	676	1966	146 076 ⁶⁾	131
Řecko	1966	8 614	15 972	539	1966	51 638	167
Spojené království							
Anglie a Wales	1966	48 075	67 300 ¹⁾	714	1966	468 285 ²⁾	103
Severní Irsko	1966	1 478	1 890 ²⁾	782	1966	17 181 ²⁾	86
Skotsko	1966	5 191	7 433 ⁷⁾	698	1966	55 882 ²⁾	93
Španělsko	1966	31 871	43 966	725	1966	99 055 ⁷⁾	322
Švédsko	1966	7 808	14 720	530	1966	112 049	70
Švýcarsko	1966	5 999	11 220	535	1965	71 742	83
Svaz sovětských socialistických republik	1966	233 105	531 545	439	1966	2 321 000	100
Afrika							
Alžírsko	1964	11 675	1 436	8 130	1963	37 993	281
Jihoafrická republika	1966	18 298	13 403	1 365	1962	102 905	.
Libye	1966	1 677	567	2 958	1966	5 430 ⁸⁾	309
Maroko	1965	13 323	1 257	10 599	1965	20 192 ²⁾	660
SAR - Egypt	1966	30 147	15 041	2 004	1966	53 999 ²⁾ 8)	558

*) Poznámky viz na následující straně

1. ZÁKLADNÍ UKAZATELE

1.13 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	1962	21 350	43 415	492	1965	141 888	.
Brazílie	1966	83 175	64 067	1 298	1966	290 298	287
Guatemala	1966	4 575	1 213	3 772	1966	11 115	412
Chile	1966	8 780	4 933 ²⁾	1 780	1966	34 314	256
Jamajka	1966	1 839	1 159	1 587	1966	7 057 ⁸⁾	261
Kanada	1966	20 050	30 522	657	1966	211 601 ⁸⁾	95
Kolumbie	1966	18 596	8 100 ³⁾	2 296	1966	46 001	404
Kuba	1966	7 800	8 313	938	1966	42 221 ⁸⁾	185
Mexiko	1966	44 145	28 496 ⁴⁾	1 549	1966	86 151	512
Nicaragua	1965	1 655	843	1 963	1965	3 822 ⁸⁾	433
Peru	1966	12 012	8 924	1 346	1965	28 284 ⁸⁾	.
Portorico	1966	2 667	3 341	798	1966	12 278 ⁸⁾	217
Spojené státy americké	1966	196 920	392 400	502	1966	1 678 658 ⁸⁾	117
Venezuela	1966	9 030	9 276	973	1966	28 678 ⁸⁾	315
Asie							
Barma	1966	25 247	2 660	9 491	1966	24 572 ⁸⁾	1027
Indie	1966	498 680	108 857	4 581	1965	291 184	.
Írán	1966	25 283	8 329	3 036	1966	28 275 ⁸⁾	894
Izrael	1966	2 629	7 550	348	1966	19 626	134
Japonsko	1966	98 865	143 154	691	1966	1 130 671 ⁸⁾	87
Kambodža	1965	6 142	286	21 476	1965	4 659	1318
Pákistán	1966	105 044	17 877	5 876	1966	37 265 ⁸⁾	2819
Singapur	1966	1 914	1 415	1 353	1966	6 685 ⁸⁾	286
Sýrie	1963	5 000	1 221	4 095	1966	6 026 ⁸⁾	.
Tchaj-wan	1966	12 811	6 289	2 037	1966	12 395 ⁸⁾	1034
Turecko	1966	31 910	13 475	2 368	1966	57 933 ⁸⁾	551
Oceánie							
Australský svaz	1966	11 541	17 164	672	1966	140 812	82
Nový Zéland	1965	2 640	4 025 ⁴⁾	656	1966	27 566	.

*) Pramen: Světová zdravotnická organizace (World Health Statistics Annual 1966) Počet lékařů se rozumí včetně lékařů zubních, tj. Physicians a Dentists („diplomovaných absolventů zubních škol na universitní úrovni“). Za ČSSR jsou uvedena data publikovaná SZO, a to u lůžek bez lázeňských léčeben, ozdravoven, nočních sanatorií, kojeneckých ústavů a dětských domovů. Ukazatel „počet obyvatel na 1 lékaře“ má pouze orientační význam, neboť počet lékařů není ve všech zemích zjišťován stejnou metodou.

¹⁾ Odhad – z toho 12 300 zubních lékařů ve státní službě

²⁾ Ve státní službě

³⁾ Bez zubních lékařů

⁴⁾ Přibližné údaje

⁵⁾ Bez tuberkulózních a psychiatrických zařízení

⁶⁾ V tom též lůžka pro novorozence

⁷⁾ Neúplné

⁸⁾ Včetně leprosráří (leprosarria, leprosy hospitals)

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	1969	14 445 301	7 398 671	14 418 175	7 383 497
	1968	14 388 603	7 367 406	14 361 994	7 353 267
ČSR	1969	9 907 658	5 102 428	9 898 444	5 097 018
	1968	9 886 871	5 090 527	9 877 291	5 085 269
Hlavní město Praha	1969	1 103 350	586 338	1 103 574	586 077
	1968	1 103 185	585 597	1 102 060	584 779
Středočeský	1969	1 200 483	620 441	1 202 262	621 414
	1968	1 203 836	622 141	1 204 663	622 521
Jihočeský	1969	656 797	336 275	656 626	336 204
	1968	656 121	336 010	656 057	336 002
Město Plzeň	1969	147 302	76 930	146 599	76 568
	1968	146 010	76 292	145 299	75 925
Západočeský	1969	715 959	362 053	714 424	361 208
	1968	713 916	360 892	715 010	361 434
Severočeský	1969	1 120 061	569 576	1 119 645	569 354
	1968	1 118 625	568 739	1 118 277	568 383
Východočeský	1969	1 206 724	624 292	1 206 800	624 471
	1968	1 206 793	624 435	1 206 833	624 352
Město Brno	1969	339 227	178 397	338 153	177 718
	1968	337 247	177 249	335 935	176 653
Jihomoravský	1969	1 612 783	826 607	1 612 944	826 404
	1968	1 611 658	825 625	1 610 605	825 196
Město Ostrava	1969	279 771	143 290	277 313	141 996
	1968	274 547	140 510	273 280	139 845
Severomoravský	1969	1 525 201	778 229	1 520 104	775 604
	1968	1 514 933	773 037	1 509 272	770 179
SSR	1969	4 537 643	2 296 243	4 519 731	2 286 479
	1968	4 501 732	2 276 879	4 484 703	2 267 998
Hlavní město Bratislava	1969	291 124	150 823	288 200	149 236
	1968	285 905	147 974	283 234	146 540
Západoslovenská oblast	1969	1 603 357	811 700	1 598 792	809 098
	1968	1 594 869	806 766	1 590 624	804 474
Středoslovenská oblast	1969	1 402 563	706 880	1 398 291	704 530
	1968	1 393 351	702 080	1 389 007	699 827
Východoslovenská oblast	1969	1 240 599	626 840	1 234 448	623 615
	1968	1 227 607	620 059	1 221 838	617 157

¹⁾ Předběžná data

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
				živé	mrtvé		1 roku	28 dnů	
ČSSR	1969	125 197	23 936	222 803	1 617	160 984	5 111	3 542	61 819
	1968	122 878	21 405	213 708	1 583	153 031	4 715	3 245	60 677
ČSR	1969	90 339	20 550	143 150	983	120 405	3 080	2 278	22 745
	1968	89 096	18 419	137 344	933	114 976	2 938	2 171	22 368
Hl. město Praha	1969	9 527	3 115	11 615	72	15 762	301	244	— 4 147
	1968	9 820	3 108	11 434	70	14 648	273	222	— 3 214
Středočeský	1969	10 488	2 251	15 913	125	18 226	327	247	— 2 313
	1968	10 209	1 963	15 291	107	17 305	303	227	— 2 014
Jihočeský	1969	5 663	856	9 437	65	8 363	215	154	1 074
	1968	5 586	746	9 034	64	8 385	226	161	649
Město Plzeň	1969	1 278	475	1 756	17	2 053	33	25	— 297
	1968	1 158	353	1 660	10	1 865	27	22	— 205
Západočeský	1969	6 813	1 570	11 243	66	7 913	239	160	3 330
	1968	6 573	1 419	10 656	72	7 702	248	179	2 954
Severočeský	1969	12 330	3 502	17 663	129	12 194	462	347	5 469
	1968	11 945	3 229	16 719	154	11 580	443	309	5 139
Východočeský	1969	10 929	1 890	17 648	127	15 879	319	254	1 769
	1968	10 544	1 671	16 863	89	14 981	323	247	1 882
Město Brno	1969	3 045	1 099	3 941	30	4 060	91	69	— 119
	1968	2 949	910	4 046	25	3 800	80	62	246
Jihomoravský	1969	14 121	2 013	24 586	137	18 347	445	312	6 239
	1968	14 195	1 748	23 718	171	17 833	437	322	5 885
Město Ostrava	1969	2 542	915	4 296	30	2 719	107	84	1 577
	1968	2 539	782	3 788	13	2 634	76	62	1 154
Severomoravský	1969	13 603	2 864	25 052	185	14 889	541	382	10 163
	1968	13 578	2 490	24 135	158	14 243	502	358	9 892
SSR	1969	34 858	3 386	79 653	634	40 579	2 031	1 264	39 074
	1968	33 782	2 986	76 364	650	38 055	1 777	1 074	38 309
Hl. m. Bratislava	1969	2 179	594	3 917	31	2 387	87	74	1 530
	1968	2 152	514	3 690	28	2 122	86	74	1 568
Západoslov. o.	1969	12 517	1 161	26 567	207	15 625	632	440	10 942
	1968	12 365	1 025	25 416	226	14 454	551	364	10 962
Středoslovenská o.	1969	10 560	1 000	24 355	188	12 418	591	373	11 937
	1968	10 206	940	23 759	203	11 827	488	314	11 932
Východoslovenská o.	1969	9 602	631	24 814	208	10 149	721	377	14 665
	1968	9 059	507	23 499	193	9 652	652	322	13 847

¹⁾ Předběžná data

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.2 Přirozený pohyb obyvatelstva

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok ¹⁾	Sňatky	Rozvody	Živě narození	Zemřelí	Přirozený přírůstek	Úmrtnost		Mrtvorozenost
		na 1 000 obyvatel					kojenecká	novorozenecká	
ČSSR	1969	8,7	1,66	15,5	11,2	4,3	22,9	15,9	7,2
	1968	8,6	1,49	14,9	10,7	4,2	22,1	15,2	7,4
ČSR	1969	9,1	2,08	14,5	12,2	2,3	21,5	15,9	6,8
	1968	9,0	1,86	13,9	11,6	2,3	21,4	15,8	6,7
Hl. m. Praha	1969	8,6	2,82	10,5	14,3	— 3,8	25,9	21,0	6,2
	1968	8,9	2,82	10,4	13,3	— 2,9	23,9	19,4	6,1
Středočeský	1969	8,7	1,87	13,2	15,2	— 1,9	20,5	15,5	7,8
	1968	8,5	1,63	12,7	14,4	— 1,7	19,8	14,8	6,9
Jihočeský	1969	8,6	1,30	14,4	12,7	1,6	22,8	16,3	6,8
	1968	8,5	1,14	13,8	12,8	1,0	25,0	17,8	7,0
Město Plzeň	1969	8,7	3,24	12,0	14,0	— 2,0	18,8	14,2	9,6
	1968	8,0	2,43	11,4	12,8	— 1,4	16,3	13,3	6,0
Západočeský	1969	9,5	2,20	15,7	11,1	4,7	21,3	14,2	5,8
	1968	9,3	1,98	14,9	10,8	4,1	23,3	16,8	6,7
Severočeský	1969	11,0	3,13	15,8	10,9	4,9	26,2	19,6	7,3
	1968	10,7	2,89	15,0	10,4	4,6	26,5	18,5	9,1
Východočeský	1969	9,1	1,57	14,6	13,2	1,5	18,1	14,4	7,1
	1968	8,7	1,38	14,0	12,4	1,6	19,2	14,6	5,3
Město Brno	1969	9,0	3,25	11,7	12,0	— 3,5	23,1	17,5	7,6
	1968	8,8	2,71	12,0	11,3	0,7	19,8	15,3	6,1
Jihomoravský	1969	8,8	1,25	15,2	11,4	3,9	18,1	12,7	5,5
	1968	8,8	1,09	14,7	11,1	3,6	18,4	13,6	7,2
Město Ostrava	1969	9,2	3,30	15,5	9,8	5,7	24,9	19,6	6,9
	1968	9,3	2,86	13,9	9,6	4,2	20,1	16,4	3,4
Severomoravský	1969	8,9	1,88	16,5	9,8	6,7	21,6	15,2	7,3
	1968	9,0	1,65	16,0	9,4	6,6	20,8	14,8	6,5
SSR	1969	7,7	0,75	17,6	9,0	8,6	25,5	15,9	7,9
	1968	7,5	0,67	17,0	8,5	8,5	23,3	14,1	8,4
Hl. m. Bratislava	1969	7,6	2,06	13,6	8,3	5,3	22,2	18,9	7,9
	1968	7,6	1,81	13,0	7,5	5,5	23,3	20,1	7,5
Západoslovenská oblast	1969	7,8	0,73	16,6	9,8	6,8	23,8	16,6	7,7
	1968	7,8	0,64	16,0	9,1	6,9	21,7	14,3	8,8
Středoslovenská oblast	1969	7,6	0,72	17,4	8,9	8,5	24,3	15,3	7,7
	1968	7,3	0,68	17,1	8,5	8,6	20,5	13,2	8,5
Východoslovenská oblast	1969	7,8	0,51	20,1	8,2	11,9	29,1	15,2	8,3
	1968	7,4	0,41	19,2	7,9	11,3	27,7	13,7	8,1

¹⁾ Předběžné data

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.3 Živě narození podle věku matky

Věk matky	ČSSR			ČSR			SSR		
	1966	1967	1968	1966	1967	1968	1966	1967	1968
do 15	52	53	57	21	22	30	31	31	27
15—19	28 525	28 547	27 278	20 580	20 338	19 002	7 945	8 209	8 276
20—24	98 391	99 423	101 661	65 982	67 911	69 417	32 409	31 512	32 244
25—29	54 561	51 904	51 717	32 980	31 646	32 120	21 581	20 258	19 597
30—34	25 983	22 820	21 033	14 226	12 356	11 233	11 757	10 464	9 800
35—39	11 875	10 411	9 482	5 987	4 975	4 556	5 888	5 436	4 926
40—44	3 026	2 637	2 402	1 301	1 132	1 014	1 725	1 505	1 388
45—49	181	169	154	73	62	53	108	107	101
50 a více neudán	1	5	2	—	1	2	1	4	—
Celkem	222 615	215 985	213 807	141 162	138 448	137 437	81 453	77 537	76 370

2.4 Čistá specifická plodnost (předběžná data)

Věk matky	Počet živě narozených na 1 000 žen příslušné věkové skupiny							
	1937	1954	1957	1960	1963	1966	1967	1968
	ČSSR							
15—19	18,9 ¹⁾	45,1	48,2	46,0	47,3	44,9	44,8	42,9
20—24	114,0	197,5	205,3	198,7	206,8	184,8	177,2	173,5
25—29	116,7	158,4	149,8	131,7	142,5	124,8	114,7	109,6
30—34	78,4	97,4	86,5	63,8	68,2	59,0	53,5	50,3
35—39	44,3	49,6	47,4	29,1	28,1	24,4	21,6	20,0
40—44	16,4	17,5	12,1	8,8	7,4	5,8	5,2	4,8
45—49	1,5	1,3	1,1	0,6	0,3	0,5	0,4	0,3
Celkem ²⁾	59,7	83,7	79,5	68,2	72,4	65,6	62,2	60,3
	ČSR							
15—19	14,9 ¹⁾	44,8	47,0	44,0	47,5	47,3	47,4	45,1
20—24	101,5	188,5	195,7	184,6	200,8	175,3	169,5	166,1
25—29	105,0	143,9	134,0	115,2	132,0	112,1	103,1	99,2
30—34	68,4	83,3	72,4	49,3	56,9	47,9	43,1	40,1
35—39	35,2	40,9	37,0	19,7	20,2	17,8	15,0	14,0
40—44	12,0	13,4	8,8	5,1	4,5	3,6	3,2	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	57,8	56,3
	SSR							
15—19	28,7 ¹⁾	45,5	50,5	50,5	46,8	39,8	39,3	38,6
20—24	150,6	216,4	224,2	226,6	219,6	207,6	196,3	192,0
25—29	154,7	192,6	185,7	166,9	163,6	151,1	139,1	132,5
30—34	112,7	131,6	120,8	98,4	92,7	82,0	74,8	71,1
35—39	76,3	72,6	73,1	52,4	46,4	39,2	36,1	32,8
40—44	32,6	29,0	21,3	18,5	14,4	11,2	9,9	9,3
45—49	3,7	2,8	2,3	1,5	0,7	1,1	0,9	0,7
Celkem ²⁾	86,3	105,8	103,3	93,1	87,7	77,9	72,1	69,0

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

2.5 Věková struktura obyvatelstva*)

(k 30. 6. 1968)

Věková skupina	ČSSR			ČSR			SSR		
	absolutně	v procentech	na 1 000 mužů(žen) připadá žen(mužů) ¹⁾	absolutně	v procentech	na 1 000 mužů(žen) připadá žen(mužů) ¹⁾	absolutně	v procentech	na 1 000 mužů(žen) připadá žen(mužů) ¹⁾
M u ž i									
0—4	566 817	8,1	950,9	364 114	7,6	949,5	202 703	9,1	953,4
5—9	549 905	7,8	953,8	336 714	7,0	953,3	213 191	9,6	954,7
10—14	637 112	9,1	957,9	403 001	8,4	954,3	234 111	10,6	964,1
15—19	662 695	9,5	959,5	439 478	9,2	958,7	223 217	10,1	961,1
20—24	601 957	8,6	973,3	430 663	9,0	970,4	171 294	7,7	980,6
25—29	482 178	6,9	978,3	335 208	7,0	966,0	146 970	6,6	1 006,3
30—34	419 599	6,0	995,8	283 867	5,9	986,3	135 732	6,1	1 015,6
35—39	469 241	6,7	1 012,2	322 422	6,7	1 006,9	146 819	6,6	1 023,7
40—44	474 208	6,8	1 052,5	328 771	6,9	1 062,5	145 437	6,6	1 029,8
45—49	430 455	6,1	1 070,6	299 526	6,3	1 080,4	130 929	5,9	1 048,0
50—54	298 725	4,3	1 079,8	215 619	4,5	1 091,5	83 106	3,7	1 049,7
55—59	430 917	6,1	1 086,5	314 418	6,6	1 101,3	116 499	5,3	1 046,5
60—64	367 032	5,2	1 147,8	269 846	5,6	1 166,5	97 186	4,4	1 096,2
65—69	282 190	4,0	1 282,4	205 444	4,3	1 321,9	76 746	3,5	1 176,8
70—74	173 304	2,5	1 539,4	124 568	2,6	1 618,4	48 736	2,2	1 337,5
75—79	94 038	1,3	1 726,3	68 911	1,4	1 807,0	25 127	1,1	1 505,1
80—84	46 951	0,7	1 855,8	34 282	0,7	1 947,5	12 669	0,6	1 607,9
85 a více	21 403	0,3	2 014,9	15 170	0,3	2 143,9	6 233	0,3	1 700,8
Celkem	7 008 727	100,0	1 049,2	4 792 022	100,0	1 061,2	2 216 705	100,0	1 023,1
0—14	1 753 834	25,0	954,4	1 103 829	23,0	952,4	650 005	29,3	957,7
15—59	4 269 975	60,9	1 015,7	2 969 972	62,0	1 017,6	1 300 003	58,7	1 011,3
60 a více	984 918	14,1	1 363,1	718 221	15,0	1 408,7	266 697	12,0	1 240,4
Ž e n y									
0—4	538 991	7,3	1 051,6	345 731	6,8	1 053,2	193 260	8,5	1 048,9
5—9	524 519	7,1	1 048,4	320 989	6,3	1 049,0	203 530	9,0	1 047,5
10—14	610 267	8,3	1 044,0	384 570	7,6	1 047,9	225 697	10,0	1 037,3
15—19	635 855	8,6	1 042,2	421 315	8,3	1 043,1	214 540	9,4	1 040,4
20—24	585 897	8,0	1 027,4	417 924	8,2	1 030,5	167 973	7,4	1 019,8
25—29	471 702	6,4	1 022,2	323 806	6,4	1 035,2	147 896	6,5	993,7
30—34	417 826	5,7	1 004,2	279 983	5,5	1 013,9	137 843	6,1	984,7
35—39	474 951	6,5	988,0	324 652	6,4	993,1	150 299	6,6	976,8
40—44	499 089	6,8	950,1	349 320	6,9	941,2	149 769	6,6	971,1
45—49	460 837	6,3	934,1	323 618	6,4	925,6	137 219	6,0	954,2
50—54	322 578	4,4	926,1	235 340	4,6	916,2	87 238	3,8	952,6
55—59	468 184	6,4	920,4	346 272	6,8	908,1	121 912	5,4	955,6
60—64	421 295	5,7	871,2	314 763	6,2	857,3	106 532	4,7	912,3
65—69	361 891	4,9	779,8	271 575	5,3	756,5	90 316	4,0	849,7
70—74	266 788	3,6	649,6	201 603	4,0	617,9	65 185	2,9	747,7
75—79	162 339	2,2	579,3	124 521	2,4	553,4	37 818	1,7	664,4
80—84	87 134	1,2	538,8	66 764	1,3	513,5	20 370	0,9	621,9
85 a více	43 124	0,6	496,3	32 523	0,6	466,4	10 601	0,5	588,0
Celkem	7 353 267	100,0	953,1	5 085 269	100,0	942,3	2 267 998	100,0	977,4
0—14	1 673 777	22,8	1 047,8	1 051 290	20,7	1 050,0	622 487	27,4	1 044,2
15—54	3 868 735	52,6	992,3	2 675 958	52,6	992,4	1 192 777	52,6	992,2
55 a více	1 810 755	24,6	781,9	1 358 021	26,7	760,4	452 734	20,0	846,4

*) Předběžná data

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

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.6 Věková struktura obyvatelstva podle krajů (k 31. 12. 1967)

Věková skupina	Hlavní město Praha	Středo-český	Jiho-český	Západo-český	Severo-český	Výcho-dočeský	Jiho-morav-ský	Severo-morav-ský	Západo-sloven-ský	Středo-sloven-ský	Výcho-dosloven-ský
M u ž i											
0—4	5,9	6,9	7,5	7,9	8,2	7,5	7,8	9,0	8,4	9,4	10,5
5—9	4,7	6,3	7,2	7,4	7,1	6,9	7,3	8,1	9,0	9,9	10,7
10—14	6,7	8,0	8,8	9,0	8,9	8,6	8,7	9,3	10,4	10,6	11,1
15—19	8,3	8,7	9,0	9,4	10,4	9,2	9,1	9,6	10,0	9,8	10,2
20—24	9,6	8,7	8,6	8,7	9,5	8,6	8,8	8,6	7,8	7,4	7,4
25—29	6,3	6,2	6,5	7,1	7,1	6,2	6,7	7,6	6,7	6,6	6,4
30—34	5,4	5,7	6,0	6,5	6,2	5,7	5,8	6,4	6,0	6,3	6,3
35—39	6,8	6,8	6,8	7,3	6,7	6,7	6,5	7,0	6,6	6,8	6,6
40—44	8,0	7,1	6,7	7,0	6,9	6,8	6,6	6,8	6,8	6,7	6,4
45—49	7,0	5,7	5,5	5,8	6,3	5,5	5,7	5,6	5,7	5,4	5,3
50—54	5,9	5,0	5,0	4,9	4,8	4,8	4,8	4,4	4,3	4,1	3,6
55—59	8,3	7,1	6,6	6,0	6,2	6,8	6,7	5,6	5,6	5,2	4,8
60—64	7,0	6,5	5,6	5,1	4,8	6,0	5,7	4,6	4,6	4,3	3,9
65—69	4,9	5,0	4,5	3,8	3,4	4,8	4,3	3,4	3,7	3,3	3,1
70—74	2,9	3,2	2,7	2,2	1,9	2,9	2,6	2,1	2,3	2,2	2,0
75—79	1,5	1,8	1,7	1,2	1,0	1,7	1,6	1,1	1,2	1,1	1,0
80—84	0,6	0,9	0,9	0,5	0,4	0,9	0,9	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	0,2	0,3	0,3	0,2
Celkem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
0—14	17,3	21,2	23,6	24,3	24,1	23,0	23,8	26,5	27,8	29,9	32,3
15—59	65,6	61,1	60,6	62,7	64,2	60,4	60,8	61,5	59,5	58,3	57,1
60 a více	17,1	17,7	15,8	13,0	11,7	16,6	15,4	12,0	12,7	11,8	10,6
Ž e n y											
0—4	4,9	6,1	6,7	7,5	7,5	6,6	6,9	8,2	7,8	8,8	9,8
5—9	3,9	5,6	6,6	6,9	6,6	6,2	6,5	7,5	8,3	9,3	10,1
10—14	5,7	7,1	8,0	8,3	8,2	7,7	7,9	8,5	9,7	10,1	10,5
15—19	7,0	7,8	8,2	8,6	9,7	8,3	8,3	8,8	9,3	9,3	9,6
20—24	8,4	7,7	7,7	8,2	8,8	7,8	8,0	8,3	7,4	7,1	7,1
25—29	5,6	5,5	5,9	6,6	6,6	5,7	6,1	7,0	6,5	6,5	6,6
30—34	5,1	5,3	5,6	5,9	5,6	5,5	5,6	5,8	6,0	6,1	6,4
35—39	6,8	6,4	6,1	6,6	6,5	6,4	6,4	6,6	6,8	6,7	6,6
40—44	7,8	6,7	6,4	6,9	7,5	6,6	6,8	6,9	7,0	6,5	6,4
45—49	7,1	5,7	5,5	5,9	6,3	5,6	5,8	5,8	5,9	5,5	5,3
50—54	6,3	5,0	5,1	4,9	4,9	4,8	5,0	4,6	4,5	4,1	3,7
55—59	8,6	7,3	6,7	6,3	6,3	7,0	6,8	5,9	5,7	5,4	5,0
60—64	7,6	7,0	6,3	5,7	5,2	6,5	6,1	5,2	4,9	4,6	4,3
65—69	6,2	6,4	5,7	4,8	4,3	5,8	5,3	4,4	4,1	4,0	3,6
70—74	4,5	4,9	4,3	3,4	3,0	4,5	3,9	3,1	3,0	2,9	2,5
75—79	2,6	3,1	2,8	2,0	1,7	2,8	2,5	1,9	1,7	1,7	1,4
80—84	1,3	1,6	1,6	1,0	0,9	1,5	1,4	1,0	0,9	0,9	0,7
85 a více	0,6	0,8	0,8	0,5	0,4	0,7	0,7	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	14,5	18,8	21,3	22,6	22,3	20,5	21,3	24,1	25,8	28,3	30,4
15—54	54,2	50,1	50,5	53,7	55,9	50,6	51,9	53,9	53,4	51,8	51,6
55 a více	31,3	31,1	28,2	23,7	21,8	28,9	26,8	22,0	20,8	19,9	18,0

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.7 Hlášené potraty

Území, kraj (oblast)	Rok	Hlášené potraty		Z 1000 hlášených ukončených těhotenství bylo potratů		Na 100 narozených dětí připadlo hlášených potratů		Počet žádostí o umělé přerušeni- tví ²⁾
		celkem	z toho samovolné	celkem	z toho samovolných	celkem	z toho samovolných	
ČSSR	1969	127 232	24 410	361,8	69,4	56,7	10,9	110 334
	1968	124 132	24 214	365,7	71,3	57,7	11,2	107 364
ČSR	1969	91 088	16 810	387,2	71,5	63,2	11,7	79 871
	1968	89 089	16 582	391,7	72,9	64,4	12,0	78 070
Hlavní m. Praha	1969	11 868	1 562	503,8	66,3	101,5	13,4	10 835
	1968	11 313	1 577	495,8	69,1	98,3	13,7	10 167
Středočeský	1969	9 412	1 801	369,8	70,8	58,7	11,2	8 177
	1968	8 913	1 748	366,6	71,9	57,9	11,4	7 814
Jihočeský	1969	5 321	1 026	359,0	69,2	56,0	10,8	4 544
	1968	5 246	956	365,7	66,6	57,7	10,5	4 563
Město Plzeň	1969	1 409	257	442,8	80,8	79,5	14,5	1 256
	1968
Západočeský ¹⁾	1969	7 160	1 273	387,7	68,9	63,3	11,3	6 328
	1968	8 639	1 622	410,7	77,1	69,7	13,1	7 550
Severočeský	1969	13 513	2 015	431,7	64,3	75,9	11,3	12 482
	1968	13 362	2 125	441,9	70,3	79,2	12,6	12 204
Východočeský	1969	9 389	1 888	345,6	69,5	52,8	10,6	7 959
	1968	8 858	1 802	343,2	69,8	52,3	10,6	7 502
Město Brno	1969	3 665	510	487,8	67,0	92,3	12,8	3 560
	1968
Jihomoravský ¹⁾	1969	11 246	2 634	312,7	73,2	45,5	10,7	9 021
	1968	14 844	3 050	346,8	71,3	53,1	10,9	12 552
Město Ostrava	1969	3 407	735	440,6	95,0	78,7	17,0	3 017
	1968
Severomoravský ¹⁾	1969	14 698	3 109	368,0	77,9	58,2	12,3	12 692
	1968	17 914	3 702	389,4	80,5	63,8	13,2	15 718
SSR	1969	36 144	7 600	310,4	65,3	45,0	9,5	30 463
	1968	35 043	7 632	312,7	68,1	45,5	9,9	29 294
Hl. m. Bratislava	1969	4 260	415	519,5	50,6	107,9	10,5	4 034
	1968	4 162	530	528,2	67,3	111,9	14,3	3 783
Západoslovenská o.	1969	10 777	2 505	287,0	66,7	40,3	9,4	8 861
	1968	10 855	2 447	297,4	67,0	42,3	9,5	9 079
Středoslovenská o.	1969	11 557	2 514	320,1	69,6	47,1	10,2	9 753
	1968	10 868	2 496	312,0	71,7	45,4	10,4	9 093
Východoslovenská o.	1969	9 550	2 166	276,2	62,7	38,2	8,7	7 815
	1968	9 158	2 159	278,8	65,7	38,7	9,1	7 339

1) Rok 1968 včetně statutárního města

2) Za rok 1968 zprášená data

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.8 Hlášené potraty na žádost podle důvodu a věku ženy v roce 1969

Důvod povolení potratu	Celkový počet	v tom u žen ve věku								
		do 14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45 a více	neudáno
ČSSR										
Zdravotní	23 210	29	718	4 952	6 741	5 418	3 946	1 153	156	97
Pokročilý věk ženy	2 335	—	—	—	—	—	818	1 392	123	2
Nejméně 3 žijící děti	24 698	—	42	1 762	6 245	7 714	6 556	2 172	80	127
Ztráta manžela nebo jeho invalidita	303	—	4	57	101	77	59	5	—	—
Rozvrat rodiny	4 606	—	145	1 682	1 626	783	312	36	3	19
Odpovědnost ženy za výživu rodiny	1 886	—	88	584	586	366	220	38	3	1
Neprovdaná žena	15 639	16	5 576	6 443	2 095	839	510	96	4	60
Finanč. tíseň rodiny	8 237	1	352	3 134	2 881	1 334	485	39	2	9
Bytová tíseň rodiny	11 633	1	772	5 874	3 318	1 134	465	31	2	36
Znásilnění nebo jiný trestný čin	16	1	9	5	—	—	1	—	—	—
Jiné důvody a důvod neudán	10 234	2	288	2 884	3 299	2 172	1 437	119	5	28
Celkem	102 797	50	7 994	27 377	26 892	19 837	14 809	5 081	378	379

ČSR

Zdravotní	15 999	26	564	3 562	4 604	3 696	2 640	776	131	—
Pokročilý věk ženy	1 966	—	—	—	—	—	737	1 170	59	—
Nejméně 3 žijící děti	14 364	—	32	1 048	3 737	4 479	3 855	1 176	37	—
Ztráta manžela nebo jeho invalidita	261	—	4	49	89	65	51	3	—	—
Rozvrat rodiny	3 335	—	114	1 285	1 163	534	217	19	3	—
Odpovědnost ženy za výživu rodiny	1 642	—	74	517	510	314	194	31	2	—
Neprovdaná žena	11 977	6	4 452	4 890	1 573	599	391	63	3	—
Finanč. tíseň rodiny	7 456	1	334	2 868	2 582	1 203	434	32	2	—
Bytová tíseň rodiny	9 244	1	656	4 644	2 618	912	386	26	1	—
Znásilnění nebo jiný trestný čin	10	1	6	3	—	—	—	—	—	—
Jiné důvody a důvod neudán	8 009	2	232	2 247	2 571	1 725	1 142	85	4	1
Celkem	74 263	37	6 468	21 113	19 447	13 527	10 047	3 381	242	1

SSR

Zdravotní	7 211	3	154	1 390	2 137	1 722	1 306	377	25	97
Pokročilý věk ženy	369	—	—	—	—	—	81	222	64	2
Nejméně 3 žijící děti	10 334	—	10	714	2 508	3 235	2 701	996	43	127
Ztráta manžela nebo jeho invalidita	42	—	—	8	12	12	8	2	—	—
Rozvrat rodiny	1 271	—	31	397	463	249	95	17	—	19
Odpovědnost ženy za výživu rodiny	244	—	14	67	76	52	26	7	1	1
Neprovdaná žena	3 662	10	1 124	1 553	522	240	119	33	1	60
Finanč. tíseň rodiny	781	—	18	266	299	131	51	7	—	9
Bytová tíseň rodiny	2 389	—	116	1 230	700	222	79	5	1	36
Znásilnění nebo jiný trestný čin	6	—	3	2	—	—	1	—	—	—
Jiné důvody a důvod neudán	2 225	—	56	637	728	447	295	34	1	27
Celkem	28 534	13	1 526	6 264	7 445	6 310	4 762	1 700	136	378

2. OBYVATELSTVO A JEHO POHYB

2.9 Perinatální úmrtnost (podle rozboru ministerstva zdravotnictví)

Území (kraj, oblast, stat. město)	Rok	Perinatální úmrtnost celkem		v tom úmrtnost				Ze 100 úmrtí nastalo			Procento pítvaných
				prenatální a intranatální		postnatální		v těhotenství	za porodu	po porodu ⁵⁾	
		a	b	a	b	a	b				
ČSSR	1969	21,6	21,7	7,6	7,6	14,0	14,1	26,8	8,2	65,0	93,0
	1968	20,9	21,1	7,6	7,7	13,3	13,4	28,1	8,3	63,6	93,1
ČSR	1969	21,4	21,6	7,1	7,2	14,3	14,4	25,6	7,5	66,9	96,2
	1968	21,2	21,3	7,1	7,1	14,1	14,2	25,5	8,0	66,5	98,1
Hlavní město Praha	1969	26,3	26,5	6,1	6,2	20,2	20,3	18,5	4,9	76,6	98,0
	1968	23,1	23,3	5,8	5,9	17,3	17,4	18,1	7,1	74,8	99,2
Středočeský	1969	23,5	23,7	8,3	8,4	15,2	15,3	27,8	7,7	64,4	98,9
	1968	21,6	21,7	7,9	8,0	13,7	13,7	28,3	8,4	63,3	99,7
Jihočeský	1969	21,9	22,0	7,7	7,7	14,2	14,3	25,9	9,1	64,9	100,0
	1968	23,3	23,5	8,2	8,3	15,1	15,2	26,0	9,4	64,6	99,5
Západočeský ¹⁾	1969	19,2	19,3	6,3	6,4	12,8	12,9	24,3	8,7	66,9	97,6
	1968	21,6	21,8	7,3	7,3	14,3	14,5	22,0	11,6	66,4	99,3
Severočeský	1969	24,7	24,9	7,6	7,7	17,1	17,2	29,7	1,1	69,1	85,9
	1968	24,6	24,8	8,7	8,7	15,9	16,1	31,6	3,6	64,8	97,1
Východočeský	1969	19,3	19,5	7,0	7,0	12,3	12,5	26,1	9,9	63,9	94,7
	1968	18,2	18,3	5,7	5,7	12,5	12,6	25,6	5,5	68,9	93,5
Město Brno	1969	23,4	23,6	7,8	7,9	15,6	15,7	27,9	5,4	66,6	97,8
	1968
Jihomoravský	1969	16,5	16,6	5,5	5,6	10,9	11,0	24,8	8,8	66,3	95,6
	1968 ¹⁾	19,2	19,3	7,0	7,0	12,2	12,3	27,6	8,7	63,7	97,2
Severomoravský ¹⁾	1969	22,4	22,6	7,9	8,0	14,5	14,6	25,3	9,9	64,7	99,8
	1968	20,9	21,0	6,7	6,7	14,2	14,3	22,2	9,9	67,9	99,7
SSR	1969	21,8	22,0	8,4	8,4	13,5	13,6	28,8	9,5	61,7	87,3
	1968	20,4	20,6	8,5	8,6	11,9	12,0	33,0	8,8	58,2	83,7
Hl. m. Bratislava	1969	24,8	25,0	9,1	9,2	15,7	15,8	28,6	8,2	63,3	89,8
	1968
Západoslovenská o.	1969	23,2	23,3	8,2	8,2	15,0	15,1	24,8	10,4	64,8	95,5
	1968	21,9	22,1	8,8	8,8	13,1	13,3	30,5	9,5	60,0	94,1
Středoslovenská o.	1969	21,0	21,2	8,4	8,5	12,6	12,7	31,9	8,1	60,0	75,0
	1968	20,0	20,2	8,7	8,8	11,3	11,4	36,1	7,3	56,6	70,4
Východoslovenská o.	1969	20,7	20,9	8,4	8,5	12,3	12,4	30,4	10,0	59,5	86,9
	1968	19,2	19,3	8,2	8,2	11,0	11,1	33,0	9,5	57,5	83,0

a = na 1 000 živě i mrtvě narozených

b = na 1 000 živě narozených

¹⁾ Vč. statutárního města

⁵⁾ Do 7 dnů po porodu

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

(nemocnost, invalidita, příčiny smrti)

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Břišní tyfus		Paratyfus B		Záškrť		Dávivý kašel		Spála		
		o	ú	o	ú	o	ú	o	ú	o	ú	
ČSSR	1969	373	.	19	.	16	4	834	1	18 255	.	
	1968	279	.	27	.	30	1	836	—	16 963	.	
ČSR	1969	193	.	15	.	16	2	396	1	15 739	.	
	1968	113	.	20	.	26	1	314	—	13 982	.	
Hl. m. Praha	1969	9	.	1	.	2	1	130	—	1 745	.	
Středočeský		12	.	—	.	2	1	84	—	1 433	.	
Jihočeský		6	.	1	.	5	—	5	—	1 009	.	
Město Plzeň		2	.	—	.	—	—	4	—	163	.	
Západočeský		20	.	—	.	3	—	9	—	843	.	
Severočeský		19	.	1	.	—	—	8	—	2 228	.	
Východočeský		20	.	7	.	2	—	22	—	1 524	.	
Město Brno		3	.	—	.	—	—	32	1	826	.	
Jihomoravský		46	.	2	.	—	—	63	—	2 496	.	
Město Ostrava		13	.	1	.	—	—	4	—	671	.	
Severomoravský		43	.	2	.	2	—	35	—	2 801	.	
SSR		1969	180	.	4	.	—	2	438	—	2 516	.
		1968	166	.	7	.	—	4	522	—	2 981	.
Hl. m. Bratislava	1969	5	.	1	.	—	—	41	—	280	.	
Západoslovenská o.		37	.	1	.	—	—	227	—	1 134	.	
Středoslovenská o.		72	.	1	.	—	—	133	—	764	.	
Východoslovenská o.		66	.	1	.	—	2	37	—	338	.	

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Meningitis meningococcia		Virový zánět mozku		Infekční zánět jater		Tetanus		
		o	ú	o	ú	o	ú	o	ú	
ČSSR	1969	79	6	223	31	16 131	94	109	.	
	1968	67	9	221	26	14 485	96	104	36	
ČSR	1969	66	3	217	20	8 815	72	73	.	
	1968	56	7	216	16	8 459	76	65	18	
Hl. m. Praha	1969	6	—	64	1	1 086	37	1	.	
Středočeský		3	1	15	3	1 402	9	11	.	
Jihočeský		3	—	23	3	549	6	2	.	
Město Plzeň		—	—	—	—	123	.	—	.	
Západočeský		10	—	5	3	570	3	3	.	
Severočeský		1	—	2	2	1 462	1	5	.	
Východočeský		9	1	2	1	794	4	15	.	
Město Brno		1	—	28	1	234	1	3	.	
Jihomoravský		8	1	38	2	930	5	24	.	
Město Ostrava		4	—	6	.	364	.	1	.	
Severomoravský		21	—	34	4	1 301	6	8	.	
SSR		1969	13	3	6	11	7 316	22	36	.
		1968	11	2	5	10	6 026	20	39	18
Hl. m. Bratislava	1969	—	—	1	1	299	2	1	.	
Západoslovenská o.		8	1	—	3	1 384	2	19	.	
Středoslovenská o.		3	2	—	3	2 741	8	4	.	
Východoslovenská o.		2	—	5	4	2 892	10	12	.	

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	Para- tyfus B	Salmonel- losis	Dysenteria bacillaris	Záškrt	Dávivý kašel	Spála
ČSSR	1969	2,6	0,1	41,8	119,0	0,1	5,8	126,6
	1968	1,9	0,2	44,9	95,8	0,2	5,8	118,1
ČSR	1969	1,9	0,2	43,9	115,4	0,2	4,0	159,0
	1968	1,1	0,2	41,4	82,4	0,3	3,2	141,6
Hl. město Praha	1969	0,8	0,1	32,1	34,9	0,2	11,8	158,1
Středočeský		1,0	—	62,7	72,2	0,2	7,0	119,2
Jihočeský		0,9	0,2	32,0	156,7	0,8	0,8	153,7
Město Plzeň		1,4	—	57,3	71,6	—	2,7	111,2
Západočeský		2,8	—	44,1	98,1	0,4	1,3	118,0
Severočeský		1,7	0,1	57,0	132,3	—	0,7	199,0
Východočeský		1,7	0,6	21,4	84,4	0,2	1,8	126,3
Město Brno		0,9	—	30,8	123,3	—	9,5	244,3
Jihomoravský		2,9	0,1	56,9	98,8	—	3,9	154,7
Město Ostrava		4,7	0,4	58,8	121,2	—	1,4	242,0
Severomoravský		2,8	0,1	36,0	229,8	0,1	2,3	184,3
SSR	1969	4,0	0,1	37,4	126,7	—	9,7	55,7
	1968	3,7	0,2	52,8	125,5	0,1	11,6	66,5
Hl. m. Bratislava	1969	1,7	0,3	25,3	107,9	—	14,2	97,2
Západoslovenská o.		2,3	0,1	36,6	78,4	—	14,2	70,9
Středoslovenská o.		5,1	0,1	44,3	173,6	—	9,5	54,6
Východoslovenská o.		5,3	0,1	33,4	140,5	—	3,0	27,4

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Počet hlášených onemocnění na 100 000 obyvatel						
		Menin- gitis menin- gococci- ca	Tetanus	Meningitis aseptica	Spalničky	Virový zánět mozku	Infekční zánět jater	Tracho- ma
ČSSR	1969	0,5	0,8	5,3	517,9	1,5	111,9	0,8
	1968	0,5	0,7	10,4	349,6	1,5	100,9	0,7
ČSR	1969	0,7	0,7	5,9	595,8	2,2	89,1	0,0
	1968	0,6	0,7	13,1	404,9	2,2	85,6	0,2
Hl. m. Praha	1969	0,5	0,1	1,4	640,2	5,8	98,4	0,1
Středočeský		0,2	0,9	1,0	538,2	1,2	116,6	—
Jihočeský		0,5	0,3	6,5	768,5	3,5	83,6	—
Město Plzeň		—	—	6,8	2 095,5	—	83,9	—
Západočeský		1,4	0,4	6,0	674,7	0,7	79,8	—
Severočeský		0,1	0,4	8,6	529,3	0,2	130,6	—
Východočeský		0,7	1,2	4,6	447,5	0,2	65,8	—
Město Brno		0,3	0,9	5,3	776,9	8,3	69,2	—
Jihomoravský		0,5	1,5	3,8	442,6	2,4	57,7	—
Město Ostrava		1,4	0,4	16,9	796,6	2,2	131,3	—
Severomoravský		1,4	0,5	12,0	605,2	2,2	85,6	—
SSR	1969	0,3	0,8	4,1	347,2	0,1	161,9	2,5
	1968	0,2	0,9	4,6	227,6	0,1	134,4	1,7
Hl. m. Bratislava	1969	—	0,3	1,4	593,7	0,3	103,7	4,5
Západoslovenská o.		0,5	1,2	10,1	238,6	—	86,6	5,7
Středoslovenská o.		0,2	0,3	1,1	465,4	—	196,0	0,5
Východoslovenská o.		0,2	1,0	0,2	296,5	0,4	234,3	0,1

3.3.1 Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku onemocnělých a podle velikosti obce bydliště onemocnělých v roce 1969 v ČSSR

	Břišní tyfus	Paratyfus B	Salmonello- sis	Dysentéria bacillaris	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningo- coccaea	Tetanus	Meningitis aseptica	Spalničky	Virový zánet mozku	Infekční zánet jater	Trachoma	Meningitis purulenta
Měsíc onemocnění															
leden	44	2	208	689	2	57	1 580	7	8	46	5 250	1	1 378	13	27
únor	23	1	130	615	1	89	1 344	13	2	19	6 261	1	1 150	10	22
březen	32	2	157	454	4	67	1 423	4	—	21	8 626	—	1 114	6	16
duben	19	2	132	364	1	44	1 240	8	9	29	8 349	—	923	7	30
květen	28	2	848	744	2	32	1 157	13	18	56	9 148	23	984	10	28
červen	29	—	1 003	767	—	35	1 342	8	16	73	8 444	37	952	13	22
červenec	45	2	637	1 275	2	76	957	6	11	154	5 644	83	993	14	13
srpen	104	4	1 486	4 408	1	101	741	5	20	126	1 967	40	1 360	5	14
září	18	1	476	3 769	2	94	1 556	4	8	106	2 880	18	1 717	13	19
říjen	11	—	444	2 041	—	126	2 454	3	9	76	5 184	9	1 971	9	19
listopad	12	3	365	1 417	—	96	2 595	2	5	32	6 338	9	1 950	9	19
prosinec	8	—	147	611	1	17	1 866	6	3	30	6 575	2	1 639	5	24
Celkem	373	19	6 033	17 154	16	834	18 255	79	109	768	74 666	223	16 131	114	253
Pohlaví onemocnělých															
muži	202	13	3 017	8 172	9	350	9 657	50	50	464	38 457	130	8 345	50	177
ženy	171	6	3 016	8 982	7	484	8 598	29	59	304	36 209	93	7 786	64	76

**3.3.1 Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku
onemocněných a podle velikosti obce bydliště onemocněných v roce 1969 v ČSSR**

Dokončení

	Břišní tyfus	Paratyfus B	Salmonellosis	Dysentéria bacillaris	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningococica	Tetanus	Meningitis aseptica	Spalničky	Virový zánět mozku	Infekční zánět jater	Trachoma	Meningitis purulenta
Věk onemocněných v dokončených letech															
0	2	2	350	592	1	168	122	6	—	17	2 816	1	36	—	46
1—4	11	2	967	4 940	1	193	8 634	35	—	93	39 429	4	1 067	2	54
5—9	53	—	640	3 937	2	222	7 237	8	1	169	28 092	7	2 820	9	26
10—14	80	1	396	2 095	2	195	1 442	4	—	145	3 772	23	2 362	39	20
15—19	59	3	651	949	—	21	467	10	—	104	387	29	1 626	33	20
20—24	31	3	421	774	—	7	180	4	—	58	73	28	1 485	8	9
25—34	40	2	693	1 432	4	10	106	5	2	71	52	42	1 881	3	23
35—44	55	2	672	901	1	8	36	3	12	53	20	41	1 560	8	14
45—54	23	4	504	561	2	5	12	2	14	29	6	22	1 219	6	15
55—64	14	—	400	496	3	4	11	1	31	20	7	19	1 278	3	12
65 +	5	—	337	475	—	1	7	1	49	9	8	7	796	3	11
neznámý	—	—	2	2	—	—	1	—	—	—	4	—	1	—	3
Velikost obce bydliště onemocněných															
do 5 000 obyvatel	220	11	2 985	8 951	8	415	7 371	39	85	369	32 067	93	8 940	75	128
5 001—20 000	70	3	1 251	3 149	3	96	3 417	13	13	135	13 662	13	2 697	21	41
20 001 a více obyvatel	83	5	1 797	5 054	5	323	7 467	27	11	264	28 937	117	4 494	18	84

3.3.2 Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku onemocněných a podle velikosti obce bydliště nemocných v roce 1969 v ČSR

	Břišní tyfus	Paratyfus B	Salmonellosis	Dysentéria bacillaris	Záškrt	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningococca	Tetanus	Meningitis aseptica	Spalničky	Virový zánět mozku	Infekční zánět jater	Trachoma	Meningitis purulenta
Měsíc onemocnění															
leden	22	2	134	403	2	25	1 386	6	6	33	4 749	1	735	1	18
únor	3	—	67	307	1	24	1 141	9	1	13	5 754	1	647	—	18
březen	17	1	55	200	4	10	1 234	2	—	17	7 873	—	662	—	12
duben	5	2	68	187	1	34	1 128	7	6	24	7 328	—	588	—	27
květen	4	2	650	485	2	22	1 024	12	11	45	7 680	23	594	—	23
červen	14	—	770	392	—	26	1 150	6	12	58	6 979	35	577	—	16
červenec	23	1	479	717	2	45	829	5	8	122	4 432	80	546	—	11
srpen	86	3	1 008	3 142	1	65	642	5	12	99	1 355	39	706	—	13
září	11	1	339	2 726	2	61	1 307	4	6	96	1 874	18	935	—	16
říjen	1	—	352	1 513	—	50	2 113	3	7	51	3 180	9	1 034	1	19
listopad	3	3	303	946	—	23	2 204	2	4	17	3 719	9	975	—	13
prosinec	4	—	119	409	1	11	1 581	5	—	9	4 050	2	816	—	21
Celkem	193	15	4 344	11 427	16	396	15 739	66	73	584	58 973	217	8 815	2	207
Pohlaví nemocných															
muži	102	9	2 142	5 496	9	156	8 322	42	30	356	30 316	125	4 641	2	146
ženy	91	6	2 202	5 931	7	240	7 417	24	43	228	28 657	92	4 174	—	61

**3.3.2 Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku
onemocněných a podle velikosti obce bydliště onemocněných v roce 1969 v ČSR**

Dokončení

	Břítání tyfus	Paratyfus B	Salmonello- sis	Dysentéria bacillaris	Zláčkr	Dávivý kašel	Spála	Meningitis meningoco- coca	Tetanus	Meningitis aseptica	Spalničky	Virový zánět mozku	Infekční zánět jater	Trachoma	Meningitis purulenta
Věk onemocněných v dokončených letech															
0	—	2	196	255	1	114	99	6	—	12	1 828	1	13	—	37
1—4	3	2	719	2 942	1	102	7 326	30	—	65	30 136	4	396	—	50
5—9	24	—	482	2 862	2	84	6 361	6	—	128	23 281	7	974	—	16
10—14	38	1	298	1 630	2	65	1 203	2	—	108	3 226	22	1 001	—	15
15—19	33	1	448	702	—	8	419	7	—	75	350	29	979	1	15
20—24	12	3	306	524	—	1	169	4	—	51	67	28	1 018	1	7
25—34	24	2	480	935	4	8	99	4	1	58	48	42	1 186	—	18
35—44	37	2	478	588	1	6	34	3	7	41	20	40	985	—	11
45—54	10	2	383	347	2	4	12	2	9	23	4	19	804	—	13
55—64	9	—	306	316	3	3	9	1	22	16	7	19	888	—	12
65 +	3	—	247	325	—	1	7	1	34	7	6	6	571	—	10
neznámý	—	—	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	3
Velikost obce bydliště onemocněných															
do 5 000 obyvatel	81	9	1 987	5 690	8	162	6 065	32	55	245	23 280	88	3 943	—	102
5 001—20 000	42	2	852	2 033	3	37	2 898	11	8	104	10 690	13	1 457	1	35
20 001 a více obyvatel	70	4	1 505	3 704	5	197	6 776	23	10	235	25 003	116	3 415	1	70

**3.3.3 Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku
onemocnělých a podle velikosti obce bydliště nemocných v roce 1969 v SSR**

	Bříšný tyfus	Paratyfus B	Salmonello- sis	Dysentéria bacillaris	Záškrt	Děrový kašel	Spála	Meningitis meningoco- ccica	Tetanus	Meningitis aseptica	Spalničky	Virový zánež mozku	Infekční zánež jater	Trachoma	Meningitis purulenta
Měsíc onemocnění															
leden	22	—	74	286	—	32	194	1	2	13	501	—	643	12	9
únor	20	1	63	308	—	65	203	4	1	6	507	—	503	10	4
březen	15	1	102	254	—	57	189	2	—	4	753	—	452	6	4
duben	14	—	64	177	—	10	112	1	3	5	1 021	—	335	7	3
květen	24	—	198	259	—	10	133	1	7	11	1 468	—	390	10	5
červen	15	—	233	375	—	9	192	2	4	15	1 465	2	375	13	6
červenec	22	1	158	558	—	31	128	1	3	32	1 212	3	447	14	2
srpen	18	1	478	1 266	—	36	99	—	8	27	612	1	654	5	1
září	7	—	137	1 043	—	33	249	—	2	10	1 006	—	782	13	3
říjen	10	—	92	528	—	76	341	—	2	25	2 004	—	937	8	—
listopad	9	—	62	471	—	73	391	—	1	15	2 619	—	975	9	6
prosinec	4	—	28	202	—	6	285	1	3	21	2 525	—	823	5	3
Celkem	180	4	1 689	5 727	—	438	2 516	13	36	184	15 693	6	7 316	112	46
Pohlaví nemocných															
muži	100	4	875	2 676	—	194	1 335	8	20	108	8 141	5	3 704	48	31
ženy	80	—	814	3 051	—	244	1 181	5	16	76	7 552	1	3 612	64	15

3.3.3 Vybrané přenosné nemoci povinně hlášené podle měsíce onemocnění, pohlaví, věku onemocněných a podle velikosti obce bydliště onemocněných v roce 1969 v SSR

Dokončení

	Břišní tyfus	Paratyfus B	Salmonello- sis	Dysentéria bacillaris	Záškrt	Dávivý kášel	Spála	Meningitis meningoco- coca	Tetanus	Meningitis aseptica	Spalničky	Virový zánet mozku	Infekční zánet jater	Trachoma	Meningitis purulenta
Věk onemocněných v dokončených letech															
0	2	—	154	337	—	54	23	—	—	5	988	—	23	—	9
1—4	8	—	248	1 998	—	91	1 308	5	—	28	9 293	—	671	2	4
5—9	29	—	158	1 075	—	138	876	2	1	41	4 811	—	1 846	9	10
10—14	42	—	98	465	—	130	239	2	—	37	546	1	1 361	39	5
15—19	26	2	203	247	—	13	48	3	—	29	37	—	647	32	5
20—24	19	—	115	250	—	6	11	—	—	7	6	—	467	7	2
25—34	16	—	213	497	—	2	7	1	1	13	4	—	695	3	5
35—44	18	—	194	313	—	2	2	—	5	12	—	1	575	8	3
45—54	13	2	121	214	—	1	—	—	5	6	2	3	415	6	2
55—64	5	—	94	180	—	1	2	—	9	4	—	—	390	3	—
65 +	2	—	90	150	—	—	—	—	15	2	2	1	225	3	1
neznámý	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	4	—	1	—	—
Velikost obce bydliště onemocněných															
do 5 000 obyvatel	139	2	998	3 261	—	253	1 306	7	30	124	8 787	5	4 997	75	26
5 001—20 000	28	1	399	1 116	—	59	519	2	5	31	2 972	—	1 240	20	6
20 001 a více obyvatel	13	1	292	1 350	—	126	691	4	1	29	3 934	1	1 079	17	14

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.4.1 Povinně hlášená onemocnění tuberkulózou, pohlavními nemocemi a zhoubnými novotvarami

Území (kraj oblast, statutární město)	Rok	Nově zjištěná onemocnění tbc		Recidivy tbc		Pohlavní nemoc ¹⁾			Zložené novotv- ary
		celkem	z toho mimo- pícní	celkem	z toho mimo- pícní	syfilis		gonor- rhea	
						celkem	z toho čerstvá		
ČSSR	1969	11 282	1 356	2 511	277	760	353	18 193	37 589
	1968	12 185	1 493	2 783	304	786	233	14 959	37 525
ČSR	1969	6 348	919	1 554	192	566	286	14 795	28 782
	1968	6 997	997	1 735	222	552	201	12 153	29 137
Hl. m. Praha	1969	610	104	179	36	165	112	3 156	2 640
	1968	701	124	206	33	167	114	2 616	2 591
Středočeský	1969	787	97	146	17	65	22	840	3 231
	1968	924	107	223	38	80	12	680	3 309
Jihočeský	1969	289	52	59	4	29	7	527	2 433
	1968	291	69	68	3	16	1	473	2 371
Město Plzeň	1969	109	16	22	4	2	—	184	572
	1968
Západočeský ²⁾	1969	594	73	142	9	45	5	1 024	1 999
	1968	715	99	184	19	49	17	1 007	2 679
Severočeský	1969	728	101	170	29	48	25	2 622	2 734
	1968	742	89	153	25	44	13	2 292	2 746
Východočeský	1969	941	152	239	26	41	17	990	3 507
	1968	1 002	140	253	26	16	3	962	3 643
Město Brno	1969	178	32	59	10	20	15	880	1 390
	1968
Jihomoravský	1969	882	127	255	30	51	29	1 197	5 094
	1968	1 200	180	337	37	74	24	1 603	6 591
Město Ostrava	1969	201	20	46	5	17	15	528	983
	1968
Severomoravský ²⁾	1969	1 029	145	237	22	47	11	1 643	4 199
	1968	1 422	189	311	41	80	11	1 786	5 207
SSR	1969	4 934	437	957	85	194	67	3 398	8 807
	1968	5 188	496	1 048	82	234	32	2 806	8 388
Hl. m. Bratislava	1969	209	27	63	12	42	29	583	730
	1968	228	34	66	9	14	9	473	663
Západoslovenská o.	1969	1 627	129	316	28	82	25	781	3 136
	1968	1 695	148	326	25	97	4	489	3 050
Středoslovenská o.	1969	1 695	153	294	25	31	4	1 035	2 591
	1968	1 963	171	402	30	75	10	787	2 639
Východoslovenská o.	1969	1 403	128	284	20	38	8	899	2 350
	1968	1 302	143	254	18	48	9	1 014	2 036

1) Cizinci a příslušníci ozbroj. složek jsou započítáni pouze v územním celku

2) V roce 1968 vč. statutárního města

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

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

Území (kraj, oblast, statutární město)	Rok ¹⁾	Nově zjištěná onemocnění tbc		Recidivy tbc		Pohlavní nemoci ²⁾			Zhoubné novotvary
		celkem	z toho mimoplicní	celkem	z toho mimoplicní	syfilis		gonorrhoea	
						celkem	z toho čerstvá		
ČSSR	1969	78,2	9,4	17,4	1,9	5,3	2,4	126,2	260,7
	1968	84,8	10,4	19,4	2,1	5,5	1,6	104,1	261,3
ČSR	1969	64,1	9,3	15,7	1,9	5,7	2,9	149,5	290,8
	1968	70,8	10,1	17,6	2,2	5,6	2,0	123,0	295,0
Hl. m. Praha	1969	55,3	9,4	16,2	3,3	15,0	10,2	286,0	239,2
	1968	63,6	11,3	18,7	3,0	15,1	10,3	237,4	235,1
Středočeský	1969	65,5	8,1	12,1	1,4	5,4	1,8	69,9	268,7
	1968	76,7	8,9	18,5	3,2	6,6	1,0	56,4	274,7
Jihočeský	1969	44,0	7,9	9,0	0,6	4,4	1,1	80,2	370,5
	1968	44,4	10,5	10,4	0,5	2,4	0,2	72,1	361,4
Město Plzeň	1969	74,4	10,9	15,0	2,7	1,4	—	125,5	390,2
	1968
Západočeský ²⁾	1969	83,1	10,2	19,9	1,3	6,3	0,7	143,3	279,8
	1968	83,1	11,5	21,4	2,2	5,7	0,8	117,1	311,4
Severočeský	1969	65,0	9,0	15,2	2,6	4,3	2,2	234,2	244,2
	1968	66,4	8,0	13,7	2,2	3,9	1,2	205,0	245,6
Východočeský	1969	78,0	12,6	19,8	2,2	3,4	1,4	82,0	290,6
	1968	83,0	11,6	21,0	2,2	1,3	0,2	79,7	301,9
Město Brno	1969	52,6	9,5	17,4	3,0	5,9	4,4	260,2	411,1
	1968
Jihomoravský ²⁾	1969	54,7	7,9	15,8	1,9	3,2	1,8	74,2	315,8
	1968	61,6	9,2	17,3	1,9	3,8	1,2	82,4	338,6
Město Ostrava	1969	72,5	7,2	16,6	1,8	6,1	5,4	190,4	354,5
	1968
Severomoravský ²⁾	1969	67,7	9,5	15,6	1,4	3,1	0,7	108,1	276,2
	1968	79,8	10,6	17,4	2,3	4,5	0,6	100,2	292,1
SSR	1969	109,2	9,7	21,2	1,9	4,3	1,5	75,2	194,9
	1968	115,7	11,1	23,4	1,8	5,2	0,7	62,6	187,0
Hl. m. Bratislava	1969	72,5	9,4	21,9	4,2	14,6	10,1	202,3	253,3
	1968	80,5	12,0	23,3	3,2	4,9	3,2	167,0	234,1
Západoslovenská o.	1969	101,8	8,1	19,8	1,7	5,1	1,6	48,8	196,1
	1968	106,6	9,3	20,5	1,6	6,1	0,3	30,7	191,7
Středoslovenská o.	1969	121,2	10,9	21,0	1,8	2,2	0,3	74,0	185,3
	1968	141,3	12,3	28,9	2,2	5,4	0,7	56,7	190,0
Východoslovenská o.	1969	113,7	10,4	23,0	1,6	3,1	0,7	72,8	190,4
	1968	106,6	11,7	20,8	1,5	3,9	0,7	83,0	166,6

¹⁾ Za rok 1969 předběžná data

²⁾ V roce 1968 vč. statutárního města

³⁾ Cizinci a příslušníci ozbrojených složek jsou započteni pouze v územním celku

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.5 Vývoj počtu povinných hlášení tuberkulózy v letech 1965—1969

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

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								
1965	10 891	76,9	1 862	13,2	5 068	35,8	503	3,6
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
Česká socialistická republika								
1965	6 380	65,2	1 161	11,8	3 731	38,1	379	3,9
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
Slovenská socialistická republika								
1965	4 511	103,1	701	16,0	1 337	30,6	124	2,8
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
Z toho počet hlášení tbc dětí 0—14 letých								
Československá socialistická republika								
1965	514	14,3	131	3,6	18	0,5	8	0,2
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	9,5	55	1,6	4	0,1	1	0,0
Česká socialistická republika								
1965	192	8,4	54	2,4	6	0,3	3	0,1
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	5,1	19	0,9	2	0,1	1	0,0
Slovenská socialistická republika								
1965	322	24,3	77	5,8	12	0,9	5	0,4
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	16,9	36	2,8	2	0,2	—	—

Poznámka: Pro výpočet relativního počtu hlášení dětí za r. 1969 bylo použito počtu dětí k 30. 6. 1968, neboť počet dětí ke středu roku 1969 nebyl v době výpočtu k dispozici.

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.6.1 Povinná hlášení tuberkulózy v r. 1969 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČSSR

I. The 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 the	the nitrobrudních uzlin	akutní milární the	subakutní a chronická diseminovaná the	ložisková the	infiltrativní the	the pneumonie	chronická fibro-kavernózní the	pleuritis the	
Nově zjištěná onemocnění												
0—4	m	42	10	30	—	—	—	2	—	—	—	—
	ž	32	7	21	2	1	—	—	—	—	1	—
5—14	m	96	14	49	2	1	2	8	—	—	20	—
	ž	100	10	50	1	4	6	17	—	—	12	—
15—24	m	459	4	11	1	61	101	178	11	2	90	—
	ž	443	—	6	2	66	110	167	6	1	85	—
25—34	m	604	—	12	—	123	115	264	11	1	75	3
	ž	321	—	12	2	78	82	116	4	2	25	—
35—44	m	1 075	—	11	3	274	168	463	21	5	113	17
	ž	377	—	23	2	101	82	122	5	—	42	—
45—54	m	1 066	—	7	7	302	160	410	20	15	126	19
	ž	339	—	29	6	93	66	97	2	2	42	2
55—64	m	1 504	—	24	4	462	199	601	40	12	124	38
	ž	518	1	60	5	140	65	197	7	1	40	2
65—74	m	1 221	—	34	13	412	135	429	32	17	88	61
	ž	844	—	135	12	236	79	292	16	6	67	1
75 a více	m	416	—	26	7	134	55	132	8	15	28	11
	ž	469	1	86	9	124	43	163	6	7	30	—
Úhrn	m	6 483	28	204	37	1 769	935	2 487	143	67	664	149
	ž	3 443	19	422	41	843	533	1 171	46	19	344	5
Recidivy												
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
15—24	m	24	—	2	—	8	4	9	—	1	—	—
	ž	11	—	—	—	3	5	2	—	—	1	—
25—34	m	82	—	—	—	36	12	32	—	1	1	—
	ž	57	—	2	—	21	11	19	—	1	3	—
35—44	m	291	—	1	—	140	24	93	3	12	16	2
	ž	128	—	5	—	58	23	33	2	3	4	—
45—54	m	312	—	2	—	137	25	107	4	18	8	11
	ž	95	—	3	—	38	23	22	1	4	4	—
55—64	m	414	—	—	—	187	34	108	4	27	24	30
	ž	122	—	9	—	58	14	28	1	9	3	—
65—74	m	330	—	2	1	149	25	90	6	31	5	21
	ž	175	—	12	—	92	10	40	1	7	10	3
75 a více	m	97	—	1	—	55	1	19	1	12	2	6
	ž	93	—	12	1	37	10	23	1	7	2	—
Úhrn	m	1 552	—	10	1	712	125	458	18	102	56	70
	ž	682	—	43	1	307	96	168	6	31	27	3

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.6.1 Povinná hlášení tuberkulózy v r. 1969 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČSSR

II. Mimoplicní tbc

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	M 1	M 2	M 3	z toho: M 3-0 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 mimohrudních uzlin s výjimkou podkožních	the kůže, podkožního vaziva a podkožních mizních uzlin		the serózních blan	the mozkomíšních plén a distálního nervstva	the cest dýchacích a polykacích	the střev	the urologická	the genitální	the jiných orgánů
Nově zjištěná onemocnění													
0—4	m	9	5	—	3	2	—	1	—	—	—	—	—
	ž	4	1	—	3	3	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	23	7	—	13	13	1	—	—	—	—	—	2
	ž	19	6	—	11	10	—	1	—	—	—	1	—
15—24	m	42	11	—	13	12	2	3	—	1	7	3	2
	ž	65	8	—	29	20	1	—	—	1	8	14	4
25—34	m	48	12	—	16	14	1	—	1	—	12	6	—
	ž	108	14	2	27	18	3	1	1	25	31	3	3
35—44	m	119	25	—	26	18	3	4	1	1	38	18	3
	ž	166	23	2	62	39	2	2	—	2	42	22	9
45—54	m	83	15	—	15	7	1	1	1	—	28	19	3
	ž	141	29	1	45	31	2	—	2	1	35	16	10
55—64	m	105	41	1	20	14	7	1	1	—	24	8	2
	ž	138	40	1	64	50	—	2	4	—	19	1	7
65—74	m	53	23	—	13	11	4	—	—	2	7	3	1
	ž	133	53	5	57	47	2	—	—	—	10	—	6
75 a více	m	29	12	—	13	10	1	—	—	—	1	2	—
	ž	71	36	1	23	22	2	2	1	—	4	—	2
Úhrn	m	511	151	1	132	101	20	10	4	4	117	59	13
	ž	845	210	12	321	240	12	8	8	5	143	85	41
Recidivy													
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	7	6	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	5	1	—	3	2	—	—	—	—	—	—	1
25—34	m	13	5	—	4	2	—	—	—	—	2	1	1
	ž	16	3	—	10	4	—	—	—	—	1	—	2
35—44	m	29	11	—	5	3	—	—	—	—	10	3	—
	ž	46	13	1	11	3	—	1	—	—	11	5	4
45—54	m	22	13	—	1	1	—	—	—	—	5	3	—
	ž	30	8	—	7	4	1	—	1	—	9	3	1
55—64	m	36	11	—	9	6	2	—	1	—	6	5	2
	ž	31	8	—	18	11	—	—	—	—	5	—	—
65—74	m	11	4	—	4	1	—	—	—	—	3	—	—
	ž	17	7	—	8	3	—	—	—	1	1	—	—
75 a více	m	2	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	ž	11	3	1	4	2	—	—	—	—	3	—	—
Úhrn	m	120	51	—	24	13	2	—	1	—	27	12	3
	ž	157	43	2	62	30	1	1	1	1	30	8	8

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.6.2 Povinná hlášení tuberkulózy v r. 1969 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 nitrohrudních uzlin	akutní milární tbc	subakutní a chronická diseminovaná tbc	ložisková tbc	infiltrativní tbc	tbc pneumonie	chronická fibro-kavernózní tbc	pleuritis tbc	
Nově zjištěná onemocnění												
0—4	m	16	5	11	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	14	2	12	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	30	7	13	1	—	1	4	—	—	4	—
	ž	31	—	17	—	—	4	4	—	—	6	—
15—24	m	192	2	4	1	15	41	92	4	—	33	—
	ž	173	—	3	1	20	48	78	2	—	21	—
25—34	m	312	—	9	—	49	64	159	6	—	22	3
	ž	152	—	6	1	30	45	58	1	1	10	—
35—44	m	498	—	8	1	100	92	235	5	—	44	13
	ž	177	—	16	1	36	41	67	3	—	13	—
45—54	m	530	—	4	5	118	93	232	13	4	49	12
	ž	180	—	24	3	33	37	58	1	1	21	2
55—64	m	855	—	19	3	229	128	360	24	3	57	32
	ž	274	—	41	3	53	43	105	6	—	21	2
65—74	m	778	—	28	11	222	109	281	26	8	42	51
	ž	550	—	113	10	120	55	196	14	5	36	1
75 a více	m	298	—	24	6	77	46	99	7	8	22	9
	ž	369	—	77	8	89	32	132	5	3	23	—
Úhrn	m	3 509	14	120	28	810	574	1 462	85	23	273	120
	ž	1 920	2	309	27	381	305	698	32	10	151	5
Recidivy												
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	6	—	1	—	1	1	3	—	—	—	—
	ž	6	—	—	—	—	4	1	—	—	1	—
25—34	m	39	—	—	—	13	8	18	—	—	—	—
	ž	30	—	2	—	8	7	11	—	1	1	—
35—44	m	162	—	1	—	61	16	65	3	6	9	1
	ž	76	—	4	—	34	14	20	—	2	2	—
45—54	m	181	—	2	—	65	18	74	4	7	5	6
	ž	63	—	3	—	20	16	19	1	2	2	—
55—64	m	263	—	—	—	115	22	72	3	17	11	23
	ž	69	—	6	—	29	9	18	1	3	3	—
65—74	m	223	—	2	—	95	17	67	4	18	3	17
	ž	99	—	9	—	46	6	28	1	2	4	3
75 a více	m	74	—	1	—	40	1	14	1	10	1	6
	ž	70	—	12	1	25	10	16	1	3	2	—
Úhrn	m	949	—	8	—	390	83	313	15	58	29	53
	ž	413	—	36	1	162	66	113	4	13	15	3

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.6.2 Povinná hlášení tuberkulózy v r. 1969 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v ČSR

II. Mimoplicní tbc

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	M 1	M 2	M 3	z toho: M 3-0 the podkožních mizních uzlin	M 4	M 5	M 6	M 7	M 8-u	M 8-g	M 9
			the kostí a kloubů	the mimohrudních uzlin s výjimkou podkožních	the kůže, podkožní- ho vaziva a podkož- ních mizních uzlin		the seriózních blan	the mozkomíšních plen a ústředního nervstva	the ostat dýchacích a polykacích	the střev	the urologická	the genitální	the jiných orgánů
Nově zjištěná onemocnění													
0—4	m	3	2	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
	ž	2	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	7	—	—	7	7	—	—	—	—	—	—	—
	ž	7	2	—	5	4	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	24	5	—	7	6	1	2	—	1	5	3	—
	ž	40	7	—	17	15	1	—	—	1	4	7	3
25—34	m	32	8	—	12	11	1	—	1	—	6	4	—
	ž	56	7	2	18	14	3	1	1	—	14	9	1
35—44	m	76	19	—	21	14	3	3	—	1	19	9	1
	ž	104	15	1	39	25	2	2	—	2	26	12	5
45—54	m	49	10	—	12	4	—	1	1	—	15	8	2
	ž	105	25	—	36	25	2	—	2	1	22	10	7
55—64	m	75	32	1	17	13	3	—	—	—	15	5	2
	ž	100	27	1	48	39	—	1	3	—	14	1	5
65—74	m	37	18	—	5	5	3	—	—	2	7	2	—
	ž	111	47	4	47	41	2	—	—	—	7	—	4
75 a více	m	25	10	—	11	8	1	—	—	—	1	2	—
	ž	66	33	1	22	21	2	1	1	—	4	—	2
Úhrn	m	328	104	1	93	69	12	6	2	4	68	33	5
	ž	591	163	9	234	186	12	5	7	4	91	39	27
Recidivy													
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	5	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	3	1	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—
25—34	m	10	2	—	4	2	—	—	—	—	2	1	1
	ž	7	1	—	6	2	—	—	—	—	—	—	—
35—44	m	17	7	—	2	1	—	—	—	—	6	2	—
	ž	35	13	—	7	2	—	—	—	—	8	4	3
45—54	m	15	10	—	1	1	—	—	—	—	4	—	—
	ž	23	7	—	5	3	—	—	1	—	6	3	1
55—64	m	26	7	—	7	5	2	—	1	—	3	4	2
	ž	20	7	—	11	6	—	—	—	—	2	—	—
65—74	m	9	3	—	4	1	—	—	—	—	2	—	—
	ž	11	5	—	5	2	—	—	—	1	—	—	—
75 a více	m	2	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	ž	8	2	1	3	2	—	—	—	—	2	—	—
Úhrn	m	84	35	—	18	10	2	—	1	—	18	7	3
	ž	108	36	1	40	20	—	—	1	1	18	7	4

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.6.3 Povinná hlášení tuberkulózy v r. 1969 podle klasifikační diagnózy, pohlaví a věkových skupin v SSR

I. Tbc dýchacího ústrojí

Věková skupina	Pohlaví	Celkem	P 0	P 1	P 2	P 3	P 4	P 5	P 6	P 7	P 9	Kontotuberkulóza
			primární komplex tbc	tbc nitrohrudních 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	26	5	19	—	—	—	2	—	—	—	—
	ž	18	5	9	2	1	—	—	—	—	—	—
5—14	m	66	7	36	1	1	1	4	—	—	16	—
	ž	69	10	33	1	4	2	13	—	—	6	—
15—24	m	267	2	7	—	46	60	86	7	2	57	—
	ž	270	—	3	1	46	62	89	4	1	64	—
25—34	m	292	—	3	—	74	51	105	5	1	53	—
	ž	169	—	6	1	48	37	58	3	1	15	—
35—44	m	577	—	3	2	174	76	228	16	5	69	4
	ž	200	—	7	1	65	41	55	2	—	29	—
45—54	m	536	—	3	2	184	67	178	7	11	77	7
	ž	159	—	5	3	60	29	39	1	1	21	—
55—64	m	649	—	5	1	233	71	241	16	9	67	6
	ž	244	1	19	2	87	22	92	1	1	19	—
65—74	m	443	—	6	2	190	26	148	6	9	46	10
	ž	294	—	22	2	116	24	96	2	1	31	—
75 a více	m	118	—	2	1	57	9	33	1	7	6	2
	ž	100	1	9	1	35	11	31	1	4	7	—
Úhrn	m	2 974	14	84	9	959	361	1 025	58	44	391	29
	ž	1 523	17	113	14	462	228	473	14	9	193	—
Recidivy												
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
15—24	m	18	—	1	—	7	3	6	—	1	—	—
	ž	5	—	—	—	3	1	1	—	—	—	—
25—34	m	43	—	—	—	23	4	14	—	1	1	—
	ž	27	—	—	—	13	4	8	—	—	2	—
35—44	m	129	—	—	—	79	8	28	—	6	7	1
	ž	52	—	1	—	24	9	13	2	1	2	—
45—54	m	131	—	—	—	72	7	33	—	11	3	5
	ž	32	—	—	—	18	7	3	—	2	2	—
55—64	m	151	—	—	—	72	12	36	1	10	13	7
	ž	53	—	3	—	29	5	10	—	6	—	—
65—74	m	107	—	—	1	54	8	23	2	13	2	4
	ž	76	—	3	—	46	4	12	—	5	6	—
75 a více	m	23	—	—	—	15	—	5	—	2	1	—
	ž	23	—	—	—	12	—	7	—	4	—	—
Úhrn	m	603	—	2	1	322	42	145	3	44	27	17
	ž	269	—	7	—	145	30	55	2	18	12	—

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.6.3 Povinná hlášení tuberkulózy v r. 1969 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 mizních 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, podkožní- ho vaziva a podkož- ních mizních 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	6	3	—	2	1	—	1	—	—	—	—	—
	ž	2	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	16	7	—	6	6	1	—	—	—	—	—	2
	ž	12	4	—	6	6	—	1	—	—	—	1	—
15—24	m	18	6	—	6	6	1	1	—	—	2	—	2
	ž	25	1	—	12	5	—	—	—	—	4	7	1
25—34	m	16	4	—	4	3	—	—	—	—	6	2	—
	ž	52	7	—	9	4	—	—	—	1	11	22	2
35—44	m	43	6	—	5	4	—	1	1	—	19	9	2
	ž	62	8	1	23	14	—	—	—	—	16	10	4
45—54	m	34	5	—	3	3	1	—	—	—	13	11	1
	ž	36	4	1	9	6	—	—	—	—	13	6	3
55—64	m	30	9	—	3	1	4	1	1	—	9	3	—
	ž	38	13	—	16	11	—	1	1	—	5	—	2
65—74	m	16	5	—	8	6	1	—	—	—	—	1	1
	ž	22	6	1	10	6	—	—	—	—	3	—	2
75 a více	m	4	2	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—
	ž	5	3	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—
Úhrn	m	183	47	—	39	32	8	4	2	—	49	26	8
	ž	254	47	3	87	54	—	3	1	1	52	46	14
Recidivy													
0—4	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—14	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—24	m	2	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1
25—34	m	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	9	2	—	4	2	—	—	—	—	1	—	2
35—44	m	12	4	—	3	2	—	—	—	—	4	1	—
	ž	11	—	1	4	1	—	1	—	—	3	1	1
45—54	m	7	3	—	—	—	—	—	—	—	1	3	—
	ž	7	1	—	2	1	1	—	—	—	3	—	—
55—64	m	10	4	—	2	1	—	—	—	—	3	1	—
	ž	11	1	—	7	5	—	—	—	—	3	—	—
65—74	m	2	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	ž	6	2	—	3	1	—	—	—	—	1	—	—
75 a více	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ž	3	1	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—
Úhrn	m	36	16	—	6	3	—	—	—	—	9	5	—
	ž	49	7	1	22	10	1	1	—	—	12	1	4

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.7 Evidované tuberkulózní osoby k 31. 12. 1969 podle krajů a dispenzární skupiny

Území (kraj, oblast, statut. město)	Dispenzární skupina									
	PI-A + PII-A + PI-B				MI-A + MII-A + MI-B		P III-A + P III-B		M III-A + M III-B	
	celkem		z toho BK mp ¹⁾		a	b	a	b	a	b
	a	b	a	b						
	Úhrnný počet evidovaných									
ČSSR	36 257	251	3 445	24	8 279	57	255 308	1 767	33 825	234
ČSR	19 404	196	1 795	18	5 256	53	170 034	1 716	23 469	237
Hl. m. Praha	1 974	178	217	20	1 006	91	23 967	2 172	2 924	265
Středočeský	2 402	200	338	28	531	44	18 892	1 574	2 956	246
Jihočeský	967	147	99	15	277	42	8 391	1 276	975	148
Město Plzeň	258	175	21	14	45	31	2 537	1 722	418	284
Západočeský	1 353	189	213	30	243	34	10 877	1 519	1 456	203
Severočeský	1 842	164	277	25	413	37	18 993	1 696	2 835	253
Východočeský	2 745	227	167	14	656	54	21 805	1 807	3 472	288
Město Brno	609	180	20	6	221	65	6 389	1 883	947	279
Jihomoravský	2 930	182	158	10	964	60	28 745	1 782	3 594	223
Město Ostrava	881	315	43	15	145	52	4 834	1 728	494	177
Severomoravský	3 443	226	242	16	755	50	24 604	1 613	3 398	223
SSR	16 853	371	1 650	36	3 023	67	85 274	1 879	10 356	228
Hl. m. Bratislava	885	304	23	8	295	101	6 108	2 098	885	304
Západoslovenská o.	5 658	353	591	37	1 049	65	28 196	1 759	3 522	220
Středoslovenská o.	5 675	405	566	40	895	64	27 558	1 965	3 009	215
Východoslovenská o.	4 635	374	470	38	784	63	23 412	1 887	2 940	237
	z toho děti 0—14 leté									
ČSR	693	20	6	0,2	223	7	3 230	94	593	17
ČSSR	226	10	1	0,0	91	4	1 089	50	199	9
Hl. m. Praha	47	26	—	—	16	9	181	100	13	7
Středočeský	39	16	—	—	14	6	150	63	37	15
Jihočeský	7	5	—	—	9	6	59	41	16	11
Město Plzeň	1	3	—	—	1	3	13	45	3	10
Západočeský	18	11	1	0,5	6	4	156	93	17	10
Severočeský	22	9	—	—	11	4	186	73	31	12
Východočeský	8	3	—	—	6	2	73	28	15	6
Město Brno	15	23	—	—	3	5	50	78	5	8
Jihomoravský	18	5	—	—	5	1	80	22	27	7
Město Ostrava	11	17	—	—	3	5	43	65	14	21
Severomoravský	40	10	—	—	17	4	98	25	21	5
SSR	467	37	5	0,4	132	10	2 141	169	394	31
Hl. m. Bratislava	26	36	—	—	5	7	75	105	21	29
Západoslovenská o.	96	23	2	0,5	35	8	593	141	140	33
Středoslovenská o.	113	28	2	0,5	46	11	444	111	102	25
Východoslovenská o.	232	62	1	0,3	46	12	1 029	276	131	35

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

¹⁾ Vylučování mykobakterií (BK) mikroskopicky pozitivní

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.8 Vývoj počtu hlášených nově zjištěných onemocnění pohlavními nemocemi v letech 1960–1969

Rok	Počet hlášených onemocnění									
	absolutně					na 100 000 obyvatel				
	Úhrnem	Syfilis		✓ Gonor- rhea	Ulcus molle a Lympho- granulo- ma vene- reum	Úhrnem	Syfilis		✓ Gonor- rhea	Ulcus molle a Lympho- granulo- ma vene- reum
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	—
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	—
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	—

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.9.1 Nově zjištěná onemocnění pohlavními nemocemi v ČSSR v roce 1969 podle věkových skupin, pohlaví a podrobné diagnózy

	Úhry ¹⁾	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	18 953	11 559	7 394	152	10	11	21	5	29	34
Syfilis (bez cizinců) celkem	2	745	400	345	13	5	1	6	—	1	1
v tom:											
I.	3	188	141	47	1	—	—	—	—	—	—
II. recens	4	147	60	87	4	—	—	—	—	—	—
II. recidivans	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
III. gummosa	6	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
congenita recens manifesta	7	5	4	1	—	4	1	5	—	—	—
congenita tarda manifesta	8	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—
congenita latens	9	41	15	26	5	1	—	1	—	1	1
latens	10	286	133	153	3	—	—	—	—	—	—
visceralis - srdce a cévy	11	26	13	13	—	—	—	—	—	—	—
jiný orgán	12	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—
neudáno	13	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—
neurolyues	14	10	8	2	—	—	—	—	—	—	—
tabes dorsalis	15	19	13	6	—	—	—	—	—	—	—
paralysis progressiva	16	12	9	3	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	17	4	2	2	—	—	—	—	—	—	—
Gonorrhoea (bez cizinců) celkem	18	17 834	10 816	7 018	138	5	10	15	5	28	33
v tom: akutní	19	14 645	10 086	4 559	103	5	10	15	3	19	22
chronická	20	3 118	690	2 428	35	—	—	—	1	9	10
recidivy	21	71	40	31	—	—	—	—	1	—	1
Cizinci:											
syfilis	22	15	11	4	—	—	—	—	—	—	—
gonorrhoea akutní	23	346	327	19	1	—	—	—	—	—	—
chronická	24	12	4	8	—	—	—	—	—	—	—
recidivy	25	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—

¹⁾ U 11 mužů (10 Go acuta, 1 Go chronica), 7 žen (4 Go acuta, 3 Go chronica), 2 žen (1 Sy visceralis - srdce a cévy, 1 latens bez označení stadia) a 1 muže Sy II recens není udána věková skupina.

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.9.1 Nově zjištěná onemocnění pohlavními nemocemi v ČSSR v roce 1969
podle věkových skupin, pohlaví a podrobné diagnózy

Dokončen

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	
7 270	5 425	12 695	3 174	1 401	4 575	734	305	1 039	206	104	310	104	51	155	44	59	103	1
114	131	245	84	54	138	59	23	82	53	40	93	50	37	87	34	56	90	2
63	31	94	43	9	52	23	2	25	8	1	9	4	—	4	—	4	4	3
24	57	81	18	17	35	7	8	15	6	4	10	3	1	4	1	—	1	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	8
4	12	16	7	5	12	2	4	6	—	3	3	1	—	1	—	1	1	9
23	30	53	15	23	38	22	9	31	27	28	55	26	27	53	20	35	55	10
—	—	—	—	—	—	1	—	1	3	2	5	6	2	8	3	8	11	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	1	—	1	13
—	—	—	1	—	1	—	—	—	2	—	2	2	2	4	3	—	3	14
—	—	—	—	—	—	2	—	2	3	—	3	5	2	7	3	4	7	15
—	—	—	—	—	—	1	—	1	4	1	5	2	2	4	2	—	2	16
—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	1	1	1	1	2	17
6 994	5 269	12 263	2 937	1 342	4 279	651	281	932	151	64	215	52	14	66	10	3	13	18
6 540	3 383	9 923	2 736	898	3 634	594	189	783	139	45	184	50	9	59	9	2	11	19
430	1 860	2 290	191	440	631	52	91	143	12	19	31	2	5	7	1	1	2	20
24	26	50	10	4	14	5	1	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21
5	3	8	5	1	6	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22
154	16	170	146	2	148	23	1	24	2	—	2	2	—	2	—	—	—	23
2	6	8	2	2	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.9.2 Nově zjištěná onemocnění pohlavními nemocemi v ČSR v roce 1969 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 15 361	9 205	6 156	120	7	9	16	4	23	27	
Syfilis (bez cizinců) celkem	2 552	291	261	9	3	1	4	—	—	—	
v tom: I.	3 156	113	43	1	—	—	—	—	—	—	
II. recens	4 115	46	69	4	—	—	—	—	—	—	
II. recidivans	5 —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
III. gummosa	6 —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
congenita recens manifesta	7 3	2	1	—	2	1	3	—	—	—	
congenita tarda manifesta	8 2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	
congenita latens	9 26	10	16	2	1	—	1	—	—	—	
latens	10 207	97	110	2	—	—	—	—	—	—	
visceralis - srdce a cévy	11 16	7	9	—	—	—	—	—	—	—	
jiný orgán	12 1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	
neudáno	13 1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
neurolyues	14 4	3	1	—	—	—	—	—	—	—	
tabes dorsalis	15 9	5	4	—	—	—	—	—	—	—	
paralysis progressiva	16 8	5	3	—	—	—	—	—	—	—	
recidivy	17 4	2	2	—	—	—	—	—	—	—	
Gonorrhoea (bez cizinců) celkem	18 14 494	8 630	5 864	110	4	8	12	4	23	27	
v tom: akutní	19 11 926	8 045	3 881	83	4	8	12	2	16	18	
chronická	20 2 497	545	1 952	27	—	—	—	1	7	8	
recidivy	21 71	40	31	—	—	—	—	1	—	1	
Cizinci: syfilis (12 čerstvých)	22 14	10	4	—	—	—	—	—	—	—	
gonorrhoea akutní	23 288	269	19	1	—	—	—	—	—	—	
chronická	24 12	4	8	—	—	—	—	—	—	—	
recidivy	25 1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.9.2 Nově zjištěná onemocnění pohlavními nemocemi v ČR v roce 1969 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	e	m	ž	c	m	ž	c		
5 749	4 517	10 266	2 602	1 191	3 793	581	246	827	155	83	238	72	42	114	35	45	80	1	
85	106	191	63	44	107	49	12	61	34	27	61	30	29	59	27	42	69	2	
46	31	77	36	9	45	20	2	22	8	1	9	3	—	3	—	—	—	3	
19	45	64	13	15	28	7	5	12	4	3	7	2	1	3	1	—	1	4	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	8
2	7	9	4	4	8	2	1	3	—	3	3	1	—	1	—	1	1	9	
18	22	40	10	16	26	16	4	20	20	17	37	16	22	38	17	29	46	10	
—	—	—	—	—	—	1	—	1	1	1	2	3	1	4	2	7	9	11	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	12	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	13	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	3	1	—	1	14	
—	—	—	—	—	—	1	—	1	1	—	1	1	1	2	2	3	5	15	
—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	1	1	2	2	4	2	—	2	16	
—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	1	1	1	1	2	17	
5 528	4 386	9 914	2 412	1 142	3 554	514	233	747	120	56	176	40	13	53	8	3	11	18	
5 172	2 865	8 037	2 243	781	3 024	470	158	628	109	42	151	38	9	47	7	2	9	19	
332	1 495	1 827	159	357	516	39	74	113	11	14	25	2	4	6	1	1	2	20	
24	26	50	10	4	14	5	1	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21	
4	3	7	5	1	6	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22	
129	16	145	120	2	122	17	1	18	1	—	1	2	—	2	—	—	—	23	
2	6	8	2	2	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24	
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.9.3 Nově zjištěná onemocnění pohlavními nemocemi v SSR v roce 1969 podle věkových skupin, pohlaví a podrobné diagnózy

Diagnóza	Úhrn ¹⁾	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 3 592	2 354	1 238	32	3	2	5	1	6	7	
Syfilis (bez cizinců) celkem	2 193	109	84	4	2	—	2	—	1	1	
v tom: I.	3 32	28	4	—	—	—	—	—	—	—	
II. recens	4 32	14	18	—	—	—	—	—	—	—	
II. recidivans	5 —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
III. gummosa	6 1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	
congenita recens manifesta	7 2	2	—	—	2	—	2	—	—	—	
congenita tarda manifesta	8 —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
congenita latens	9 15	5	10	3	—	—	—	—	1	1	
latens	10 79	36	43	1	—	—	—	—	—	—	
visceralis - srdce a cévy	11 10	6	4	—	—	—	—	—	—	—	
jiný orgán	12 1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	
neudáno	13 1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
neuroloues	14 6	5	1	—	—	—	—	—	—	—	
tabes dorsalis	15 10	8	2	—	—	—	—	—	—	—	
paralysis progressiva	16 4	4	—	—	—	—	—	—	—	—	
recidivy	17 —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Gonorrhoea (bez cizinců) celkem	18 3 340	2 186	1 154	28	1	2	3	1	5	6	
v tom: akutní	19 2 719	2 041	678	20	1	2	3	1	3	4	
chronická	20 621	145	476	8	—	—	—	—	2	2	
recidivy	21 —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cizinci: syfilis (1 čerstvá)	22 1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
gonorrhoea akutní	23 58	58	—	—	—	—	—	—	—	—	
chronická	24 —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
recidivy	25 —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

¹⁾ u 11 mužů (10 Go acuta, 1 Go chronica), 7 žen (4 Go acuta, 3 Go chronica), 2 žen (1 Sy visceralis - srdce a cévy, 1 latens bez ozn. stadia) a 1 muž: Sy II. recens není udána věk. skupina.

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.9.3 Nově zjištěná onemocnění pohlavními nemocemi v SSR v roce 1969 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	
1 521	908	2 429	572	210	782	153	59	212	51	21	72	32	9	41	9	14	23	1
29	25	54	21	10	31	10	11	21	19	13	32	20	8	28	7	14	21	2
17	—	17	7	—	7	3	—	3	—	—	—	1	—	1	—	4	4	3
5	12	17	5	2	7	—	3	3	2	1	3	1	—	1	—	—	—	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
2	5	7	3	1	4	—	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9
5	8	13	5	7	12	6	5	11	7	11	18	10	5	15	3	6	9	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	3	3	1	4	1	1	2	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	13
—	—	—	1	—	1	—	—	—	2	—	2	—	1	1	2	—	2	14
—	—	—	—	—	—	1	—	1	2	—	2	4	1	5	1	1	2	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	4	—	—	—	—	—	—	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17
1 466	883	2 349	525	200	725	137	48	185	31	8	39	12	1	13	2	—	2	18
1 368	518	1 886	493	117	610	124	31	155	30	3	33	12	—	12	2	—	2	19
98	365	463	32	83	115	13	17	30	1	5	6	—	1	1	—	—	—	20
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22
25	—	25	26	—	26	6	—	6	1	—	1	—	—	—	—	—	—	23
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.10 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Muži		Ženy		Na 100 000 obyvatel připadá nových onemocnění	
		celkem	index 1961=100	celkem	index 1961=100	muži	ženy
ČSSR	1961	15 967	100,0	15 787	100,0	238,0	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
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
Hl. m. Praha	1969	1 212	—	1 428	—	234,2	243,7
Středočeský		1 745	—	1 486	—	300,4	239,1
Jihočeský		1 372	—	1 061	—	428,2	315,6
Město Plzeň		273	—	299	—	389,8	390,5
Západočeský		1 157	—	842	—	327,6	233,1
Severočeský		1 452	—	1 282	—	263,9	225,2
Východočeský		1 872	—	1 635	—	321,5	261,8
Město Brno		659	—	731	—	410,8	411,3
Jihomoravský		2 781	—	2 313	—	353,6	279,9
Město Ostrava		508	—	475	—	375,4	334,5
Severomoravský		2 231	—	1 968	—	299,7	253,7
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
Hl. m. Bratislava	1969	337	—	393	—	242,5	263,3
Západoslovenská oblast		1 657	—	1 479	—	209,8	182,8
Středoslovenská oblast		1 366	—	1 225	—	196,9	173,9
Východoslovenská oblast		1 228	—	1 122	—	201,0	179,9

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.11 Počet hlášených nových onemocnění zhoubnými novotvary v roce 1969 podle skupinné lokalizace a pohlaví

Území (kraj, oblast, statut. město)	Ústní dutina a hltan		Ústrojí trávicí a pobříšnice		Ústrojí dýchací		Prs, ústrojí močové a pohlavní		Kosti, pojiva, kůže, jiné blíže ne- určené umístění 170-173, 190-199		Mízní a krveto- rné 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	800	252	6 259	5 280	5 707	676	2 486	<u>7 085</u>	3 551	3 660	1 047	786
ČSR	475	170	4 702	4 032	4 718	504	1 921	5 428	2 667	2 762	779	624
Hl. m. Praha	35	21	272	258	476	50	142	809	233	263	54	27
Středočeský	43	12	565	467	579	39	230	628	276	285	52	55
Jihočeský	48	25	398	366	445	44	168	357	230	221	83	48
Město Plzeň	12	—	85	91	80	11	26	141	57	44	13	12
Západočeský	44	9	354	272	424	36	134	325	159	150	42	50
Severočeský	53	11	450	375	505	45	127	576	226	215	91	60
Východočeský	54	23	510	452	586	53	270	663	366	375	86	69
Město Brno	13	8	227	264	175	34	99	262	113	127	32	36
Jihomoravský	93	34	907	774	775	100	347	<u>769</u>	508	520	151	116
Město Ostrava	11	5	171	140	136	21	61	170	84	102	45	37
Severomoravský	69	22	763	573	537	71	317	728	415	460	130	114
SSR	325	82	1 557	1 248	989	172	565	1 657	884	898	268	162
Hl. m. Bratislava	15	8	115	105	63	13	42	181	79	72	23	14
Západoslovenská o.	124	26	566	459	392	65	181	563	318	313	76	53
Středoslovenská o.	87	21	452	344	286	43	188	505	251	279	102	33
Východoslovenská o.	99	27	424	340	248	51	154	408	236	234	67	62
Na 100 000 obyvatel												
ČSSR	11,37	3,41	88,97	71,51	81,13	9,16	35,34	95,96	50,48	49,57	14,88	10,65
ČSR	9,89	3,34	97,93	79,11	98,26	9,89	40,01	106,49	55,55	54,19	16,22	12,24
Hl. m. Praha	6,76	3,58	52,56	44,02	91,98	8,53	27,44	138,03	45,02	44,87	10,43	4,61
Středočeský	7,40	1,93	97,27	75,15	99,68	6,28	39,60	101,06	47,52	45,86	8,95	8,85
Jihočeský	14,98	7,44	124,21	108,86	138,88	13,09	52,43	106,19	71,78	65,73	25,90	14,28
Město Plzeň	17,14	—	121,37	118,85	114,24	14,37	37,13	184,15	81,39	57,47	18,56	15,67
Západočeský	12,46	2,49	100,22	75,30	120,04	9,97	37,94	89,98	45,01	41,53	11,89	13,84
Severočeský	9,63	1,93	81,77	65,86	91,77	7,90	23,08	101,17	41,07	37,76	16,54	10,54
Východočeský	9,27	3,68	87,58	72,38	100,63	8,49	46,37	106,17	62,85	60,05	14,77	11,05
Město Brno	8,10	4,50	141,49	148,55	109,08	19,13	61,71	147,42	70,43	71,46	19,95	20,26
Jihomoravský	11,82	4,11	115,32	93,66	98,53	12,10	44,12	93,05	64,59	62,92	19,20	14,04
Město Ostrava	8,13	3,52	126,37	98,59	100,50	14,79	45,08	119,72	62,08	71,83	33,26	26,06
Severomoravský	9,27	2,84	102,48	73,88	72,13	9,15	42,58	93,86	55,74	59,31	17,46	14,70
SSR	14,55	3,59	69,72	54,58	44,29	7,52	25,30	72,47	39,58	39,27	12,00	7,09
Hl. m. Bratislava	10,79	5,36	82,76	70,36	45,34	8,71	30,22	121,28	56,85	48,25	16,55	9,38
Západoslovenská o.	15,70	3,21	71,67	56,73	49,64	8,03	22,92	69,58	40,27	38,69	9,62	6,55
Středoslovenská o.	12,54	2,98	65,15	48,83	41,22	6,10	27,10	71,68	36,18	39,60	14,70	4,68
Východoslovenská o.	16,21	4,33	69,41	54,52	40,60	8,18	25,21	65,42	38,64	37,52	10,97	9,94

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.12.1 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvarami podle skupinné lokalizace, věku a pohlaví v ČSSR v roce 1969 na 100 000 obyvatel

Věková skupina	Zhoubné novotvary													
	ústní dutiny a hltanu		ústroj trávicího a pobřišnice		ústroj dýchacího		prsu, ústrojí močového a pohlavního		kostí, pojiva, kůže, jiného a blíže neurčeného umístění 170-173, 190-199		mízních a krevetvorých tkání		celkem	
	140-149		150-159		160-163		174-189		170-173, 190-199		200-209		140-209	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
0-4	—	—	0,2	0,5	0,7	0,2	1,9	1,9	4,1	5,7	2,8	3,0	9,7	11,3
5-9	—	—	0,4	0,4	0,9	—	0,7	1,5	2,7	3,1	3,7	2,3	8,4	7,3
10-14	—	0,2	0,5	—	0,5	0,2	—	0,8	2,0	4,1	2,7	2,1	5,7	7,4
15-19	0,3	0,5	0,5	1,3	0,9	0,2	2,4	1,7	4,5	5,2	6,3	3,1	14,9	12,0
20-24	0,5	0,2	1,7	1,5	0,8	0,5	4,0	4,4	5,7	6,3	6,6	5,7	19,3	18,6
25-29	2,3	0,4	3,5	1,5	2,7	1,1	5,0	15,1	11,6	8,9	5,6	4,4	30,7	31,4
30-34	2,1	0,5	9,5	6,5	2,4	1,7	5,5	35,4	13,6	14,4	7,6	5,2	40,7	63,7
35-39	4,7	1,3	16,4	12,9	12,8	0,8	7,0	70,5	19,0	19,4	8,1	2,9	68,0	107,8
40-44	7,6	4,2	30,4	23,8	34,6	4,0	10,3	112,4	31,9	29,9	8,6	7,8	123,4	182,1
45-49	13,2	2,8	70,2	42,1	73,9	6,9	19,9	189,9	56,7	44,9	15,6	10,2	249,5	296,8
50-54	15,7	3,7	100,4	66,3	97,1	10,9	29,8	183,5	68,6	62,9	18,8	9,3	330,4	336,6
55-59	22,5	4,1	194,0	111,3	181,0	16,0	54,1	221,9	108,4	86,9	31,1	17,1	591,1	457,3
60-64	37,9	7,1	295,1	176,8	336,2	26,3	104,6	249,2	150,1	119,9	39,8	25,2	963,7	604,5
65-69	47,5	12,4	445,4	268,0	475,9	36,2	175,4	265,6	208,4	150,9	55,3	37,0	1 407,9	770,1
70-74	65,8	14,2	626,7	407,4	521,0	42,4	261,4	261,3	275,2	212,2	64,1	39,7	1 814,2	977,2
75-79	76,5	17,2	723,1	449,7	427,5	46,2	346,7	253,7	335,0	250,1	67,0	37,0	1 975,8	1 054,0
80 a více	83,4	23,8	611,5	447,6	244,3	47,6	345,3	218,0	345,3	257,2	60,0	25,3	1 689,8	1 019,5
Ú h r n	11,4	3,4	89,0	71,5	81,1	9,2	35,3	96,0	50,5	49,6	14,9	10,6	282,2	240,3

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.12.2 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvary podle skupinné lokalizace, věku a pohlaví v ČSR v roce 1969 na 100 000 obyvatel

Věková skupina	Zhoubné novotvary													
	ústní dutiny a hltanu		ústrojí trávicího a pobřišnice		ústrojí dýchacího		prsů, ústrojí močového a pohlavního		kostí, pojiva, kůže, jiného a blíže neurčeného umístění		mízních a krevetvor- ných tkání		celkem	
	140—149		150—159		160—163		174—189		170—173, 190—199		200—209		140—209	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
0—4	—	—	0,3	0,9	0,8	0,3	2,2	2,0	5,0	7,5	3,0	2,9	11,3	13,6
5—9	—	—	0,6	0,6	1,1	—	0,9	0,9	3,6	4,4	3,6	2,2	9,8	8,1
10—14	—	—	0,7	—	0,3	—	—	0,8	2,0	3,9	3,2	2,1	6,2	6,8
15—19	0,5	0,2	0,5	1,9	1,1	0,2	2,5	2,4	5,0	5,7	7,3	3,6	16,9	14,0
20—24	0,7	0,2	1,8	1,5	0,5	0,7	4,4	5,0	7,0	6,2	7,4	5,8	21,8	19,4
25—29	2,7	0,6	3,0	1,6	2,4	1,6	5,4	18,2	14,0	8,6	5,6	4,9	33,1	35,5
30—34	2,1	0,7	9,5	6,4	2,5	1,1	5,3	38,2	13,4	16,8	8,4	4,6	41,2	67,8
35—39	3,7	0,9	15,5	14,8	12,7	0,6	8,4	72,1	20,5	20,9	9,3	3,4	70,1	112,7
40—44	6,1	4,9	27,4	25,2	36,8	4,0	11,9	117,4	31,6	30,9	7,6	9,4	121,4	191,8
45—49	9,0	3,1	75,5	43,9	81,1	7,4	21,7	201,2	57,8	43,2	14,0	9,9	259,1	308,7
50—54	12,0	2,5	106,2	67,6	111,3	11,5	32,5	185,7	69,1	63,3	19,5	10,6	350,6	341,2
55—59	17,5	4,0	198,8	108,0	206,1	15,9	56,3	229,0	111,0	85,5	31,1	17,0	620,8	459,4
60—64	26,3	7,3	296,5	178,2	367,6	25,1	106,4	257,4	155,6	122,6	41,1	25,4	993,5	616,0
65—69	43,8	11,0	468,7	266,6	549,6	36,4	180,6	275,1	216,6	152,1	57,4	40,9	1 516,7	782,1
70—74	56,2	10,9	648,6	406,2	622,2	42,2	294,6	278,8	291,4	213,8	71,4	46,1	1 984,4	998,0
75—79	65,3	16,1	753,1	484,3	505,0	43,4	354,1	269,0	346,8	252,2	65,3	45,0	2 089,6	1 110,0
80 a více	78,9	19,1	685,5	475,4	305,3	52,4	404,4	240,7	372,1	279,0	72,8	31,2	1 919,0	1 097,8
Ú h r n	9,9	3,3	97,9	79,1	98,3	9,9	40,0	106,5	55,6	54,2	16,2	12,3	317,9	265,3

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.12.3 Hlášená nová onemocnění zhoubnými novotvarami podle skupinné lokalizace, věku a pohlaví v SSR v roce 1969 na 100 000 obyvatel

Věková skupina	Zhoubné novotvary													
	ústní dutiny a hltanu		ústroj trávicího a pobřišnice		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	170-173, 190-199	200-209	140-209							
muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	
0-4	—	—	—	—	0,5	—	1,4	1,6	2,5	2,6	2,5	3,1	6,9	7,3
5-9	—	—	—	—	0,5	—	0,5	2,5	1,4	0,9	3,7	2,5	6,1	5,9
10-14	—	0,4	—	—	0,9	0,4	—	0,9	2,1	4,5	1,7	2,2	4,7	8,4
15-19	—	0,9	0,4	—	0,4	—	2,3	0,5	3,6	4,2	4,5	2,3	11,2	7,9
20-24	—	—	1,2	1,8	1,7	—	2,9	3,0	2,3	6,5	4,7	5,4	12,8	16,7
25-29	1,4	—	4,8	1,3	3,4	—	4,1	8,1	6,1	9,5	5,4	3,4	25,2	22,3
30-34	2,2	—	9,6	6,5	2,2	2,9	5,9	29,8	14,0	9,4	5,9	6,5	39,8	55,1
35-39	6,8	2,0	18,4	8,6	12,9	1,3	4,1	67,2	15,7	16,0	5,4	2,0	63,3	97,1
40-44	11,0	2,7	37,1	20,7	29,6	4,0	6,9	100,8	32,3	27,4	11,0	4,0	127,9	159,6
45-49	22,9	2,2	58,1	37,9	57,3	5,8	16,0	163,3	54,2	48,8	19,1	10,9	227,6	268,9
50-54	25,3	6,9	85,4	63,0	60,2	9,2	22,9	177,7	67,4	61,9	16,8	5,7	278,0	324,4
55-59	36,0	4,1	181,1	120,6	113,3	16,4	48,1	201,8	101,3	91,0	30,9	17,2	510,7	451,1
60-64	70,0	6,6	291,2	172,7	249,0	30,0	99,8	225,3	134,8	111,7	36,0	24,4	880,8	570,7
65-69	57,4	16,6	383,1	272,4	278,8	35,4	161,6	236,9	186,3	147,3	49,5	25,5	1116,7	734,1
70-74	90,3	24,6	570,4	411,1	262,6	43,0	176,5	207,1	233,9	207,1	45,1	19,9	1378,8	912,8
75-79	107,5	21,2	640,7	335,8	214,9	55,5	326,3	203,6	302,5	243,3	71,6	10,6	1663,5	870,0
80 a více	95,2	38,7	417,9	358,4	84,6	32,3	190,5	145,3	275,1	187,3	26,5	6,5	1089,8	768,5
Úhrn	14,5	3,6	69,7	54,6	44,3	7,5	25,3	72,4	39,6	39,3	12,0	7,1	205,4	184,5

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.13 Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz

Území (kraj, oblast statut. město)	Rok ¹⁾	Průměrný roční počet pojištěnců	Počet hlášených případů onemocnění	Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz	Průměrné procento pracovní neschopnosti
ČSSR	1969	6 314 414	6 491 253	111 565 575	4,84
	1968	6 176 732	6 163 875	104 065 822	4,60
ČSR	1969	4 661 727	5 065 602	82 697 911	4,86
	1968	4 588 315	4 820 718	77 490 326	4,61
Hl. město Praha	1969	672 369	707 137	12 338 421	5,03
	1968	664 225	673 878	11 707 335	4,82
Středočeský	1969	493 560	512 886	8 368 825	4,65
	1968	487 481	488 590	7 920 079	4,44
Jihočeský	1969	272 338	270 357	4 293 899	4,32
	1968	267 960	259 755	4 062 738	4,14
Západočeský ²⁾	1969	402 168	451 158	7 020 246	4,78
	1968	395 886	428 225	6 561 710	4,53
Severočeský	1969	569 233	673 594	10 571 328	5,09
	1968	567 148	647 111	9 913 767	4,78
Východočeský	1969	558 942	634 467	9 073 622	4,45
	1968	548 607	593 312	8 532 577	4,25
Město Brno	1969	251 586	275 119	4 245 806	4,62
	1968
Jihomoravský	1969	581 252	593 030	9 376 127	4,42
	1968 ³⁾	815 065	827 160	12 709 331	4,26
Severomoravský ²⁾	1969	860 279	947 854	17 409 637	5,54
	1968	841 943	902 687	16 082 789	5,22
SSR	1969	1 652 687	1 425 651	28 867 664	4,79
	1968	1 588 417	1 343 157	26 575 496	4,57
Hl. m. Bratislava	1969	241 649	210 584	4 131 564	4,68
	1968	228 002	196 352	3 750 693	4,49
Západoslovenská oblast	1969	458 268	388 061	7 932 653	4,74
	1968	441 948	358 268	7 250 445	4,48
Středoslovenská oblast	1969	518 634	472 815	9 495 694	5,02
	1968	500 957	452 430	8 799 849	4,80
Východoslovenská oblast	1969	434 136	354 191	7 307 753	4,61
	1968	417 510	336 107	6 774 509	4,43

¹⁾ Za rok 1969 předběžné údaje

²⁾ Vč. statut. města

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	
		1969	1968	1969	1968	1969	1968
001—009	Infekční nemoci střevní	294	313	310	319	248	295
010—019	Tuberkulóza	132	138	101	101	220	244
021—136	Ostatní infekční a parazitární nemoci	1 030	1 047	1 117	1 147	787	758
070	z toho: infekční zánět jater	97	96	88	93	121	104
144—239	Novotvary	519	533	572	588	371	374
144—204	v tom: zhoubné novotvary	103	104	108	113	90	77
217—239	nezhoubné a neurčené novotvary	416	429	463	475	281	297
240—279	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	279	285	275	282	292	292
250	z toho: diabetes mellitus	130	132	136	139	112	113
280—289	Nemoci krve a krevetvorných orgánů	105	108	95	99	131	135
290—315	Duševní poruchy	1 760	1 779	1 707	1 758	1 907	1 840
300	z toho: neurózy	1 425	1 376	1 364	1 346	1 598	1 463
320—358	Nemoci nervové soustavy	2 330	2 556	1 938	2 140	3 434	3 759
320—349	v tom: nemoci centrálního nervstva	344	377	375	408	256	288
350—358	ostatní nervové nemoci	1 985	2 179	1 562	1 732	3 178	3 471
360—379	Nemoci oční	1 443	1 553	1 491	1 565	1 310	1 520
360	z toho: zánět spojivek, víček a slzných cest	964	1 007	1 008	1 043	840	903
380—389	Nemoci ušní	1 008	979	1 097	1 036	759	815
381	z toho: zánět středního ucha	550	532	573	541	485	506
391—458	Nemoci ústrojí oběhového	3 077	2 995	3 243	3 122	2 609	2 632
391—398	v tom: revmatická horečka a ostatní revmatické nemoci srdce	106	116	99	109	125	136
400—404	hypertenzní choroba	651	616	644	605	670	648
410—413	akutní infarkt myokardu a jiné formy ischemické choroby srdeční	542	489	612	550	345	312
420—429	ostatní nerevmatické nemoci srdce vč. cor pulmonale	205	221	209	217	196	232
430, 438	cévní nemoci centrálního nervstva	80	81	87	84	62	75
440—444	arterioskleróza a ostatní nemoci tepen	220	218	235	229	177	187
450—458	nemoci žil a jiné nemoci oběho- vého ústrojí a mizních cest	1 273	1 254	1 358	1 328	1 033	1 042

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	
		1969	1968	1969	1968	1969	1968
460—519	Nemoci ústrojí dýchacího	48 622	46 748	52 178	50 220	38 587	36 713
463	v tom: akutní zánět mandlí vč. streptokokové angíny	9 160	9 607	9 807	10 032	7 335	8 380
470	chřipka (též se zánětem plic)	13 569	13 486	13 125	13 820	14 821	12 520
460, 461, 464, 466	záněty horních cest dýchacích	23 808	21 620	27 227	24 410	14 162	13 556
480, 481	záněty plic	538	456	507	435	623	516
493	astma	214	208	223	222	188	169
491, 492	chronická bronchitida, emfyzém	656	649	652	628	670	707
515, 516	a pneumokoniózy	676	722	637	673	788	865
500—513, 519	ost. nemoci ústrojí dýchacího	676	722	637	673	788	865
520—577	Nemoci ústrojí zažívacího	8 971	8 820	9 704	9 380	6 901	7 201
531, 533	z toho: vředová choroba žaludku a dvanáctníku	953	953	941	930	985	1 020
537	jiné nemoci žaludku a dvanáctníku	785	782	740	707	912	998
561	gastroenteritis a colitis neinfekčního původu	3 408	3 122	3 841	3 429	2 186	2 233
574, 575	žlučové kamenky a zánět žlučnicku	1 163	1 209	1 339	1 397	665	666
580—629	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	4 160	4 183	4 402	4 443	3 477	3 432
580—599	v tom: nemoci ústrojí močového	2 115	2 121	2 226	2 258	1 802	1 726
626	poruchy menstruace	830	847	945	943	503	570
600—624, 627—629	ostatní nemoci ústrojí pohlavního	1 215	1 215	1 230	1 242	1 172	1 136
631—678	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	1 998	2 025	2 121	2 156	1 651	1 646
680—709	Nemoci kůže a podkožního vaziva	4 475	4 581	4 375	4 452	4 758	4 952
680—686	z toho: pyodermie a jiné místní infekce (furunkl, karbunkl, furunkulóza, panaritium, flegmóna, impetigo aj.)	2 936	3 056	2 825	2 921	3 249	3 446
690, 692	ekzém (též alergický)	692	719	731	752	582	625
710—736	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	8 320	7 879	8 592	8 117	7 550	7 191
710—719	z toho: zánětlivá a degenerativní onemocnění kloubů a mimokloubní revmatismus	2 046	2 138	2 132	2 190	1 806	1 987
728	vertebrogení bolestivý syndrom	4 273	3 736	4 561	4 025	3 460	2 900
746—759	Vrozené vady	30	37	31	37	25	35
788	Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	158	126	152	110	172	174
800—999 Z	Úrazy, otravy, násilí při výkonu zaměstnání	6 158	6 087	6 516	6 402	5 147	5 176
800—828 Z	z toho: zlomeniny při výkonu zaměstnání	746	747	748	756	743	721
800—999 O	Úrazy, otravy, násilí mimo výkon zaměstnání	9 713	9 166	9 879	9 201	9 246	9 061
800—828 O	z toho: zlomeniny mimo výkon zaměstnání	1 243	1 128	1 242	1 117	1 248	1 159
Celkem		104 581	101 938	109 896	106 675	89 582	88 245

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	
		1969	1968	1969	1968	1969	1968
001—009	Infekční nemoci střevní	12,7	13,8	11,7	13,9	16,0	13,6
010—019	Tuberkulóza	188,4	192,5	170,0	176,7	212,3	211,5
021—136	Ostatní infekční a parazitární nemoci	24,0	23,5	23,2	22,9	27,2	26,3
070	z toho: infekční zánět jater	91,8	89,7	94,3	91,2	86,5	85,7
144—239	Novotvary	55,8	54,9	53,3	54,3	66,3	57,9
144—204	v tom: zhoubné novotvary	148,2	156,3	149,2	159,2	144,9	144,3
217—239	nezhoubné a neurčené novotvary	32,8	30,3	30,9	29,2	41,1	35,4
240—279	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	47,6	48,1	44,0	43,8	57,2	60,2
250	z toho: diabetes mellitus	46,4	42,4	43,9	39,2	55,2	53,9
280—289	Nemoci krve a krvetvorných orgánů	43,7	37,5	43,9	38,0	43,4	36,5
290—315	Duševní poruchy	30,9	28,8	29,4	27,3	34,8	32,9
300	z toho: neurózy	25,5	22,7	23,5	21,0	30,3	27,2
320—358	Nemoci nervové soustavy	26,2	23,9	25,0	23,0	28,1	25,3
320—349	v tom: nemoci centrálního nervstva	31,1	29,9	28,2	27,9	43,2	38,0
350—358	ostatní nervové nemoci	25,3	22,8	24,2	21,9	26,8	24,2
360—379	Nemoci oční	15,6	15,5	15,2	15,2	16,9	16,3
360	z toho: zánět spojivek, víček a slzných cest	9,1	8,6	8,7	8,2	10,4	9,9
380—389	Nemoci ušní	16,3	16,0	15,8	15,4	18,4	18,4
381	z toho: zánět středního ucha	15,3	15,1	14,9	14,4	16,8	17,1
391—458	Nemoci ústrojí oběhového	44,7	42,4	43,9	42,2	47,3	43,4
391—398	v tom: revmatická horečka a ost. rev- matické nemoci srdce	56,8	54,5	52,7	53,6	65,9	56,6
400—404	hypertenzní choroba	39,8	37,7	39,2	37,1	41,5	39,3
410—413	akutní infarkt myokardu a jiné formy ischemické choroby srdeční	75,6	71,0	75,4	72,0	76,6	66,0
420—429	ostatní nerevmatické nemoci srdce vč. cor pulmonale	48,1	53,5	45,5	52,3	56,0	56,7
430, 438	cévní nemoci centrálního nerv- stva	76,6	73,9	76,5	76,2	76,9	66,4
440—444	arterioskleróza a ostatní nemoci tepen	53,3	50,1	51,4	48,0	60,5	57,5
450—458	nemoci žil a jiné nemoci oběho- vého ústrojí a mízních cest	29,0	27,2	27,8	26,4	33,4	30,3

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	
		1969	1968	1969	1968	1969	1968
460—519	Nemoci ústrojí dýchacího	9,5	9,0	9,2	8,8	10,5	10,1
463	v tom: akutní zánět mandlí vč. streptokokové angíny	8,7	8,4	8,7	8,4	8,6	8,4
470	chřipka (též se zánětem plic)	8,7	8,2	8,5	8,0	9,0	8,5
460, 461, 464, 466	záněty horních cest dýchacích	8,6	8,2	8,4	7,9	10,0	9,7
480, 481	záněty plic	31,3	30,9	32,6	32,2	28,4	27,6
493	astma	35,1	34,3	32,9	31,9	42,5	43,3
491, 492, 515, 516	chronická bronchitida, emfyzém a pneumokoniózy	30,4	27,4	29,8	26,7	32,0	29,3
500—513, 519	ostatní nemoci ústrojí dýchacího	22,1	21,5	21,3	20,5	24,1	23,6
520—577	Nemoci ústrojí zažívacího	18,5	18,1	17,3	17,1	22,9	22,1
531, 533	z toho: vředová choroba žaludku a dvanáctníku	40,3	38,8	39,1	37,8	43,5	41,6
537	jiné nemoci žaludku a dvanáctníku	14,2	13,2	13,0	12,1	17,0	15,3
561	gastroenteritis a colitis neinfekčního původu	8,1	7,7	7,6	7,3	10,2	9,5
574, 575	žlučové kamenky a zánět žlučníku	29,1	27,3	27,3	25,9	39,4	35,7
580—629	Nemoci ústrojí močového a pohlavního	20,9	20,1	19,5	19,0	26,2	24,1
580—599	v tom: nemoci ústrojí močového	20,6	19,5	19,6	18,9	24,3	21,9
626	poruchy menstruace	12,6	11,2	11,5	10,0	18,7	16,8
600—624, 627—629	ostatní nemoci ústrojí pohlavního	27,1	27,2	25,4	26,0	32,3	30,9
631—678	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	21,2	20,3	19,9	19,0	25,6	25,2
680—709	Nemoci kůže a podkožního vaziva	15,8	14,8	15,6	14,4	16,5	16,0
680—686	z toho: pyodermie a jiné místní infekce (furunkl, karbunkl, furunkulóza, panaritium, flegmóna, impetigo aj.)	13,0	12,1	12,7	11,6	13,8	13,2
690, 692	ekzém (též alergický)	24,2	23,4	23,9	22,6	25,0	26,4
710—736	Nemoci kostí a pohybového ústrojí	23,1	21,1	22,6	20,7	24,8	22,5
710—719	z toho: zánětlivá a degenerativní onemocnění kloubů a mimokloubní revmatismus	26,2	22,9	25,4	22,3	29,1	24,8
728	vertebrogenní bolestivý syndrom	22,1	19,4	21,7	19,3	23,6	20,0
746—759	Vrozené vady	40,4	44,2	37,8	42,7	49,7	49,1
788	Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	24,2	24,3	24,1	25,8	24,6	21,7
800—999 Z	Úrazy, otravy, násilí při výkonu zaměstnání	20,8	20,1	20,1	19,6	23,3	22,1
800—828 Z	z toho: zlomeniny při výkonu zaměstnání	50,7	50,1	50,2	49,2	52,0	52,9
800—999 O	Úrazy, otravy, násilí mimo výkon zaměstnání	21,4	20,2	21,0	19,7	22,5	21,4
800—828 O	z toho: zlomeniny mimo výkon zaměstnání	55,2	54,0	55,0	54,0	55,9	54,1
Celkem		16,7	16,0	16,0	15,3	19,4	18,6

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 1969

Skupina příčin invalidity (stat. zn. „Zkrác. seznamu nemoci (1966)“ ¹⁾)	ČSSR			ČSR			SSR		
	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem
1. 010—019	34	19	27	21	12	17	65	39	55
z toho 010	1	0	1	1	0	1	2	—	1
2. 001—009, 021—136	4	5	5	4	4	4	6	8	7
3. 144—204	37	54	44	37	55	45	36	50	42
4. 217—239	2	4	3	2	3	3	3	7	5
5. 240—279, 280—289	14	33	22	13	24	18	18	58	34
6. 290—315	37	71	52	31	60	44	52	107	74
7. 320—358	33	33	33	24	25	25	52	56	54
8. 363—379	12	14	13	10	12	11	17	19	18
9. 381—389	6	4	5	4	3	4	10	10	10
10. 391, 398	12	23	17	10	18	14	17	38	25
11. 400—404	32	58	44	29	42	35	38	108	66
12. 410—413	106	61	86	114	54	87	86	81	84
13. 430, 438	21	12	17	21	13	17	21	10	16
14. 440—444	45	32	39	39	21	31	59	68	62
15. 420—429, 450—458	21	28	24	18	21	20	29	48	36
16. 470—493, 508—519	83	34	62	68	28	50	120	53	94
17. 520—537, 550—577	43	30	37	35	25	30	64	45	57
18. 581—604, 610, 613—624, 627, 629	14	26	19	13	21	16	17	43	27
19. 680, 686—709	4	4	4	4	3	4	4	5	4
20. 712—736	80	136	104	68	113	88	108	205	146
21. 746—759, 788	3	8	6	3	7	4	5	14	8
22. 800—999	80	32	59	69	30	51	105	39	79
neudáno	2	4	3	2	3	2	2	5	3
Ú h r n e m	725	725	725	639	597	620	934	1116	1006

¹⁾ Slovní diagnózy viz na str. 67

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. Nezhoubné novotvary	217—239
5. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové, výživy, krve a krevtovorných orgánů	240—279, 280—289
6. Duševní poruchy	290—315
7. Nemoci nervové soustavy	320—358
8. Nemoci oční	363—379
9. Nemoci ušní	381—389
10. Revmatická horečka a chronické revmatické nemoci srdce	391, 398
11. Hypertensní nemoc	400—404
12. Ischemická choroba srdeční	410—413
13. Cévní onemocnění mozku	430, 438
14. Nemoci tepen, tepének a vlásečnic	440—444
15. Jiné nemoci oběhového ústrojí	420—429, 450—458
16. Nemoci ústrojí dýchacího	470—493, 508—519
17. Nemoci ústrojí zažívacího	520—537, 550—577
18. Nemoci ústrojí močového a pohlavního	581—604, 610, 613—624, 627, 629
19. Nemoci kůže a podkožního vaziva	680, 686—709
20. Nemoci kostí a pohybového ústrojí	712—736
21. Vrozené vady, chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	746—759, 788
22. Úrazy, otravy a násilí	800—999
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	
		1969	1968	1969	1968	1969	1968
000—136	I. Nemoci infekční a parazitární	15,0	16,7	13,6	14,4	18,1	21,7
010—012	z toho: tbc dýchacího ústrojí	10,4	11,4	8,7	9,2	14,2	16,4
013—019	tbc jiné formy	0,8	1,0	0,9	1,0	0,5	1,0
032	záškrt	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	—
033	dávivý kašel	0,0	—	0,0	—	—	—
036	meningokokové nákazy	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0
062—066	virový zánět mozku	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
070	infekční zánět jater	0,7	0,7	0,7	0,8	0,5	0,4
140—239	II. Novotvary	217,9	217,6	248,3	248,5	151,3	149,4
162	z toho: zhoubný novotvar průdušnice, průdušek a plic	43,3	41,4	52,8	50,5	22,6	21,5
240—279	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	18,7	17,7	22,3	21,4	10,7	9,5
280—289	IV. Nemoci krve a krvetvorných orgánů	2,2	1,9	1,8	1,7	3,2	2,2
290—315	V. Duševní poruchy	0,8	1,1	0,9	1,2	0,5	0,9
320—389	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	10,3	9,9	9,8	9,3	11,3	11,4
390—458	VII. Nemoci ústrojí oběhového	541,7	504,8	604,2	563,5	404,8	375,6
393—398	z toho: chronické revmatické nemoci srdce	17,5	18,2	17,5	16,8	17,7	21,1
400—404	hypertenzní nemoc	17,2	19,5	16,6	16,7	18,6	25,5
410—414	ischemická choroba srdeční	252,7	229,0	286,8	266,9	178,1	145,7
420—429	jiné formy srdečních nemocí	35,3	36,5	30,7	30,8	45,5	49,1
430—438	cévní onemocnění mozku	154,0	142,0	180,2	167,0	96,7	86,9
460—519	VIII. Nemoci ústrojí dýchacího	108,3	102,5	104,1	103,3	117,7	100,8
470—474	z toho: chřipka	6,6	6,0	5,8	5,6	8,6	7,0
480—486	zánět plic	31,8	32,5	29,8	31,9	36,2	33,7
520—577	IX. Nemoci ústrojí trávicího	43,4	40,8	46,1	43,9	37,6	34,0
580—629	X. Nemoci ústrojí močového a pohlavního	26,2	24,1	29,3	27,5	19,3	16,7
630—678	XI. Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí	0,3	0,4	0,3	0,3	0,4	0,6
680—709	XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	0,5	0,6	0,6	0,7	0,3	0,4
710—738	XIII. Nemoci kostí a pohybového ústrojí	1,4	1,9	1,4	1,9	1,6	2,1
740—759	XIV. Vrozené vady	8,4	7,7	7,1	6,9	11,0	9,5
760—779	XV. Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	18,2	16,6	18,1	16,9	18,2	15,7
780—796	XVI. Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	15,1	16,2	13,3	12,0	19,2	25,4
E 800—999	XVII. Úrazy, otravy a násilí	88,1	85,0	95,2	90,6	72,6	72,6
E 950—959	z toho: sebevraždy a sebeopoškození	23,1	24,2	27,0	28,2	14,6	15,6
000—999	 Celkem 	1 116,5	1 065,5	1 216,4	1 164,0	897,8	848,5

*) Předběrná data

3. ZDRAVOTNÍ STAV OBYVATELSTVA

3.17 Úmrtnost do 1 roku věku podle příčin smrti*)

Znak „Podrobného seznamu“ (1966)	Příčina smrti	ČSSR		ČSR		SSR	
		1969	1968	1969	1968	1969	1968
000—136	I. Nemoci infekční a parazitární	0,29	0,34	0,23	0,30	0,40	0,41
032	z toho: záškrť	—	0,01	—	—	—	0,03
033	dávivý kašel	—	—	—	—	—	—
055	spalničky	0,04	0,04	0,01	0,03	0,08	0,07
140—239	II. Novotvary	0,11	0,12	0,12	0,09	0,09	0,16
240—279	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	0,13	0,21	0,13	0,21	0,14	0,22
280—289	IV. Nemoci krve a krevetvorných orgánů	0,03	0,03	0,02	0,03	0,04	0,03
290—315	V. Duševní poruchy	—	0,01	—	0,02	—	—
320—389	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů	0,69	0,64	0,74	0,56	0,60	0,77
390—458	VII. Nemoci ústrojí oběhového	0,08	0,17	0,05	0,12	0,13	0,26
460—519	VIII. Nemoci ústrojí dýchacího	3,75	3,53	2,24	2,52	6,47	5,35
470—474	z toho: chřipka	0,10	0,11	0,08	0,04	0,14	0,24
480—486	zánět plic	3,07	2,82	1,63	1,88	5,66	4,52
490—491	zánět průdušek	0,06	0,05	0,05	0,04	0,08	0,07
520—577	IX. Nemoci ústrojí trávicího	1,01	1,05	0,78	0,80	1,43	1,49
561	z toho: zánět žaludku a tenkého střeva, zánět tlustého střeva (vyjma zánět vředovitý) — neinfekčního původu	0,68	0,69	0,43	0,49	1,14	1,05
580—629	X. Nemoci ústrojí močového a pohlavního	0,09	0,08	0,07	0,04	0,11	0,14
680—709	XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	0,01	0,01	0,02	0,01	—	0,03
710—738	XIII. Nemoci kostí a pohybového ústrojí	0,01	0,03	0,02	0,02	—	0,04
740—759	XIV. Vrozené vady	4,38	4,04	3,93	3,81	5,18	4,47
760—779	XV. Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	11,75	11,14	12,52	12,20	10,36	9,24
764—768, 772	z toho: poranění při porodu	2,03	2,42	2,16	2,65	1,80	2,02
770—771, 776	nepravidelnost lůžka, pupečníku, asfyxie, anoxie	4,60	4,28	4,48	4,62	4,81	3,67
774—775	hemolytická nemoc novorozenců	0,21	0,19	0,20	0,17	0,23	0,22
777	nezralost NS	4,63	3,73	5,27	4,08	3,46	3,09
780—796	XVI. Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	0,04	0,04	0,06	0,05	0,01	0,03
E 800—999	XVII. Úrazy, otravy a násilí	0,57	0,62	0,59	0,61	0,54	0,63
000—999	C e l k e m	22,94	22,06	21,52	21,39	25,50	23,27

*) Počet zemřelých do 1 roku věku na 1000 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: tbc všech forem	II. Novo- tvary	III. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, přeměny látkové a výživy	IV. Nemoci krve a krve- tvorných orgánů.	V. Duševní poruchy	VI. Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů
ČSSR	1969	15,0	11,2	217,9	18,7	2,2	0,8	10,3
	1968	16,7	12,4	217,6	17,7	1,9	1,1	9,9
ČSR	1969	13,6	9,6	248,3	22,3	1,8	0,9	9,8
	1968	14,4	10,2	248,5	21,4	1,7	1,2	9,3
Hl. m. Praha	1969	18,6	12,1	330,6	33,6	1,9	1,2	8,7
Středočeský		17,3	12,6	302,4	32,4	2,5	1,1	10,7
Jihočeský		11,1	6,1	257,7	34,4	1,7	0,9	12,8
Město Plzeň		7,5	2,7	273,5	40,3	3,4	—	20,5
Západočeský		6,8	3,6	232,2	20,9	2,8	0,6	11,3
Severočeský		7,4	5,0	225,3	15,7	1,3	1,4	8,8
Východočeský		15,5	11,3	258,4	21,0	1,7	0,9	10,6
Město Brno		14,5	8,9	263,8	27,8	1,8	0,6	5,6
Jihomoravský		10,7	7,0	219,9	15,9	1,2	0,5	9,4
Město Ostrava		20,6	19,1	227,5	18,0	1,1	1,8	9,0
Severomoravský		16,6	12,4	186,2	12,2	1,6	0,9	8,3
SSR	1969	18,1	14,7	151,3	10,7	3,2	0,5	11,3
	1968	21,7	17,4	149,4	9,5	2,2	0,9	11,4
Hl. m. Bratislava	1969	16,6	14,9	176,6	17,0	2,8	—	9,4
Západoslovenská o.		16,0	12,7	175,6	12,1	3,6	0,3	10,8
Středoslovenská o.		18,2	15,1	136,3	10,4	2,6	0,3	11,7
Východoslovenská o.		21,0	16,7	131,0	7,9	3,6	1,0	12,1

Pokračování

Území, (kraj, oblast, statut. město)	Rok ¹⁾	VII. Nemoci ústroj oběhového	z toho: nemoci srdce	VIII. Nemoci ústroj dýchacích	z toho: zánět plic	IX. Nemoci ústroj trávicího	X. Nemoci ústroj močové- ho a po- hlavního	XI. Porody, komplikace těhotenství, porodu a šestinedlí
ČSSR	1969	541,7	322,7	108,3	31,8	43,4	26,2	0,3
	1968	504,8	303,2	102,5	32,5	40,8	24,1	0,4
ČSR	1969	604,2	351,6	104,1	29,8	46,1	29,3	0,3
	1968	563,5	331,2	103,3	31,9	43,9	27,5	0,3
Hl. m. Praha	1969	681,7	407,8	99,9	22,3	65,1	34,8	0,3
Středočeský		802,2	427,0	119,9	31,6	56,4	31,4	0,2
Jihočeský		656,7	359,2	104,9	20,6	47,2	27,9	0,6
Město Plzeň		704,0	450,2	118,0	51,2	56,6	36,8	—
Západočeský		517,5	303,0	118,8	31,6	43,0	25,9	—
Severočeský		526,1	315,0	85,2	30,5	44,9	24,1	0,5
Východočeský		692,9	370,0	113,9	22,3	41,0	29,6	0,3
Město Brno		572,2	353,7	82,2	26,9	56,5	46,4	—
Jihomoravský		568,9	335,2	107,7	32,4	39,3	29,9	0,2
Město Ostrava		412,9	279,5	89,1	39,3	37,9	27,8	—
Severomoravský		466,4	303,4	95,7	36,5	35,3	24,6	0,5
SSR	1969	404,8	259,9	117,7	36,2	37,6	19,3	0,4
	1968	375,6	241,4	100,8	33,7	34,0	16,7	0,6
Hl. m. Bratislava	1969	338,0	246,0	92,6	25,3	45,1	24,3	0,3
Západoslovenská o.		453,7	270,8	111,8	31,8	40,6	20,3	0,5
Středoslovenská o.		407,3	261,6	129,4	33,8	34,2	18,1	0,4
Východoslovenská o.		354,1	247,3	117,8	47,1	35,8	18,3	0,3

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. Nemoci kůže a pod- kožního vaziva	XIII. Nemoci kostí a po- hybového ústrojí	XIV. Vrozené vady	XV. Některé příčiny perinatální nemocnosti a úmrtnosti	XVI. Chorobné příznaky a etiologicky neobjasněné stavy	XVII. Úrazy, otravy a násilí	z toho: sebe- vraždy
ČSSR	1969	0,5	1,4	8,4	18,2	15,1	88,1	23,1
	1968	0,6	1,9	7,7	16,6	16,2	85,0	24,2
ČSR	1969	0,6	1,4	7,1	18,1	13,3	95,2	27,0
	1968	0,7	1,9	6,9	16,9	12,0	90,6	28,2
Hl. m. Praha	1969	0,4	1,4	6,2	17,7	4,2	122,0	33,3
Středočeský		1,4	2,2	6,5	16,2	14,6	98,6	24,7
Jihočeský		0,9	2,0	7,8	17,2	10,2	79,6	16,1
Město Plzeň		1,4	—	2,7	13,0	2,0	120,7	36,8
Západočeský		0,7	0,8	6,7	18,2	5,9	95,5	30,7
Severočeský		1,3	0,7	9,0	23,7	8,7	105,0	35,5
Východočeský		0,8	2,7	6,2	16,6	13,5	90,2	28,4
Město Brno		0,3	0,6	6,2	16,6	13,0	92,5	21,6
Jihomoravský		0,2	1,5	6,8	15,9	31,6	77,9	20,0
Město Ostrava		0,7	0,7	8,3	24,2	3,2	97,7	32,1
Severomoravský		0,1	0,5	8,5	19,5	10,3	92,3	26,8
SSR	1969	0,3	1,6	11,0	18,2	19,2	72,6	14,6
	1968	0,4	2,1	9,5	15,7	25,4	72,6	15,6
Hl. m. Bratislava	1969	—	—	3,5	19,4	3,8	78,8	23,2
Západoslovenská o.		0,2	1,5	9,3	19,3	28,8	72,9	15,0
Středoslovenská o.		0,3	2,1	11,6	17,2	12,4	75,6	14,4
Východoslovenská o.		0,3	1,5	14,2	17,6	18,1	67,5	12,3

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
				záškrť	spal- ničky					
ČSSR	1969	22,94	0,29	—	0,04	0,11	0,13	0,03	—	0,69
	1968	22,06	0,34	0,01	0,04	0,12	0,21	0,03	0,01	0,64
ČSR	1969	21,52	0,23	—	0,01	0,12	0,13	0,02	—	0,74
	1968	21,39	0,30	—	0,03	0,09	0,21	0,03	0,02	0,56
Hl. m. Praha	1969	25,91	0,17	—	—	0,17	0,09	—	—	1,03
Středočeský		20,55	0,31	—	—	0,13	0,13	—	—	0,44
Jihočeský		22,78	0,52	—	0,11	0,11	0,32	—	—	0,74
Město Plzeň		18,79	0,57	—	—	—	—	—	—	1,14
Západočeský		21,26	0,18	—	—	0,09	0,09	—	—	1,24
Severočeský		26,16	0,17	—	—	—	0,17	—	—	0,62
Východočeský		18,08	0,23	—	—	0,05	0,05	—	—	0,74
Město Brno		23,10	—	—	—	0,25	—	—	—	0,51
Jihomoravský		18,10	0,12	—	0,04	0,16	0,21	0,08	—	0,53
Město Ostrava		24,90	0,23	—	—	0,23	—	0,23	—	1,86
Severomoravský		21,60	0,28	—	—	0,16	0,08	—	—	0,68
SSR	1969	25,50	0,40	—	0,08	0,09	0,14	0,04	—	0,60
	1968	23,27	0,41	0,03	0,07	0,16	0,22	0,03	—	0,77
Hl. m. Bratislava	1969	22,21	0,26	—	—	0,25	0,25	—	—	2,04
Západoslovenská o.		23,79	0,22	—	—	0,04	0,11	0,04	—	0,34
Středoslovenská o.		24,27	0,66	—	0,16	0,08	0,21	—	—	0,49
Východoslovenská o.		29,06	0,36	—	0,08	0,12	0,08	0,08	—	0,77

¹⁾ Předběžné údaje v roce 1969 a 1968

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 ¹⁾	VII. Nemoci ústrojů oběho- vého	VIII. Nemoci ústrojů dýcha- cího	z toho			IX. Nemoci ústrojů trávi- cího	z toho: zánět žaludku, střevní a tlu- stého střeva	X. Nemoci ústrojů močové- ho a po- hlavního	XII. Nemoci kůže a po- kožního vaziva
				chřipka	zánět plic	zánět průdušek				
ČSSR	1969	0,08	3,75	0,10	3,07	0,06	1,01	0,68	0,09	0,01
	1968	0,17	3,53	0,11	2,82	0,05	1,05	0,69	0,08	0,01
ČSR	1969	0,05	2,24	0,08	1,63	0,05	0,78	0,43	0,07	0,02
	1968	0,12	2,52	0,04	1,88	0,04	0,80	0,49	0,04	0,01
Hl. m. Praha	1969	—	1,38	—	1,20	—	1,20	0,86	—	—
Středočeský	—	—	2,01	—	1,70	—	0,82	0,44	0,06	—
Jihočeský	—	0,11	2,86	0,11	2,54	—	1,17	0,32	—	—
Město Plzeň	—	—	2,85	—	2,28	—	1,14	0,57	—	—
Západočeský	—	0,18	1,87	0,18	1,07	—	1,33	1,07	0,09	—
Severočeský	—	—	3,00	0,11	1,70	0,06	1,02	0,57	0,06	0,06
Východočeský	—	0,06	1,53	0,06	0,68	—	0,40	0,23	0,06	0,11
Město Brno	—	—	1,02	0,25	0,76	—	1,27	—	0,51	—
Jihomoravský	—	0,08	2,04	0,08	1,67	0,16	0,33	0,12	0,12	—
Město Ostrava	—	—	1,16	—	0,93	—	0,47	0,23	—	—
Severomoravský	—	0,04	3,23	0,08	2,47	0,08	0,68	0,40	0,04	—
SSR	1969	0,13	6,47	0,14	5,66	0,08	1,43	1,14	0,11	—
—	1968	0,26	5,35	0,24	4,52	0,07	1,49	1,05	0,14	0,03
Hl. m. Bratislava	1969	—	2,30	—	2,30	—	1,02	0,51	—	—
Západoslovenská o.	—	0,11	5,08	0,19	4,40	0,04	0,94	0,68	0,08	—
Středoslovenská o.	—	0,12	5,46	0,16	4,43	—	0,95	0,78	0,16	—
Východoslovenská o.	—	0,16	9,59	0,08	8,75	0,20	2,50	2,10	0,12	—

¹⁾ Předběžné údaje v roce 1969 a 1968

Dokončení

Území, (kraj, oblast, statut. město)	Rok ¹⁾	XIII. Nemoci kostí a pohy- bového ústrojů	XIV. Vrozené vady	XV. Některé příčiny perina- tální ne- mocnosti a úmrtnosti	z toho				XVI. Chorob- né příznaky	XVII. Úrazy otravy a nasilí
					poranění při porodu	lůžko, asfyxie, anoxie	hemoly- tická nemoc novoro- zců	nezra- lost NS		
ČSSR	1969	0,01	4,38	11,75	2,03	4,60	0,21	4,63	0,04	0,57
	1968	0,03	4,04	11,14	2,42	4,28	0,19	3,73	0,04	0,62
ČSR	1969	0,02	3,93	12,52	2,16	4,48	0,20	5,27	0,06	0,59
	1968	0,02	3,81	12,20	2,65	4,62	0,17	4,08	0,05	0,61
Hl. m. Praha	1969	—	4,82	16,79	2,32	6,54	0,17	7,32	—	0,26
Středočeský	—	—	3,96	12,25	1,63	4,84	0,31	5,09	—	0,44
Jihočeský	—	—	4,24	11,97	2,44	3,60	0,74	4,77	—	0,74
Město Plzeň	—	—	1,70	10,82	2,28	2,85	—	5,69	—	0,57
Západočeský	—	—	3,47	11,56	2,67	6,32	—	1,51	—	1,16
Severočeský	—	—	4,87	15,00	2,15	6,45	0,11	5,72	0,34	0,85
Východočeský	—	0,06	3,12	11,33	1,13	4,25	0,11	5,72	—	0,34
Město Brno	—	—	4,06	13,96	0,25	1,78	0,25	11,42	—	1,52
Jihomoravský	—	0,08	3,13	10,45	0,81	2,16	—	7,36	—	0,77
Město Ostrava	—	—	4,66	15,60	5,12	4,19	0,23	5,12	0,23	0,23
Severomoravský	—	—	4,31	11,82	3,91	4,43	0,32	2,87	0,04	0,24
SSR	1969	—	5,18	10,36	1,80	4,81	0,23	3,46	0,01	0,54
—	1968	0,04	4,47	9,24	2,02	3,67	0,22	3,09	0,03	0,63
Hl. m. Bratislava	1969	—	1,53	14,30	2,04	5,62	0,26	6,38	—	0,26
Západoslovenská o.	—	—	4,63	11,67	1,43	6,32	0,23	3,65	—	0,53
Středoslovenská o.	—	—	5,71	9,90	1,72	4,19	0,29	3,53	—	0,53
Východoslovenská o.	—	—	5,84	8,79	2,22	3,67	0,16	2,74	0,04	0,61

¹⁾ Předběžné údaje v roce 1969, 1968

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘIZENÍ

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	
		1969	1968	1969	1968	1969	1968
Resort zdravotnictví:							
Nemocnice a porodnice		264	268	114 912	114 452	7 420,53	7 185,66
Odborné léčebné ústavy		129	130	31 584	31 864	760,26	755,31
Lázeňské léčebny		113	112	26 988	26 740	459,04	431,96
Výzkumné ústavy a ostatní ústavy přímo spravované		42	41	1 375	1 306	660,69	669,24
Celkem		548	551	174 859	174 362	9 300,52	9 042,17
Kojenecké ústavy a dětské domovy							
Jesle		79	79	4 707	4 701	106,73	103,83
		1 613	1 643	66 397	67 582	×	×
Celkem		1 692	1 722	71 104	72 283	106,73	103,83
Zařízení ambulanti léčebně preventivní péče		5 771	5 806	×	×	14 918,13	14 667,11
územní závodní		1 837	1 877	×	×	2 717,75	2 703,37
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnic s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky z toho transfúzní oddělení							
		×	×	×	×	1 570,60	1 486,50
		99	97	×	×	176,26 ²⁾	173,21 ²⁾
Stanice záchranné služby							
		10	11	×	×	43,76	50,12
Zařízení hygienické služby		15	12	×	×	256,88	230,26
krajské hygienické stanice ³⁾		117	118	×	×	500,94	557,19
okresní hygienické stanice		2	1	×	×	9,35	9,60
ostatní							
Školení zdravotnických pracovníků							
instituty pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů ¹⁾		2	2	×	×	262,50	248,16
ústavy pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků		2	2	×	×	8,45	8,45
střední zdravotnické školy		73	74	25 623 ²⁾	23 121 ²⁾	×	×
Společný řídicí aparát ÚNZ							
		×	×	×	×	371,87	381,16
Úhrn							
		×	×	174 859 ²⁾	174 362 ²⁾	30 067,48	29 487,92
Železniční zdravotní služba:							
Zařízení léčebně preventivní péče		226	226	210 ⁴⁾	205 ⁴⁾	458,70	439,98
Hygienická služba		×	×	×	×	22,35	23,64
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	7,50	7,92
Ústřední ústav železničního zdravotnictví		×	×	×	×	14,03	12,01
Celkem		×	×	210⁴⁾	205⁴⁾	502,58	483,55
Celkový úhrn							
		×	×	175 069 ²⁾	174 567 ²⁾	30 570,06	29 971,47

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 škol. roce 1969/70 resp. 1968/69.

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

⁴⁾ Lůžková oddělení poliklinik v Praze, Nymburce, Ústí n. Lab. a Košicích s 16,52 lék. místy (v roce 1968 14,52 lék. míst).

⁵⁾ Včetně stanic dárců 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	
		1969	1968	1969	1968	1969	1968
Resort zdravotnictví:							
Nemocnice a porodnice		178	181	85 307	84 872	5 158,07	5 030,11
Odborné léčebné ústavy		92	92	24 034	24 326	521,82	518,88
Lázeňské léčebny		82	81	19 717	19 585	317,88	300,02
Výzkumné ústavy a ostatní ústavy přímo spravované		29	28	1 225	1 156	514,12	503,32
Celkem		381	382	130 283	129 939	6 511,89	6 352,33
Kojenecké ústavy a dětské domovy		57	58	3 305	3 356	74,87	74,05
Jesle		1 159	1 172	47 510	48 204	×	×
Celkem		1 216	1 230	50 815	51 560	74,87	74,05
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče		územní		×	×	10 553,59	10 376,80
		závodní		1 402	1 461	×	×
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky		×	×	×	×	1 165,15	1 112,19
z toho transfúzní oddělení		63	62	×	×	111,39 ^{a)}	113,87 ^{a)}
Stanice záchranné služby		8	9	×	×	36,76	41,98
Zařízení hygienické služby	krajské hygienické stanice	11	8	×	×	195,58	169,66
	okresní hygienické stanice	82	85	×	×	355,72	399,22
	ostatní	2	1	×	×	9,35	9,60
Školení zdravotnických pracovníků	Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů ¹⁾	1	1	×	×	154,00	140,00
	Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	1	1	×	×	5,00	5,00
	střední zdravotnické školy	52	53	16 546 ^{b)}	14 609 ^{b)}	×	×
Společný řídicí aparát ÚNZ		×	×	×	×	258,56	265,52
Úhrn		×	×	130 283^{a)}	129 939^{a)}	21 365,59	21 000,98
Železniční zdravotní služba:							
Zařízení léčebně preventivní péče		157	157	130 ^{a)}	125 ^{a)}	323,86	310,51
Hygienická služba		×	×	×	×	15,21	16,50
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	5,50	5,92
Ústřední ústav železničního zdravotnictví		×	×	×	×	14,03	12,01
Celkem		×	×	130^{a)}	125^{a)}	358,60	344,94
Celkový úhrn		×	×	130 413^{a)}	130 064^{a)}	21 724,19	21 345,92

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

²⁾ Počet záků zapsaných v denním studiu ve školním roce 1969/70 resp. 1968/69.

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

⁴⁾ Lůžková oddělení poliklinik v Praze, Nymburce a Ústí n. Lab. s 8,52 lékařskými místy (v r. 1968 7,52 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	
		1969	1968	1969	1968	1969	1968
Resort zdravotnictví:							
Nemocnice a porodnice		86	87	29 605	29 580	2 262,46	2 155,55
Odborné léčebné ústavy		37	38	7 550	7 538	238,44	236,43
Lázeňské léčebny		31	31	7 271	7 155	141,16	131,94
Výzkumné ústavy a ostatní ústavy přímo spravované		13	13	150	150	146,57	165,92
Celkem		167	169	44 576	44 423	2 788,63	2 689,84
Kojenecké ústavy a dětské domovy		22	21	1 402	1 345	31,86	29,78
Jesle		454	471	18 887	19 378	×	×
Celkem		476	492	20 289	20 723	31,86	29,78
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče	územní	1 580	1 582	×	×	4 364,54	4 290,31
	závodní	435	416	×	×	672,63	648,74
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky z toho transfúzní oddělení		×	×	×	×	405,45	374,31
		36	35	×	×	64,87 ²⁾	59,34 ²⁾
Stanice záchranné služby		2	2	×	×	7,00	8,14
Zařízení hygienické služby	ústavy hygieny a epidemiologie	4	4	×	×	61,30	60,60
	okresní hygienické stanice	35	33	×	×	145,22	157,97
	ostatní	—	—	×	×	—	—
Školení zdravotnických pracovníků	Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	1	1	×	×	108,50	108,16
	Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	1	1	×	×	3,45	3,45
	střední zdravotnické školy	21	21	9 077 ²⁾	8 512 ²⁾	×	×
Společný řídicí aparát ÚNZ		×	×	×	×	113,31	115,64
Úhrn		×	×	44 576³⁾	44 423³⁾	8 701,89	8 486,94
Železniční zdravotní služba:							
Zařízení léčebně preventivní péče		69	69	80 ⁴⁾	80 ⁴⁾	134,84	129,47
Hygienická služba		×	×	×	×	7,14	7,14
Společný řídicí aparát		×	×	×	×	2,00	2,00
Ústřední ústav železničního zdravotnictví		×	×	×	×	—	—
Celkem		×	×	80⁴⁾	80⁴⁾	143,98	138,61
Celkový úhrn		×	×	44 656³⁾	44 503³⁾	8 845,87	8 625,55

²⁾ Počet žáků zapsaných v denním studiu ve školním roce 1969/70 resp. 1968/69.

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

⁴⁾ Lůžkové oddělení polikliniky v Košicích s 8,00 lékařskými místy (v roce 1968 7,00 lékařských míst).

⁵⁾ Včetně stanic dárců krve.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví (k 31. 12. 1969)

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Nemocnice¹⁾			
ústavy	253	174	79
lůžka	114 724	85 243	29 481
lékařská místa	7 412,68	5 155,37	2 257,31
lůžka na 1 lékařské místo	15,5	16,5	13,1
přijetí pacienti	2 111 607	1 533 837	577 770
ošetřovací dny	31 411 828	22 890 550	8 521 278
průměrná ošetřovací doba ve dnech	14,9	14,9	14,8
Porodnice <i>(včetně porodnic)</i>			
ústavy	11	4	7
lůžka	188	64	124
lékařská místa	7,85	2,70	5,15
lůžka na 1 lékařské místo	23,9	23,7	24,1
přijetí pacienti	5 963	1 905	4 058
ošetřovací dny	42 344	15 459	26 885
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí			
ústavy	38	25	13
lůžka	8 576	4 645	3 931
lékařská místa	243,57	129,75	113,82
lůžka na 1 lékařské místo	35,2	35,8	34,5
přijetí pacienti	22 529	12 837	9 692
ošetřovací dny	2 630 808	1 409 415	1 221 393
Psychiatrické léčebny			
ústavy	31	21	10
lůžka	16 596	14 049	2 547
lékařská místa	373,87	304,57	69,30
lůžka na 1 lékařské místo	44,4	46,1	36,8
přijetí pacienti	36 318	28 341	7 977
ošetřovací dny	5 268 207	4 392 611	875 596
Ústavy onkologické			
ústavy	3	2	1
lůžka	485	285	200
lékařská místa	80,77	38,11	42,66
lůžka na 1 lékařské místo	6,0	7,5	4,7
přijetí pacienti	4 940	2 890	2 050
ošetřovací dny	142 836	81 300	61 536
Ústavy rehabilitační			
ústavy	2	2	—
lůžka	342	342	—
lékařská místa	8,25	8,25	—
lůžka na 1 lékařské místo	41,5	41,5	—
přijetí pacienti	2 072	2 072	—
ošetřovací dny	119 302	119 302	—

¹⁾ Včetně 2 klinických základen Institutu pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů v Praze.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví

(k 31. 12. 1969)

I. pokračování

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Ozdravovny			
ústavy	39	30	9
lůžka	3 857	3 258	599
lékařská místa	14,08	11,04	3,04
lůžka na 1 lékařské místo	273,9	295,1	197,0
přijetí pacienti	22 721	18 841	3 880
ošetřovací dny	1 107 336	940 345	166 991
Dětské odborné léčebny			
ústavy	11	10	1
lůžka	1 411	1 345	66
lékařská místa	29,60	28,60	1,00
lůžka na 1 lékařské místo	47,7	47,0	66,0
přijetí pacienti	4 473	4 334	139
ošetřovací dny	425 540	406 085	19 455
Noční sanatoria			
ústavy	4	2	2
lůžka	175	110	65
lékařská místa	2,12	1,50	0,62
lůžka na 1 lékařské místo	82,5	73,3	104,8
přijetí pacienti	1 538	898	640
ošetřovací dny	32 018	17 043	14 975
Lázeňská léčebny			
ústavy	113	82	31
lůžka	26 988	19 717	7 271
lékařská místa	459,04	317,88	141,16
lůžka na 1 lékařské místo	58,8	62,0	51,5
přijetí pacienti do ústavní péče	336 138	242 204	93 934
ošetřovací dny	8 513 006	6 024 817	2 488 189
Výzkumné ústavy lůžkové²⁾			
ústavy	15	13	2
lůžka	989	899	90
lékařská místa	366,81	330,70	36,11
lůžka na 1 lékařské místo	2,7	2,7	2,5
přijetí pacienti	12 246	11 224	1 022
ošetřovací dny	284 474	255 909	28 565
Odborný léčebný ústav endokrinologický			
ústavy	1	—	1
lůžka	142	—	142
lékařská místa	8,00	—	8,00
lůžka na 1 lékařské místo	17,7	—	17,7
přijetí pacienti	1 062	—	1 062
ošetřovací dny	49 888	—	49 888

²⁾ Včetně Výzkumného ústavu balneologického.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví (k 31. 12. 1969)

2. pokračování

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Kojenecké ústavy			
ústavy	34	22	12
místa	2 356	1 515	841
lékařská místa	80,68	53,81	26,87
místa na 1 lékařské místo	29,2	28,2	31,3
přijetí ošetřovanci	6 376	4 253	2 123
ošetřovací dny	636 611	392 075	244 536
Dětské domovy od 1—3 let			
ústavy	41	32	9
místa	1 897	1 396	501
lékařská místa	15,16	11,17	3,99
místa na 1 lékařské místo	125,1	125,0	125,6
přijetí ošetřovanci	1 778	1 432	346
ošetřovací dny	518 713	371 001	147 712
Dětské domovy do 3 let			
ústavy	4	3	1
místa	454	394	60
lékařská místa	10,89	9,89	1,00
místa na 1 lékařské místo	41,7	39,8	60,0
přijetí ošetřovanci	1 336	1 239	97
ošetřovací dny	127 181	110 475	16 706
Jesle			
jesle	1 613	1 159	454
místa	66 397	47 510	18 887
Výzkumné ústavy nelůžkové			
ústavy	14	9	5
lékařská místa	214,99	152,15	62,84
Zařízení ambulantní léčebně preventivní péče			
územní - zařízení	5 771	4 191	1 580
lékařská místa	14 918,13	10 553,59	4 364,54
závodní - zařízení	1 837	1 402	435
lékařská místa	2 717,75	2 045,12	672,63
Společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a územní (závodní) polikliniky			
lékařská místa	1 570,60	1 165,15	405,45
z toho: transfúzní oddělení (vč. stanic dárců krve)			
zařízení	99	63	36
lékařská místa	176,26	111,39	64,87

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.2 Celkový přehled zařízení resortu zdravotnictví (k 31. 12. 1969)

Dokončení

Ukazatel	ČSSR	ČSR	SSR
Stanice záchranné služby³⁾			
zařízení	10	8	2
lékařská místa	43,76	36,76	7,00
Zařízení hygienické služby			
hygienické stanice:			
krajské - zařízení	15	11	4
4) lékařská místa	256,88	195,58	61,30
okresní - zařízení	117	82	35
lékařská místa	500,94	355,72	145,22
ostatní - zařízení	1	1	—
lékařská místa	9,35	9,35	—
Střední zdravotnické školy			
školy	73	52	21
třídy denní studium	843	578	265
při zaměstnání	100	77	23
žáci denní studium	25 623	16 546	9 077
při zaměstnání	2 708	1 659	1 049
absolventi za uplynulý školní rok			
denní studium	5 755	3 904	1 851
při zaměstnání	890	615	275
Školení zdravotnických pracovníků			
lékařů a farmaceutů			
zařízení	2	1	1
lékařská místa	262,50	154,00	108,50
středních zdravotnických pracovníků			
zařízení	2	1	1
lékařská místa	8,45	5,00	3,45
Společný řídicí aparát ÚNZ			
lékařská místa	371,87	258,56	113,31
Ostatní ústavy			
ústavy	13	7	6
lůžka	386	326	60
lékařská místa	78,89	31,27	47,62

³⁾ Údaje o záchranné a dopravní službě viz tab. 4.28 a 5.26.

⁴⁾ Včetně ústavů hygieny a epidemiologie v SSR.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.3 Jesle*)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Jesle*)			Místa v jeslech			Procento vy- užití míst	Průměr- ný denní počet dětí
		územní	závodní (včetně JZD)	celkem	územ- ních	závod- ních (včetně JZD)	celkem		
ČSSR	1969	1 201	412	1 613	49 059	17 338	66 397	69,9	45 530
	1968	1 225	418	1 643	49 952	17 630	67 582	69,8	46 404
ČSR	1969	863	296	1 159	35 392	12 118	47 510	69,2	32 173
	1968	872	300	1 172	35 904	12 300	48 204	69,2	32 659
Hl. město Praha	1969	127	6	133	6 539	277	6 816	63,5	4 182
Středočeský		47	10	57	1 850	427	2 277	72,9	1 455
Jihočeský		40	13	53	1 802	618	2 420	69,3	1 627
Město Plzeň		8	3	11	525	185	710	71,6	507
Západočeský		87	22	109	3 280	893	4 173	64,2	2 617
Severočeský		149	59	208	6 068	2 437	8 505	68,1	5 660
Východočeský		129	57	186	4 594	2 222	6 816	69,9	4 703
Město Brno		33	2	35	1 497	80	1 577	77,7	1 227
Jihomoravský		107	53	160	3 877	2 134	6 011	70,8	4 224
Město Ostrava		20	6	26	857	277	1 134	71,1	772
Severomoravský		116	65	181	4 503	2 568	7 071	73,3	5 199
SSR	1969	338	116	454	13 667	5 220	18 887	71,5	13 357
	1968	353	118	471	14 048	5 330	19 378	71,3	13 745
Hl. m. Bratislava	1969	48	9	57	2 245	412	2 657	70,2	1 895
Západoslovenská o. ¹⁾		110	32	142	4 526	1 402	5 928	71,2	4 083
Středoslovenská o. ¹⁾		96	41	137	3 705	1 935	5 640	74,0	4 179
Východoslovenská o. ¹⁾		84	34	118	3 191	1 471	4 662	69,5	3 200

*) Počet zapsaných dětí v jeslech k 31.12.1969: ČSSR 62 492, ČSR 44 792, SSR 17 700.

¹⁾ OÚNZ, do ObIÚNZ nejsou žádné jesle začleněny.

²⁾ Kromě toho v resortu školství: „Jesle – mateřská škola“ – rok 1968: 231 (ČSR 137, SSR 94), rok 1969: 262 (ČSR 159, SSR 103).

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 vysoko- školským vzděláním (kromě lékařů)			
			v hygienických stanicích		v ostat- ních zaříze- ních hygie- nické služby ²⁾	celkem	v hygienických stanicích		v ostat- ních zaříze- ních hyg. služby	celkem
			kraj- ských	okres- ních			kraj- ských	okres- ních		
ČSSR	1969	132	256,88	500,94	9,35	767,17	258,73	344,07	11,00	613,80
	1968	130	230,26	557,19	9,60	797,05	212,97	283,83	11,00	507,80
ČSR	1969	93	195,58	355,72	9,35	560,65	188,42	223,55	11,00	422,97
	1968	93	169,66	399,22	9,60	578,48	159,06	173,72	11,00	343,78
Hl. m. Praha	1969	11	31,60	38,00	0,75	70,35	30,05	1,00	—	31,05
Středočeský		13	22,70	56,96	6,60	86,26	28,21	25,05	9,00	62,26
Jihočeský		9	15,76	25,19	—	40,95	16,25	4,00	—	20,25
Město Plzeň		1	5,65	—	—	5,65	3,50	—	—	3,50
Západočeský		10	15,25	32,50	—	47,75	14,65	19,00	—	33,65
Severočeský		11	15,94	42,26	1,00	59,20	18,72	51,00	1,00	70,72
Východočeský		12	13,84	40,49	—	54,33	15,00	24,90	—	39,90
Město Brno		1	17,43	—	—	17,43	5,00	—	—	5,00
Jihomoravský		14	23,21	65,16	1,00	89,37	24,00	40,78	1,00	65,78
Město Ostrava		1	11,00	—	—	11,00	7,88	—	—	7,88
Severomoravský		10	23,20	55,16	—	78,36	25,16	57,82	—	82,98
SSR	1969	39	61,30	145,22	—	206,52	70,31	120,52	—	190,83
	1968	37	60,60	157,97	—	218,57	53,91	110,11	—	164,02
— Obl ÚNZ	1969	3	42,00	—	—	42,00	57,50	—	—	57,50
— ÚNZ ostatní	1969	36	19,30	145,22	—	164,52	12,81	120,52	—	133,33
Hl. m. Bratislava	1969	1	19,30	—	—	19,30	12,81	—	—	12,81
Obl ÚNZ		1	19,00	—	—	19,00	21,00	—	—	21,00
Západoslovenská o. ¹⁾		11	—	52,35	—	52,35	—	44,22	—	44,22
Obl ÚNZ B. Bystrica		1	12,00	—	—	12,00	21,50	—	—	21,50
Středoslovenská o. ¹⁾		13	—	52,66	—	52,66	—	41,80	—	41,80
Obl ÚNZ Košice		1	11,00	—	—	11,00	15,00	—	—	15,00
Východoslovenská o. ¹⁾		11	—	40,21	—	40,21	—	34,50	—	34,50

¹⁾ Bez Obl ÚNZ.

²⁾ Spravované MZd.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.5 Lékařská místa ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče (bez lázeňských ústavů; k 31. 12. 1969)

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:	27 726,79	2 927,56	480,23	19 471,26	7 775,30
interní	2 530,40	114,22	36,17	1 844,24	649,99
infekční	255,83	—	—	169,97	85,86
alergologický	10,37	—	—	9,37	1,00
středisko pro cizokrajné nemoci	6,50	—	—	5,25	1,25
tuberkulózy a respirač- ních nemocí	897,00	13,48	—	585,51	311,49
nervový	530,02	25,32	8,07	371,94	150,01
psychiatrický	754,97	10,71	5,31	570,23	179,43
nemoci z povolání	58,54	9,26	—	47,82	10,72
dětský	2 569,93	7,90	—	1 742,25	827,68
školní zdravotní služba ženský	458,95	—	—	318,40	140,55
chirurgický	1 581,34	71,18	10,33	1 094,01	477,00
neurochirurgický	1 638,71	81,33	15,92	1 220,79	402,00
resuscitační	14,75	—	—	12,75	2,00
ortopedický	63,00	—	—	29,00	34,00
urologický	318,21	7,62	2,28	246,91	69,02
traumatologický	164,64	0,26	0,79	94,73	69,12
plastická chirurgie	57,65	—	—	38,64	19,01
ušní - nosní - krční	38,38	1,00	—	27,63	10,75
foniatrický	613,26	29,67	11,90	430,60	170,76
oční	4,00	—	—	4,00	—
stomatologický:	564,50	24,75	11,97	408,46	144,07
lékaři	3 409,37	462,99	68,36	2 276,22	1 064,79
dentisté	1 771,36	255,91	39,96	1 405,06	326,34
kožní	460,56	26,01	5,14	321,97	133,45
onkologický	225,49	—	—	135,31	90,18
radioizotopový	7,16	—	—	5,92	1,24
rehabilitační	143,93	9,13	2,91	102,09	38,93
revmatologický	40,70	—	—	19,39	21,31
dorostový	320,53	61,17	10,01	205,54	104,98
obvodní územní a zá- vodní lékaři	5 638,23	1 615,19	188,07	3 912,66	1 537,50
všeobecný	32,50	2,12	—	6,50	26,00
posudková činnost	396,86	28,29	16,67	272,96	107,23
oddělení rentgenové	541,07	24,59	11,84	417,58	111,65
oddělení laboratorní	194,37	6,28	2,86	126,48	65,03
anesteziologie	261,07	11,72	—	201,25	59,82
tělovýchovně lékařský	86,49	0,74	—	58,99	27,50
protetický	17,13	—	—	13,88	3,25
soudní lékařství	31,09	—	—	23,09	8,00
patologicko-anatomický	177,33	0,25	—	129,43	47,90
organizace zdravot- nictví (včetně spol. řídícího aparátu)	586,43	19,24	31,67	388,14	166,62
z toho pro statistiku	39,66	0,12	—	26,71	12,95
transfúzní služba	176,26	0,23	—	111,39	64,87
stanice záchran. služby	43,76	—	—	36,76	7,00
ostatní	34,15	7,00	—	28,15	6,00

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.6 Lůžka ve specializovaných druzích léčebně preventivní péče (resort zdravotnictví bez lázeňských ústavů; k 31. 12. 1969)

Ober činnosti	ČSSR	ČSR	SSR
Interní	28 672	22 739	5 933
z toho interna II	4 305	3 587	718
Infekční	7 399	5 359	2 040
Alergologický	10	10	—
Tuberkulózy a respiračních nemocí	14 995	9 144	5 851
Nervový	4 182	3 129	1 053
Psychiatrický	19 044	15 462	3 582
Nemoci z povolání	154	78	76
Dětský - lůžka místa ¹⁾	17 301 4 707	12 452 3 305	4 849 1 402
<u>Ženský</u>	<u>15 038</u>	10 993	4 045
z toho porodnický	<u>7 895</u>	5 593	2 300
Lůžka novorozenecká	6 789	4 689	2 100
Chirurgický	20 207	15 637	4 570
Neurochirurgický	185	134	51
Resuscitační	117	49	68
Ortopedický	3 261	2 605	656
Urologický	1 430	853	577
Traumatologický	565	345	220
Plastická chirurgie	444	344	100
Ušní - nosní - krční	4 256	3 155	1 101
Foniatrický	30	30	—
Oční	3 444	2 672	772
Stomatologický	449	332	117
Kožní	3 792	2 903	889
Onkologický	1 638	1 068	570
Radioizotopový	64	49	15
Rehabilitační	568	518	50
Revmatologický	156	96	60
Všeobecný aj.	470	410	60
Celkem lůžek (bez novorozeneckých) míst¹⁾	147 871 4 707	110 566 3 305	37 305 1 402

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	1969	3 890	3 748	95	1 734 ²⁾	2 073 ³⁾	25 ⁴⁾	3 835
	1968	3 853	3 722	92	1 731	2 043	26	3 759
ČSR	1969	2 727	2 651	46	1 267	1 409	18	2 696
	1968	2 704	2 628	56	1 275	1 366	23	2 642
Hl. m. Praha	1969	314	312	1	270	41	3	318
Středočeský		326	320	6	106	215	3	315
Jihočeský		191	185	4	79	107	—	196
Město Plzeň		40	39	1	18	20	—	37
Západočeský		210	202	4	81	125	2	204
Severočeský		310	286	14	138	157	4	290
Východočeský		349	340	1	146	197	3	343
Město Brno		93	93	—	70	23	—	92
Jihomoravský		436	431	5	153	289	1	443
Město Ostrava		64	61	3	60	—	—	61
Severomoravský		394	382	7	146	235	2	397
SSR	1969	1 163	1 097	49	467	664	7	1 139
	1968	1 149	1 094	36	456	677	3	1 117
— OblÚNZ	1969	—	—	—	—	—	—	—
— ÚNZ ostatní	1969	1 163	1 097	49	467	664	7	1 139
Hl. m. Bratislava	1969	75	75	—	58	15	3	73
OblÚNZ		—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenská o. ¹⁾		400	385	11	139	253	2	411
OblÚNZ B. Bystrica		—	—	—	—	—	—	—
Středoslovenská o. ¹⁾		366	339	20	141	203	2	345
OblÚNZ Košice		—	—	—	—	—	—	—
Východoslovenská o. ¹⁾		322	298	18	129	193	—	310

¹⁾ Bez OblÚNZ.

²⁾ Z toho 3 v závodních poliklinikách (2 ve Středočeském kraji, 1 v hl. m. Bratislavě).

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

⁴⁾ Z toho 2 v závodních lékařských stanicích (v hl. m. Bratislavě).

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.3 Územní obvodní zdravotnická střediska podle počtu pracovišť (k 31. 12.)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Územní obvodní zdravotnická střediska								Územní obvodní zdravotnická střediska bez pracovišť obvodního ženského a dětského lékaře
		se 4 základními pracovišti	se 4 pracovišti jiného složení	s méně než 4 pracovišti	s více než 4 pracovišti	s rozšířenými službami	celkem	z toho bez pracoviště		
								obvodního ženského lékaře	obvodního dětského lékaře	
ČSSR	1969	1 213	—	564	7	59	1 843	434	64	45
	1968	1 204	2	571	57	.	1 834	433	65	43
ČSR	1969	758	—	369	7	55	1 189	307	36	27
	1968	778	1	351	49	.	1 179	301	33	25
Hl. m. Praha	1969	6	—	19	1	—	26	19	2	2
Středočeský		119	—	51	—	10	180	37	5	1
Jihočeský		65	—	27	—	1	93	20	4	—
Město Plzeň		—	—	6	—	—	6	6	—	—
Západočeský		81	—	33	—	9	123	21	6	6
Severočeský		69	—	69	—	6	144	63	6	6
Východočeský		105	—	36	—	17	158	35	4	4
Město Brno		1	—	8	—	1	10	8	3	3
Jihomoravský		181	—	51	5	5	242	50	4	4
Město Ostrava		—	—	—	—	—	—	—	—	—
Severomoravský		131	—	69	1	6	207	48	2	1
SSR	1969	455	—	195	—	4	654	127	28	18
	1968	426	1	220	8	.	655	132	32	18
— OblÚNZ	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	—
— ÚNZ ostatní	1969	455	—	195	—	4	654	127	28	18
Hl. m. Bratislava	1969	3	—	3	—	2	8	3	—	—
OblÚNZ Bratislava		—	—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenská o. ¹⁾		177	—	71	—	—	248	44	11	6
OblÚNZ B. Bystrica		—	—	—	—	—	—	—	—	—
Středoslovenská o. ¹⁾		134	—	71	—	—	205	49	9	5
OblÚNZ Košice		—	—	—	—	—	—	—	—	—
Východoslovenská o. ¹⁾		141	—	50	—	2	193	31	8	7

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	
		celkem	v tom						celkem	z toho s rozšířenými službami	Lékařské stanice ¹⁾	ženské	dětské	ženu	dítě
			ve funkčním celku NaP			samostatné ²⁾									
			celkem	v tom typu			celkem	z toho II. typu							
I	II	III													
ČSSR	1969	359	232	139	69	24	127	28	1 843	59	832	128	2 609	1 402	1 780
	1968	372	1 834	47	823	145	2 632	1 396	1 765
ČSR	1969	248	155	93	47	15	93	23	1 189	55	691	71	1 992	877	1 155
	1968	262	1 179	41	693	76	2 014	872	1 142
Hl. m. Praha	1969	28	14	7	1	6	14	12	26	—	3	—	—	6	24
Středočeský		29	23	17	5	1	6	1	180	10	126	13	238	141	179
Jihočeský		23	12	7	4	1	11	—	93	1	97	6	258	72	89
Město Plzeň		2	—	—	—	—	2	2	6	—	3	—	—	—	6
Západočeský		24	15	11	3	1	9	1	123	9	104	9	167	98	112
Severočeský		28	21	15	5	1	7	2	144	6	74	4	190	82	141
Východočeský		35	26	16	9	1	9	—	158	17	117	13	337	122	154
Město Brno		6	1	—	1	—	5	—	10	1	1	—	5	2	7
Jihomoravský		37	18	7	9	2	19	2	242	5	90	18	487	194	238
Město Ostrava		4	1	—	1	—	3	3	—	—	—	—	—	—	—
Severomoravský		32	24	13	9	2	8	—	207	6	76	8	310	160	205
SSR	1969	111	77	46	22	9	34	5	654	4	141	57	617	525	625
	1968	110	655	6	130	69	618	524	623
— Obl ÚNZ	1969	6	6	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
— ÚNZ ostatní	1969	105	71	46	22	3	34	5	654	4	141	57	617	525	625
Hl. m. Bratislava	1969	6	2	—	1	1	4	3	8	2	4	—	4	5	8
OblÚNZ Bratislava		3	3	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenská o. ¹⁾		33	20	11	8	1	13	1	248	—	41	19	206	202	236
OblÚNZ B. Bystrica		1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Středoslovenská o. ¹⁾		35	24	16	7	1	11	—	205	—	53	23	232	157	197
OblÚNZ Košice		2	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Východoslovenská o. ¹⁾		31	25	19	6	—	6	1	193	2	43	15	175	161	184

¹⁾ Bez OblÚNZ.

²⁾ Další polikliniky v sídle NaP a polikliniky mimo sídlo NaP.

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 zdra- votnická stře- diska		Lékař- ské stani- ce ²⁾	Pracoviště péče o		Poli- klini- ky ³⁾	Zdra- votnic- ká stře- diska	Lékař- ské stani- ce	Ošetro- vatelské stanice
			celkem	z toho s rozšíře- nými služba- mi		ženu	dítě				
ČSSR	1969	40	496	89	1 301	246	1	15	16	191	4
	1968	43	603	78	1 231	248	—	15	15	192	4
ČSR	1969	32	297	61	1 073	188	1	11	10	133	3
	1968	35	401	54	1 025	194	—	11	9	134	3
Hl. m. Praha	1969	9	36	11	163	20	—	1	—	12	—
Středočeský		4	44	15	97	25	—	1	1	15	—
Jihočeský		—	16	3	46	18	—	1	—	14	2
Město Plzeň		1	3	1	14	—	—	1	3	15	—
Západočeský		—	18	3	83	6	—				
Severočeský		1	34	15	214	33	1	2	4	16	—
Východočeský		1	31	—	124	21	—	2	1	20	—
Město Brno		5	11	—	34	3	—	1	—	15	—
Jihomoravský		4	34	6	117	25	—				
Město Ostrava		3	20	—	74	—	—	2	1	26	1
Severomoravský		4	50	7	107	37	—				
SSR	1969	8	199	28	228	58	—	4	6	58	1
	1968	8	202	24	206	54	—	4	6	58	1
— OblÚNZ	1969	—	—	—	1	—	—	×	×	×	×
— ÚNZ ostatní	1969	8	199	28	227	58	—	×	×	×	×
Hl. m. Bratislava	1969	2	22	4	29	8	—	1	—	8	—
OblÚNZ Bratislava		—	—	—	1	—	—	3	6	50	1
Západoslovenská o. ¹⁾		1	46	15	79	23	—				
OblÚNZ B. Bystrica		—	—	—	—	—	—				
Středoslovenská o. ¹⁾		4	62	3	62	16	—				
OblÚNZ		—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
Východoslovenská o. ¹⁾		1	69	6	57	11	—				

¹⁾ Bez OblÚNZ.

²⁾ Včetně stanic dentistů.

³⁾ Včetně poliklinik s lůžky.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.10 Oddělení poliklinik podle oborů (územní a závodní)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Interní	Infekční	Alergologický	Středisko pro cizokrajné nemoci	Tuberkulózy a respiračních nemoci	Nervový	Psychiatrický	Nemoci z povolání	Dětský	Ženský	Chirurgický	Neurochirurgický	Ortopedický	Urologický
ČSSR	1969	410	32	6	2	329	323	280	25	362	397	369	4	256	87
	1968	420	33	6	2	328	325	277	20	373	407	365	3	252	76
ČSR	1969	289	23	5	1	224	248	222	21	252	279	262	4	210	52
	1968	302	23	5	1	226	251	218	18	264	290	262	3	209	44
Hl. m. Praha	1969	44	2	2	1	15	33	21	2	30	35	37	—	16	10
Středočeský		32	2	1	—	30	31	28	3	29	33	32	—	27	4
Jihočeský		22	1	—	—	22	20	16	1	23	23	19	—	12	1
Město Plzeň		3	—	—	—	2	3	3	1	2	3	3	—	3	1
Západočeský		25	2	—	—	19	22	21	3	24	25	24	—	22	2
Severočeský		28	4	—	—	27	24	22	2	28	29	28	1	24	5
Východočeský		38	5	—	—	35	33	34	2	36	37	37	1	31	12
Město Brno		11	—	1	—	5	10	3	—	6	11	10	—	7	1
Jihomoravský		42	5	1	—	32	33	37	2	37	41	33	1	35	5
Město Ostrava		7	—	—	—	5	5	5	1	5	7	5	—	5	2
Severomoravský		37	2	—	—	32	34	32	4	32	35	34	1	28	9
SSR	1969	121	9	1	1	105	75	58	4	110	118	107	—	46	35
	1968	118	10	1	1	102	74	59	2	109	117	103	—	43	32
— OblÚNZ	1969	9	4	1	1	4	5	5	1	5	5	6	—	4	4
— ÚNZ ostatní	1969	112	5	—	—	101	70	53	3	105	113	101	—	42	31
Hl. m. Bratislava	1969	8	—	—	—	4	5	7	1	6	8	6	—	6	3
OblÚNZ Bratislava		7	2	1	1	1	2	3	—	2	3	4	—	2	2
Západoslovenská o. ¹⁾		34	—	—	—	32	23	15	—	33	34	32	—	16	8
OblÚNZ B. Bystrica		1	1	—	—	1	1	1	—	1	1	1	—	1	1
Středoslovenská o. ¹⁾		39	3	—	—	33	22	15	1	35	39	35	—	10	10
OblÚNZ Košice		1	1	—	—	2	2	1	1	2	1	1	—	1	1
Východoslovenská o. ¹⁾		31	2	—	—	32	20	16	1	31	32	28	—	10	10

¹⁾ Bez OblÚNZ.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.10 Oddělení poliklinik podle oborů (územní a závodní)

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Dokončení													Celkem	
		Traumatologický	Plastická chirurgie	Úšň-nosní-krční	Foniatrický	Oční	Stomatologický	Kožní	Onkologický	Radioizotopový	Rehabilitační	Revmatologický	Dorostový	Posudková činnost		Tělovýchovně lékařský
ČSSR	1969	13	7	382	2	368	400	368	110	3	3	1	191	227 ²⁾	127	5 084
	1968	13	7	391	—	376	412	374	103	5	3	—	161	340	124	5 196
ČSR	1969	8	5	276	2	268	281	268	76	3	2	1	121	227	87	3 717
	1968	10	5	287	—	279	294	272	71	4	2	—	111	236	84	3 771
Hl. m. Praha	1969	—	1	35	2	32	36	31	6	—	2	—	14	19	1	427
Středočeský		—	1	34	—	32	33	32	3	2	—	—	14	27	17	447
Jihočeský		1	—	23	—	20	23	19	8	—	—	—	11	17	9	291
Město Plzeň		—	—	3	—	3	3	3	1	—	—	—	2	3	1	43
Západočeský		—	—	25	—	25	25	25	2	—	—	—	11	21	10	333
Severočeský		1	—	27	—	26	29	28	2	—	—	—	11	27	11	384
Východočeský		1	—	37	—	35	37	35	16	—	—	—	13	34	12	521
Město Brno		—	—	11	—	11	11	11	1	—	—	—	6	6	1	123
Jihomoravský		5	1	38	—	41	41	41	9	—	—	1	29	35	14	559
Město Ostrava		—	—	7	—	7	7	7	1	—	—	—	—	7	1	84
Severomoravský		—	2	36	—	36	36	36	27	1	—	—	10	31	10	505
SSR	1969	5	2	106	—	100	119	100	34	—	1	—	70	.	40	1 367
	1968	3	2	104	—	97	118	102	32	1	1	—	50	104	40	1 425
— OblÚNZ	1969	2	2	6	—	4	6	6	4	—	1	—	2	.	3	90
— ÚNZ ostatní	1969	3	—	100	—	96	113	94	30	—	—	—	68	.	37	1 277
Hl. m. Bratislava	1969	—	—	7	—	8	8	4	1	—	—	—	1	.	1	84
OblÚNZ Bratislava		—	1	3	—	2	4	4	1	—	1	—	1	.	1	48
Západoslovenská o. ¹⁾		—	—	31	—	29	34	29	8	—	—	—	23	.	11	392
OblÚNZ B. Bystrica		1	—	1	—	1	1	1	1	—	—	—	1	.	1	18
Středoslovenská o. ¹⁾		2	—	34	—	32	39	33	12	—	—	—	28	.	13	435
OblÚNZ Košice		1	1	2	—	1	1	1	2	—	—	—	—	.	1	24
Východoslovenská o. ¹⁾		1	—	28	—	27	32	28	9	—	—	—	16	.	12	366

¹⁾ Bez OblÚNZ.

²⁾ Pouze za ČSR, v SSR se počet těchto oddělení nesledoval.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.1.1.1 Lékařská místa v ambulantní léčbě 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	1969	17 635,88	14 918,13	2 717,75	442,18	18 078,06	12,51
	1968	17 370,48	14 667,11	2 703,37	425,46	17 795,94	12,37
ČSR	1969	12 598,71	10 553,59	2 045,12	315,34	12 914,05	13,03
	1968	12 431,43	10 376,80	2 054,63	302,99	12 734,42	12,88
Hl. město Praha	1969	1 888,79	1 605,23	283,56	48,31	1 937,10	17,56
Středočeský		1 406,60	1 163,18	243,42	28,78	1 435,38	11,96
Jihočeský		760,74	690,32	70,42	20,60	781,34	11,90
Město Plzeň		226,38	158,08	68,30	} 35,46	1 091,05	12,64
Západočeský		829,21	756,05	73,16			
Severočeský		1 324,15	1 119,91	204,24	50,60	1 374,75	12,27
Východočeský		1 411,13	1 258,34	152,79	33,17	1 444,30	11,97
Město Brno		491,64	370,11	121,53	} 38,90	2 454,10	12,57
Jihomoravský		1 923,56	1 663,80	259,76			
Město Ostrava		502,89	254,62	248,27	} 59,52	2 396,03	13,27
Severomoravský		1 833,62	1 513,95	319,67			
SSR	1969	5 037,17	4 364,54	672,63	126,84	5 164,01	11,38
	1968	4 939,05	4 290,31	648,74	122,47	5 061,52	11,24
— OblÚNZ	1969	207,20	206,20	1,00	×	×	×
— ÚNZ ostatní	1969	4 829,97	4 158,34	671,63	×	×	×
Hl. m. Bratislava	1969	460,70	362,78	97,92	26,51	487,21	16,74
OblÚNZ Bratislava		97,95	96,95	1,00	} 100,33	4 676,80	} 10,61 ²⁾
Západoslovenská o. ¹⁾		1 603,46	1 446,47	156,99			
OblÚNZ B. Bystrica		40,62	40,62	—	} 100,33	4 676,80	} 10,72 ²⁾
Středoslovenská o. ¹⁾		1 462,40	1 233,89	228,51			
OblÚNZ Košice		68,63	68,63	—	} 100,33	4 676,80	} 11,06 ²⁾
Východoslovenská o. ¹⁾		1 303,41	1 115,20	188,21			

¹⁾ Bez OblÚNZ.

²⁾ Bez železniční zdravotní služby.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

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

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Interní	Infekční	Alergo- logický	Středis- ko pro cizo- krajně nemoci	Tuberku- lózy a respirač- ních ne- moci	Nervový	Psychiat- rický	Nemoci z povolá- ní
ČSSR	1969	764,06	14,86	10,37	6,50	383,82	247,41	265,48	40,46
	1968	739,17	14,37	8,73	6,38	385,20	244,21	237,53	40,92
ČSR	1969	540,35	9,50	9,37	5,25	264,05	180,45	197,01	36,74
	1968	532,46	8,49	7,73	5,13	264,04	175,14	175,88	36,86
Hl. město Praha	1969	117,69	0,71	6,37	5,25	35,25	35,33	36,69	3,00
Středočeský		55,54	0,19	1,00	—	29,72	24,45	22,49	3,50
Jihočeský		28,45	0,14	—	—	14,63	9,73	10,05	1,30
Město Plzeň		11,34	—	—	—	6,90	5,38	4,13	0,93
Západočeský		34,20	1,25	—	—	14,20	9,80	15,01	4,88
Severočeský		52,78	1,48	—	—	32,68	15,40	18,10	3,55
Východočeský		45,73	1,21	—	—	31,14	14,57	20,07	4,26
Město Brno		26,67	—	1,00	—	8,74	6,00	8,00	—
Jihomoravský		75,04	3,85	1,00	—	42,19	27,03	30,06	5,40
Město Ostrava		20,50	—	—	—	11,10	8,56	5,13	2,07
Severomoravský		72,41	0,67	—	—	37,50	24,20	27,28	7,85
SSR	1969	223,71	5,36	1,00	1,25	119,77	66,96	68,47	3,72
	1968	206,71	5,88	1,00	1,25	121,16	69,07	61,65	4,06
— OblÚNZ	1969	21,51	3,75	1,00	1,25	11,45	10,00	8,19	1,00
— ÚNZ ostatní	1969	202,20	1,61	—	—	108,32	56,96	60,28	2,72
Hl. m. Bratislava	1969	24,31	—	—	—	8,00	5,50	10,51	1,00
OblÚNZ Bratislava		11,08	1,75	1,00	1,25	8,95	5,00	4,50	—
Západoslovenská o. ¹⁾		69,08	—	—	—	37,60	17,70	20,59	—
OblÚNZ B. Bystrica		5,75	1,00	—	—	1,25	2,00	1,12	—
Středoslovenská o. ¹⁾		56,64	0,99	—	—	34,05	18,29	16,23	1,48
OblÚNZ Košice		4,68	1,00	—	—	1,25	3,00	2,57	1,00
Východoslovenská o. ¹⁾		52,17	0,62	—	—	28,67	15,47	12,95	0,24

¹⁾ Bez OblÚNZ.

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

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

1. pokračování

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Dětský	Školní zdravotní služby	Ženský	Chirur- gický	Neuro- chirur- gický	Ortope- dický	Urolo- gický	Trauma- tologic- ký
ČSSR	1969	1 546,94	458,95	676,72	505,41	3,49	169,23	70,66	13,08
	1968	1 520,60	446,01	664,80	489,98	2,61	155,67	67,91	10,63
ČSR	1969	1 057,29	318,40	468,32	368,75	3,49	133,79	40,33	5,32
	1968	1 031,74	304,71	459,03	354,79	2,61	124,81	37,67	6,07
Hl. město Praha	1969	165,96	44,23	70,76	68,24	—	18,12	9,21	—
Středočeský		133,21	30,10	55,76	39,96	—	14,02	3,41	—
Jihočeský		62,91	16,12	29,21	19,36	—	5,92	1,50	1,40
Město Plzeň		17,64	3,15	5,00	7,79	—	3,12	0,21	—
Západočeský		79,36	20,63	34,40	24,30	—	10,77	2,00	—
Severočeský		118,63	29,18	46,07	39,29	1,74	14,88	3,06	0,26
Východočeský		119,21	37,39	52,76	32,12	0,25	12,88	5,19	1,00
Město Brno		33,96	12,05	15,91	9,45	—	5,67	3,00	—
Jihomoravský		144,45	55,14	74,15	59,19	1,00	26,38	3,57	2,66
Město Ostrava		28,77	17,04	16,29	17,36	—	6,55	3,50	—
Severomoravský		153,19	53,37	68,01	51,69	0,50	15,48	5,68	—
SSR	1969	489,65	140,55	208,40	136,66	—	35,44	30,33	7,76
	1968	488,86	141,30	205,77	135,19	—	30,86	30,24	4,56
— OblÚNZ	1969	13,50	—	10,50	14,50	—	6,50	5,75	3,13
— ÚNZ ostatní	1969	476,15	140,55	197,90	122,16	—	28,94	24,58	4,63
Hl. m. Bratislava	1969	47,30	14,68	15,28	7,93	—	5,44	3,54	—
OblÚNZ Bratislava		4,25	—	4,00	7,00	—	3,00	2,00	—
Západoslovenská o. ¹⁾		155,52	47,08	65,02	44,16	—	8,08	8,22	—
OblÚNZ B. Bystrica		3,50	—	2,50	2,50	—	1,00	2,00	2,00
Středoslovenská o. ¹⁾		137,93	39,78	65,75	36,71	—	8,44	6,46	2,63
OblÚNZ Košice		5,75	—	4,00	5,00	—	2,50	1,75	1,13
Východoslovenská o. ¹⁾		135,40	39,01	51,85	33,36	—	6,98	6,36	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- ké chi- rurgie	Ušní-nos- ní-krční	Foniat- rický	Oční	Stomatologický		Kožní	Onkolo- gický
						lékaři	dentisté		
ČSSR	1969	10,93	356,29	2,67	356,67	3 306,79	1 730,40	275,71	71,34
	1968	9,27	348,28	—	352,81	3 198,88	1 794,99	272,23	68,20
ČSR	1969	7,68	253,94	2,67	267,37	2 255,65	1 404,06	191,19	50,11
	1968	6,21	247,94	—	263,84	2 204,38	1 451,31	188,48	48,32
Hl. město Praha	1969	2,53	50,71	2,67	50,95	391,23	169,78	33,73	10,86
Středočeský		0,85	25,20	—	27,76	178,19	197,47	20,76	3,09
Jihočeský		—	13,46	—	13,83	139,08	102,16	9,88	6,40
Město Plzeň		—	4,33	—	6,10	47,22	17,41	4,75	0,30
Západočeský		—	15,38	—	16,96	150,20	82,71	11,94	1,70
Severočeský		—	25,20	—	26,36	205,72	171,82	19,15	3,81
Východočeský		—	23,73	—	29,84	215,92	224,30	16,47	4,57
Město Brno		—	11,56	—	9,71	108,22	25,84	10,05	0,50
Jihomoravský		3,00	33,92	—	38,35	366,07	201,56	26,93	7,59
Město Ostrava		—	15,76	—	12,86	78,08	46,94	9,82	1,39
Severomoravský		1,30	34,69	—	34,65	375,72	164,07	27,71	9,90
SSR	1969	3,25	102,35	—	89,30	1 051,14	326,34	84,52	21,23
	1968	3,06	100,34	—	88,97	994,50	343,68	83,75	19,88
— OblÚNZ	1969	3,25	9,12	—	6,12	44,75	—	11,00	6,68
— ÚNZ ostatní	1969	—	93,23	—	83,18	1 006,39	326,34	73,52	14,55
Hl. m. Bratislava	1969	—	10,66	—	9,39	98,06	30,86	6,25	0,56
OblÚNZ Bratislava		2,12	4,00	—	2,00	24,00	—	6,50	1,55
Západoslovenská o. ¹⁾		—	30,35	—	28,83	324,80	124,60	27,95	5,21
OblÚNZ B. Bystrica		—	2,50	—	2,00	5,00	—	2,00	2,00
Středoslovenská o. ¹⁾		—	30,63	—	25,43	293,92	97,36	22,21	5,41
OblÚNZ Košice		1,13	2,62	—	2,12	15,75	—	2,50	3,13
Východoslovenská o. ¹⁾		—	21,59	—	19,53	289,61	73,52	17,11	3,37

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- izoto- pový	Dorosto- vý	Obvodní územní a zá- vodní lé- kaři	Posud- ková služba	Tělový- chovné lékařský	Reha- bilitač- ní	Rev- mato- logic- ký	Organi- zace zdravot- nictví ²⁾	Vše- obecná část specia- lizační průpra- vy
ČSSR	1969	3,00	310,52	5 450,16	380,19	86,49	0,74	0,41	94,13	22,00
	1968	2,84	309,85	5 382,72	377,93	84,58	0,60	—	96,10	36,48
ČSR	1969	3,00	205,54	3 912,66	272,96	58,99	0,49	0,41	63,58	10,00
	1968	2,34	206,98	3 875,75	269,79	56,63	0,35	—	64,47	17,48
Hl. město Praha	1969	—	27,75	491,59	24,11	6,18	0,49	—	7,40	2,00
Středočeský		2,00	19,11	464,25	40,64	5,70	—	—	8,23	—
Jihočeský		—	16,68	235,42	16,24	4,71	—	—	2,16	—
Město Plzeň		—	6,00	68,27	5,00	0,28	—	—	1,13	—
Západočeský		—	12,92	259,76	16,50	6,47	—	—	3,87	—
Severočeský		—	14,80	434,51	31,54	6,91	—	—	6,23	1,00
Východočeský		—	16,83	447,61	35,80	7,01	—	—	8,27	3,00
Město Brno		—	14,29	165,77	9,75	2,00	—	—	3,50	—
Jihomoravský		—	33,83	589,99	46,29	13,29	—	0,41	8,22	3,00
Město Ostrava		—	10,89	173,97	11,46	0,75	—	—	4,10	—
Severomoravský		1,00	32,44	581,52	35,63	5,69	—	—	10,47	1,00
SSR	1969	—	104,98	1 537,50	107,23	27,50	0,25	—	30,55	12,00
	1968	0,50	102,87	1 506,97	108,14	27,95	0,25	—	31,63	19,00
— ObiÚNZ	1969	—	4,00	—	1,00	6,25	0,25	—	2,75	—
— ÚNZ ostatní	1969	—	100,98	1 537,50	106,23	21,25	—	—	27,80	12,00
Hl. m. Bratislava	1969	—	16,55	132,95	6,85	2,16	—	—	2,92	—
ObiÚNZ Bratislava		—	1,00	—	—	2,25	0,25	—	0,50	—
Západoslovenská o. ¹⁾		—	30,54	509,88	32,53	7,37	—	—	7,35	1,00
ObiÚNZ B. Bystrica		—	1,00	—	—	1,00	—	—	0,50	—
Středoslovenská o. ¹⁾		—	27,81	480,33	33,42	6,81	—	—	8,69	5,00
ObiÚNZ Košice		—	2,00	—	1,00	3,00	—	—	1,75	—
Východoslovenská o. ¹⁾		—	26,08	414,34	33,43	4,91	—	—	8,84	6,00

¹⁾ Bez ObiÚNZ.

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	O b o r											
		interní	středisko pro číslokrápné nemoci	alergologický	tuberkulózy a respiračních nemoci	nervový	psychiatrický	dětský	školní zdravot- ní služby	ženský	chirurgický	neurochirur- gický	ortopedický
ČSSR	1969	0,53	0,00	0,01	0,27	0,17	0,18	1,07	0,32	0,47	0,35	0,00	0,12
	1968	0,51	0,00	0,01	0,27	0,17	0,17	1,06	0,31	0,46	0,34	0,00	0,11
ČSR	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
	1968	0,54	0,01	0,01	0,27	0,18	0,18	1,04	0,31	0,46	0,36	0,00	0,13
Hl. město Praha	1969	1,07	0,05	0,06	0,32	0,32	0,33	1,50	0,40	0,64	0,62	—	0,16
Středočeský		0,46	—	0,01	0,25	0,20	0,19	1,11	0,25	0,46	0,34	—	0,12
Jihočeský		0,43	—	—	0,22	0,15	0,15	0,96	0,25	0,44	0,29	—	0,09
Město Plzeň		0,77	—	—	0,47	0,37	0,28	1,20	0,21	0,34	0,53	—	0,21
Západočeský		0,48	—	—	0,20	0,14	0,21	1,11	0,29	0,48	0,34	—	0,15
Severočeský		0,47	—	—	0,29	0,14	0,16	1,06	0,26	0,41	0,35	—	0,13
Východočeský		0,38	—	—	0,26	0,12	0,17	0,99	0,31	0,44	0,27	0,00	0,11
Město Brno		0,79	—	0,03	0,26	0,18	0,24	1,00	0,36	0,47	0,28	—	0,17
Jihomoravský		0,47	—	0,01	0,26	0,17	0,19	0,90	0,34	0,46	0,37	0,01	0,16
Město Ostrava		0,73	—	—	0,40	0,31	0,18	1,03	0,61	0,58	0,62	—	0,23
Severomoravský		0,47	—	—	0,25	0,16	0,18	1,00	0,35	0,45	0,34	0,00	0,10
SSR	1969	0,49	0,00	0,00	0,26	0,15	0,15	1,08	0,31	0,46	0,30	—	0,08
	1968	0,46	0,00	0,00	0,27	0,15	0,14	1,09	0,31	0,46	0,30	—	0,07
Hl. m. Bratislava	1969	0,84	—	—	0,27	0,19	0,36	1,62	0,50	0,52	0,27	—	0,19
Západoslovenská o.		0,50	0,01	0,01	0,29	0,14	0,16	1,00	0,29	0,43	0,32	—	0,07
Středoslovenská o.		0,44	—	—	0,25	0,14	0,12	1,01	0,28	0,49	0,28	—	0,07
Východoslovenská o.		0,46	—	—	0,24	0,15	0,13	1,14	0,31	0,45	0,31	—	0,08

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	O b o r											
		urologický	traumatolo- gický	plastická chirurgie	ušní-nosní krční	oční	stomatolo- gický		kožní	onkologický	dostrový	obvodní územní a závodní lékaři	posudková služba
							lékaři	dentisté					
ČSSR	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
	1968	0,05	0,01	0,01	0,24	0,25	2,22	1,25	0,19	0,05	0,22	3,74	0,26
ČSR	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
	1968	0,04	0,01	0,01	0,25	0,27	2,23	1,47	0,19	0,05	0,21	3,92	0,27
Hl. město Praha	1969	0,08	—	0,02	0,46	0,46	3,55	1,54	0,31	0,10	0,25	4,46	0,22
Středočeský		0,03	—	0,01	0,21	0,23	1,48	1,64	0,17	0,03	0,16	3,87	0,34
Jihočeský		0,02	0,02	—	0,20	0,21	2,12	1,56	0,15	0,10	0,25	3,58	0,25
Město Plzeň		0,01	—	—	0,29	0,41	3,21	1,18	0,32	0,02	0,41	4,63	0,34
Západočeský		0,03	—	—	0,21	0,24	2,10	1,16	0,17	0,02	0,18	3,63	0,23
Severočeský		0,03	0,00	—	0,22	0,24	1,84	1,53	0,17	0,03	0,13	3,88	0,28
Východočeský		0,04	0,01	—	0,20	0,25	1,79	1,86	0,14	0,04	0,14	3,71	0,30
Město Brno		0,09	—	—	0,34	0,29	3,19	0,76	0,30	0,01	0,42	4,89	0,29
Jihomoravský		0,02	0,02	0,02	0,21	0,24	2,27	1,25	0,17	0,05	0,21	3,66	0,29
Město Ostrava		0,13	—	—	0,56	0,46	2,79	1,68	0,35	0,05	0,39	6,22	0,41
Severomoravský		0,04	—	0,01	0,23	0,23	2,46	1,08	0,18	0,06	0,21	3,81	0,23
SSR	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
	1968	0,07	0,01	0,01	0,22	0,20	2,21	0,76	0,19	0,04	0,23	3,35	0,24
Hl. m. Bratislava	1969	0,12	—	—	0,37	0,32	3,37	1,06	0,21	0,02	0,57	4,57	0,24
Západoslovenská o.		0,06	—	0,01	0,21	0,19	2,18	0,78	0,21	0,04	0,20	3,18	0,20
Středoslovenská o.		0,06	0,03	—	0,24	0,20	2,13	0,69	0,17	0,05	0,21	3,42	0,24
Východoslovenská o.		0,07	0,03	0,01	0,20	0,17	2,46	0,59	0,16	0,05	0,23	3,34	0,28

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.13 Lékařská místa v tělovýchovně lékařských odděleních, v onkologickém oboru (ambulantním) a protialkoholních poradnách; protialkoholní zachytné stanice (k 31. 12.)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Lékařská místa				Protialkoholní zachytné stanice	
		oddělení tělovýchovně lékařská	onkologická		proti- alkoholní poradny ²⁾	počet	lůžka
			oddělení	poradny ²⁾			
ČSSR	1969	86,49	71,34	16,39	24,51	51	457
	1968	84,58	68,20	14,15	23,61	53	464
ČSR	1969	58,99	50,11	10,61	18,30	25	258
	1968	56,63	48,32	9,31	17,63	25	257
Hl. m. Praha	1969	6,18	10,86	1,40	2,16	1	22
Středočeský		5,70	3,09	1,72	1,98	2	24
Jihočeský		4,71	6,40	—	1,30	1	7
Město Plzeň		0,28	0,30	—	0,38	1	6
Západočeský		6,47	1,70	1,03	1,75	3	27
Severočeský		6,91	3,81	2,58	1,60	7	61
Východočeský		7,01	4,57	1,61	1,91	2	18
Město Brno		2,00	0,50	—	0,43	—	—
Jihomoravský		13,29	7,59	2,27	3,48	4	39
Město Ostrava		0,75	1,39	—	0,39	1	26
Severomoravský		5,69	9,90	—	2,92	3	28
SSR	1969	27,50	21,23	5,78	6,21	26	199
	1968	27,95	19,88	4,84	5,98	28	207
— OblÚNZ	1969	6,25	6,68	—	0,13	2	27
— ÚNZ ostatní	1969	21,25	14,55	5,78	6,08	24	172
Hl. m. Bratislava	1969	2,16	0,56	—	0,75	1	19
OblÚNZ Bratislava		2,25	1,55	—	—	—	—
Západoslovenská o. ¹⁾		7,37	5,21	2,28	1,81	7	37
OblÚNZ B. Bystrica		1,00	2,00	—	0,13	1	7
Středoslovenská o. ¹⁾		6,81	5,41	1,53	1,96	8	72
OblÚNZ Košice		3,00	3,13	—	—	1	20
Východoslovenská o. ¹⁾		4,91	3,37	1,97	1,56	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 re- spiračních nemocí	Nervový	Psychia- trický	Nemočí z povolání	Ženský	Chirur- gický
ČSSR	1969	56,52	10,58	19,45	10,71	5,76	59,28	43,42
	1968	61,98	10,11	16,95	8,83	4,50	57,56	48,30
ČSR	1969	48,39	9,76	17,74	10,09	5,76	46,73	37,51
	1968	52,53	9,49	15,35	8,44	4,50	45,70	42,00
Hl. m. Praha	1969	8,15	0,13	2,43	1,54	—	7,31	5,90
Středočeský		6,40	1,12	4,88	2,18	0,50	4,65	4,13
Jihočeský		0,50	0,10	—	—	—	2,37	—
Město Plzeň		4,00	1,10	1,00	—	0,93	2,00	1,59
Západočeský		0,26	0,10	0,22	0,20	—	0,76	—
Severočeský		1,80	0,37	0,10	1,00	—	3,92	4,83
Východočeský		1,26	0,13	0,15	0,23	—	2,58	0,93
Město Brno		4,14	—	0,76	—	—	2,93	1,85
Jihomoravský		4,96	0,37	1,55	0,60	1,00	7,99	2,74
Město Ostrava		8,97	5,50	3,53	2,32	2,07	4,20	10,19
Severomoravský		7,95	0,84	3,12	2,02	1,26	8,02	5,35
SSR	1969	8,13	0,82	1,71	0,62	—	12,55	5,91
	1968	9,45	0,62	1,60	0,39	—	11,86	6,30
— OblÚNZ	1969	0,50	—	—	—	—	—	—
— ÚNZ ostatní	1969	7,63	0,82	1,71	0,62	—	12,55	5,91
Hl. m. Bratislava	1969	1,21	—	0,04	0,13	—	2,14	0,25
OblÚNZ Bratislava		0,50	—	—	—	—	—	—
Západoslovenská o. ¹⁾		1,18	—	—	—	—	2,83	0,73
OblÚNZ B. Bystrica		—	—	—	—	—	—	—
Středoslovenská o. ¹⁾		2,86	0,12	0,54	0,12	—	5,32	1,75
OblÚNZ Košice		—	—	—	—	—	—	—
Východoslovenská o. ¹⁾		2,38	0,70	1,13	0,37	—	2,26	3,18

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	1969	6,12	0,26	26,16	21,24	462,99	255,91	21,23
	1968	6,10	0,26	25,60	21,43	433,03	254,24	20,65
ČSR	1969	5,62	0,26	22,23	18,82	300,44	205,55	17,02
	1968	5,60	0,26	21,92	19,24	288,58	201,88	16,64
Hl. m. Praha	1969	0,55	—	4,23	3,07	39,89	29,66	2,19
Středočeský		0,39	0,12	2,38	2,73	27,56	26,30	3,28
Jihočeský		0,10	—	0,26	0,13	14,13	9,22	0,10
Město Plzeň		0,50	—	1,24	1,14	11,48	5,41	1,11
Západočeský		—	—	0,25	0,23	6,97	7,21	0,35
Severočeský		—	—	0,45	0,18	24,01	18,97	0,72
Východočeský		—	—	0,45	0,42	12,72	28,06	0,36
Město Brno		0,25	—	0,79	1,21	21,51	7,58	1,20
Jihomoravský		0,79	—	1,76	1,96	47,30	26,41	1,59
Město Ostrava		2,28	—	6,22	4,99	37,62	22,18	3,35
Severomoravský		0,76	0,14	4,20	2,76	57,25	24,55	2,77
SSR	1969	0,50	—	3,93	2,42	162,55	50,36	4,21
	1968	0,50	—	3,68	2,19	144,45	52,36	4,01
— OblÚNZ	1969	—	—	—	—	0,50	—	—
— ÚNZ ostatní	1969	0,50	—	3,93	2,42	162,05	50,36	4,21
Hl. m. Bratislava	1969	—	—	0,63	0,37	24,14	8,36	0,71
OblÚNZ Bratislava		—	—	—	—	0,50	—	—
Západoslovenská o. ¹⁾		—	—	0,55	0,25	34,14	12,21	0,72
OblÚNZ B. Bystrica		—	—	—	—	—	—	—
Středoslovenská o. ¹⁾		—	—	1,75	0,80	48,52	19,71	1,66
OblÚNZ Košice		—	—	—	—	—	—	—
Východoslovenská o. ¹⁾		0,50	—	1,00	1,00	55,25	10,08	1,12

¹⁾ Bez OblÚNZ

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.14 Lékařská místa v závodních ambulancích zařízeních léčebně preventivní péče podle oborů (k 31. 12.)

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Dorostový	Obvodní závodní lékaři	Posud- ková služba	Tělový- chovně lékařský	Organi- zace zdra- votnictví	Všeobecná část speciali- zační přípravy	Celkem
ČSSR	1969	61,17	1 615,19	28,29	0,74	11,73	1,00	2 717,75
	1968	68,57	1 623,97	27,72	0,90	11,67	1,00	2 703,37
ČSR	1969	48,78	1 216,49	23,84	0,74	9,35	—	2 045,12
	1968	55,40	1 233,90	23,03	0,90	9,27	—	2 054,63
Hl. m. Praha	1969	3,45	173,31	0,25	—	1,50	—	283,56
Středočeský		3,11	149,25	3,28	—	1,16	—	243,42
Jihočeský		4,45	38,94	—	—	0,12	—	70,42
Město Plzeň		3,00	31,30	2,00	—	0,50	—	68,30
Západočeský		0,28	56,12	0,21	—	—	—	73,16
Severočeský		1,61	144,19	1,34	—	0,75	—	204,24
Východočeský		—	104,67	0,70	—	0,13	—	152,79
Město Brno		5,29	74,02	—	—	—	—	121,53
Jihomoravský		8,73	147,24	3,57	0,12	1,08	—	259,76
Město Ostrava		10,89	113,03	8,07	0,40	2,46	—	248,27
Severomoravský		7,97	184,42	4,42	0,22	1,65	—	319,67
SSR	1969	12,39	398,70	4,45	—	2,38	1,00	672,63
	1968	13,17	390,07	4,69	—	2,40	1,00	648,74
— OblÚNZ	1969	—	—	—	—	—	—	1,00
— ÚNZ ostatní	1969	12,39	398,70	4,45	—	2,38	1,00	671,63
Hl. m. Bratislava	1969	—	59,68	—	—	0,26	—	97,92
OblÚNZ Bratislava		—	—	—	—	—	—	1,00
Západoslovenská o. ¹⁾		4,13	99,55	0,45	—	0,25	—	156,99
OblÚNZ B. Bystrica		—	—	—	—	—	—	—
Středoslovenská o. ¹⁾		5,28	135,21	2,50	—	1,37	1,00	228,51
OblÚNZ Košice		—	—	—	—	—	—	—
Východoslovenská o. ¹⁾		2,98	104,26	1,50	—	0,50	—	188,21

¹⁾ Bez OblÚNZ

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.15 Lékařská místa v závodních ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče podle odborových svazů

Odborový svaz pracovníků	Lékařská místa ¹⁾						Pracovní místa dentistů		
	celkem			z toho obvodních závodních lékařů ²⁾			ČSSR	ČSR	SSR
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR			
hornictví, geologie a ply- nárenství	269,93	240,33	29,60	176,44	153,14	23,30	33,13	28,53	4,60
energetiky	33,36	19,49	13,87	23,15	14,13	9,02	4,52	2,68	1,84
kovoprůmyslu	1 081,70	840,96	240,74	694,12	556,24	137,88	117,23	104,09	13,14
chemického průmyslu	175,97	107,93	68,04	118,70	75,78	42,92	18,48	12,73	5,75
stavebnictví a ve výrobě stavebních hmot	186,56	109,35	77,21	144,03	85,31	58,72	13,97	6,71	7,26
zemědělství	11,23	6,25	4,98	8,03	3,25	4,78	2,20	2,00	0,20
lesního hospodářství	0,88	0,75	0,13	0,88	0,75	0,13	—	—	—
vodního hospodářství	1,21	0,84	0,37	0,96	0,84	0,12	—	—	—
dřevoprůmyslu	31,52	15,07	16,45	25,08	13,14	11,94	2,59	0,66	1,93
textilního, oděvního a ko- žedělného průmyslu	227,82	164,67	63,15	156,67	115,38	41,29	28,84	21,86	6,98
skla, keramiky a bižuterie	33,88	29,50	4,38	28,35	24,97	3,38	3,64	3,64	—
místního hospodářství	17,06	10,51	6,55	15,87	10,44	5,43	0,47	0,30	0,17
potravinářského průmys- lu	54,34	30,94	23,40	43,27	25,79	17,48	7,32	3,32	4,00
tisku	5,66	3,74	1,92	5,29	3,74	1,55	1,52	0,38	1,14
železnice	1,62	1,50	0,12	1,12	1,00	0,12	—	—	—
dopravy a silničního hos- podářství	52,27	33,58	18,69	41,43	26,61	14,82	4,40	3,40	1,00
pošt a telekomunikací	14,29	9,10	5,19	10,99	7,30	3,69	1,00	—	1,00
státního obchodu	21,39	15,50	5,89	18,89	15,00	3,89	—	—	—
spotřebních družstev	2,40	1,40	1,00	2,40	1,40	1,00	0,14	0,14	—
státních orgánů	13,13	7,64	5,49	11,67	7,55	4,12	0,75	0,75	—
peněžnictví a pojišťov- nictví	1,11	0,61	0,50	1,11	0,61	0,50	0,50	—	0,50
zdravotnictví	59,10	35,69	23,41	52,05	33,90	18,15	0,87	0,52	0,35
školské a vědy	41,71	35,21	6,50	22,54	19,04	3,50	2,76	2,76	—
umění a kultury	10,51	8,51	2,00	7,20	5,33	1,87	0,87	0,37	0,50
čs. lidové armády	1,46	1,26	0,20	1,26	1,26	—	—	—	—
bezpečnostních a ozbro- jených složek	0,31	—	0,31	0,31	—	0,31	—	—	—
průmyslu papíru a celu- lózy	14,23	14,23	×	11,57	11,57	×	3,25	3,25	×
montážních a dodavatel- ských organizací	2,07	0,32	1,75	1,07	0,32	0,75	1,00	1,00	—
oboru projektové a inžē- nérské činnosti	0,43	—	0,43	0,43	—	0,43	—	—	—
zahraničního obchodu	0,44	0,44	×	0,32	0,32	×	—	—	×
pohostinství a hotelů	3,01	3,01	×	3,01	3,01	×	—	—	×
malých závodů	0,24	0,24	×	0,24	0,24	×	—	—	×
výrobních d užstev	0,40	0,40	×	0,40	0,40	×	—	—	×
Ú h r n e m	2 371,24	1 748,97	622,27	1 628,85	1 217,76	411,09	249,45	199,09	50,36

¹⁾ Bez míst dentistů

²⁾ Včetně dilenských 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		rentgenové	rehabilitační	protektické	transfúzní	stanice dárců krve
		biochemické	hematologické					
ČSSR	1969	178,00	10,51	529,23	125,66	17,13	165,42	10,84
	1968	163,38	11,88	509,93	117,83	15,80	161,28	11,93
ČSR	1969	115,22	8,26	417,58	89,73	13,88	101,69	9,70
	1968	101,76	9,88	405,82	84,45	12,80	103,68	10,19
Hl. m. Praha	1969	19,95	6,00	79,11	17,24	2,00	9,00	4,56
Středočeský		17,12	—	56,28	10,39	—	11,37	1,71
Jihočeský		8,42	—	25,90	7,98	1,00	6,88	0,53
Město Plzeň		3,00	—	9,00	3,60	—	—	0,23
Západočeský		8,01	2,00	32,08	5,90	1,19	11,60	0,51
Severočeský		8,89	—	34,12	7,01	1,52	7,59	1,86
Východočeský		10,70	0,26	34,01	11,60	1,32	10,49	—
Město Brno		3,74	—	9,00	0,75	—	—	—
Jihomoravský		21,32	—	58,58	8,90	3,92	23,23	0,15
Město Ostrava		1,04	—	14,00	5,11	—	—	—
Severomoravský		13,03	—	65,50	11,25	2,93	21,53	0,15
SSR	1969	62,78	2,25	111,65	35,93	3,25	63,73	1,14
	1968	61,62	2,00	104,11	33,38	3,00	57,60	1,74
— OblÚNZ	1969	14,13	2,25	23,50	8,25	3,25	22,75	—
— ÚNZ ostatní	1969	48,65	—	88,15	27,68	—	40,98	1,14
Hl. m. Bratislava	1969	5,00	—	10,39	1,54	—	2,00	—
OblÚNZ Bratislava		4,88	0,25	8,00	6,00	1,00	13,00	—
Západoslovenská o. ¹⁾		17,75	—	27,52	7,87	—	18,37	0,38
OblÚNZ B. Bystrica		2,00	—	4,00	1,00	1,25	3,75	—
Středoslovenská o. ¹⁾		13,70	—	29,28	9,86	—	11,74	0,14
OblÚNZ Košice		7,25	2,00	11,50	1,25	1,00	6,00	—
Východoslovenská o. ¹⁾		12,20	—	20,96	8,41	—	8,87	0,62

*) 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 i 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 lékařské	aneste- ziolo- gické	ústavní aneste- ziolo- gové	ostatní		celkem
ČSSR	1969	162,87	13,46	31,09	211,49	49,58	34,32	1 539,60	43,76
	1968	165,00	10,59	29,76	180,39	58,55	28,18	1 464,50	50,12
ČSR	1969	123,19	5,24	23,09	164,11	37,14	28,32	1 137,15	36,76
	1968	127,81	3,40	21,76	142,79	41,67	27,18	1 093,19	41,98
Hl. m. Praha	1969	15,91	—	4,85	36,00	1,10	13,42	209,14	16,00
Středočeský		12,14	1,40	2,26	15,26	8,95	8,25	145,13	—
Jihočeský		7,74	—	1,07	9,78	1,20	—	70,50	—
Město Plzeň		1,24	—	—	3,00	—	—	20,07	—
Západočeský		9,68	0,20	2,13	9,14	6,09	—	88,53	1,28
Severočeský		12,00	—	1,00	15,30	6,00	0,55	95,84	7,71
Východočeský		13,35	—	3,00	8,80	5,75	5,00	104,28	—
Město Brno		—	—	—	—	1,00	—	14,49	2,58
Jihomoravský		20,21	2,00	3,00	35,22	1,00	—	177,53	—
Město Ostrava		3,00	—	—	4,00	—	—	27,15	4,93
Severomoravský		27,92	1,64	5,78	27,61	6,05	1,10	184,49	4,26
SSR	1969	39,68	8,22	8,00	47,38	12,44	6,00	402,45	7,00
	1968	37,19	7,19	8,00	37,60	16,88	1,00	371,31	8,14
— OblÚNZ	1969	13,08	—	6,00	18,00	—	2,00	113,21	7,00
— ÚNZ ostatní	1969	26,60	8,22	2,00	29,38	12,44	4,00	289,24	—
Hl. m. Bratislava	1969	1,71	—	—	—	1,00	4,00	25,64	—
OblÚNZ Bratislava		6,33	—	4,00	16,00	—	1,00	60,46	5,00
Západoslovenská o. ¹⁾		8,00	3,84	1,00	10,50	3,55	—	98,78	—
OblÚNZ B. Bystrica		2,50	—	1,00	2,00	—	1,00	18,50	—
Středoslovenská o. ¹⁾		10,82	1,54	1,00	17,13	7,65	—	102,86	—
OblÚNZ Košice		4,25	—	1,00	—	—	—	34,25	2,00
Východoslovenská o. ¹⁾		6,07	2,84	—	1,75	0,24	—	61,96	—

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	47	39	19	9	119
ČSR	5	33	27	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, České Budějovice, Ústí nad Labem, Martin (nemocnice v Martině je od 1. 10. 1966 fakultní nemocnicí)

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	8	43	41	26	11	6	—	—	—	142	34 574
II. typu	—	—	—	1	7	9	21	21	10	—	69	47 605
III. typu	—	—	—	1	1	2	2	4	10	6	26	30 167
z toho fakultní	—	—	—	—	—	1	1	2	6	4	14	18 345
závodní	6	2	2	2	1	—	1	—	—	—	14	2 164
Celkem	13	10	45	45	35	22	30	25	20	6	251	114 510
ČSR												
I. typu	1	1	32	27	22	8	5	—	—	—	96	25 466
II. typu	—	—	—	—	3	6	12	18	8	—	47	34 917
III. typu	—	—	—	—	1	1	—	1	9	5	17	22 612
z toho fakultní	—	—	—	—	—	1	—	1	5	3	10	13 784
závodní	5	1	2	2	1	—	1	—	—	—	12	2 034
Celkem	6	2	34	29	27	15	18	19	17	5	172	85 029
SSR												
I. typu	6	7	11	14	4	3	1	—	—	—	46	9 108
II. typu	—	—	—	1	4	3	9	3	2	—	22	12 688
III. typu	—	—	—	1	—	1	2	3	1	1	9	7 555
z toho fakultní	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1	4	4 561
závodní	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	2	130
Celkem	7	8	11	16	8	7	12	6	3	1	79	29 481

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. 1969)

	Počet nemocnic	Interní	Interna II	Infekční	Alergologické	Tuberkulózy a respir. nemoci	Nervové	Psychiatrické	Nemoci z povolání	Dětské	Ženské	Chirurgické	Neurochirurgické
Celkem¹⁾													
ČSSR	253	282	44	92	1	103	92	27	8	206	215	226	5
ČSR	174	208	34	57	1	64	65	17	5	133	147	162	4
SSR	79	74	10	35	—	39	27	10	3	73	68	64	1
z toho:													
fakultní (bez dětských)													
ČSSR	11	30	—	6	1	10	10	9	6	9	13	17	3
ČSR	8	23	—	3	1	8	7	7	4	8	9	13	3
SSR	3	7	—	3	—	2	3	2	2	1	4	4	—
dětské													
ČSSR	4	1	—	3	—	1	3	—	—	6	2	3	—
ČSR	2	1	—	1	—	—	1	—	—	2	2	2	—
SSR	2	—	—	2	—	1	2	—	—	4	—	1	—
v okresech													
ČSSR	222	237	44	82	—	80	76	18	1	189	195	197	2
ČSR	152	173	34	53	—	53	55	10	—	122	132	140	1
SSR	70	64	10	29	—	27	21	8	1	67	63	57	1
závodní													
ČSSR	14	13	—	—	—	3	2	—	1	1	4	8	—
ČSR	12	11	—	—	—	3	2	—	1	1	4	7	—
SSR	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—

Dokončení

	Resuscitační	Ortopedické	Urologické	Tranmatologické	Plastická chirurgie	Ušní-nosní-krční	Foniatrické	Oční	Stomatologické	Kožní	Onkologické	Radioizotopové	Rehabilitační	Revmatologické	Počet oddělení šhrmem
Celkem															
ČSSR	18	57	37	10	6	109	1	79	26	78	31	5	3	1	1 762
ČSR	8	44	21	5	4	74	1	57	18	55	19	4	2	1	1 210
SSR	10	13	16	5	2	35	—	22	8	23	12	1	1	—	552
z toho:															
fakultní (bez dětských)															
ČSSR	2	8	8	2	4	10	1	10	11	11	7	3	—	—	191
ČSR	1	5	5	—	2	6	1	7	7	8	4	2	—	—	134
SSR	1	3	3	2	2	4	—	3	4	3	3	1	—	—	57
dětské															
ČSSR	1	2	—	—	—	4	—	1	—	2	—	—	1	—	30
ČSR	—	2	—	—	—	2	—	1	—	1	—	—	—	—	15
SSR	1	—	—	—	—	2	—	—	—	1	—	—	1	—	15
v okresech															
ČSSR	14	45	28	7	2	93	—	66	15	63	23	2	2	1	1 482
ČSR	7	36	16	5	2	65	—	48	11	45	15	2	2	1	1 028
SSR	7	9	12	2	—	28	—	18	4	18	8	—	—	—	454
závodní															
ČSSR	—	1	—	—	—	1	—	1	—	1	—	—	—	—	36
ČSR	—	1	—	—	—	1	—	1	—	1	—	—	—	—	33
SSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3

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

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			
		nemoc- nic	oddělení		interním	chirur- gickým	dětským	ženským
ČSSR	1969	251	1 760	7,0	236	210	192	206
	1968	252	1 732	6,9	238	209	193	205
ČSR	1969	172	1 208	7,0	166	150	124	139
	1968	173	1 187	6,9	168	149	125	138
Hl. m. Praha	1969	16	114	7,1	16	10	5	8
Středočeský		25	145	5,8	25	22	16	18
Jihočeský		12	89	7,4	12	12	12	12
Město Plzeň		2	7	3,5	2	1	—	1
Západočeský		16	103	6,4	14	14	14	14
Severočeský		22	141	6,4	20	19	16	17
Východočeský		26	181	7,0	26	26	21	23
Město Brno		1	12	12,0	1	1	—	1
Jihomoravský		22	194	8,8	20	19	17	19
Město Ostrava		4	24	6,0	4	2	1	2
Severomoravský		26	198	7,6	26	24	22	24
SSR	1969	79	552	7,0	70	60	68	67
	1968	79	545	6,9	70	60	68	67
— OblÚNZ	1969	6	78	13,0	3	4	3	3
— ÚNZ ostatní	1969	73	474	6,5	67	56	65	64
Hl. m. Bratislava	1969	2	23	11,5	2	2	2	2
OblÚNZ Bratislava ²⁾		3	48	16,0	1	2	1	1
Západoslovenská o. ¹⁾		20	154	7,7	20	17	19	19
OblÚNZ B. Bystrica		1	14	14,0	1	1	1	1
Středoslovenská o. ¹⁾		25	165	6,6	23	20	20	21
OblÚNZ Košice		2	25	14,5	1	1	1	1
Východoslovenská o. ¹⁾		26	132	5,1	22	17	24	22

*) Bez 2 klinických základů ILF

¹⁾ Bez OblÚNZ

²⁾ Včetně Ústavu tuberkulózy a respiračních nemocí v Pod. Biskupicích

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.20 Struktura nemocnic*)

(k 31. 12.)

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Počet	Počet nemocnic s počtem oddělení							
		1	2	3	4	5	6	7	8 a více
ČSSR	1969	18	19	21	49	25	22	10	87
	1968	16	20	23	48	24	22	12	87
ČSR	1969	11	14	14	38	16	15	6	58
	1968	9	15	16	37	17	13	7	59
Hl. m. Praha	1969	2	6	—	1	1	—	—	6.
Středočeský		—	3	5	7	3	1	—	6.
Jihočeský		—	—	—	6	—	1	—	5.
Město Plzeň		—	1	—	1	—	—	—	—
Západočeský		2	—	—	3	3	4	—	4.
Severočeský		2	—	4	6	2	1	2	5.
Východočeský		—	1	3	6	3	4	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	1969	7	5	7	11	9	7	4	29.
	1968	7	5	7	11	7	9	5	28.
— OblÚNZ	1969	—	—	—	—	—	1	—	5.
— ÚNZ ostatní	1969	7	5	7	11	9	6	4	24.
Hl. m. Bratislava	1969	—	—	—	—	—	—	—	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	3	2	—	1.
OblÚNZ Košice		—	—	—	—	—	1	—	1.
Východoslovenská o. ¹⁾		3	3	4	4	3	3	2	4.

*) Bez 2 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	Alergolo- gický	Tuberkulózy a respirač. nemocí	Nervový	Psychia- trický	Nemocí z povolání	Dětský	Ženský	Chirurgický	Neurochi- rurgický	Reuveni- tační	Ortopedický
ČSSR	1969	282	44	92	1	103	92	27	8	206	215	226	5	18	57
	1968	281	41	93	1	103	91	27	8	205	212	220	4	11	57
ČSR	1969	208	34	57	1	64	65	17	5	133	147	162	4	8	44
	1968	206	33	58	1	63	64	17	5	132	144	159	3	3	44
Hl. m. Praha	1969	29	3	6	1	5	7	3	1	10	9	13	—	1	3
Středočeský		28	5	7	—	5	7	1	1	16	19	22	—	2	4
Jihočeský		12	2	4	—	4	6	1	—	12	12	12	—	—	4
Město Plzeň		3	—	—	—	—	1	—	—	—	1	1	—	—	1
Západočeský		16	3	4	—	5	5	2	1	14	14	14	—	—	3
Severočeský		25	3	6	—	11	6	2	—	16	17	19	1	—	5
Východočeský		29	6	9	—	6	8	5	1	22	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	2	8
SSR	1969	74	10	35	—	39	27	10	3	73	68	64	1	10	13
	1968	75	8	35	—	40	27	10	3	73	68	61	1	8	13
— ObiÚNZ	1969	7	—	5	—	11	5	2	1	5	4	5	—	3	3
— ÚNZ ostatní	1969	67	10	30	—	28	22	8	2	68	64	59	1	7	10
Hl. m. Bratislava	1969	3	2	3	—	1	1	—	1	3	2	4	1	1	—
ObiÚNZ 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
ObiÚNZ 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
ObiÚNZ Košice		2	—	2	—	2	2	1	1	2	1	1	—	1	1
Východoslovenská o. ¹⁾		22	—	8	—	5	6	3	—	24	22	17	—	2	2

*) Včetně klinických základů ILF

1) Bez ObiÚNZ

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	Stomatolo- gický	Kožní	Onkologický	Radio- izotopový	Rehabili- tační	Revmato- logický	Celkem
ČSSR	1969	37	10	6	109	1	79	26	78	31	5	3	1	1 762
	1968	35	8	6	111	—	79	26	77	31	4	3	—	1 734
ČSR	1969	21	5	4	74	1	57	18	55	19	4	2	1	1 210
	1968	20	5	4	75	—	57	18	54	19	3	2	—	1 189
Hl. m. Praha	1969	3	—	1	5	1	4	2	5	2	2	2	—	118
Středočeský		1	—	—	8	—	6	—	7	2	1	—	—	142
Jihočeský		1	1	—	6	—	5	1	5	1	—	—	—	89
Město Plzeň		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
Západočeský		2	1	—	8	—	4	2	4	2	—	—	—	104
Severočeský		4	1	—	9	—	6	2	6	2	—	—	—	141
Východočeský		3	1	—	11	—	7	2	7	5	—	—	—	181
Město Brno		—	—	—	1	—	1	—	1	—	—	—	—	12
Jihomoravský		4	1	1	12	—	12	5	10	3	—	—	1	194
Město Ostrava		1	—	—	2	—	2	1	2	—	—	—	—	24
Severomoravský		2	—	2	12	—	10	3	8	2	1	—	—	198
SSR	1969	16	5	2	35	—	22	8	23	12	1	1	—	552
	1968	15	3	2	36	—	22	8	23	12	1	1	—	545
— OblÚNZ	1969	3	2	2	6	—	3	3	4	3	—	1	—	78
— ÚNZ ostatní	1969	13	3	—	29	—	19	5	19	9	1	—	—	474
Hl. m. Bratislava	1969	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
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	6	4	1	—	—	165
OblÚNZ Košice		1	1	1	2	—	1	1	1	1	—	—	—	25
Východoslovenská o. ¹⁾		3	1	—	7	—	3	1	5	1	—	—	—	132

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	Alergolo- gické	Tuberkulózy a respirač. nemoci	Nervové	Psychia- trické	Nemoci z povodání
ČSSR	1969	114 912	23 789	4 305	7 399	10	6 219	4 169	2 368	167
	1968	114 452	23 807	4 085	7 477	10	6 421	4 149	2 316	167
ČSR	1969	85 307	18 811	3 587	5 359	10	4 299	3 116	1 333	91
	1968	84 872	18 854	3 459	5 428	10	4 332	3 091	1 326	91
Hl. m. Praha	1969	11 037	2 647	523	983	10	418	518	377	24
Středočeský		10 291	2 634	506	486	—	433	294	112	13
Jihočeský		5 474	1 096	120	352	—	229	244	142	—
Město Plzeň		560	328	—	—	—	—	30	—	—
Západočeský		6 829	1 388	200	511	—	365	224	133	24
Severočeský		9 849	2 072	295	601	—	694	305	115	—
Východočeský		11 373	2 559	479	563	—	437	345	207	10
Město Brno		895	358	78	—	—	—	33	—	—
Jihomoravský		13 624	2 399	745	1 050	—	769	577	130	20
Město Ostrava		1 910	491	81	—	—	140	80	—	—
Severomoravský		13 465	2 839	560	813	—	814	466	117	—
SSR	1969	29 605	4 978	718	2 040	—	1 920	1 053	1 035	76
	1968	29 580	4 953	626	2 049	—	2 089	1 058	990	76
— OblÚNZ	1969	4 896	519	—	333	—	544	190	283	25
— ÚNZ ostatní	1969	24 709	4 459	718	1 707	—	1 376	863	752	51
Hl. m. Bratislava	1969	1 563	277	124	225	—	62	56	—	31
OblÚNZ Bratislava		2 593	273	—	97	—	443	92	127	—
Západoslovenská o. ¹⁾		8 252	1 368	315	556	—	535	254	200	—
OblÚNZ B. Bystrica		563	67	—	75	—	—	30	—	—
Středoslovenská o. ¹⁾		8 660	1 506	279	528	—	533	318	282	20
OblÚNZ Košice		1 740	179	—	161	—	101	68	156	25
Východoslovenská o. ¹⁾		6 234	1 308	—	398	—	246	235	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 kojence a batolata	Ženské	z toho porodnická lůžka	Lůžka novoro- zenecká	Chirurgické	Neurochi- rurgické	Resuscitační	Ortopede- dické	Urologické
ČSSR	1969	12 071	7 107	14 942	7 600	6 739	20 082	185	117	3 261	1 430
	1968	11 980	7 040	14 835	7 802	6 744	20 085	184	89	3 213	1 337
ČSR	1969	7 887	4 378	10 897	5 500	4 639	15 512	134	49	2 605	853
	1968	7 816	4 321	10 784	5 501	4 660	15 422	134	23	2 524	807
Hl. m. Praha	1969	1 087	480	1 082	424	310	1 522	—	4	308	142
Středočeský		864	447	1 342	629	580	2 231	—	15	220	50
Jihočeský		561	354	749	361	327	1 027	—	—	192	26
Město Plzeň		—	—	44	20	20	138	—	—	20	—
Západočeský		745	400	882	471	410	1 218	—	—	255	85
Severočeský		966	610	1 357	742	602	1 766	—	—	324	141
Východočeský		1 136	627	1 499	756	642	2 350	44	6	312	111
Město Brno		—	—	134	99	81	189	—	—	—	—
Jihomoravský		1 149	638	1 770	853	769	2 301	44	6	553	158
Město Ostrava		62	38	166	92	82	300	—	8	93	62
Severomoravský		1 317	784	1 872	1 053	816	2 470	46	10	328	78
SSR	1969	4 184	2 729	4 045	2 300	2 100	4 570	51	68	656	577
	1968	4 164	2 719	4 051	2 301	2 084	4 663	50	66	689	530
— OblÚNZ	1969	466	321	512	240	214	486	—	21	248	137
— ÚNZ ostatní	1969	3 718	2 408	3 533	2 060	1 886	4 084	51	47	408	440
Hl. m. Bratislava	1969	230	149	169	81	74	299	51	7	—	32
OblÚNZ Bratislava		258	168	238	120	92	300	—	6	147	67
Západoslovenská o. ¹⁾		1 157	754	1 192	722	676	1 282	—	15	188	177
OblÚNZ B. Bystrica		66	46	64	30	32	66	—	2	15	30
Středoslovenská o. ¹⁾		1 222	813	1 234	691	627	1 472	—	8	158	145
OblÚNZ Košice		142	107	210	90	90	120	—	13	86	40
Východoslovenská o. ¹⁾		1 109	692	938	566	509	1 031	—	17	62	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	Traumato- logické	Plastické chirurgie	Úšní-nosní- krční	Foniatrické	Oční	Stomato- logické	Kožní	Onkologické	Radio- izotopové	Rehabi- litační	Revmato- logické
ČSSR	1969	510	444	4 256	30	3 444	449	3 792	1 153	64	226	30
	1968	412	442	4 317	—	3 439	447	3 806	1 154	54	226	—
ČSR	1969	290	344	3 155	30	2 672	332	2 903	783	49	176	30
	1968	290	342	3 217	—	2 665	330	2 928	784	39	176	—
Hl. m. Praha	1969	—	181	260	30	228	79	364	49	25	176	—
Středočeský	—	—	—	344	—	301	—	358	78	10	—	—
Jihočeský	—	59	—	226	—	163	16	208	64	—	—	—
Město Plzeň	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Západočeský	—	41	—	276	—	156	33	225	68	—	—	—
Severočeský	—	80	—	368	—	269	38	322	136	—	—	—
Východočeský	—	50	—	465	—	295	22	306	177	—	—	—
Město Brno	—	—	—	40	—	31	—	32	—	—	—	—
Jihomoravský	—	60	91	552	—	558	76	500	86	—	—	30
Město Ostrava	—	—	—	113	—	136	14	164	—	—	—	—
Severomoravský	—	—	72	511	—	535	54	424	125	14	—	—
SSR	1969	220	100	1 101	—	772	117	889	370	15	50	—
	1968	122	100	1 100	—	774	117	878	370	15	50	—
— OblÚNZ	1969	102	100	258	—	190	54	251	127	—	50	—
— ÚNZ ostatní	1969	118	—	843	—	582	63	638	243	15	—	—
Hl. m. Bratislava	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OblÚNZ Bratislava	—	—	67	137	—	85	42	133	31	—	50	—
Západoslovenská o. ¹⁾	—	—	—	326	—	259	20	291	117	—	—	—
OblÚNZ B. Bystrica	—	30	—	30	—	30	—	28	30	—	—	—
Středoslovenská o. ¹⁾	—	68	—	317	—	236	30	193	96	15	—	—
OblÚNZ Košice	—	72	33	91	—	75	12	90	66	—	—	—
Východoslovenská o. ¹⁾	—	50	—	200	—	87	13	154	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	alergo- gické	tuberkulózy a respirač. nemocí	nerové	psychi- atrické	nemocí z povolání
ČSSR	1969	79,5	16,5	3,0	5,1	0,0	4,3	2,9	1,6	0,1
	1968	79,5	16,6	2,8	5,2	0,0	4,5	2,9	1,6	0,1
ČSR	1969	86,1	19,0	3,6	5,4	0,0	4,3	3,2	1,4	0,1
	1968	85,8	19,1	3,5	5,5	0,0	4,4	3,1	1,3	0,1
Hl. m. Praha	1969	100,0	24,0	4,7	8,9	0,1	3,8	4,7	3,4	0,2
Středočeský		85,7	21,9	4,2	4,1	—	3,6	2,5	0,9	0,1
Jihočeský		83,3	16,7	1,8	5,4	—	3,5	3,7	2,2	—
Město Plzeň		38,0	22,2	—	—	—	—	2,0	—	—
Západočeský		95,4	19,4	2,8	7,1	—	5,1	3,1	1,9	0,3
Severočeský		87,9	18,5	2,6	5,4	—	6,2	2,7	1,0	—
Východočeský		94,2	21,2	4,0	4,7	—	3,6	2,9	1,7	0,1
Město Brno		26,4	10,5	2,3	—	—	—	1,0	—	—
Jihomoravský		84,5	14,9	4,6	6,5	—	4,8	3,6	0,8	0,1
Město Ostrava		68,3	17,6	2,9	—	—	5,0	2,9	—	—
Severomoravský		88,3	18,6	3,7	5,3	—	5,3	3,0	0,8	—
SSR	1969	65,2	11,0	1,6	4,5	—	4,2	2,3	2,3	0,2
	1968	65,7	11,0	1,4	4,6	—	4,6	2,4	2,2	0,2
Hl. m. Bratislava	1969	53,7	9,5	4,3	7,7	—	2,1	1,9	—	1,1
Západoslovenská o.		67,6	10,2	2,0	4,1	—	6,1	2,2	2,0	—
Středoslovenská o.		65,8	11,2	2,0	4,3	—	3,8	2,5	2,0	0,1
Východoslovenská o.		64,3	12,0	—	4,5	—	2,8	2,4	3,4	0,2

Pokračování

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Oddělení									
		dětské	ženské	z toho porodnická lůžka	chirurgické	neuro- chirurgické	resuscitační	ortopedické	urologické	traumato- logické	plastická chirurgie
ČSSR	1969	8,4	10,3	5,4	13,9	0,1	0,1	2,3	1,0	0,4	0,3
	1968	8,3	10,3	5,4	14,0	0,1	0,1	2,2	0,9	0,3	0,3
ČSR	1969	8,0	11,0	5,6	15,7	0,1	0,0	2,6	0,9	0,3	0,3
	1968	7,9	10,9	5,6	15,6	0,1	0,0	2,6	0,8	0,3	0,3
Hl. m. Praha	1969	9,8	9,8	3,8	13,8	—	0,0	2,8	1,3	—	1,6
Středočeský		7,2	11,2	5,2	18,6	—	0,1	1,8	0,4	—	—
Jihočeský		8,5	11,4	5,5	15,6	—	—	2,9	0,4	0,9	—
Město Plzeň		—	3,0	1,4	9,4	—	—	1,4	—	—	—
Západočeský		10,4	12,3	6,6	17,0	—	—	3,6	1,2	0,6	—
Severočeský		8,6	12,1	6,6	15,8	—	—	2,9	1,3	0,7	—
Východočeský		9,4	12,4	6,3	19,5	0,4	0,0	2,6	0,9	0,4	—
Město Brno		—	4,0	2,9	5,6	—	—	—	—	—	—
Jihomoravský		7,1	11,0	5,3	14,3	0,3	0,0	3,4	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	12,3	6,9	16,2	0,3	0,1	2,2	0,5	—	0,5
SSR	1969	9,2	8,9	5,1	10,1	0,1	0,1	1,4	1,3	0,5	0,2
	1968	9,2	9,0	5,1	10,4	0,1	0,1	1,5	1,2	0,3	0,2
Hl. m. Bratislava	1969	7,9	5,8	2,8	10,3	1,8	0,2	—	1,1	—	—
Západoslovenská o.		8,8	8,9	5,3	9,9	—	0,1	2,1	1,5	—	0,4
Středoslovenská o.		9,2	9,3	5,1	11,0	—	0,1	1,2	1,2	0,7	—
Východoslovenská o.		10,1	9,3	5,3	9,3	—	0,2	1,2	1,0	1,0	0,3

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								
		účetní-nosi- krční	foniatické	oční	stomato- logické	kožní	onkologické	radio- izotopové	rehabili- tační	revmato- logické
ČSSR	1969	2,9	0,0	2,4	0,3	2,6	0,8	0,0	0,2	0,0
	1968	3,0	—	2,4	0,3	2,6	0,8	0,0	0,2	—
ČSR	1969	3,2	0,0	2,7	0,3	3,0	0,8	0,0	0,2	0,0
	1968	3,3	—	2,7	0,3	3,0	0,8	0,0	0,2	—
Hl. m. Praha	1969	2,4	0,3	2,1	0,7	3,3	0,5	0,2	1,6	—
Středočeský		2,9	—	2,5	—	3,0	0,6	0,1	—	—
Jihočeský		3,4	—	2,5	0,2	3,2	1,0	—	—	—
Město Plzeň		—	—	—	—	—	—	—	—	—
Západočeský		3,9	—	2,2	0,5	3,1	0,9	—	—	—
Severočeský		3,3	—	2,4	0,3	2,9	1,2	—	—	—
Východočeský		3,8	—	2,4	0,2	2,5	1,5	—	—	—
Město Brno		1,2	—	0,9	—	0,9	—	—	—	—
Jihomoravský		3,4	—	3,4	0,5	3,1	0,5	—	—	0,2
Město Ostrava		4,0	—	4,9	0,5	5,9	—	—	—	—
Severomoravský		3,3	—	3,5	0,4	2,8	0,8	0,1	—	—
SSR	1969	2,4	—	1,7	0,3	2,0	0,8	0,0	0,1	—
	1968	2,4	—	1,7	0,3	2,0	0,8	0,0	0,1	—
Hl. m. Bratislava	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenská o.		2,9	—	2,1	0,4	2,7	0,9	—	0,3	—
Středoslovenská o.		2,5	—	1,9	0,2	1,6	0,9	0,1	—	—
Východoslovenská o.		2,3	—	1,3	0,2	2,0	0,8	—	—	—

4.24 Relativní rozložení lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Interní	Interná II	Infekční	Alergolo- gické	Tuberkulózy a respirač. nemoc	Nervové	Psychi- atrické	Nemoc z povolání	Dětské
ČSSR	1969	20,7	3,8	6,4	0,0	5,4	3,6	2,1	0,1	10,5
	1968	20,8	3,6	6,5	0,1	5,6	3,6	2,0	0,1	10,5
ČSR	1969	22,1	4,2	6,3	0,0	5,0	3,7	1,6	0,1	9,2
	1968	22,2	4,1	6,4	0,0	5,1	3,6	1,5	0,1	9,2
Hl. m. Praha	1969	24,0	4,7	8,9	0,1	3,8	4,7	3,4	0,2	9,9
Středočeský		25,6	4,9	4,7	—	4,2	2,9	1,1	0,1	8,4
Jihočeský		20,0	2,2	6,4	—	4,2	4,4	2,6	—	10,2
Město Plzeň		58,6	—	—	—	—	5,3	—	—	—
Západočeský		20,3	2,9	7,5	—	5,3	3,3	2,0	0,4	10,9
Severočeský		21,0	3,0	6,1	—	7,1	3,1	1,2	—	9,8
Východočeský		22,5	4,2	5,0	—	3,8	3,0	1,8	0,1	10,0
Město Brno		40,0	8,7	—	—	—	3,7	—	—	—
Jihomoravský		17,6	5,5	7,7	—	5,6	4,2	1,0	0,1	8,4
Město Ostrava		25,7	4,3	—	—	7,3	4,2	—	—	3,2
Severomoravský		21,1	4,2	6,0	—	6,0	3,5	0,9	—	9,8
SSR	1969	16,9	2,4	6,9	—	6,5	3,6	3,5	0,3	14,1
	1968	16,7	2,1	6,9	—	7,1	3,6	3,4	0,3	14,1
— ObiÚNZ	1969	10,6	—	6,8	—	11,1	3,9	5,8	0,5	9,5
— ostatní	1969	18,0	2,9	6,9	—	5,6	3,5	3,0	0,2	15,0
Hl. m. Bratislava	1969	17,7	7,9	14,4	—	4,0	3,6	—	2,0	14,7
ObiÚNZ Bratislava		10,5	—	3,7	—	17,1	3,6	4,9	—	9,9
Západoslovenská o. ¹⁾		16,6	3,8	6,7	—	6,5	3,1	2,4	—	14,0
ObiÚNZ B. Bystrica		11,9	—	13,3	—	—	5,3	—	—	11,8
Středoslovenská o. ¹⁾		17,4	3,2	6,1	—	6,2	3,7	3,3	0,2	14,1
ObiÚNZ Košice		10,3	—	9,3	—	5,8	3,9	9,0	1,4	8,2
Východoslovenská o. ¹⁾		21,0	—	6,4	—	3,9	3,8	4,3	—	17,8

¹⁾ Bez ObiÚNZ

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	Traumatologické	Plastické chirurgie
ČSSR	1969	13,0	6,8	17,5	0,2	0,1	2,8	1,2	0,5	0,4
	1968	13,0	6,8	17,5	0,2	0,1	2,8	1,2	0,3	0,4
ČSR	1969	12,8	6,4	18,2	0,2	0,0	3,1	1,0	0,3	0,4
	1968	12,7	6,5	18,1	0,2	0,0	3,0	1,0	0,4	0,4
Hl. m. Praha	1969	9,8	4,4	13,8	—	0,0	2,8	1,3	—	1,6
Středočeský		13,0	6,1	21,7	—	0,2	2,1	0,5	—	—
Jihočeský		13,7	6,6	18,8	—	—	3,5	0,5	1,1	—
Město Plzeň		7,9	3,6	24,6	—	—	3,6	—	—	—
Západočeský		12,9	6,9	17,8	—	—	3,8	1,2	0,6	—
Severočeský		13,8	7,5	17,9	—	—	3,3	1,4	0,8	—
Východočeský		13,2	6,6	20,7	0,4	0,1	2,7	1,0	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	3,2	—	—
Severomoravský		13,9	7,8	18,4	0,3	0,1	2,4	0,6	—	0,5
SSR	1969	13,7	7,8	15,4	0,2	0,2	2,2	1,9	0,7	0,3
	1968	13,7	7,8	15,8	0,2	0,2	2,2	1,7	0,4	0,3
— OblÚNZ	1969	10,5	4,9	9,9	—	0,4	5,1	2,8	2,1	2,0
— ÚNZ ostatní	1969	14,3	8,3	16,5	0,2	0,2	1,7	1,8	0,5	—
Hl. m. Bratislava	1969	10,8	5,2	19,1	3,3	0,4	—	2,1	—	—
OblÚNZ Bratislava		9,2	4,6	11,6	—	0,2	5,7	2,6	—	2,6
Západoslovenská o. ¹⁾		14,5	8,7	15,5	—	0,2	2,3	2,2	—	—
OblÚNZ B. Bystrica		11,4	5,3	11,7	—	0,4	2,7	5,3	5,3	—
Středoslovenská o. ¹⁾		14,3	8,0	17,0	—	0,1	1,8	1,7	0,8	—
OblÚNZ Košice		12,1	5,2	6,9	—	0,7	4,9	2,3	4,1	1,9
Východoslovenská o. ¹⁾		15,0	9,1	16,5	—	0,3	1,0	1,4	0,8	—

¹⁾ Bez OblÚNZ

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.24 Relativní rozložení lůžek v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Ušní-mosi- krani	Foniatrické	Oční	Stomato- logické	Kožní	Onkologické	Radio- izotopové	Rehabili- tační	Revmato- logické	Úhrnem
ČSSR	1969	3,7	0,0	3,0	0,4	3,3	1,0	0,1	0,2	0,0	100,0
	1968	3,8	—	3,0	0,4	3,3	1,0	0,0	0,2	—	100,0
ČSR	1969	3,7	0,0	3,1	0,4	3,4	0,9	0,1	0,2	0,0	100,0
	1968	3,8	—	3,2	0,4	3,4	0,9	0,1	0,2	—	100,0
Hl. m. Praha	1969	2,4	0,3	2,1	0,7	3,3	0,4	0,2	1,6	—	100,0
Středočeský		3,3	—	2,9	—	3,5	0,8	0,1	—	—	100,0
Jihočeský		4,1	—	3,0	0,3	3,8	1,2	—	—	—	100,0
Město Plzeň		—	—	—	—	—	—	—	—	—	100,0
Západočeský		4,0	—	2,3	0,5	3,3	1,0	—	—	—	100,0
Severočeský		3,7	—	2,7	0,4	3,3	1,4	—	—	—	100,0
Východočeský		4,1	—	2,6	0,2	2,7	1,5	—	—	—	100,0
Město Brno		4,4	—	3,5	—	3,6	—	—	—	—	100,0
Jihomoravský		4,1	—	4,1	0,6	3,7	0,6	—	—	0,2	100,0
Město Ostrava		5,9	—	7,1	0,7	8,7	—	—	—	—	100,0
Severomoravský		3,8	—	4,0	0,4	3,1	0,9	0,1	—	—	100,0
SSR	1969	3,7	—	2,6	0,4	3,0	1,2	0,1	0,2	—	100,0
	1968	3,7	—	2,6	0,4	3,0	1,3	0,1	0,2	—	100,0
— OblÚNZ	1969	5,3	—	3,9	1,1	5,1	2,6	—	1,0	—	100,0
— ÚNZ ostatní	1969	3,4	—	2,3	0,3	2,6	1,0	0,1	—	—	100,0
Hl. m. Bratislava	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100,0
OblÚNZ Bratislava		5,3	—	3,3	1,6	5,1	1,2	—	1,9	—	100,0
Západoslovenská o. ¹⁾		4,0	—	3,1	0,2	3,5	1,4	—	—	—	100,0
OblÚNZ B. Bystrica		5,3	—	5,3	—	5,0	5,3	—	—	—	100,0
Středoslovenská o. ¹⁾		3,7	—	2,5	0,4	2,2	1,1	0,2	—	—	100,0
OblÚNZ Košice		5,2	—	4,3	0,7	5,2	3,8	—	—	—	100,0
Východoslovenská o. ¹⁾		3,2	—	1,4	0,2	2,5	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	Interní II	Infekční	Alergolo- gické	Tuberkulózy a respirač. nemocí	Nervové	Psychi- atrické	Nemocí z povolání	Dětské
ČSSR	1969	7 419,53	1 466,51	106,01	240,97	—	242,11	274,54	107,31	18,08	728,20
	1968	7 184,66	1 426,09	108,52	242,52	1,64	255,16	263,51	109,65	16,85	711,31
ČSR	1969	5 157,07	1 089,51	80,15	160,47	—	164,21	191,49	65,65	11,08	467,19
	1968	5 029,11	1 069,39	82,58	164,50	1,64	174,46	189,74	70,81	9,85	454,26
Hl. m. Praha	1969	616,78	143,66	8,00	28,56	—	21,86	31,40	13,45	2,00	67,10
Středočeský		629,04	156,14	17,50	12,13	—	19,04	20,72	4,00	3,50	42,79
Jihočeský		337,63	63,33	5,50	9,95	—	5,59	13,93	6,88	0,70	30,37
Město Plzeň		44,74	19,53	—	—	—	—	1,75	—	—	—
Západočeský		423,61	77,66	6,00	16,21	—	12,42	12,14	11,22	1,88	42,21
Severočeský		584,75	123,54	3,84	20,10	—	25,93	19,54	5,16	—	58,85
Východočeský		647,24	139,49	3,91	15,23	—	11,98	20,47	11,24	2,00	65,21
Město Brno		60,40	21,00	4,00	—	—	—	2,00	—	—	—
Jihomoravský		833,56	141,57	16,60	34,29	—	32,11	32,80	8,00	1,00	71,36
Město Ostrava		128,31	30,35	3,00	—	—	5,40	6,00	—	—	6,55
Severomoravský		851,01	173,24	11,80	24,00	—	29,88	30,74	5,70	—	82,75
SSR	1969	2 262,46	377,00	25,86	80,50	—	77,90	83,05	41,66	7,00	261,01
	1968	2 155,55	356,70	25,94	78,02	—	80,70	73,77	38,84	7,00	257,05
— OblÚNZ	1969	402,99	46,20	—	18,75	—	33,25	20,50	13,00	3,00	29,58
— ÚNZ ostatní	1969	1 859,47	330,80	25,86	61,75	—	44,65	62,55	28,66	4,00	231,43
Hl. m. Bratislava	1969	135,29	22,45	5,00	10,13	—	2,00	5,00	—	2,00	18,47
OblÚNZ Bratislava		175,64	16,50	—	6,00	—	27,50	10,00	4,00	—	12,13
Západoslovenská o. ¹⁾		602,95	95,92	11,86	18,50	—	17,46	18,42	9,00	—	73,08
OblÚNZ B. Bystrica		64,50	6,50	—	3,75	—	—	3,50	—	—	7,50
Středoslovenská o. ¹⁾		627,63	112,22	9,00	16,25	—	14,94	22,38	12,54	2,00	70,56
OblÚNZ Košice		162,85	23,20	—	9,00	—	5,75	7,00	9,00	3,00	9,95
Východoslovenská o. ¹⁾		493,60	100,21	—	16,87	—	10,25	16,75	7,12	—	69,32

¹⁾ Bez OblÚNZ

²⁾ Pouze lékařská místa — bez dentistů

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.25 Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Pokračování

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Pokračování									
		Ženské	Lůžka novoro- zenecká	Chirurgické	Neuro- chirurgické	Resuscitační	Ortopedické	Urologické	Traumatolo- gické	Plastická chirurgie	Ušní-nosi- krční
ČSSR	1969	869,29	113,38	1 063,26	11,26	63,00	146,70	93,19	25,85	27,45	245,07
	1968	841,04	109,14	1 066,44	10,75	35,50	153,35	80,54	18,47	22,66	251,07
ČSR	1969	600,69	72,26	797,92	9,26	29,00	113,12	54,40	14,60	19,95	176,66
	1968	576,18	70,49	818,06	8,75	9,00	125,05	46,42	13,90	16,10	186,95
Hl. m. Praha	1969	64,44	5,32	95,40	—	6,00	10,62	10,36	—	10,47	19,87
Středočeský		76,36	6,83	102,72	—	6,00	7,72	3,00	—	—	23,26
Jihočeský		42,90	4,19	53,59	—	—	7,99	2,50	2,60	—	11,73
Město Plzeň		3,00	0,35	8,00	—	—	1,50	—	—	—	—
Západočeský		55,36	6,16	60,78	—	—	14,24	3,90	2,00	—	12,97
Severočeský		67,67	7,92	100,13	0,26	—	10,98	10,06	6,00	—	17,49
Východočeský		78,23	9,02	110,95	5,00	7,00	14,73	6,40	2,00	—	22,44
Město Brno		8,00	2,40	14,00	—	—	—	—	—	—	2,00
Jihomoravský		94,94	12,14	112,87	2,00	2,00	27,08	8,43	2,00	4,00	28,94
Město Ostrava		8,94	2,00	13,33	—	4,00	4,49	3,50	—	—	6,51
Severomoravský		100,85	15,93	126,15	2,00	4,00	13,77	6,25	—	5,48	31,45
SSR	1969	268,60	41,12	265,34	2,00	34,00	33,58	38,79	11,25	7,50	68,41
	1968	264,86	38,65	248,38	2,00	26,50	28,30	34,12	4,57	6,56	64,12
— OblÚNZ	1969	34,62	6,00	20,02	—	10,00	14,00	11,00	3,75	6,50	12,00
— ÚNZ ostatní	1969	233,98	35,12	245,32	2,00	24,00	19,58	27,79	7,50	1,00	56,41
Hl. m. Bratislava	1969	19,00	2,00	13,74	2,00	5,00	—	2,00	—	—	2,00
OblÚNZ Bratislava		7,10	2,00	8,27	—	2,00	8,00	7,00	—	4,50	4,00
Západoslovenská o. ¹⁾		74,63	13,74	80,19	—	6,00	7,70	10,40	—	—	18,45
OblÚNZ B. Bystrica		8,50	1,00	7,50	—	1,00	1,00	2,00	1,00	—	2,50
Středoslovenská o. ¹⁾		73,32	12,05	80,27	—	7,00	7,88	8,64	4,50	—	18,60
OblÚNZ Košice		19,02	3,00	4,25	—	7,00	5,00	2,00	2,75	2,00	5,50
Východoslovenská o. ¹⁾		67,03	7,33	71,12	—	6,00	4,00	6,75	3,00	1,00	17,36

¹⁾ Bez OblÚNZ

4. SÍŤ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.25 Lékařská místa v nemocnicích a porodnicích podle oddělení

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Oční	Foniatrické	Stomatologické ¹⁾	Kožní	Onkologické	Radio- izotopové	Rehabili- tační	Revmato- logické	Organizace zdravot- nictví ²⁾	Všeobecná část specia- lizace ³⁾ lékační přípravy
ČSSR	1969	195,86	1,33	34,22	175,21	70,38	3,99	7,37	0,73	88,76	999,50
	1968	190,20	—	34,02	170,84	63,04	2,18	8,51	—	86,39	905,27
ČSR	1969	141,09	1,33	20,57	130,78	44,09	2,75	4,62	0,73	66,00	627,50
	1968	137,40	—	25,52	128,72	41,52	1,41	5,76	—	63,13	537,52
Hl. m. Praha	1969	13,85	1,33	0,63	13,78	3,58	0,25	4,62	—	14,73	25,50
Středočeský		18,16	—	—	16,18	3,41	1,50	—	—	10,08	78,00
Jihočeský		9,87	—	1,59	9,56	4,37	—	—	—	2,49	48,00
Město Plzeň		—	—	—	—	—	—	—	—	0,61	10,00
Západočeský		8,06	—	1,50	9,08	3,73	—	—	—	4,09	62,00
Severočeský		11,88	—	4,39	13,20	4,84	—	—	—	5,97	67,00
Východočeský		13,68	—	2,00	13,29	8,80	—	—	—	8,17	76,00
Město Brno		2,00	—	—	2,00	—	—	—	—	1,00	2,00
Jihomoravský		29,41	—	4,62	26,40	4,87	—	—	0,73	6,40	129,00
Město Ostrava		5,51	—	0,70	9,53	—	—	—	—	1,50	17,00
Severomoravský		28,67	—	5,14	17,76	10,49	1,00	—	—	10,96	113,00
SSR	1969	54,77	—	13,65	44,43	26,29	1,24	2,75	—	22,76	372,00
	1968	52,80	—	8,50	42,12	21,52	0,77	2,75	—	23,26	367,75
— OblÚNZ	1969	11,00	—	5,00	11,49	12,70	—	2,75	—	5,88	72,00
— ÚNZ ostatní	1969	43,77	—	8,65	32,94	13,59	1,24	—	—	16,88	300,00
Hl. m. Bratislava	1969	3,00	—	—	—	—	—	—	—	0,50	21,00
OblÚNZ Bratislava		3,00	—	4,00	2,87	2,70	—	2,75	—	3,32	38,00
Západoslovenská o. ¹⁾		15,28	—	4,15	12,84	6,75	—	—	—	3,58	105,00
OblÚNZ B. Bystrica		3,00	—	—	3,00	2,00	—	—	—	0,75	10,00
Středoslovenská o. ¹⁾		14,99	—	2,50	10,45	4,84	1,24	—	—	6,46	115,00
OblÚNZ Košice		5,00	—	1,00	5,62	8,00	—	—	—	1,81	24,00
Východoslovenská o. ¹⁾		10,50	—	2,00	9,65	2,00	—	—	—	6,34	59,00

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	lůžková zařízení (nemocni- ce a po- rodnice)	ambu- lantní zařízení	v tom pro			
					společný řídicí aparát ÚNZ			
					celkem	z toho pro		
péči o ženu a dítě	péči o závody	org. met. oddělení KÚNZ						
ČSSR	1969	548,29	88,26	93,03	367,00	11,90	11,98	30,07
	1968	559,80	86,39	95,00	378,41	10,36	10,60	26,97
ČSR	1969	381,67	65,50	62,48	253,69	7,80	7,75	20,82
	1968	389,27	63,13	63,37	262,77	8,26	8,00	18,97
Hl. m. Praha	1969	52,95	14,23	6,90	31,82	2,00	3,00	3,00
Středočeský		48,67	10,08	8,23	30,36	1,00	1,00	2,00
Jihočeský		29,45	2,49	2,16	24,80	—	1,00	2,30
Město Plzeň		4,77	0,61	1,13	3,03	—	—	0,23
Západočeský		32,15	4,09	3,87	24,19	1,00	0,25	2,00
Severočeský		40,83	5,97	6,23	28,63	—	1,00	2,64
Východočeský		48,04	8,17	8,27	31,60	1,10	0,50	2,61
Město Brno		9,41	1,00	3,50	4,91	0,51	—	0,26
Jihomoravský		54,17	6,40	7,62	40,15	1,19	1,00	2,73
Město Ostrava		10,02	1,50	4,10	4,42	—	—	0,92
Severomoravský		51,21	10,96	10,47	29,78	1,00	—	2,13
SSR	1969	166,62	22,76	30,55	113,31	4,10	4,23	9,25
	1968	170,53	23,26	31,63	115,64	2,10	2,60	8,00
— OblÚNZ	1969	36,32	5,88	2,75	27,69	2,00	2,50	5,25
— ÚNZ ostatní	1969	130,30	16,88	27,80	85,62	2,10	1,73	4,00
Hl. m. Bratislava	1969	11,07	0,50	2,92	7,65	1,00	0,63	2,00
OblÚNZ Bratislava		15,26	3,32	0,50	11,44	1,00	1,00	2,25
Západoslovenská o. ¹⁾		38,69	3,58	7,35	27,76	1,10	1,10	2,00
OblÚNZ B. Bystrica		8,25	0,75	0,50	7,00	—	0,50	0,50
Středoslovenská o. ¹⁾		40,76	6,46	8,69	25,61	—	—	—
OblÚNZ Košice		12,81	1,81	1,75	9,25	1,00	1,00	2,50
Východoslovenská o. ¹⁾		39,78	6,34	8,84	24,60	—	—	—

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 léciv	Pomocná zařízení lékáren		
			zdravot- nických potřeb	lécivých rostlin		Výdejny léků vedené		Sběrná služba receptů
						lékárníkem	lékařem	
ČSSR	1969	1 334	31	6	11	108	621	50
	1968	1 336	31	6	11	135	600	55
ČSR	1969	964	21	6	8	80	507	49
	1968	966	21	6	8	99	478	54
Hl. m. Praha	1969	115	6	1	1	13	6	4
Středočeský		125	—	—	1	8	107	3
Jihočeský		68	1	—	1	4	67	2
Město Plzeň		16	1	1	—	1	5	1
Západočeský		84	1	1	1	3	32	3
Severočeský		118	4	1	1	17	51	8
Východočeský		123	3	—	1	9	98	18
Město Brno		27	1	1	—	8	—	—
Jihomoravský		137	1	—	1	11	75	2
Město Ostrava		25	1	—	—	2	2	—
Severomoravský		126	2	1	1	4	64	8
SSR	1969	370	10	—	3	28	114	1
	1968	370	10	—	3	36	122	1
— OblÚNZ	1969	—	—	—	3	—	—	—
— ÚNZ ostatní	1969	370	10	—	—	28	114	1
Hl. m. Bratislava	1969	29	1	—	—	1	12	1
OblÚNZ Bratislava		—	—	—	1	—	—	—
Západoslovenská o. ¹⁾		139	4	—	—	14	51	—
OblÚNZ B. Bystrica		—	—	—	1	—	—	—
Středoslovenská o. ¹⁾		101	2	—	—	9	8	—
OblÚNZ Košice		—	—	—	1	—	—	—
Východoslovenská o. ¹⁾		101	3	—	—	4	43	—

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	mikrobusy	ostatní vč. STW	odběr krve	mobilní laboratoř	pojezdné zubní ambulatorium	rentgen	převahu nedo- nošených dětí	převahu mrtvých
			v záchranné službě	v hygienické službě	v ostatních zařízeních									
ČSSR	1969	5 642	5 012	421	209	91	50	913	20	6	22	26	32	27
	1968	5 429	4 822	426	181	109	48	838	22	6	23	22	32	25
ČSR	1969	3 781	3 316	314	151	87	39	604	12	4	19	19	22	10
	1968	3 658	3 186	319	153	92	32	550	14	4	20	16	22	9
Hl. m. Praha	1969	267	148	32	87	36	11	63	1	—	—	—	4	1
Středočeský		478	441	35	2	4	5	73	1	—	1	4	—	—
Jihočeský		304	285	18	1	5	1	51	2	—	1	1	2	—
Město Plzeň		27	20	7	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—
Západočeský		493	454	32	7	3	5	71	1	—	2	2	3	3
Severočeský		430	389	34	7	11	5	97	1	—	2	3	2	1
Východočeský		519	462	43	14	10	7	69	2	2	3	2	3	3
Město Brno		62	51	11	—	—	1	5	—	—	—	—	2	—
Jihomoravský		562	502	44	16	14	2	71	2	2	5	1	3	2
Město Ostrava		94	85	7	2	—	2	7	—	—	—	—	1	—
Severomoravský		545	479	51	15	4	—	88	2	—	5	6	2	—
SSR	1969	1 861	1 696	107	58	4	11	309	8	2	3	7	10	17
	1968	1 771	1 636	107	28	17	16	288	8	2	3	6	10	16
— OblÚNZ ²⁾	1969	146	128	—	18	—	5	59	3	—	1	6	2	4
— ÚNZ ostatní	1969	1 715	1 568	107	40	4	6	250	5	2	2	1	8	13
Hl. m. Bratislava	1969	26	—	9	17	—	—	17	—	1	—	—	—	—
OblÚNZ Bratislava ²⁾		86	68	—	18	—	3	40	1	—	—	4	1	3
Západoslovenská o. ¹⁾		551	524	27	—	2	4	67	2	1	1	—	3	4
OblÚNZ B. Bystrica		11	11	—	—	—	2	9	1	—	—	1	1	1
Středoslovenská o. ¹⁾		576	523	36	17	1	1	78	1	—	1	—	3	3
OblÚNZ Košice		49	49	—	—	—	—	10	1	—	1	1	—	—
Východoslovenská o. ¹⁾		562	521	35	6	1	1	88	2	—	—	1	2	6

¹⁾ Bez OblÚNZ

²⁾ Včetně ÚTRN v Pod. Biskupicích

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.1 Počet ošetření (vyšetření) a odpracovaných hodin lékaři (dentisty) v zařízeních ambulantní léčebně preventivní péče*) v roce 1969

	ČSSR	ČSR	SSR
I. Územní zařízení celkem			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	27 585 195	19 248 574	8 336 621
z toho v zařízení	19 187 927	13 191 009	5 996 918
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	123 480 577	86 793 130	36 687 447
z toho v návštěvní službě	6 493 215	5 124 417	1 368 798
Dentisté: odpracované hodiny	2 770 606	2 250 768	519 838
poskytnutá ošetření (vyšetření)	8 319 349	6 946 885	1 372 464
II. Závodní zařízení celkem			
Lékaři: odpracované hodiny celkem	4 673 211	3 492 739	1 180 472
z toho v zařízení	3 942 220	2 946 501	995 719
poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	24 893 934	18 376 285	6 517 649
Dentisté: odpracované hodiny	489 111	390 588	98 523
poskytnutá ošetření (vyšetření)	1 485 712	1 191 994	293 718
III. Územní obvodní lékaři¹⁾			
Odpracované hodiny celkem	7 497 334	5 284 167	2 213 167
z toho v zařízení	5 227 322	3 627 005	1 600 317
Poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	50 032 098	35 234 929	14 797 169
z toho v návštěvní službě	4 078 549	3 281 437	797 112
Návštěvy v bytě v % všech ošetření (vyšetření)	8,1	9,3	5,4
IV. Závodní obvodní lékaři²⁾			
Odpracované hodiny celkem	3 094 915	2 319 320	775 595
z toho v zařízení	2 633 831	1 983 627	650 204
Poskytnutá ošetření (vyšetření) celkem	20 044 618	14 788 170	5 256 448
Hodiny odpracované v zařízení v % všech odpracovaných hodin	85,1	85,5	83,8

*) Včetně lékařské služby první pomoci, bez ošetření v posudkové službě

¹⁾ Údaje jsou obsaženy též pod I.

²⁾ Údaje jsou obsaženy též pod II.

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.2 Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení územním (zařízení spravovaná národními výbory*)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Oddělení (obor činnosti)									
		interní	tuberkulózy a respirač. nemocí	nervové	psychi- atriké	nemocí z povolání	dětské	školní zdra- votní služba	ženské	chirurgické	ortopedické
ČSSR	1969	3,7	6,1	3,3	2,4	2,1	7,9	9,5	6,4	5,9	5,7
	1968	3,5	6,3	3,3	2,5	2,0	7,7	9,6	6,3	5,8	5,6
ČSR	1969	3,9	6,4	3,3	2,4	2,1	7,9	10,0	6,6	5,9	5,8
	1968	3,7	6,9	3,3	2,5	1,9	7,8	10,1	6,5	5,8	5,8
Hl. m. Praha	1969	4,4	10,5	3,1	2,6	1,1	6,4	12,1	5,9	6,0	4,9
Středočeský		3,7	6,4	3,2	2,1	2,8	7,9	11,3	6,7	5,9	6,0
Jihočeský		3,4	4,0	2,7	2,7	2,1	7,4	9,0	6,3	4,3	5,5
Město Plzeň		4,4	7,1	2,8	1,9	—	8,0	13,2	5,6	6,9	5,7
Západočeský		3,3	4,8	3,4	2,0	2,0	8,2	8,2	6,6	5,9	5,6
Severočeský		3,9	4,3	3,2	2,0	1,2	8,9	9,9	6,6	7,1	5,6
Východočeský		4,4	5,5	3,5	2,4	3,2	7,4	8,8	6,5	5,9	5,9
Město Brno		3,4	6,1	3,5	2,9	—	8,0	7,3	6,3	7,3	4,5
Jihomoravský		3,6	6,2	3,5	2,5	2,9	7,9	9,3	6,6	5,0	6,0
Město Ostrava		3,6	4,9	3,4	2,4	—	9,1	11,7	7,7	4,8	8,1
Severomoravský		4,1	6,8	3,3	2,4	2,2	8,9	10,9	7,1	6,4	6,8
SSR	1969	3,2	5,6	3,3	2,6	2,2	7,8	8,8	6,1	6,1	5,5
	1968	3,1	5,3	3,3	2,6	2,4	7,6	8,7	6,0	5,8	5,0
Hl. m. Bratislava	1969	3,4	5,0	2,7	3,9	1,5	7,8	12,5	7,2	4,5	5,2
Západoslovenská o.		3,2	5,7	3,4	2,4	—	7,6	8,7	6,3	5,8	5,3
Středoslovenská o.		3,0	5,2	3,3	2,1	1,3	7,9	8,0	5,9	6,8	5,5
Východoslovenská o.		3,4	6,3	3,3	2,9	3,0	7,8	9,0	5,8	6,5	5,7

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Oddělení (obor činnosti)								
		urologické	traumato- logické	ušní-nosič- krční	oční	kožní	onkologické	dorostové	obytní územní lékáři	tělovýchov- ně lékařské
ČSSR	1969	4,5	5,4	5,9	6,4	7,2	3,9	6,1	8,8	2,7
	1968	4,4	4,3	5,7	6,3	6,9	3,7	5,7	8,5	2,8
ČSR	1969	4,4	4,2	5,8	6,4	7,3	4,1	5,6	8,8	2,7
	1968	4,3	4,3	5,7	6,4	7,0	3,8	5,4	8,5	2,8
Hl. m. Praha	1969	5,2	—	5,2	6,3	6,9	3,8	6,2	8,5	3,7
Středočeský		4,6	—	5,5	6,9	7,3	3,5	3,6	8,5	2,5
Jihočeský		2,3	2,0	5,5	5,7	5,9	4,3	5,3	8,6	1,4
Město Plzeň		4,7	—	5,4	5,8	7,1	5,5	7,4	8,3	3,5
Západočeský		2,4	—	6,8	6,1	7,7	3,2	4,8	8,7	2,4
Severočeský		5,4	2,4	5,8	5,9	7,6	4,9	4,7	9,5	2,9
Východočeský		3,5	6,1	6,8	6,5	7,7	3,5	5,8	9,2	2,2
Město Brno		4,2	—	4,7	5,9	6,9	6,1	7,1	8,4	3,8
Jihomoravský		4,5	7,8	5,6	6,2	7,7	5,4	5,6	8,9	2,5
Město Ostrava		4,7	—	6,9	8,0	6,6	4,9	—	7,9	2,6
Severomoravský		4,4	—	6,3	7,2	7,7	3,4	6,9	8,7	3,4
SSR	1969	4,7	6,4	6,2	6,2	6,9	3,4	7,0	8,7	2,6
	1968	4,4	4,3	5,9	6,1	6,6	3,5	6,4	8,6	2,7
Hl. m. Bratislava	1969	4,3	—	6,6	6,5	6,7	4,4	8,5	7,7	2,9
Západoslovenská o.		4,7	—	6,1	5,9	6,0	3,6	6,2	8,8	3,1
Středoslovenská o.		5,6	5,8	6,6	6,1	8,3	3,2	7,0	8,8	1,5
Východoslovenská o.		3,9	7,3	5,7	6,6	7,1	3,3	6,6	8,9	2,8

* Na Slovensku vč. ObiÚNZ, které jsou spravovány ústředně

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.3 Počet ošetření (vyšetření) za 1 hodinu odpracovanou lékařem v zařízení závodním (zařízení spravovaná národními výbory, v SSR včetně ObIÚNZ)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Oddělení (obor činnosti)						
		interní	tuber- kulózy a respir. nemocí	nervové	psychia- trické	nemocí z povolání	ženské	chirurgi- cké
ČSSR	1969	3,9	4,6	3,4	2,4	2,0	6,5	5,7
	1968	3,8	4,9	3,3	2,3	1,9	6,6	5,5
ČSR	1969	4,0	4,7	3,3	2,5	2,0	6,5	5,7
	1968	4,0	4,7	3,3	2,3	1,9	6,5	5,5
Hl. m. Praha	1969	4,4	4,7	3,0	2,4	—	4,3	6,9
Středočeský		3,9	5,4	3,0	2,0	—	7,8	7,0
Jihočeský		3,6	—	—	—	—	6,5	—
Město Plzeň		4,5	4,6	2,4	—	2,3	6,5	9,3
Západočeský		—	—	—	—	—	6,7	—
Severočeský		3,5	—	3,3	1,7	—	7,5	5,1
Východočeský		3,3	—	3,4	2,9	—	6,9	4,4
Město Brno		4,5	—	3,4	—	—	5,1	6,1
Jihomoravský		4,8	17,4	4,0	2,8	1,5	7,6	5,9
Město Ostrava		3,4	3,7	3,5	2,8	2,1	6,5	4,4
Severomoravský		3,9	5,0	3,1	2,6	2,0	6,6	5,6
SSR	1969	3,4	4,1	4,1	2,1	—	6,6	6,0
	1968	3,0	6,3	3,6	2,4	—	6,9	5,7
Hl. m. Bratislava	1969	2,0	—	4,3	2,7	—	8,1	7,8
Západoslovenská o.		5,9	—	—	—	—	6,5	4,7
Středoslovenská o.		3,1	2,2	4,4	1,7	—	6,5	6,7
Východoslovenská o.		2,6	4,9	4,0	2,0	—	5,6	5,5

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Oddělení (obor činnosti)					
		ortope- diické	ušní-nosní- krční	oční	kožní	dorostové	obvodní závodní lékaři
ČSSR	1969	5,8	6,3	7,1	6,8	7,0	7,6
	1968	5,9	5,9	6,7	6,8	6,9	7,4
ČSR	1969	6,0	6,3	7,0	6,9	6,9	7,5
	1968	6,0	6,0	6,8	6,8	6,8	7,2
Hl. m. Praha	1969	5,1	6,0	6,5	8,1	6,7	6,8
Středočeský		—	6,0	6,7	5,8	6,1	6,6
Jihočeský		5,2	5,0	7,1	6,4	6,3	8,0
Město Plzeň		6,2	7,9	6,7	8,7	7,1	7,5
Západočeský		—	—	7,9	6,0	6,5	7,7
Severočeský		—	5,2	8,6	7,6	5,6	8,1
Východočeský		—	5,0	6,4	5,9	6,0	8,2
Město Brno		7,1	4,8	6,7	5,4	5,9	7,1
Jihomoravský		6,5	7,3	7,0	6,8	6,4	7,5
Město Ostrava		6,4	5,8	7,7	7,8	8,0	7,6
Severomoravský		5,5	7,4	6,7	5,0	7,6	7,8
SSR	1969	3,1	6,2	7,8	6,3	7,3	8,1
	1968	4,5	5,6	6,5	6,7	7,0	7,9
Hl. m. Bratislava	1969	—	4,5	6,7	4,9	—	7,6
Západoslovenská o.		—	6,3	3,4	6,3	6,7	8,3
Středoslovenská o.		—	6,1	10,2	7,2	7,0	8,1
Východoslovenská o.		3,0	7,7	6,6	6,5	8,8	8,0

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.4 Činnost ambulantních zařízení pro péči o ženu (mimo zařízení KÚNZ) (zařízení spravovaná národními výbory; rok 1969)

	ČSSR	ČSR	SSR
Nově přijaté těhotné ženy celkem	238 617	150 922	87 695
z toho do ukončení IV. měsíce těhotenství	206 101	135 633	70 468
Lékařská vyšetření (ošetření) celkem	6 024 065	4 273 520	1 750 545
v tom: těhotných	1 606 525	1 109 041	497 484
gynekologická: preventivní (depistážní)	1 276 648	886 494	390 154
ostatní	3 140 892	2 277 985	862 907
Počet prvně zjištěných ca rodidel	3 276	2 584	692
Počet nově zjištěných prekanceróz děložního čípku (histologicky ověřených)	7 827	2 265	5 562
Návštěvy v rodinách provedené ženskými sestrami	2 110 692	981 335	1 129 357
z toho: u těhotných	540 698	224 302	316 396
u žen a novorozenců do 6 týdnů po porodu	1 300 870	646 196	654 674

5.5 Ukazatele 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	Procent o preventivních prohlídkách z počtu gynekologických prohlídek	Návštěvy ženských sester u žen a novoro- zenců do 6 týdnů po porodu v % všech návštěv	Počet návštěv v rodinách provedených žen. sestrami u těhotných, na 1 nově přijatou těhotnou
ČSSR	1969	86,4	6,7	28,9	61,6	2,3
	1968	86,0	6,9	29,6	61,6	2,4
ČSR	1969	89,9	7,3	28,0	65,8	1,5
	1968	89,7	7,6	29,2	64,1	1,6
Hl. m. Praha	1969	94,4	6,5	20,6	54,9	1,0
Středočeský		90,4	7,6	37,7	57,1	1,5
Jihočeský		82,4	6,9	26,8	70,6	2,1
Město Plzeň		91,9	9,0	40,3	85,2	0,7
Západočeský		86,6	8,1	32,2	74,1	1,6
Severočeský		91,6	7,0	20,9	64,1	1,5
Východočeský		91,6	7,6	28,5	70,4	1,1
Město Brno		91,3	6,9	31,1	81,9	2,8
Jihomoravský		90,8	7,1	31,8	63,1	1,9
Město Ostrava		94,1	8,0	16,5	62,5	1,7
Severomoravský	87,0	7,6	29,7	65,1	1,5	
SSR	1969	80,4	6,7	31,1	58,0	3,6
	1968	79,8	5,7	30,8	59,3	3,7
Hl. m. Bratislava	1969	84,8	7,9	44,1	75,2	1,4
Západoslovenská o.		82,6	5,4	30,0	57,7	3,4
Středoslovenská o.		79,2	6,0	34,5	46,3	4,2
Východoslovenská o.		78,0	5,3	25,0	64,8	3,8

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.6 Činnost ambulantních zařízení pro péči o dítě (mimo zařízení KÚNZ)

(rok 1969)

	ČSSR	ČSR	SSR
Počet kojenců přijatých během roku do lékařské péče	207 815	135 397	72 418
Lékařská vyšetření (ošetření) celkem	14 936 687	9 735 735	5 200 952
z toho: preventivní	4 240 067	2 945 175	1 294 892
léčebná	10 800 509	6 686 101	4 114 408
z toho: vyšetření (ošetření) kojenců celkem	4 358 413	2 661 345	1 697 068
v tom: preventivní	2 510 836	1 796 889	713 947
léčebná	1 847 577	864 456	983 121
Návštěvy u dětí v rodinách vykonané lékaři	619 879	506 762	113 117
dětskými sestrami celkem	1 614 694	859 815	754 879
z toho u kojenců	1 315 966	652 731	663 235
ženskými sestrami	25 180	349	24 831
Opracované hodiny lékaři celkem	2 623 455	1 769 017	854 438
z toho v ordinaci — léčebné	1 312 181	804 565	507 616
preventivní	523 656	380 519	143 137
dětskými sestrami celkem	5 972 343	3 922 867	2 049 476
z toho v ordinaci	3 038 717	2 075 903	962 814

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
ČSSR	1969	93,2	12,1	8,9	6,3	8,1	8,2
	1968	93,6	12,4	9,2	6,6	7,6	8,0
ČSR	1969	94,6	13,3	6,4	4,8	7,7	8,3
	1968	95,2	13,6	6,6	4,9	7,7	8,1
Hl. m. Praha	1969	92,3	15,4	6,6	4,8	6,1	7,2
Středočeský		95,9	14,3	4,8	3,9	8,3	8,1
Jihočeský		96,2	11,4	4,8	7,0	7,4	7,4
Město Plzeň		94,2	17,6	5,9	2,8	7,3	8,3
Západočeský		95,9	12,7	5,1	6,0	7,2	8,6
Severočeský		94,1	12,4	7,6	6,1	8,7	9,4
Východočeský		97,5	11,5	6,1	6,1	7,4	7,8
Město Brno		95,0	18,5	9,1	1,5	7,5	8,1
Jihomoravský		92,1	13,9	6,2	4,5	7,9	8,0
Město Ostrava		96,2	13,0	11,8	2,4	7,6	9,4
Severomoravský		93,9	12,9	6,7	3,7	8,8	9,3
SSR	1969	90,8	9,9	13,6	9,2	9,0	8,1
	1968	90,6	10,3	14,3	9,9	7,4	7,8
Hl. m. Bratislava	1969	107,1	12,4	9,2	4,0	8,3	8,6
Západoslovenská o.		93,6	10,9	11,8	6,5	8,7	8,0
Středoslovenská o.		92,3	9,7	11,9	9,2	9,8	8,0
Východoslovenská o.		83,5	8,3	18,4	13,3	8,8	8,2

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.8 Činnost školní zdravotní služby ve školním roce 1968/69

Školní zdravotní služba prováděna v 19 767 školách, z toho v 8 279 školách mateřských

	ČSSR	ČSR	SSR
Počet lékařů provádějících ŠZS	2 204	1 173	1 031
z toho odborných dětských lékařů	1 646	1 110	536
Počet školních dětských sester celkem	3 179	1 912	1 267
z toho určených jen pro ŠZS	316,75	191,75	125
Lékaři odpracovali hodin celkem	711 839	469 479	242 360
v tom: při systematických prohlídkách	248 915	156 935	91 980
v péči o chronicky nemocné a vadné	82 078	52 773	29 305
na ostatních úkolech ŠZS	380 846	259 771	131 075
Školní dětské sestry odpracovaly hodin celkem	1 203 274	853 478	349 796
v tom: při spolupráci s lékařem	495 846	310 503	185 283
na ostatních úkolech ŠZS	707 428	542 915	164 513
Počet ošetření (vyšetření) poskytnutých v dispenzární péči o chronicky nemocné, vadné a ohrožené příležitostných	371 744 987 524	234 960 637 000	136 784 350 524
Počet vyšetření lékařem z důvodů epidemiologických	340 977	231 410	109 567
Počet dispenzarizovaných dětí v ŠZS	306 298	215 093	91 205

5.9 Ukazatelé 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	1968/69	88,5	86,3	7 247	4 288
	1967/68	92,2	87,2	7 264	4 376
ČSR	1968/69	85,3	83,7	6 914	3 804
	1967/68	89,8	84,1	6 933	3 863
Hl. m. Praha	1968/69	101,8	96,6	3 311	3 838
Středočeský		104,5	100,6	7 083	3 072
Jihočeský		90,9	98,5	9 465	4 492
Západočeský ²⁾		88,4	78,5	8 892	4 488
Severočeský		79,2	75,5	8 444	4 364
Východočeský		86,3	74,9	7 648	3 732
Jihomoravský ²⁾		93,8	92,2	6 860	4 083
Severomoravský ²⁾		62,0	67,7	7 563	3 860
SSR	1968/69	95,3	90,6	8 956	6 177
	1967/68	97,5	92,2	7 918	5 683
Hl. m. Bratislava	1968/69	111,8	95,8	5 082	3 516
Západoslovenská o.		98,4	85,2	9 538	6 880
Středoslovenská o.		98,3	95,9	7 603	5 171
Východoslovenská o.		86,0	90,4	11 880	7 998

¹⁾ Přepočteno podle odpracovaných hodin

²⁾ Vč. statutárního města

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.10 Péče o chrup — činnost zubních lékařů a dentistů (zařízení územní i závodní spravovaná národními výbory a ústředně)

Území (kraj, 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 ošete- ní (vyšetření) za 1 hodinu odpracova- nou lékařem a dentistou v zařízení
		celkem	z toho v zařízení		dospělých včetně dorostu	děti	
ČSSR	1969	9 099 325	8 353 525	91,8	19 757 204	6 205 407	3,1
	1968	9 349 720	8 584 438	91,8	20 094 106	6 464 349	3,1
ČSR	1969	6 638 801	6 160 669	92,8	15 077 253	4 542 210	3,2
	1968	6 883 902	6 370 353	92,5	15 427 638	4 752 807	3,2
Hl. m. Praha	1969	992 232	886 070	89,3	2 108 883	494 578	2,9
Středočeský		624 533	609 266	89,0	1 640 649	463 298	3,5
Jihočeský		425 469	387 850	91,2	906 098	322 304	3,2
Město Plzeň		115 992	109 830	94,7	265 395	63 814	3,0
Západočeský		415 198	384 933	92,7	915 489	327 248	3,2
Severočeský		687 393	655 145	95,3	1 545 095	474 053	3,1
Východočeský		807 099	760 924	94,3	1 973 081	604 614	3,4
Město Brno		243 260	232 569	95,6	560 372	180 768	3,2
Jihomoravský		1 053 492	987 619	93,7	2 391 493	705 080	3,1
Město Ostrava		232 829	223 745	96,1	536 328	108 534	2,9
Severomoravský		981 304	922 718	94,0	2 234 370	797 919	3,3
SSR	1969	2 460 524	2 192 856	89,1	4 679 951	1 663 197	2,9
	1968	2 465 818	2 214 085	89,8	4 666 468	1 711 542	2,9
Hl. m. Bratislava	1969	258 510	220 654	85,4	490 720	156 262	2,9
Západoslovenská o.		836 202	719 719	86,1	1 422 355	567 051	2,8
Středoslovenská o.		717 910	654 934	91,2	1 417 760	497 569	2,9
Východoslovenská o.		647 902	597 549	92,2	1 349 116	442 315	3,0

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 vš. preven- tivních prohlídek	úkonů			
						celkem	z toho		
							extrakcí		prote- tických náhrad
ČSSR	1969	2 882	1,7	33	180	146	25	7	2,5
	1968	2 884	1,7	34	185	148	26	8	2,5
ČSR	1969	2 725	1,6	35	198	158	25	8	2,5
	1968	2 708	1,6	36	204	160	25	8	2,5
Hl. m. Praha	1969	2 043	1,2	43	236	192	25	10	2,4
Středočeský		3 203	2,0	30	175	137	24	7	2,7
Jihočeský		2 728	1,7	33	187	149	23	9	2,5
Město Plzeň		2 279	1,3	40	225	158	25	9	2,1
Západočeský		3 086	1,9	30	174	122	23	7	2,3
Severočeský		2 993	1,7	32	180	131	24	7	2,2
Východočeský		2 736	1,6	40	214	189	27	8	3,0
Město Brno		2 530	1,5	39	219	160	22	9	2,3
Jihomoravský		2 828	1,6	36	192	162	23	8	2,7
Město Ostrava		2 238	1,2	36	233	186	30	10	2,3
Severomoravský		2 832	1,6	33	199	158	27	8	2,6
SSR	1969	3 294	2,1	28	140	119	27	6	2,4
	1968	3 364	2,0	30	142	119	28	6	2,4
Hl. m. Bratislava	1969	2 258	1,3	37	224	182	26	7	2,4
Západoslovenská o.		3 387	2,2	24	124	103	24	5	2,3
Středoslovenská o.		3 539	2,1	34	137	120	29	6	2,6
Východoslovenská o.		3 274	2,1	26	145	123	29	7	2,5

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.12 Ukazatelé 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 laboran- ty na 1 prote- tický výrobek	Na 100 sníma- cích náhrad připadá můstků	Na 100 prací z drahých kovů připadá prací z náhradních kovů
ČSSR	1969	468	3,8	25,6	109,5
	1968	500	3,7	25,7	117,1
ČSR	1969	483	3,7	22,5	116,5
	1968	514	3,6	22,6	122,0
Hl. m. Praha	1969	438	4,1	14,8	72,2
Středočeský		467	3,8	20,0	142,7
Jihočeský		502	3,5	30,2	136,4
Město Plzeň		520	3,5	31,1	54,1
Západočeský		479	3,8	23,0	117,0
Severočeský		446	4,1	22,8	104,0
Východočeský		552	3,1	25,4	220,7
Město Brno		507	3,4	18,5	79,2
Jihomoravský		533	3,4	25,4	133,5
Město Ostrava		461	3,5	23,1	93,1
Severomoravský		463	3,8	23,9	94,2
SSR	1969	426	4,1	35,5	93,8
	1968	462	3,9	35,7	105,7
Hl. m. Bratislava	1969	404	4,0	22,6	35,4
Západoslovenská o.		404	4,3	29,6	87,3
Středoslovenská o.		414	4,2	37,1	99,5
Východoslovenská o.		470	3,9	45,2	109,9

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- kým dohledu	zdravotní službě při sportovních podnicích	lékaři	zdravotními sestrami
ČSSR	1969	274 610	20 418	16 098	171 166	173 724
	1968	273 477	17 488	17 050	169 503	167 848
ČSR	1969	188 495	14 241	10 980	116 719	128 260
	1968	184 724	12 219	11 272	113 718	118 156
Hl. m. Praha	1969	31 481	348	900	13 560	18 872
Středočeský		13 752	1 335	751	10 618	7 750
Jihočeský		8 173	1 632	433	8 925	10 189
Město Plzeň		1 323	—	14	536	489
Západočeský		15 257	2 300	1 593	12 540	11 946
Severočeský		25 995	2 243	887	13 788	13 964
Východočeský		14 273	1 528	1 345	13 599	11 790
Město Brno		8 307	310	72	3 347	4 638
Jihomoravský		38 668	2 180	2 498	26 959	38 092
Město Ostrava		3 649	315	204	1 522	1 535
Severomoravský		27 617	2 050	2 283	11 325	8 995
SSR	1969	86 115	6 177	5 118	54 447	45 464
	1968	88 753	5 269	5 778	55 785	49 692
Hl. m. Bratislava	1969	7 336	1 121	373	4 234	2 620
Západoslovenská o.		42 280	3 021	3 115	21 039	17 218
Středoslovenská o.		14 450	772	771	13 956	13 433
Východoslovenská o.		22 049	1 263	859	15 218	12 193

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	1969	882 823	268 300	40 783	445 547
	1968	874 285	265 059	39 663	429 958
ČSR	1969	657 773	191 702	28 391	331 759
	1968	652 308	196 367	28 638	316 870
Hl. m. Praha	1969	136 478	21 487	1 917	63 077
Středočeský		57 148	20 184	3 260	35 832
Jihočeský		33 092	8 722	1 033	16 102
Město Plzeň		13 366	3 626	605	8 647
Západočeský		45 931	14 236	1 883	25 922
Severočeský		57 274	20 152	2 059	32 144
Východočeský		64 327	18 611	3 116	33 268
Město Brno		26 321	8 244	1 172	9 760
Jihomoravský		108 482	38 519	7 080	51 195
Město Ostrava		19 417	5 521	320	9 982
Severomoravský		95 937	32 400	5 946	45 830
SSR	1969	225 050	76 598	12 392	113 788
	1968	221 977	68 692	11 025	113 088
Hl. m. Bratislava	1969	35 466	6 665	565	16 888
Západoslovenská o.		81 426	30 387	5 312	40 036
Středoslovenská o.		54 229	17 459	3 629	30 695
Východoslovenská o.		53 929	22 087	2 886	26 169

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	1969	224	24,51	43 511	118 464	28 341	103 658	110 144
	1968	220	24,00	43 816	133 207	29 031	97 657	103 655
ČSR	1969	178	18,30	31 718	86 616	22 777	79 108	83 511
	1968	177	18,02	32 050	101 588	23 878	74 488	79 105
Hl. m. Praha	1969	11	2,16	3 576	25 049	3 130	20 619	21 459
Středočeský		20	1,98	3 110	5 796	2 376	6 718	7 072
Jihočeský		15	1,30	2 265	8 247	1 233	4 033	4 603
Město Plzeň		1	0,38	564	1 135	224	971	959
Západočeský		22	1,75	3 499	6 963	1 648	5 278	5 814
Severočeský		18	1,60	3 158	9 218	2 632	6 019	6 247
Východočeský		25	1,91	2 632	4 141	1 538	5 033	5 169
Město Brno		1	0,43	919	1 820	897	4 695	4 768
Jihomoravský		34	3,48	5 645	9 729	3 731	9 523	10 188
Město Ostrava		2	0,39	645	1 487	644	3 050	3 305
Severomoravský		29	2,92	5 705	13 031	4 724	13 169	13 927
SSR	1969	46	6,21	11 793	31 848	5 564	24 550	26 633
	1968	43	5,98	11 766	31 619	5 153	23 169	24 550
Hl. m. Bratislava	1969	1	0,75	1 439	8 834	220	2 200	2 333
Západoslovenská o.		16	1,81	3 847	7 730	1 796	5 364	6 068
Středoslovenská o.		17	2,09	3 560	8 952	1 488	5 960	6 311
Východoslovenská o.		12	1,56	2 947	6 332	2 060	11 026	11 921

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 1969

Oddělení	Počet lůžek	Počet ošetřovanců			Počet ošetřovacích dnů	Využití lůžek	
		přijatých ¹⁾	propuštěných ¹⁾	zemřelých		ve dnech	v procentech
Interní	23 587	395 921	351 559	35 424	6 879 381	291,0	86,7
Interná II	4 305	21 867	19 944	3 379	1 168 172	276,7	49,2
Infekční	7 399	90 806	89 578	849	1 318 149	177,8	53,6
Alergologické	10	—	—	—	—	—	—
Tuberkulózy a respiračních nemocí	6 058	28 500	26 883	2 773	1 715 621	283,5	87,1
Nervové	4 169	53 476	50 341	3 295	1 238 513	298,7	85,8
Psychiatrické	2 368	17 311	17 408	160	707 795	300,8	89,5
Nemocí z povolání	154	2 289	2 259	30	40 810	265,0	83,6
Dětské	12 071	206 510	202 542	2 903	2 998 708	250,2	74,4
Ženské	14 839	529 481	528 011	836	4 134 912	280,7	82,1
lůžka novorozenecká	6 761	217 896	215 020	1 695	1 436 000	213,4	61,0
Chirurgické	19 982	424 329	414 993	13 460	5 780 361	290,7	86,1
Neurochirurgické	185	2 321	2 226	215	62 115	337,6	94,1
Resuscitační	117	2 116	811	509	20 715	181,7	64,9
Ortopedické	3 261	41 797	41 686	344	894 659	276,0	81,5
Urologické	1 430	27 074	26 676	698	444 137	318,6	88,8
Traumatologické	510	11 645	11 291	314	161 305	326,5	93,4
Plastická chirurgie	444	6 109	6 074	69	115 720	260,6	76,1
Ušní-nosní-krční	4 256	118 524	118 213	396	1 104 591	260,3	77,2
Foniatrické	30	185	189	—	8 132	271,1	81,6
Oční	3 444	56 304	55 987	53	965 724	282,3	81,4
Stomatologické	449	8 567	8 623	36	112 086	249,6	75,7
Kožní	3 792	53 444	52 196	146	1 065 804	280,8	86,4
Onkologické	1 153	10 820	10 809	877	348 516	302,3	84,9
Radioizotopové	64	944	909	7	14 466	245,2	69,6
Rehabilitační	226	736	709	2	59 861	264,9	72,9
Revmatologické	30	70	65	—	2 147	306,7	90,6
C e l k e m	114 333	2 111 146	2 039 982	66 775	31 362 400	276,0	81,8

*) Včetně nemocnic slovenských OblÚNZ, které jsou spravovány ústředně

1) Bez předaných z oddělení do oddělení

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.15.2 Lůžkový fond v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory, pohyb ošetřovanců, počet ošetřovacích dnů a využití lůžek podle oddělení v ČSR v roce 1969

Oddělení	Počet lůžek	Počet ošetřovanců			Počet ošetřovacích dnů	Využití lůžek	
		přijatých ¹⁾	propuštěných ¹⁾	zemřelých		ve dnech	v procentech
Interní	18 609	308 170	270 122	30 729	5 326 452	288,5	86,0
Interna II	3 587	16 338	14 661	2 923	982 078	281,5	87,4
Infekční	5 359	65 887	64 937	648	929 928	173,2	51,8
Alergologické	10	—	—	—	—	—	—
Tuberkulózy a respiračních nemocí	4 138	18 261	16 929	2 250	1 114 309	269,8	85,6
Nervové	3 116	38 690	36 052	2 768	901 357	290,7	84,1
Psychiatrické	1 333	10 073	10 075	78	401 743	301,4	88,5
Nemoc z povolání	78	1 121	1 100	16	20 969	268,8	80,6
Dětské	7 887	133 282	131 118	1 772	1 846 934	236,5	70,7
Ženské	10 794	366 998	366 333	772	2 940 689	272,4	81,2
lůžka novorozenecká	4 661	140 894	138 883	1 042	961 426	206,3	59,9
Chirurgické	15 412	319 956	311 787	11 392	4 414 787	288,4	85,3
Neurochirurgické	134	1 590	1 564	146	42 909	320,2	90,1
Resuscitační	49	653	326	196	7 725	157,7	58,6
Ortopedické	2 605	33 715	33 590	307	702 919	270,0	80,7
Urologické	853	16 713	16 355	491	266 202	312,1	87,4
Traumatologické	290	6 008	5 644	205	89 217	307,6	88,0
Plastická chirurgie	344	4 509	4 482	68	88 035	255,9	75,1
Ušní-nosní-krční	3 155	88 200	87 901	347	811 466	257,2	75,7
Foniatrické	30	185	189	—	8 132	271,1	81,6
Oční	2 672	44 000	43 733	44	737 831	276,1	80,3
Stomatologické	332	6 547	6 575	32	86 976	262,0	75,6
Kožní	2 903	39 853	39 583	129	802 021	275,9	84,9
Onkologické	783	7 454	7 388	671	234 824	299,9	84,4
Radioizotopové	49	605	594	6	11 200	254,5	73,2
Rehabilitační	176	440	402	2	43 387	246,1	67,9
Revmatologické	30	70	65	—	2 147	306,7	90,6
Celkem	84 728	1 529 318	1 471 505	55 992	22 814 237	271,1	80,8

¹⁾ Bez předaných z oddělení do oddělení

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.15.3 Lůžkový fond v nemocnicích a porodnicích spravovaných národními výbory*), pohyb ošetřovanců, počet ošetřovacích dnů a využití lůžek podle oddělení v SSR v roce 1969

Oddělení	Počet lůžek	Počet ošetřovanců			Počet ošetřovacích dnů	Využití lůžek	
		přijatých ¹⁾	propuštěných ¹⁾	zemřelých		ve dnech	v procentech
Interní	4 978	87 751	81 437	4 695	1 552 929	312,4	90,4
Interna II	718	5 529	5 283	456	186 094	253,9	75,6
Infekční	2 040	24 919	24 641	201	388 221	189,9	58,5
Alergologické	—	—	—	—	—	—	—
Tuberkulózy a respiračních nemocí	1 920	10 239	9 954	523	601 312	312,9	90,0
Nervové	1 053	14 786	14 289	527	337 156	322,6	90,7
Psychiatrické	1 035	7 238	7 333	82	306 052	300,1	90,8
Nemocí z povolání	76	1 168	1 159	14	19 841	261,1	87,0
Dětské	4 184	73 228	71 424	1 131	1 151 774	275,8	81,2
Ženské	4 045	162 483	161 678	64	1 194 223	294,7	84,3
lůžka novorozenecká	2 100	77 002	76 137	653	474 574	225,3	63,4
Chirurgické	4 570	104 373	103 206	2 068	1 365 574	298,4	88,8
Neurochirurgické	51	731	662	69	19 206	384,1	104,5
Resuscitační	68	1 463	485	313	12 990	199,8	69,3
Ortopedické	656	8 082	8 096	37	191 740	300,1	84,8
Urologické	577	10 361	10 321	207	177 935	328,9	91,1
Traumatologické	220	5 637	5 647	109	72 088	353,4	101,0
Plastická chirurgie	100	1 600	1 592	1	27 685	276,8	79,7
Ušní-nosní-krční	1 101	30 324	30 312	49	293 125	269,2	81,8
Foniatrické	—	—	—	—	—	—	—
Oční	772	12 304	12 254	9	227 893	304,3	85,0
Stomatologické	117	2 020	2 048	4	25 110	214,6	76,2
Kožní	889	13 591	12 613	17	263 783	296,7	91,1
Onkologické	370	3 366	3 421	206	113 692	307,3	85,8
Radioizotopové	15	339	315	1	3 266	217,7	59,7
Rehabilitační	50	296	307	—	16 474	329,5	90,3
Revmatologické	—	—	—	—	—	—	—
Celkem	29 605	581 828	568 477	10 783	8 548 163	289,8	84,9

*) Vč. nemocnic OblÚNZ, které jsou spravovány ústředně

1) Bez předaných z oddělení do 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. nemoci	nervové	psychi- atriké	nemoci z povolání
ČSSR	1969	15,5	16,2	40,6	30,7	—	25,5	15,2	22,1	10,6
	1968	15,9	16,7	37,6	30,8	6,1	25,1	15,7	21,1	11,5
ČSR	1969	16,5	17,2	44,8	33,4	—	26,0	16,3	20,3	10,3
	1968	16,9	17,7	41,9	33,0	6,1	24,8	16,3	18,7	12,3
Hl. m. Praha	1969	17,8	18,1	65,4	34,4	—	17,2	16,6	28,0	12,0
Středočeský		16,5	17,0	28,9	40,1	—	22,7	14,2	28,0	—
Jihočeský		16,2	17,3	21,8	35,4	—	41,0	17,5	20,6	—
Město Plzeň		12,5	16,8	—	—	—	—	17,1	—	—
Západočeský		16,0	17,9	33,3	31,5	—	27,0	18,4	11,9	12,8
Severočeský		16,8	16,8	76,8	29,9	—	26,8	15,6	22,3	—
Východočeský		17,6	18,3	122,5	37,0	—	36,5	16,9	18,4	5,0
Město Brno		14,8	17,0	19,5	—	—	—	16,5	—	—
Jihomoravský		16,3	16,7	44,9	30,6	—	23,9	17,6	16,3	20,0
Město Ostrava		14,9	16,2	27,0	—	—	25,9	13,3	—	—
Severomoravský		15,8	16,4	47,5	33,9	—	27,2	15,2	20,5	—
SSR	1969	13,1	13,2	27,8	25,3	—	24,6	12,7	24,8	10,9
	1968	13,7	13,9	24,1	26,3	—	25,9	14,3	25,5	10,9
Hl. m. Bratislava	1969	11,6	12,3	24,8	22,2	—	31,0	11,2	—	15,5
Západoslovenská o.		13,9	14,5	26,6	26,7	—	21,8	12,2	25,2	—
Středoslovenská o.		13,3	13,2	31,0	30,2	—	35,7	13,4	22,5	10,0
Východoslovenská o.		12,1	12,0	—	21,6	—	21,7	12,8	26,4	8,3

Pokračování

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Oddělení								
		dětské	ženské	chirurgické	neuro- chirurgické	resuscitační	ortopedické	urologické	traumato- logické	plastické chirurgie
ČSSR	1969	16,6	17,1	18,9	16,4	1,9	22,2	15,3	19,7	16,2
	1968	16,8	17,5	18,9	17,1	2,5	20,6	16,6	22,3	19,5
ČSR	1969	16,9	18,2	19,4	14,5	1,7	23,0	15,7	19,9	17,2
	1968	17,2	18,7	18,9	15,3	2,6	20,2	17,4	20,9	21,2
Hl. m. Praha	1969	16,2	17,4	15,8	—	0,7	29,0	13,7	—	17,3
Středočeský		20,2	17,6	21,6	—	2,5	28,5	16,7	—	—
Jihočeský		18,6	17,3	19,2	—	—	24,0	10,4	22,7	—
Město Plzeň		—	14,7	17,2	—	—	13,3	—	—	—
Západočeský		17,6	15,9	20,0	—	—	17,9	21,8	20,5	—
Severočeský		16,4	20,1	17,6	—	—	29,5	14,0	13,3	—
Východočeský		17,4	19,0	21,2	8,8	0,9	21,2	17,3	25,0	—
Město Brno		—	16,8	13,5	—	—	—	—	—	—
Jihomoravský		16,1	18,6	20,4	22,0	3,0	20,4	18,7	30,0	22,8
Město Ostrava		9,5	18,6	22,5	—	2,0	20,7	17,7	—	—
Severomoravský		15,9	18,6	19,6	23,0	2,5	23,8	12,5	—	13,1
SSR	1969	16,0	14,8	17,2	25,5	2,0	19,5	14,9	19,6	13,3
	1968	16,2	15,0	19,2	25,0	2,5	22,3	15,5	26,7	15,2
Hl. m. Bratislava	1969	12,5	8,9	21,8	25,5	1,4	—	16,0	—	—
Západoslovenská o.		16,6	17,0	17,9	—	2,6	21,3	14,0	—	14,9
Středoslovenská o.		16,5	15,7	17,5	—	1,2	19,5	16,4	17,8	—
Východoslovenská o.		15,8	13,2	15,3	—	2,3	16,4	14,4	21,2	11,0

*) V SSR vč. nemocnic OblÚNZ, které jsou spravovány ústředně

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.16 Počet lůžek v nemocnicích spravovaných národními výbory*) případající na 1 lékařské místo

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Oddělení									
		ušní-nosní- krční	foniatrické	oční	stomatolo- gické	kožní	onkologické	radio- izotopové	rehabilitační	revmato- logické	
ČSSR	1969	17,4	22,6	17,6	12,7	21,6	16,4	16,0	30,7	41,1	
	1968	17,1	—	17,9	12,8	22,3	18,3	24,8	26,6	—	
ČSR	1969	17,9	22,6	18,9	15,4	22,2	17,8	17,8	38,1	41,1	
	1968	17,2	—	19,4	12,4	22,7	18,9	27,7	30,6	—	
Hl. m. Praha	1969	13,1	22,6	16,5	125,4	26,4	13,7	100,0	38,1	—	
Středočeský		14,8	—	16,6	—	22,1	22,9	6,7	—	—	
Jihočeský		19,3	—	16,5	10,1	21,8	14,6	—	—	—	
Město Plzeň		—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Západočeský		21,3	—	19,3	22,0	24,8	18,2	—	—	—	
Severočeský		21,0	—	22,6	7,1	24,4	28,1	—	—	—	
Východočeský		20,7	—	21,6	11,0	23,0	20,1	—	—	—	
Město Brno		20,0	—	15,5	—	16,0	—	—	—	—	
Jihomoravský		19,1	—	19,0	16,5	18,9	17,7	—	—	41,1	
Město Ostrava		17,4	—	24,7	20,0	17,0	—	—	—	—	
Severomoravský		16,2	—	18,7	10,5	23,9	11,9	14,0	—	—	
SSR		1969	16,1	—	14,1	8,6	20,0	14,1	12,1	18,2	—
		1968	16,7	—	14,1	13,8	20,8	17,2	19,5	18,2	—
Hl. m. Bratislava		1969	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenská o.			20,6	—	18,8	7,6	27,0	15,7	—	18,2	—
Středoslovenská o.			16,4	—	14,8	12,0	16,4	18,4	12,1	—	—
Východoslovenská o.	12,7		—	10,5	8,3	16,0	9,6	—	—	—	

*) V SSR vč. 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	Oddělení								
			interní	interna II	infekční	alergolo- gické	tuberkulózy a respirač. nemoci	nervové	psychi- atrické	nemoci z povolání	
ČSSR	1969	81,9	87,0	85,3	53,6	—	87,1	85,8	89,5	83,6	
	1968	82,3	88,7	81,9	52,5	87,7	88,2	88,0	89,5	82,7	
ČSR	1969	80,8	86,0	87,4	51,8	—	85,6	84,1	88,5	80,6	
	1968	81,9	88,3	83,1	51,5	87,7	88,3	86,5	89,7	82,3	
Hl. m. Praha	1969	77,3	82,8	98,4	46,8	—	80,1	80,3	87,1	73,4	
Středočeský		80,7	84,9	80,9	46,8	—	76,6	82,4	93,1	—	
Jihočeský		81,1	90,4	81,9	47,3	—	83,9	88,4	82,7	—	
Město Plzeň		88,4	91,1	—	—	—	—	82,2	—	—	
Západočeský		78,1	86,8	92,3	41,9	—	81,0	80,0	82,0	97,1	
Severočeský		77,9	82,2	87,1	50,9	—	85,0	80,8	82,7	—	
Východočeský		79,2	84,3	88,7	42,1	—	89,1	80,5	89,9	64,6	
Město Brno		83,8	80,4	92,4	—	—	—	90,9	—	—	
Jihomoravský		82,2	88,6	87,1	58,3	—	84,6	86,3	97,9	75,8	
Město Ostrava		90,4	93,3	83,9	—	—	99,0	96,0	—	—	
Severomoravský		84,6	88,8	82,9	68,6	—	91,8	88,5	95,8	—	
SSR		1969	85,0	90,4	75,6	58,5	—	90,0	90,7	90,8	87,0
		1968	83,5	90,4	75,0	55,4	—	87,9	92,6	89,1	83,3
Hl. m. Bratislava		1969	84,2	86,9	78,7	53,8	—	75,1	86,5	—	77,0
Západoslovenská o.			85,2	92,5	78,3	53,3	—	92,5	93,0	90,6	—
Středoslovenská o.			83,7	88,3	71,6	63,6	—	83,7	86,5	92,3	101,0
Východoslovenská o.	86,4		90,9	—	61,7	—	95,4	93,3	90,1	94,9	

*) V SSR včetně nemocnic OblÚNZ, 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- rozenská	chirurgické	neuro- chirurgické	resuscitační	ortopedické	urologické	traumato- logické
ČSSR	1969	74,4	70,6	82,4	61,5	86,1	94,1	64,9	81,5	88,8	93,4
	1968	74,4	71,0	81,6	60,2	86,1	93,1	77,4	84,8	91,2	93,7
ČSR	1969	70,7	65,7	81,3	60,1	85,3	90,1	58,6	80,7	87,4	88,0
	1968	71,4	66,3	81,2	58,8	86,4	90,7	60,6	84,4	90,8	91,8
Hl. m. Praha	1969	66,5	69,1	78,8	60,2	87,7	—	—	73,9	86,2	—
Středočeský		74,5	64,4	83,4	54,2	84,4	—	47,7	89,2	80,6	—
Jihočeský	65,9	56,2	80,3	59,2	84,0	—	—	85,8	102,2	92,4	
Město Plzeň	—	—	86,9	76,6	94,3	—	—	13,0	—	—	
Západočeský	68,7	55,6	79,0	56,9	86,0	—	—	79,2	78,2	90,1	
Severočeský	72,3	69,0	76,8	56,6	82,1	—	—	75,8	87,4	90,9	
Východočeský	71,7	65,7	77,3	59,8	80,9	114,3	—	83,9	83,8	95,6	
Město Brno	—	—	83,8	70,6	84,5	—	—	—	—	—	
Jihomoravský	68,2	62,9	86,0	65,3	87,7	74,1	91,7	77,4	89,7	72,5	
Město Ostrava	91,6	93,1	89,5	64,2	85,4	—	40,5	93,3	98,4	—	
Severomoravský	74,4	72,9	83,2	62,4	88,4	81,7	64,8	86,6	89,6	—	
SSR	1969	81,2	78,2	85,3	64,7	88,8	104,5	69,3	84,8	91,1	101,0
	1968	79,9	78,4	82,6	63,2	85,1	99,5	84,1	86,3	92,0	98,1
Hl. m. Bratislava	1969	84,1	63,8	91,4	55,4	100,2	104,5	—	—	89,7	—
Západoslovenská o.		81,5	73,8	84,4	65,7	90,2	—	89,4	81,4	87,2	—
Středoslovenská o.	76,1	75,1	85,2	61,3	87,7	—	69,6	89,7	95,5	102,7	
Východoslovenská o.	85,5	88,0	85,4	68,2	85,6	—	62,9	87,1	92,5	99,4	

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Oddělení									
		plastické chirurgie	úšní-nosní- krční	foniatrické	oční	stomato- logické	kožní	onkologické	radio- izotopové	rehabilitační	revmato- logické
ČSSR	1969	76,1	77,2	81,6	81,4	75,7	86,4	84,9	69,6	72,9	90,6
	1968	76,4	78,9	—	82,1	78,7	87,3	86,3	75,1	78,4	—
ČSR	1969	75,1	75,7	81,6	80,3	75,6	84,9	84,4	73,2	67,9	90,6
	1968	73,9	77,6	—	81,4	81,3	86,2	86,1	80,9	76,2	—
Hl. m. Praha	1969	66,6	73,1	81,6	77,5	58,3	78,7	92,9	91,3	67,9	—
Středočeský		—	75,3	—	79,2	—	83,6	71,6	14,2	—	—
Jihočeský	—	78,6	—	84,7	78,0	90,5	97,8	—	—	—	
Město Plzeň	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Západočeský	—	68,0	—	80,7	68,3	75,8	93,4	—	—	—	
Severočeský	—	68,6	—	70,9	98,2	84,7	75,8	—	—	—	
Východočeský	—	74,0	—	77,5	99,7	87,9	84,5	—	—	—	
Město Brno	—	76,9	—	92,1	88,2	—	—	—	—	—	
Jihomoravský	77,3	79,6	—	77,3	69,6	91,2	81,3	—	—	90,6	
Město Ostrava	—	81,6	—	86,6	104,6	87,0	—	—	—	—	
Severomoravský	91,1	80,7	—	87,3	78,0	81,4	89,5	63,0	—	—	
SSR	1969	79,7	81,8	—	85,0	76,2	91,1	85,8	59,7	90,3	—
	1968	84,1	83,0	—	84,4	71,1	91,0	86,6	41,3	85,9	—
Hl. m. Bratislava	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenská o.		76,3	80,8	—	85,1	69,8	89,5	86,9	—	90,3	—
Středoslovenská o.	—	80,4	—	83,4	86,5	92,8	79,6	59,7	—	—	
Východoslovenská o.	87,7	85,0	—	87,6	87,7	91,8	92,0	—	—	—	

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. nemocí	nervové	psychi- atrické	nemocí z povolání
ČSSR	1969	276,1	293,5	276,7	177,8	—	283,5	298,7	300,8	265,0
	1968	279,5	298,4	283,4	177,2	250,0	286,9	276,3	286,2	248,6
ČSR	1969	271,1	288,5	281,5	173,2	—	269,8	290,7	301,4	268,8
	1968	277,3	293,7	287,4	173,8	250,0	291,0	283,1	311,5	277,5
Hl. m. Praha	1969	249,1	272,3	259,9	151,5	—	267,1	274,5	293,0	262,1
Středočeský		263,4	284,9	240,0	154,9	—	242,7	284,6	328,8	—
Jihočeský		285,3	320,2	299,0	164,8	—	201,9	315,7	278,4	—
Město Plzeň		314,2	324,3	—	—	—	—	295,8	—	—
Západočeský		253,2	256,9	331,2	135,3	—	291,9	274,1	288,2	330,7
Severočeský		257,9	266,4	311,4	180,1	—	282,2	269,9	292,5	—
Východočeský		271,5	285,3	294,9	151,0	—	238,3	284,6	299,4	172,4
Město Brno		299,9	289,3	337,2	—	—	—	331,8	—	—
Jihomoravský		279,0	305,5	299,8	190,3	—	253,3	290,1	357,4	250,9
Město Ostrava		309,9	302,3	312,2	—	—	345,7	350,3	—	—
Severomoravský	290,9	308,4	256,7	226,0	—	304,0	314,1	294,2	—	
SSR	1969	290,2	312,4	253,9	189,9	—	312,9	322,6	300,1	261,1
	1968	286,1	316,6	260,4	186,3	—	278,5	307,4	298,6	223,8
Hl. m. Bratislava	1969	290,6	311,5	242,4	179,2	—	250,8	301,8	—	272,0
Západoslovenská o.		284,5	319,0	254,0	180,6	—	318,2	339,5	262,8	—
Středoslovenská o.		284,7	299,7	259,5	179,3	—	294,3	299,3	308,9	137,4
Východoslovenská o.		304,5	318,6	—	216,6	—	337,4	333,4	323,1	346,5

Pokračování

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Oddělení									
		dětské	z toho pro kojení a batolata	ženské	lůžka novo- rozeňská	chirurgické	neuro- chirurgické	resuscitační	ortopedické	urologické	traumato- logické
ČSSR	1969	250,2	241,8	281,6	215,1	290,7	337,6	181,7	276,0	318,6	326,5
	1968	252,4	244,1	282,3	211,6	295,3	252,4	240,3	291,2	321,9	334,9
ČSR	1969	236,5	222,6	275,6	208,9	288,4	320,2	157,5	270,0	312,1	307,6
	1968	240,0	226,4	279,1	205,9	294,6	272,8	221,5	289,5	321,7	328,2
Hl. m. Praha	1969	208,5	216,2	244,0	184,9	290,6	—	—	249,1	308,7	—
Středočeský		243,0	216,8	281,8	188,8	278,4	—	167,6	251,6	261,2	—
Jihočeský		237,7	204,3	289,6	215,9	303,2	—	—	310,6	373,2	337,3
Město Plzeň		—	—	304,8	268,6	335,9	—	—	45,0	—	—
Západočeský		225,5	186,1	249,6	190,4	279,6	—	—	270,0	276,6	295,4
Severočeský		236,9	225,2	261,0	197,2	261,3	—	—	221,1	312,7	298,6
Východočeský		244,0	230,5	264,8	212,9	285,5	417,1	—	295,6	303,5	348,8
Město Brno		—	—	283,7	228,5	304,9	—	—	—	—	—
Jihomoravský		232,1	211,5	301,4	231,9	293,3	270,4	334,7	263,7	325,3	264,6
Město Ostrava		291,6	282,9	321,3	233,0	299,1	—	105,8	337,6	357,4	—
Severomoravský	256,6	255,0	284,6	217,4	307,5	275,2	235,7	307,9	317,4	—	
SSR	1969	275,8	272,6	297,7	229,6	298,4	384,1	199,8	300,1	328,9	353,4
	1968	276,0	273,2	291,0	225,0	297,9	214,7	246,3	298,1	322,3	350,6
Hl. m. Bratislava	1969	291,0	222,2	323,2	184,2	356,8	384,1	—	—	328,5	—
Západoslovenská o.		260,3	248,2	295,0	238,1	285,7	—	204,0	294,9	315,6	—
Středoslovenská o.		267,3	266,3	294,6	214,2	297,3	—	238,0	313,9	340,0	373,4
Východoslovenská o.		299,5	314,9	302,5	242,2	302,9	—	229,6	295,1	337,4	334,8

*) V SSR včetně nemocnic OblÚNZ, 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- krční	foniatické	oční	stomatolo- gické	kožní	onkologické	radio- izotopové	rehabilitační	revmato- logické
ČSSR	1969	260,6	260,3	271,1	282,3	249,6	280,8	302,3	245,2	264,9	306,7
	1968	269,5	267,3	—	286,6	271,2	286,7	305,9	252,6	282,2	—
ČSR	1969	255,9	257,2	271,1	276,1	262,0	275,9	299,9	254,5	246,5	306,7
	1968	258,9	263,0	—	283,6	285,0	289,3	306,2	280,1	273,1	—
Hl. m. Praha	1969	214,1	251,1	271,1	263,5	196,9	200,1	289,0	317,8	246,5	—
Středočeský		—	224,6	—	245,2	—	232,0	254,5	52,4	—	—
Jihočeský		—	267,3	—	292,7	284,7	326,2	357,0	—	—	—
Město Plzeň		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Západočeský		—	233,4	—	281,7	235,4	238,8	315,9	—	—	—
Severočeský		—	226,5	—	237,3	341,3	293,7	276,6	—	—	—
Východočeský		—	261,1	—	267,5	352,5	318,9	297,4	—	—	—
Město Brno		—	280,8	—	336,0	—	321,8	—	—	—	—
Jihomoravský		279,1	275,6	—	273,5	237,7	299,3	295,5	—	—	306,7
Město Ostrava		—	284,2	—	299,4	381,8	293,5	—	—	—	—
Severomoravský		331,8	281,5	—	310,0	277,1	291,3	326,6	213,9	—	—
SSR	1969	276,8	269,2	—	304,3	214,6	296,7	307,3	217,7	329,5	—
	1968	306,0	280,6	—	296,9	232,1	278,6	305,3	118,5	314,4	—
Hl. m. Bratislava	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenská o.		278,4	256,0	—	304,8	236,3	258,8	314,8	—	329,5	—
Středoslovenská o.		—	267,4	—	299,2	102,9	332,5	276,8	217,7	—	—
Východoslovenská o.		273,8	293,2	—	311,6	294,8	330,1	335,7	—	—	—

5.19 Průměrná ošetrovací doba v nemocnicích spravovaných národními výbory*) podle oddělení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Oddělení								
		Úhrn za celou nemocnici	interní	interna II	infakční	alergolo- gické	tuberkulózy a respirač. nemocí	nervové	psychi- atrické	nemocí z povolání
ČSSR	1969	14,9	16,9	49,2	14,0	—	56,1	22,1	39,5	17,5
	1968	15,1	17,2	51,6	14,4	27,8	58,7	21,2	39,2	15,7
ČSR	1969	14,9	16,8	54,8	13,7	—	56,1	22,2	39,0	18,3
	1968	15,2	17,2	57,4	14,1	27,8	60,0	21,0	38,6	17,5
Hl. m. Praha	1969	17,6	20,0	292,6	13,9	—	39,6	29,3	47,1	12,4
Středočeský		14,4	17,0	32,9	15,4	—	51,6	18,8	39,2	—
Jihočeský		15,0	17,6	27,3	12,8	—	33,2	20,3	45,4	—
Město Plzeň		19,4	23,5	—	—	—	—	26,2	—	—
Západočeský		14,3	16,2	35,5	11,7	—	64,7	22,5	26,5	32,5
Severočeský		14,4	15,7	79,7	14,8	—	70,9	19,0	25,2	—
Východočeský		14,8	16,4	129,6	12,6	—	55,8	21,4	39,9	12,7
Město Brno		12,5	15,1	43,3	—	—	—	21,0	—	—
Jihomoravský		14,6	15,0	52,7	13,0	—	50,7	22,5	53,7	19,1
Město Ostrava		15,8	15,5	33,5	—	—	70,6	23,6	—	—
Severomoravský		14,8	17,0	41,9	14,9	—	65,2	22,0	36,6	—
SSR	1969	14,8	17,2	31,8	15,0	—	56,1	21,9	40,2	16,7
	1968	14,7	17,2	31,8	15,0	—	56,1	21,5	40,1	14,2
Hl. m. Bratislava	1969	16,1	20,1	51,6	16,4	—	38,2	30,1	—	17,2
Západoslovenská o.		15,3	17,0	27,9	14,7	—	53,4	20,9	44,4	—
Středoslovenská o.		14,3	17,3	31,1	15,5	—	67,5	21,2	44,1	10,9
Východoslovenská o.		14,4	17,0	—	14,4	—	54,4	23,1	36,2	19,3

*) v SSR včetně nemocnic OblÚNZ, které jsou spravovány 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	traumatolo- gické	plastické chirurgie
ČSSR	1969	14,3	7,8	6,6	13,0	23,4	3,8	20,6	15,7	13,5	18,8
	1968	14,3	7,9	6,7	13,0	21,0	3,4	20,8	15,7	13,3	18,9
ČSR	1969	13,6	8,0	6,8	13,2	22,9	4,0	20,1	15,3	14,8	19,3
	1968	13,7	8,2	6,9	13,2	21,5	3,7	20,4	15,0	14,0	20,2
Hl. m. Praha	1969	18,0	7,1	6,1	15,1	—	—	26,2	17,3	—	19,2
Středočeský		12,2	8,1	6,8	13,5	—	4,4	22,7	15,7	—	—
Jihočeský		13,1	8,8	7,1	12,9	—	—	20,1	16,5	14,5	—
Město Plzeň		—	6,3	6,0	20,6	—	—	17,3	—	—	—
Západočeský		13,8	7,2	6,3	12,8	—	—	16,7	13,1	13,7	—
Severočeský		14,8	7,4	6,8	13,2	—	—	19,3	12,4	15,4	—
Východočeský		12,9	8,9	7,6	12,8	24,9	—	17,0	18,8	18,8	—
Město Brno		—	5,7	6,8	11,8	—	—	—	—	—	—
Jihomoravský		12,8	8,8	7,2	12,4	21,2	3,6	22,7	14,6	12,1	16,2
Město Ostrava		16,6	7,3	6,5	15,9	—	5,3	22,2	17,7	—	—
Severomoravský		12,9	7,7	6,5	13,2	22,0	3,7	18,0	16,8	—	24,5
SSR	1969	15,6	7,3	6,2	12,5	24,7	3,7	22,9	16,4	12,2	17,2
	1968	15,3	7,3	6,2	12,3	19,9	3,3	22,7	16,8	12,0	16,0
Hl. m. Bratislava	1969	21,0	7,7	6,8	12,3	24,7	—	—	14,5	—	—
Západoslovenská o.		16,5	7,2	6,5	12,5	—	2,8	27,0	18,7	—	16,8
Středoslovenská o.		14,5	7,4	6,0	13,1	—	3,5	18,5	14,5	13,7	—
Východoslovenská o.		15,1	7,3	5,9	11,7	—	4,3	22,0	16,4	10,9	18,1

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Oddělení								
		ušní-nosi- krční	foniatrické	oční	stomatolo- gické	kožní	onkologické	radio- izotopové	rehabilitační	revmatolo- gické
ČSSR	1969	9,2	43,4	16,9	12,7	19,8	28,9	14,3	80,1	30,0
	1968	9,1	—	16,7	12,9	20,1	29,3	18,4	72,6	—
ČSR	1969	9,0	43,4	16,5	12,8	19,8	28,3	17,0	98,3	30,0
	1968	9,1	—	16,3	13,3	20,0	28,7	20,2	91,0	—
Hl. m. Praha	1969	9,0	43,4	17,7	12,9	20,0	32,3	22,8	98,3	—
Středočeský		8,9	—	14,8	—	20,4	28,8	2,7	—	—
Jihočeský		11,0	—	18,4	12,8	25,2	28,7	—	—	—
Město Plzeň		—	—	—	—	—	—	—	—	—
Západočeský		8,6	—	13,3	11,6	21,4	35,1	—	—	—
Severočeský		8,7	—	15,8	13,5	18,7	28,5	—	—	—
Východočeský		9,0	—	15,2	12,5	18,4	27,1	—	—	—
Město Brno		10,8	—	18,6	—	17,7	—	—	—	—
Jihomoravský		9,0	—	16,8	11,5	18,4	29,8	—	—	30,0
Město Ostrava		8,0	—	13,8	14,7	19,8	—	—	—	—
Severomoravský		9,1	—	19,2	14,6	20,6	25,0	14,2	—	—
SSR	1969	9,5	—	18,3	12,0	19,7	30,2	9,2	53,9	—
	1968	9,3	—	18,1	11,5	20,5	30,7	9,3	44,9	—
Hl. m. Bratislava	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Západoslovenská o.		9,7	—	19,5	12,4	18,5	28,1	—	53,9	—
Středoslovenská o.		8,4	—	16,3	12,8	17,6	26,2	9,2	—	—
Východoslovenská o.		10,6	—	20,0	11,1	24,8	41,2	—	—	—

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 psychopro- fylaxe	operativních (bez operací ve III. době)	komplikova- ných eklampsií ¹⁾	potratů	mimoděložních těhotenství
ČSSR	1969	19,4	5,2	0,08	36,2	0,4
	1968	19,1	5,1	0,09	36,5	0,4
ČSR	1969	22,7	5,2	0,07	38,7	0,5
	1968	22,6	5,4	0,08	39,1	0,5
Hl. m. Praha	1969	31,5	6,3	0,03	50,3	0,4
Středočeský		20,3	6,7	0,06	37,0	0,4
Jihočeský		7,5	6,0	0,05	35,9	0,5
Město Plzeň		9,8	5,4	—	44,4	0,2
Západočeský		8,4	3,3	0,08	38,7	0,5
Severočeský		19,7	4,8	0,08	43,1	0,6
Východočeský		28,7	5,7	0,07	34,6	0,5
Město Brno		16,1	4,7	0,15	48,1	0,2
Jihomoravský		29,8	4,4	0,09	31,2	0,5
Město Ostrava		22,6	5,3	—	44,1	0,3
Severomoravský	25,4	4,9	0,06	36,8	0,5	
SSR	1969	13,4	5,3	0,10	31,1	0,3
	1968	12,8	4,5	0,12	31,3	0,4
Hl. m. Bratislava	1969	8,1	4,4	0,10	51,9	0,3
Západoslovenská o.		16,5	6,4	0,10	28,8	0,3
Středoslovenská o.		16,9	4,4	0,08	32,1	0,3
Východoslovenská o.		6,7	5,2	0,11	27,7	0,3

¹⁾ Eklampsie vzniklé v těhotenství, za porodu a v šestineděli

5.21 Činnost stanic (úseků) pro nezralé děti v roce 1968

Území (kraj, oblast, statut. město)	Stanice (úseky) pro nezralé děti		Počet pro- puštěných a zemřelých nezralých děti	v tom s porodní váhou v g					neudán
	počet	počet lůžek		do 999	1 000	1 500	2 000	2 500	
					až 1 499	až 1 999	až 2 499	a více	
ČSSR	54	952	8 147	286	932	2 400	4 298	217	14
ČSR	32	596	5 412	208	641	1 616	2 775	159	13
Hl. m. Praha	5	90	818	40	107	189	474	6	2
Středočeský	3	26	298	10	15	71	188	11	3
Jihočeský	2	48	458	15	53	129	242	17	2
Západočeský	4	61	548	17	60	129	333	8	1
Severočeský	3	71	667	34	86	293	252	2	—
Východočeský	4	64	681	22	83	220	326	30	—
Jihomoravský	7	141	1 113	44	101	272	623	69	4
Severomoravský	4	95	829	26	136	313	337	16	1
SSR	22	356	2 735	78	291	784	1 523	58	1
Hl. m. Bratislava	5	36	336	16	39	103	170	8	—
Západoslovenská o.	5	78	764	26	72	213	438	15	—
Středoslovenská o.	5	107	784	19	84	230	427	24	—
Východoslovenská o.	7	135	851	17	96	238	488	11	1

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.22 Činnost patologicko-anatomických oddělení^{*)}

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Počet patolo- gickoana- tomických oddělení	Lékařská místa	Pracovní místa		Zemřelí v nemoc- nicích ¹⁾	Provedené pitvy	Z počtu všech zemřelých bylo pitváno v %
				histolo- gických laborantů	pítevních sanitářů			
ČSSR	1969	78	182,02	340,12	170,50	68 472	44 435	27,6
	1968	74	177,63	315,11	162,35	62 780	44 128	28,8
ČSR	1969	58	134,12	260,19	120,35	57 054	35 872	29,8
	1968	55	133,25	243,48	115,85	53 068	36 493	31,7
Hl. m. Praha	1969	7	17,66	39,00	18,00	8 962	5 684	36,1
Středočeský		6	13,54	21,00	13,75	8 320	3 407	18,7
Jihočeský		6	7,74	20,00	11,00	3 885	2 451	29,3
Město Plzeň		—	—	—	—	593	—	—
Západočeský		6	11,28	21,50	11,50	4 102	3 431	34,4 ²⁾
Severočeský		4	12,00	22,96	10,00	6 330	1 806	14,8
Východočeský		6	12,13	30,48	11,00	7 306	3 691	23,2
Město Brno		—	—	—	—	1 425	—	—
Jihomoravský		12	27,21	55,25	25,60	7 924	8 023	35,8 ²⁾
Město Ostrava		1	3,00	6,00	3,00	1 174	945	34,8
Severomoravský		10	29,56	44,00	16,50	7 033	6 434	43,2
SSR	1969	20	47,90	79,93	50,15	11 418	8 563	21,1
	1968	19	44,38	71,63	46,50	9 712	7 635	20,1
Hl. m. Bratislava	1969	1	1,71	5,00	4,00	1 053	757	31,7
Západoslovenská o.		6	18,17	25,75	18,50	4 321	2 958	18,9
Středoslovenská o.		8	14,86	25,18	15,27	3 254	2 471	19,9
Východoslovenská o.		5	13,16	24,00	12,38	2 790	2 377	23,4

^{*)} Včetně patologicko-anatomického odd. psychiatrické léčebny v Praze-Bohnicích, Dobřanech a v 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
				laborantů	pítevních sanitářů	
ČSSR	1969	14	31,09	40,00	14,78	6 742
	1968	14	29,76	36,00	14,15	7 109
ČSR	1969	9	23,09	19,00	10,78	5 371
	1968	9	21,76	19,00	10,65	5 366
Hl. m. Praha	1969	2	4,85	5,00	1,20	2 149
Středočeský		1	2,26	3,00	2,00	354
Jihočeský		1	1,07	—	1,00	34
Město Plzeň		—	—	—	—	—
Západočeský		1	2,13	2,00	1,00	457
Severočeský		1	1,00	—	1,00	296
Východočeský		1	3,00	3,00	—	534
Město Brno		—	—	—	—	—
Jihomoravský		1	3,00	2,00	3,58	862
Město Ostrava		—	—	—	—	—
Severomoravský		1	5,78	4,00	1,00	685
SSR	1969	5	8,00	21,00	4,00	1 371
	1968	5	8,00	17,00	3,50	1 743
Hl. m. Bratislava	1969	—	—	—	—	—
Západoslovenská o.		2	5,00	9,00	2,00	762
Středoslovenská o.		2	2,00	6,00	1,00	186
Východoslovenská o.		1	1,00	6,00	1,00	423

¹⁾ V lékařských místech a pracovních místech laborantů a pítevních sanitářů jsou uvedeni pouze pracovníci v resortu zdravotnictví.

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.24 Činnost odborných léčebných ústavů, výzkumných ústavů*), kojeneckých ústavů a dětských domovů v roce 1969

	Ošetřovanci			Ošetřovací dny	Průměrná ošetřovací doba	Procento využití lůžek
	přijetí	propuštění	zemřelí			
Československá socialistická republika						
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	22 529	21 624	1 396	2 630 808	117,8	87,1
Psychiatrické léčebny	36 318	33 887	2 757	5 268 207	144,4	89,3
Onkologické ústavy	4 940	4 474	534	142 836	30,8	87,8
Rehabilitační ústavy	2 072	1 996	3	119 302	60,1	95,9
Ozdravovny dětské	21 398	21 245	—	1 072 028	50,8	93,3
Ozdravovny pro dospělé	1 323	1 249	73	35 308	26,7	71,0
Dětské odborné léčebny	4 473	4 493	—	425 540	99,1	86,4
Noční sanatoria	1 538	1 538	—	32 018	20,8	70,8
Endokrinologický ústav	1 062	1 087	1	49 888	46,4	96,3
Výzkumné ústavy (s lůžkovou složkou)	10 958	10 616	421	248 082	22,6	83,3
Kojenecké ústavy	6 376	6 092	378	636 611	109,7	78,6
Dětské domovy pro děti od 1—3 let	1 778	1 855	18	518 713	384,1	77,3
Dětské domovy pro děti do 3 let	1 336	1 231	117	127 181	100,1	77,5
Česká socialistická republika						
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	12 837	11 944	1 231	1 409 415	111,2	86,4
Psychiatrické léčebny	28 341	25 964	2 607	4 392 611	154,4	88,4
Onkologické ústavy	2 890	2 466	405	81 300	32,0	90,7
Rehabilitační ústavy	2 072	1 996	3	119 302	60,1	95,9
Ozdravovny dětské	17 518	17 355	—	905 037	52,5	94,6
Ozdravovny pro dospělé	1 323	1 249	73	35 308	26,7	71,0
Dětské odborné léčebny	4 334	4 347	—	406 085	97,8	86,7
Noční sanatoria	898	898	—	17 043	19,0	65,1
Endokrinologický ústav	—	—	—	—	—	—
Výzkumné ústavy (s lůžkovou složkou)	9 936	9 591	419	219 517	22,0	82,3
Kojenecké ústavy	4 253	3 982	272	392 075	98,9	76,6
Dětské domovy pro děti od 1—3 let	1 432	1 493	7	371 001	351,3	75,7
Dětské domovy pro děti do 3 let	1 239	1 138	117	110 475	93,1	77,7
Slovenská socialistická republika						
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	9 692	9 680	165	1 221 393	126,5	87,9
Psychiatrické léčebny	7 977	7 923	150	875 596	109,1	94,6
Onkologické ústavy	2 050	2 008	129	61 536	29,4	84,3
Rehabilitační ústavy	—	—	—	—	—	—
Ozdravovny dětské	3 880	3 890	—	166 991	43,5	87,0
Ozdravovny pro dospělé	—	—	—	—	—	—
Dětské odborné léčebny	139	146	—	19 455	136,5	80,8
Noční sanatoria	640	640	—	14 975	23,4	78,7
Endokrinologický ústav	1 062	1 087	1	49 888	46,4	96,3
Výzkumné ústavy (s lůžkovou složkou)	1 022	1 025	2	28 565	27,9	108,1
Kojenecké ústavy	2 123	2 110	106	244 536	133,2	81,9
Dětské domovy pro děti od 1—3 let	346	362	11	147 712	501,6	81,6
Dětské domovy pro děti do 3 let	97	93	—	16 706	127,7	76,3

*) Bez Výzkumného ústavu balneologického

5. ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

5.25 Spotřeba krve, erythrocytové masy a plazmy v ml. na lůžko podle oborů (oddělení)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Obor					Oddělení					
		chirurgický		dětský			interní		ženské		ostatní	
		krev	ery- masa	krev	ery- masa	plaz- ma	krev	ery- masa	krev	ery- masa	krev	ery- masa
ČSSR	1969	1 526	752	177	27	121	407	392	698	482	223	136
	1968	1 531	725	192	61	120	411	369	672	445	200	139
ČSR	1969	1 539	665	135	28	101	394	393	678	429	221	121
	1968	1 544	635	130	47	110	397	376	673	418	193	128
Hl. m. Praha	1969	2 493	836	293	61	113	370	309	1 082	242	267	101
Středočeský		1 552	767	53	6	62	414	395	769	385	167	61
Jihočeský		875	566	63	6	79	269	402	365	366	86	74
Město Plzeň		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Západočeský		2 295	473	120	36	101	427	272	756	330	744	367
Severočeský		971	677	139	45	79	251	336	552	549	79	53
Východočeský		1 184	607	100	9	37	403	352	371	266	134	108
Město Brno		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Jihomoravský		1 799	552	194	13	184	346	518	769	551	130	61
Město Ostrava		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Severomoravský		1 190	767	91	39	119	541	475	687	558	266	186
SSR	1969	1 483	1 033	262	27	162	457	390	754	627	227	177
	1968	1 491	1 011	317	90	142	463	341	668	519	220	167
Hl. m. Bratislava	1969	3 576	606	541	13	—	313	93	650	137	27	8
Západoslovenská o.		1 354	997	213	35	134	527	507	787	558	256	191
Středoslovenská o.		1 460	802	191	14	138	432	340	926	702	266	182
Východoslovenská o.		1 189	1 475	349	32	245	432	372	534	700	166	178

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	1969	2 882 683	4 469 626	31,0	143 928	49,9
	1968	2 880 837	4 398 119	30,6	141 005	48,9
ČSR	1969	1 962 377	3 044 641	30,7	95 709	48,8
	1968	1 971 312	3 029 943	30,7	95 031	48,2
Hl. m. Praha	1969	236 033	248 171	22,5	3 539	15,0
Středočeský		232 663	360 473	30,0	14 424	62,0
Jihočeský		105 941	197 220	30,0	8 305	78,4
Město Plzeň		16 627	20 488	14,0	399	14,0
Západočeský		197 838	304 214	42,6	11 508	58,2
Severočeský		222 085	341 929	30,5	10 295	46,4
Východočeský		217 077	395 605	32,8	13 607	62,7
Město Brno		120 093	162 075	47,9	1 780	14,8
Jihomoravský		243 581	399 555	24,8	15 438	63,4
Město Ostrava		74 681	119 580	43,1	2 198	29,4
Severomoravský		295 758	495 331	32,6	14 216	48,1
SSR	1969	920 306	1 424 985	31,5	48 219	52,4
	1968	909 525	1 368 176	30,5	45 974	50,5
Hl. m. Bratislava	1969	8 001	9 817	3,4	446	55,7
Západoslovenská o.		332 777	502 961	31,5	17 319	52,0
Středoslovenská o.		276 924	460 709	32,9	14 867	53,7
Východoslovenská o.		302 604	451 498	36,6	15 587	51,5

*) 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	1969	202	180,20	172,51	2 700,69	52 667 492	
	1968	201	164,35	143,72	2 402,13	47 668 210	
ČSR	1969	140	115,17	126,76	1 797,37	37 471 951	
	1968	130	102,73	106,22	1 586,95	33 858 432	
Hl. m. Praha	1969	19	20,70	19,00	215,88	4 000 076	
Středočeský		16	15,12	20,20	199,88	4 068 647	
Jihočeský		11	8,42	3,00	110,97	2 251 319	
Město Plzeň		3	3,00	2,00	33,07	499 953	
Západočeský		14	9,21	12,00	161,83	3 493 948	
Severočeský		11	8,89	10,21	162,86	3 486 333	
Východočeský		22	10,70	8,50	212,55	4 395 786	
Město Brno		2	3,74	2,00	41,00	866 630	
Jihomoravský		21	21,32	23,85	296,70	5 902 453	
Město Ostrava		4	1,04	2,00	61,93	1 458 486	
Severomoravský		17	13,03	24,00	300,70	7 048 320	
SSR		1969	62	65,03	45,75	903,32	15 195 541
		1968	71	61,62	37,50	815,18	13 809 778
Hl. m. Bratislava		1969	5	5,00	3,00	74,00	1 478 911
Západoslovenská o.	21		22,88	14,00	281,60	5 090 998	
Středoslovenská o.	17		15,70	18,50	257,24	4 457 494	
Východoslovenská o.	19		21,45	10,25	290,48	4 168 138	

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Z celkového počtu případů na vyšetření				
		biochemická		hematologická		
		kvalitativní	kvantitativní	běžná	speciální	
ČSSR	1969	23 280 360	18 100 960	10 694 667	591 505	
	1968	21 316 007	15 875 411	9 895 170	581 622	
ČSR	1969	16 819 350	13 332 186	6 953 527	366 888	
	1968	15 394 097	11 683 482	6 401 763	379 090	
Hl. m. Praha	1969	1 490 951	1 781 077	698 174	29 874	
Středočeský		1 775 652	1 556 471	697 590	38 934	
Jihočeský		1 042 195	883 019	298 886	27 219	
Město Plzeň		243 558	137 369	111 164	7 862	
Západočeský		1 374 147	1 478 740	612 500	28 561	
Severočeský		1 703 752	1 151 003	590 211	41 367	
Východočeský		2 067 680	1 417 041	866 990	44 075	
Město Brno		394 143	289 123	181 794	1 570	
Jihomoravský		2 634 842	2 131 818	1 044 719	91 074	
Město Ostrava		635 143	436 788	374 722	11 833	
Severomoravský		3 457 287	2 069 737	1 476 777	44 519	
SSR		1969	6 461 010	4 768 774	3 741 140	224 617
		1968	5 921 910	4 191 929	3 493 407	202 532
Hl. m. Bratislava		1969	596 812	486 808	349 483	45 808
Západoslovenská o.	2 405 382		1 621 408	1 006 239	57 969	
Středoslovenská o.	1 802 737		1 482 045	1 118 783	53 929	
Východoslovenská o.	1 656 079		1 178 513	1 266 635	66 911	

* tj. oddělení klinické biochemie, biochemického laboratorního oddělení, společného laboratorního oddělení; včetně činnosti těchto oddělení v odborných léčebných ústavech (PL Bohnice a Dobruška a TRN Mirošov — Janov)

6. LAZEŇSKÁ PÉČE

6.1 Lázeňské léčebny podle oboru
(k 31. 12. 1969)

Číslo indikačního seznamu	Skupina nemocí	Počet léčen		Počet oddělení	
		pro dospělé a dorost	pro děti	pro dospělé a dorost	pro děti
ČSSR					
II.	Nemoci ústrojí oběhového	11	4	1	—
III.	ústrojí trávicího	19	1	—	—
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	2	—	—	×
V.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	9	4	6	2
VI.	Nemoci nervové	5	4	2	1
VII.	pohybového ústrojí	29	—	15	4
VIII.	ledvin a cest močových	4	2	1	—
IX.	duševní	4	×	1	×
X.	kožní	2	—	1	—
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 Horní Smokovec	—	1	—	—
	C e l k e m	90	16	29	7
ČSR					
II.	Nemoci ústrojí oběhového	10	3	1	—
III.	ústrojí trávicího	16	1	—	—
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	2	×	—	×
V.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	5	3	5	1
VI.	Nemoci nervové	4	4	1	—
VII.	pohybového ústrojí	16	—	3	2
VIII.	ledvin a cest močových	4	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	—	×	—	×
XV.	Celkové oslabení zdrav. stavu — dorost	1	×	—	×
	C e l k e m	65	13	12	3
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	×	—	×
X.	kožní	1	—	1	—
XI.	ženské	1	×	—	×
XII.	z povolání	—	×	—	×
XIII.	ústrojí oběhového — dorost	—	×	—	×
XIV.	Nespecifické nemoci cest dýchacích — dorost	—	×	1	×
XV.	Celkové oslabení zdrav. stavu — dorost	—	×	—	×
	Preventorium Horní Smokovec	—	1	—	—
	C e l k e m	25	3	17	4

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.1 Lázeňské léčebny podle oboru
(k 31. 12. 1969)

Dokončení

Číslo indikačního seznamu	Skupina nemocí	Lůžka celkem	v tom	
			pro dospělé a dorost	pro děti
Č S S R				
II.	Nemoci ústrojí oběhového	4 287	3 870	417
III.	ústrojí trávicího	5 109	4 992	117
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	479	479	×
V.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	3 525	2 454	1 071
VI.	Nemoci nervové	1 577	982	595
VII.	pohybového ústrojí	7 717	7 442	275
VIII.	ledvin a cest močových	1 307	1 084	223
IX.	duševní	1 180	1 180	×
X.	kožní	224	184	40
XI.	ženské	931	931	×
XII.	z povolání	315	315	×
XIII.	ústrojí oběhového — dorost	47	47	×
XIV.	Nespecifické nemoci cest dýchacích — dorost	83	83	×
XV.	Celkové oslabení zdrav. stavu — dorost	122	122	×
	Preventorium Horní Smokovec	85	—	85
	C e l k e m	26 988	24 165	2 823
Č S R				
II.	Nemoci ústrojí oběhového	3 571	3 290	281
III.	ústrojí trávicího	4 588	4 471	117
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	479	479	×
V.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	2 093	1 446	647
VI.	Nemoci nervové	1 326	793	533
VII.	pohybového ústrojí	4 085	3 950	135
VIII.	ledvin a cest močových	1 244	1 021	223
IX.	duševní	980	980	×
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	—	—	×
XV.	Celkové oslabení zdrav. stavu — dorost	122	122	×
	C e l k e m	19 717	17 781	1 936
S S R				
II.	Nemoci ústrojí oběhového	716	580	136
III.	ústrojí trávicího	521	521	—
IV.	z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	—	—	—
V.	Nespecifické nemoci cest dýchacích	1 432	1 008	424
VI.	Nemoci nervové	251	189	62
VII.	pohybového ústrojí	3 632	3 492	140
VIII.	ledvin a cest močových	63	63	—
IX.	duševní	200	200	—
X.	kožní	115	75	40
XI.	ženské	173	173	×
XII.	z povolání	—	—	×
XIII.	ústrojí oběhového — dorost	—	—	×
XIV.	Nespecifické nemoci cest dýchacích — dorost	83	83	×
XV.	Celkové oslabení zdravotního stavu — dorost	—	—	×
	Preventorium Horní Smokovec	85	—	85
	C e l k e m	7 271	6 384	887

6.2 Lékařská místa v lázeňských léčebnách

	Celkem	v tom v léčebnách pro		
		dospělé	dorost	děti
ČSSR	459,04	404,81	4,00	50,23
ČSR	317,88	280,65	3,00	34,23
SSR	141,16	124,16	1,00	16,00

6.3 Přijetí pacienti, ošetrovací dny a podané léčebné výkony
v lázeňských léčebnách v roce 1969

	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
	Přijetí pacienti			Ošetrovací (léčebné) dny		
Ústavní péče celkem	336 138	242 204	93 934	8 513 006	6 024 817	2 488 189
z toho připadá na pojištěnce	213 413	155 971	57 442	5 037 766	3 627 732	1 410 034
členy JZD	10 797	7 543	3 254	259 260	181 086	78 174
důchodce a umělce	28 632	20 562	8 070	671 549	475 173	196 376
platící pacienti (domácí)	40 911	29 387	11 524	855 398	615 302	240 096
cizince	16 768	13 018	3 750	410 737	320 606	90 131
ochranné a léčebné akce	11 330	5 968	5 362	391 809	207 326	184 483
děti celkem	14 287	9 755	4 532	886 487	597 592	288 895
z toho z ciziny	396	151	245	20 430	9 408	11 022
Ambulantní péče celkem	38 479	22 228	16 251	598 156	372 130	226 026
z toho z veřejných prostředků	13 718	7 854	5 864	256 558	144 494	112 064
platící pacienti (domácí)	23 598	13 389	10 209	331 473	219 687	111 786
cizinci	1 163	985	178	10 125	7 949	2 176
	Lečebné výkony celkem			z toho pro ústavní péči		
Minerální a termální koupele	3 418 726	1 925 006	1 493 720	2 849 507	1 734 604	1 114 903
Peloidní výkony	944 413	697 361	247 052	854 413	644 708	209 705
Ostatní výkony s použitím léčivých přírodních zdrojů	689 630	645 024	44 606	628 100	586 280	41 820
Vodoléčby a masáže	2 423 068	1 615 009	808 059	2 201 151	1 487 069	714 082
Rehabilitace	2 575 643	1 710 265	865 378	2 504 607	1 661 325	843 282
Elektrofyzikální výkony	1 928 094	1 327 880	600 214	1 837 152	1 271 570	565 582
Inhalace	2 010 518	1 727 173	283 345	1 926 368	1 647 243	279 125
Umělé koupele	728 141	595 749	132 392	676 040	557 197	118 843
Ostatní výkony	404 594	340 937	63 657	382 392	320 790	61 602
Celkem	15 122 827	10 584 404	4 538 423	13 859 730	9 910 786	3 948 944

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.4 Lázeňští pacienti — tuzemci podle trvalého bydliště (léčebny pro dospělé a dorost)

Území (kraj, oblast, statutární město)	Rok	Celkem	v tom		Z celkového počtu se léčilo v lázeňských léčebnách v	
			muži	ženy	ČSR	SSR
ČSSR	1969	305 670	136 998	168 672	220 352	85 318
	1968	294 729	134 025	160 704	214 758	79 971
ČSR	1969	226 068	99 316	126 752	186 314	39 754
	1968	218 553	97 258	121 295	180 587	37 966
Hl. m. Praha	1969	35 723	14 284	21 439	30 171	5 552
Středočeský		27 463	12 529	14 934	22 140	5 323
Jihočeský		12 059	5 077	6 982	10 214	1 845
Město Plzeň		—	—	—	—	—
Západočeský		18 294	8 107	10 187	15 096	3 198
Severočeský		24 930	10 725	14 205	20 678	4 252
Východočeský		25 031	10 741	14 290	20 870	4 161
Město Brno		—	—	—	—	—
Jihomoravský		40 113	17 734	22 379	32 197	7 916
Město Ostrava		—	—	—	—	—
Severomoravský		42 455	20 119	22 336	34 948	7 507
SSR	1969	79 461	37 618	41 843	33 897	45 564
	1968	75 999	36 709	39 290	33 994	42 005
Hl. m. Bratislava	1969	6 920	3 060	3 860	1 612	5 308
Západoslovenská o.		28 971	13 714	15 257	13 751	15 220
Středoslovenská o.		23 785	11 220	12 565	10 088	13 697
Východoslovenská o.		19 785	9 624	10 161	8 446	11 339
Bydliště neudáno	1969	141	64	77	141	—
	1968	177	58	119	177	—

6.5 Lázeňští pacienti — cizinci v roce 1969 (léčebny pro dospělé a dorost)

Stát	ČSSR		ČSR		SSR	
	Pacienti	Ošetřovací dny	Pacienti	Ošetřovací dny	Pacienti	Ošetřovací dny
Státy socialistického tábora celkem	9 296	255 325	8 209	219 760	1 087	35 565
v tom:						
Albánská LR	1	21	1	21	—	—
Bulharská LR	14	378	13	333	1	45
FSR Jugoslávie	25	537	15	316	10	221
Maďarská LR	181	4 585	138	3 407	43	1 178
Německá dem. rep.	5 055	142 142	4 096	109 778	959	32 364
Polská LR	509	11 229	445	9 722	64	1 507
Rumunská SR	32	799	25	608	7	191
SSSR	3 408	94 258	3 406	94 212	2	46
Čínská LR	1	21	1	21	—	—
Korejská LDR	7	151	7	151	—	—
Mongolská LR	62	1 191	62	1 191	—	—
Kubánská republika	1	13	—	—	1	13

6.5 Lázeňští pacienti — cizinci v roce 1969
(léčebny pro dospělé a dorost)

Dokončení

Stát	ČSSR		ČSR		SSR	
	Pacienti	Ošetrovací dny	Pacienti	Ošetrovací dny	Pacienti	Ošetrovací dny
Ostatní státy celkem	7 291	151 776	4 709	98 788	2 582	52 988
Evropa:						
Belgie	70	1 492	37	772	33	720
Dánsko	150	2 989	17	315	133	2 674
Finsko	28	620	11	234	17	386
Francie	67	1 338	42	851	25	487
Irská republika	7	118	7	118	—	—
Itálie	66	1 432	59	1 303	7	129
Německá spolková rep.	3 453	74 445	2 808	60 377	645	14 068
Nizozemsko	85	1 279	32	659	53	620
Norsko	5	91	2	42	3	49
Portugalsko	2	53	2	53	—	—
Rakousko	2 102	42 408	1 180	24 216	922	18 192
Řecko	11	228	9	180	2	48
Spojené království	57	1 135	12	245	45	890
Švédsko	85	1 821	19	403	66	1 418
Švýcarsko	104	2 159	52	1 034	52	1 125
Afrika:						
Alžír	3	47	3	47	—	—
Jihoafrická republika	1	30	1	30	—	—
Maroko	17	335	17	335	—	—
SAR (Egypt)	20	404	16	315	4	89
Ostatní	30	572	27	513	3	59
Amerika:						
Argentina	6	103	—	—	6	103
Brazílie	6	80	6	80	—	—
Kanada	68	1 324	21	398	47	926
Spojené státy americké	550	11 298	158	3 067	392	8 231
Ostatní	29	689	20	474	9	215
Asie:						
Afganistan	6	100	5	79	1	21
Indie	11	213	8	146	3	67
Izrael	25	500	15	301	10	199
Japonsko	3	27	3	27	—	—
Sýrie	14	222	12	176	2	46
Turecko	3	68	1	21	2	47
Ostatní	197	3 978	103	1 907	94	2 071
Austrálie a Nový Zéland	10	178	4	70	6	108
Bydlící v ČSSR	41	846	41	846	—	—
Ú h r n e m	16 628	407 947	12 959	319 394	3 669	88 553
z toho se léčilo ve:						
Františkových Lázních	1 384	33 740	1 384	33 740	×	×
Karlovyh Várech	8 161	200 790	8 161	200 790	×	×
Mariánských Lázních	2 400	60 833	2 400	60 833	×	×
Piešťanech	2 537	53 767	×	×	2 537	53 767
Novém Smokovci a Štrb. Plese	437	17 890	×	×	437	17 890

6. LAZEŇSKÁ PÉČE

6.6 Počet odléčených a průměrná doba léčení podle indikačního seznamu v léčebnách pro dospělé a dorost v roce 1969 (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	34	28	6	23,3	23,5	22,2
II. Nemoci ústrojí oběhového	39 340	32 682	6 658	25,1	25,0	25,6
III. Nemoci ústrojí trávicího	54 020	44 823	9 197	21,4	21,4	21,2
IV. Nemoci z poruchy výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	5 722	5 182	540	21,5	21,5	21,6
V. Nespecifické nemoci cest dýchacích	29 394	20 400	8 994	22,2	22,0	22,8
v tom: dolních cest dýchacích	23 239	15 754	7 485	22,5	22,2	23,1
horních cest dýchacích	6 155	4 646	1 509	21,3	21,3	21,3
VI. Nemoci nervové	23 170	13 840	9 330	26,7	26,2	27,4
VII. Nemoci pohybového ústrojí	67 136	38 633	28 503	26,1	25,2	27,3
VIII. Nemoci ledvin a cest močových	10 224	9 224	1 000	21,6	21,6	21,5
IX. Nemoci duševní	14 125	9 872	4 253	21,4	21,4	21,4
X. Nemoci kožní	2 837	1 835	1 002	21,8	21,4	22,4
XI. Nemoci ženské	9 523	7 633	1 890	27,9	27,8	28,3
XII. Nemoci z povolání ²⁾	3 048	995	2 053	22,1	21,6	22,4
XII. 11. Zaprášení plic (OLÚ Karlova Studánka)	3 612	3 612	—	28,6	28,6	—
B. Dorost³⁾						
XIII. Nemoci ústrojí oběhového	407	286	121	27,9	27,8	28,0
XIV. Nespecifické nemoci cest dýchacích	635	310	325	28,0	28,1	27,9
XV. Celkové oslabení zdravotního stavu	2 380	2 138	242	23,5	23,0	27,8
C e l k e m	265 607	191 493	74 114	24,1	23,6	25,2

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. 1969)

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	26 988	1 350	459,04	59	96,2
ČSR	82	19 717	1 350	317,88	62	96,7
Poděbrady	4	1 149	—	25,08	46	93,2
Běloves	1	88	—	1,00	88	95,8
Bohdaneč	1	335	—	4,00	84	96,1
Lázně Bělohrad	1	221	—	3,00	74	95,7
Toušeň	1	85	—	1,00	85	97,6
Velichovky	1	356	—	4,92	72	96,0
Třeboň	1	130	—	3,00	43	102,6
Vráž	1	160	—	3,00	53	102,2
Bechyně	1	175	—	3,00	58	102,4
Františkovy Lázně	8	2 484	529	30,27	82	97,2
Mariánské Lázně	13	2 631	178	33,90	78	93,0
Lázně Kynžvart	1	251	—	4,18	60	91,4
Konstantinovy Lázně	1	332	—	5,00	66	86,7
Karlovy Vary	13	3 226	206	52,82	61	101,7
Kyselka	1	122	—	2,00	61	99,9
Jáchymov	1	726	—	10,00	73	101,1
LS Imperiál—Karlovy Vary	3	733	—	21,97	33	112,2
Teplice	3	763	15	17,00	45	95,2
Lázně Libverda	1	319	99	1,00	319	71,4
Lázně Kunderatice	1	156	35	2,00	78	94,7
Mšenské-lázně	1	218	—	2,00	109	98,4
Bílina	1	142	—	2,00	71	95,3
Dubí	1	305	—	4,00	76	96,4
Janské Lázně	2	317	—	11,63	27	97,1
Železnice	1	122	—	2,17	56	93,4
Luhačovice	7	1 580	288	21,00	75	96,9
Ostrožská Nová Ves	1	87	—	—	—	96,1
Teplice nad Bečvou	2	666	—	10,00	67	93,5
Darkov	2	334	—	7,00	48	95,4
Slatinice	1	120	—	1,00	120	91,2
Jeseník	1	432	—	11,00	39	98,2
Bludov	1	113	—	2,00	56	95,9
Lipová-lázně	1	204	—	3,00	68	96,6
Velké Losiny	1	320	—	5,01	64	96,9
OLÚ Karlova Studánka	1	315	—	7,93	40	96,9

6. LÁZEŇSKÁ PÉČE

6.7 Přehled lázeňských jednotek (k 31. 12. 1969)

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	7 271	—	141,16	52	94,7
Piešťany	6	1 649	—	33,55	49	93,2
Smrdáky	1	175	—	3,00	58	100,5
Trenčianske Teplice	4	1 144	—	18,82	61	94,7
Sliach - kúpele (+ Kováčová)	3	716	—	17,00	42	92,3
Brusno - kúpele	1	107	—	2,00	54	95,5
Dudince	1	252	—	5,00	50	86,6
Číž - kúpele	1	191	—	4,00	48	92,8
Sklené Teplice	1	93	—	1,00	93	87,6
Lúčky - kúpele	1	173	—	4,00	43	94,2
Korytnica - kúpele	1	184	—	4,00	46	96,4
Rajecké Teplice	1	204	—	6,45	32	131,8
Turčianske Teplice	1	178	—	2,00	89	99,5
Bojnice - kúpele	1	175	—	4,25	41	102,4
Nimnica	1	305	—	4,00	76	93,8
Nový Smokovec	1	246	—	5,00	49	96,9
Štos - kúpele	1	240	—	4,00	60	89,4
Horný Smokovec	1	85	—	1,00	85	92,3
Štrbské Pleso	1	283	—	5,00	57	93,6
Ružbachy - kúpele	1	200	—	3,00	67	91,5
Lučivná	1	216	—	5,00	43	93,0
Bardejovské kúpele	1	455	—	9,09	50	94,4
Výzkumný ústav balneologický (Mar. 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. 1969

	Přijetí pacienti	Ošetrovací dny	Léčebné výkony	
Ústavní péče celkem	1 288	36 392	Minerální a termální koupele	10 922
z toho připadá na pojištěnce	224	4 921	Peloidní výkony	1 932
členy JZD	18	294	Ostatní výkony s použitím léčebných přírodních zdrojů	5 111
důchodce a umělce	32	778	Vodoléčby a masáže	4 567
platící pacienty (domácí)	61	1 642	Rehabilitace	19 265
cizince	4	112	Elektrofyzikální výkony	7 046
ochranné a léčebné akce	945	23 532	Inhalace	2 086
děti celkem	4	113	Umělé koupele	356
z toho z ciziny	—	—	Ostatní výkony	295
			Celkem	51 580

**7. NÁKLADY
PŘÍJMY 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	1969	11 153 095	9 914 967	1 396 483	773,54	687,67	96,85
	1968	9 726 926	8 687 613	1 218 243	677,27	604,90	84,82
z toho organizace spravované:							
ministerstvy zdravot. národními výbory	1969	1 268 357	1 016 066	51 494	87,97	70,47	3,57
	1969	9 884 738	8 898 901	1 344 989	685,57	617,20	93,28
ČSR úhrnem	1969	7 816 533	7 069 752	964 748	789,67	714,23	97,46
	1968	6 847 343	6 216 056	843 233	693,24	629,33	85,37
z toho organizace spravované:							
MZd ČSR národními výbory	1969	465 338	404 134	12 092	47,01	40,83	1,22
	1969	7 351 195	6 665 618	952 656	742,66	673,40	96,24
Hl. m. Praha	1969	1 090 686	953 094	140 503	988,30	863,64	127,32
Středočeský		782 689	733 318	106 836	651,01	609,95	88,86
Jihočeský		436 366	401 013	56 398	664,55	610,72	85,89
Město Plzeň		73 960	71 271	15 610	504,50	486,16	106,48
Západočeský		596 800	540 981	65 677	835,35	757,23	91,93
Severočeský		890 777	796 321	101 962	795,58	711,23	91,07
Východočeský		874 274	811 484	111 285	724,45	672,43	92,21
Město Brno		141 409	135 750	26 939	418,18	401,45	79,67
Jihomoravský		1 129 302	1 010 989	146 550	700,14	626,80	90,86
Město Ostrava		176 012	175 563	35 076	634,70	633,09	126,49
Severomoravský		1 158 920	1 035 834	145 820	762,39	681,42	95,93
SSR úhrnem	1969	3 336 562	2 845 215	431 735	738,22	629,51	95,52
	1968	2 879 583	2 471 557	375 010	642,09	551,11	83,62
z toho organizace spravované:							
MZ SSR národními výbory	1969	803 019	611 932	39 402	177,67	135,39	8,72
	1969	2 533 543	2 233 283	392 333	560,55	494,12	86,80
Hl. m. Bratislava	1969	217 038	195 686	34 608	753,08	678,99	120,08
OblÚNZ Bratislava		208 275	181 570	14 081	} 622,58	} 551,67	} 86,12
Západoslovenská o.¹⁾		787 106	700 443	123 614			
OblÚNZ B. Bystrica		107 555	55 115	3 826	} 666,79	} 556,72	} 91,86
Středoslovenská o.¹⁾		824 809	723 340	124 663			
OblÚNZ Košice		176 391	111 699	8 540	} 713,66	} 587,72	} 95,58
Východoslovenská o.¹⁾		704 590	613 814	109 448			

¹⁾ Bez OblÚNZ, které jsou spravovány MZ SSR

7. NÁKLADY

7.2 Náklady na některé druhy zdravotnických zařízení

(spravovaných národními výbory, v SSR včetně OblÚNZ a ÚTbcRN, které jsou spravovány ústředně)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Průměr- ný počet lůžek	Počet ošetřovacích 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 včetně	z věcných na		
								léky	speci- ální zdrav. materi- ál	potra- viny
Fakultní nemocnice										
ČSSR	1969	18 345	4 810	262	810 738	168,53	89,41	13,79	12,15	14,91
	1968	18 351	5 047	275	669 643	132,66	76,13	11,83	9,51	14,44
ČSR	1969	13 784	3 568	259	620 499	173,89	92,59	14,02	12,82	14,96
	1968	13 779	3 752	272	502 737	133,98	77,08	11,84	10,02	14,57
Hl. m. Praha	1969	4 442	1 087	245	209 466	192,80	107,53	14,80	12,67	15,40
Středočeský		1 375	330	240	64 560	195,60	103,68	17,61	18,54	15,83
Západočeský		1 595	421	264	70 008	166,16	83,69	12,59	12,43	14,68
Východočeský		1 338	374	280	67 836	181,23	95,11	17,30	17,17	14,46
Jihomoravský		3 668	991	270	148 328	149,69	77,18	12,04	10,25	14,72
Severomoravský		1 366	365	267	60 301	165,07	87,61	12,14	11,12	14,34
SSR	1969	4 561	1 242	272	190 239	153,15	80,28	13,11	10,19	14,75
	1968	4 572	1 295	283	166 906	128,85	73,38	11,81	8,01	14,07
— OblÚNZ	1969	3 600	964	268	150 639	156,17	79,68	12,93	9,99	14,91
— ÚNZ ostatní	1969	961	278	289	39 600	142,64	82,36	13,74	10,92	14,22
OblÚNZ Bratislava	1969	2 150	505	235	86 823	171,75	85,12	13,27	8,75	14,53
Středoslovenská o.		961	278	289	39 600	142,64	82,36	13,74	10,92	14,22
OblÚNZ Košice		1 450	459	315	63 816	139,02	73,69	12,57	11,35	15,31
Ostatní nemocnice III. typu										
ČSSR	1969	11 619	3 092	266	452 914	146,46	76,47	12,30	7,57	15,04
	1968
ČSR	1969	8 649	2 194	254	317 202	144,57	73,72	10,94	7,34	15,12
	1968
Hl. m. Praha	1969	4 612	1 083	235	154 472	142,61	75,98	11,56	8,18	14,93
Jihočeský		1 324	396	299	50 823	128,52	62,42	9,92	5,54	15,90
Severočeský		1 592	380	239	62 518	164,49	75,52	10,77	6,75	15,22
Severomoravský		1 121	335	299	49 389	147,30	77,71	10,36	7,43	14,70
SSR	1969	2 970	898	303	135 712	151,05	83,18	15,60	8,12	14,85
	1968
— OblÚNZ + ÚTbcRN	1969	1 292	394	305	60 579	153,56	77,68	13,01	5,58	15,32
— ÚNZ ostatní	1969	1 678	504	300	75 133	149,09	87,49	17,63	10,11	14,49
Hl. m. Bratislava	1969	703	234	332	40 269	172,37	107,49	24,30	13,76	15,21
Ústav Tbc a respirač- ních nemocí		443	144	326	22 692	157,21	77,35	13,73	6,33	17,40
Západoslovenská o.		975	270	277	34 864	128,96	70,20	11,85	6,95	13,86
OblÚNZ B. Bystrica		559	179	320	29 195	163,41	84,70	13,96	5,49	14,08
OblÚNZ Košice		290	71	247	8 692	121,56	60,78	9,19	4,31	14,21
Nemocnice II. a I. typu¹⁾										
ČSSR	1969	83 587	23 464	281	2 633 232	112,22	56,34	8,47	4,86	14,16
	1968
ČSR	1969	61 657	17 056	277	1 904 596	111,66	55,58	7,78	4,84	14,15
	1968
Hl. m. Praha	1969	1 600	484	303	50 373	104,07	58,78	10,34	3,82	13,84
Středočeský		8 800	2 350	267	263 958	112,31	55,52	7,42	5,27	14,12
Jihočeský		4 078	1 165	286	114 693	98,43	47,29	7,31	4,66	14,04
Město Plzeň		560	176	314	15 060	85,60	44 72	9 10	5,26	14,05
Západočeský		5 184	1 295	250	162 299	125,34	59,40	7,71	5,13	14,12
Severočeský		8 257	2 160	232	279 672	129,46	65,01	7,92	5,36	14,36
Východočeský		10 035	2 712	270	280 665	103,49	49,37	6,99	4,23	13,87
Město Brno		895	268	300	29 497	109,89	57,97	9,76	4,25	14,45
Jihomoravský		9 871	2 787	282	293 515	105,32	53,10	7,83	5,02	14,28
Město Ostrava		1 838	570	310	63 148	110,88	60,33	10,09	5,46	13,82
Severomoravský		10 539	3 089	293	351 716	113,87	57,30	7,75	4,54	14,32
SSR	1969	21 930	6 408	292	728 636	113,71	58,36	10,30	4,92	14,17
	1968
Hl. m. Bratislava	1969	860	221	263	32 229	146,11	83,28	17,11	6,62	14,63
Západoslovenská o.		7 206	2 145	298	234 558	109,32	56,05	9,43	4,69	14,03
Středoslovenská o.		7 669	2 158	281	241 484	111,92	56,99	10,01	4,60	14,19
Východoslovenská o.		6 195	1 884	304	220 365	116,97	59,63	10,81	5,35	14,27

¹⁾ Včetně porodnic

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 ošetřovacích 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. zdravotní materiál	potravin
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí										
ČSSR	1969	8 631	2 631	305	232 820	88,50	47,33	7,68	1,94	16,49
	1968	8 681	2 738	315	209 922	76,67	44,64	7,26	1,66	16,31
ČSR	1969	4 700	1 409	300	121 471	86,19	44,54	7,40	1,96	16,48
	1968	4 780	1 487	311	104 157	70,02	40,54	7,05	1,47	16,28
Středočeský	1969	1 106	334	302	26 022	77,99	41,31	7,07	2,21	16,69
Jihočeský		354	107	302	10 838	101,31	51,57	7,68	1,57	16,25
Západočeský		312	90	290	8 583	94,89	45,09	9,31	2,80	16,57
Severočeský		290	72	248	7 523	104,68	56,98	9,60	1,81	16,39
Východočeský		991	317	319	22 035	69,52	35,83	5,74	1,36	15,81
Jihomoravský		360	108	300	8 339	77,29	41,66	8,36	1,66	16,27
Severomoravský		1 287	381	297	38 131	99,92	50,97	7,84	2,27	16,96
SSR	1969	3 931	1 222	311	111 349	91,17	50,54	8,01	1,92	16,50
	1968	3 901	1 251	318	105 765	84,54	49,48	7,51	1,88	16,34
— OblÚNZ a ÚTbcRN	1969	650	231	355	21 209	91,85	49,79	6,66	2,65	16,36
— ÚNZ ostatní	1969	735	160	217	13 905	87,02	40,41	7,71	1,92	16,48
— léčebny Vysoké Tatry ²⁾	1969	2 546	831	326	76 235	91,77	52,69	8,44	1,73	16,54
OblÚNZ Bratislava	1969	130	43	331	4 076	94,63	53,21	5,53	0,91	16,94
Západoslovenská o. ¹⁾		45	20	440	1 528	77,16	44,59	9,90	3,48	14,34
Středoslovenská o.		105	38	359	2 409	63,94	35,72	7,40	1,08	16,08
Východoslovenská o.		585	102	175	9 968	97,44	41,33	7,40	1,93	17,05
Psychiatrické léčebny										
ČSSR	1969	16 596	5 269	317	340 542	64,64	34,57	4,38	×	13,39
	1968	16 673	5 421	325	285 846	52,73	30,40	3,92	×	13,01
ČSR	1969	14 049	4 393	313	284 388	64,74	34,51	4,29	×	13,43
	1968	14 126	4 535	321	241 233	53,19	30,67	3,90	×	13,05
Hl. m. Praha	1969	1 719	592	344	44 470	75,16	43,08	5,16	×	13,96
Středočeský		1 020	351	344	18 078	51,50	28,09	3,23	×	13,27
Jihočeský		620	154	248	13 972	90,93	38,84	2,99	×	13,55
Západočeský		1 950	611	313	36 433	59,61	31,16	3,87	×	13,80
Severočeský		1 290	411	319	26 086	63,45	29,87	3,32	×	13,08
Východočeský		1 530	493	322	32 261	65,47	36,64	4,70	×	13,49
Jihomoravský		3 710	1 088	293	67 243	61,80	32,91	4,62	×	13,41
Severomoravský		2 210	693	314	45 845	66,15	36,17	4,53	×	12,92
SSR	1969	2 547	876	344	56 154	64,14	34,87	4,84	×	13,19
	1968	2 547	886	348	44 613	50,35	29,05	4,04	×	12,85
— OblÚNZ	1969	1 387	466	336	28 549	61,33	34,64	4,47	×	13,39
— ÚNZ ostatní	1969	1 160	410	353	27 605	67,32	35,13	5,25	×	12,95
OblÚNZ Bratislava	1969	1 387	466	336	28 549	61,33	34,64	4,47	×	13,39
Středoslovenská o.		450	163	363	9 864	60,43	34,30	5,55	×	12,94
Východoslovenská o.		710	247	348	17 741	71,88	38,68	5,06	×	12,95

¹⁾ Bez OblÚNZ²⁾ 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	Neinvestiční (provozní) náklady v tis. Kčs		Náklady na 1 ošetřovací den v Kčs		Neinvestiční (provozní) náklady v tis. Kčs		Náklady na 1 ošetřovací den v Kčs	
		neinvestiční (provozní)	z toho věcné	z věcných na potraviny	neinvestiční (provozní) náklady v tis. Kčs	neinvestiční (provozní)	z toho věcné	z věcných na potraviny	
									Ozdravovny
ČSSR	1969	57 811	52,21	28,51	15,48	41 955	64,93	25,11	8,96
	1968	50 159	45,36	27,79	15,28	34 844	49,58	21,72	8,68
ČSR	1969	48 468	51,54	28,12	15,43	32 932	68,40	26,56	8,94
	1968	41 774	43,53	27,43	15,29	26 872	50,85	22,03	8,60
Hl. m. Praha	1969	—	—	—	—	3 727	81,78	37,74	10,69
Středočeský		4 198	52,40	29,88	15,84	2 567	58,56	24,02	9,33
Jihočeský		7 424	46,15	25,27	15,86	2 033	56,27	22,09	9,33
Město Plzeň		—	—	—	—	—	—	—	—
Západočeský		—	—	—	—	4 505	66,57	24,75	8,35
Severočeský		12 316	60,27	31,63	15,41	4 145	69,52	30,34	9,27
Východočeský		8 993	47,99	27,64	15,25	3 589	68,60	23,03	8,94
Město Brno		—	—	—	—	—	—	—	—
Jihomoravský		5 320	46,66	26,25	15,42	6 198	63,65	23,10	8,59
Město Ostrava		—	—	—	—	3 331	92,88	33,29	7,36
Severomoravský		10 217	52,77	27,60	15,13	2 837	65,83	22,46	8,93
SSR	1969	9 343	55,95	30,70	15,73	9 023	54,80	20,87	9,04
	1968	8 385	57,39	30,18	15,23	7 972	45,73	20,78	8,93
— OblÚNZ	1969	—	—	—	—	—	—	—	—
— ÚNZ ostatní	1969	9 343	55,95	30,70	15,73	9 023	54,80	20,87	9,04
Hl. m. Bratislava	1969	—	—	—	—	807	69,07	23,11	9,41
Západoslovenská o.		1 252	47,95	20,68	13,71	3 706	52,61	20,53	9,00
Středoslovenská o.		5 976	57,45	31,08	16,29	1 691	57,53	19,66	8,03
Východoslovenská o.		2 115	57,36	36,72	15,59	2 819	53,06	21,50	9,58

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 (provozní) náklady v tis. Kčs	Náklady na 1 ošetřovací den v Kčs			Náklady na 1 ošetřovací den v Kčs			
			neinvestiční (provozní) (provozní)	z toho věcné	z věc- ných na po- traviny	věcné		na potraviny	
						územní	závodní	územní	závodní
ČSSR	1969	52 047	82,62	32,06	6,78	17,67	6,90	6,14	6,13
	1968	44 046	65,66	29,01	6,64	15,72	6,38	5,96	5,93
ČSR	1969	33 483	85,25	33,19	6,91	18,06	6,84	6,16	6,12
	1968	27 956	65,58	29,24	6,70	15,50	6,39	5,95	5,92
Hl. m. Praha	1969	4 125	97,47	47,16	8,25	21,80	5,98	6,51	5,86
Středočeský		2 425	77,94	31,69	6,62	16,31	6,59	6,00	6,10
Jihočeský		—	—	—	—	14,97	7,70	6,06	6,10
Město Plzeň		2 612	84,53	30,00	6,73	16,12	6,83	6,29	6,35
Západočeský		1 718	71,47	29,78	6,61	18,42	8,08	6,49	6,01
Severočeský		4 056	75,68	26,66	6,44	20,80	6,93	6,19	6,18
Východočeský		5 608	81,52	28,45	7,22	15,02	6,24	5,69	5,86
Město Brno		1 992	78,01	26,32	7,56	15,26	6,18	6,12	5,96
Jihomoravský		3 980	75,76	23,30	6,78	15,39	6,94	6,17	6,10
Město Ostrava		—	—	—	—	25,74	8,49	7,29	7,79
Severomoravský		6 967	108,96	48,94	6,27	17,03	6,58	5,87	6,20
SSR	1969	19 274	78,43	30,25	6,58	16,60	7,05	6,05	6,15
	1968	16 090	64,11	27,87	6,36	16,20	6,37	5,98	5,94
— ÚTbcRN	1969	710	42,36	13,13	4,89	—	—	—	—
— ÚNZ ostatní	1969	18 564	81,07	31,50	6,70	16,60	7,05	6,05	6,15
Hl. m. Bratislava	1969	2 300	83,57	34,63	6,76	19,13	6,79	6,12	6,69
Západoslovenská o.		2 623	48,54	16,10	6,18	15,71	7,44	6,13	6,30
Středoslovenská o.		4 796	88,57	34,15	7,29	16,50	6,82	5,83	5,93
Východoslovenská o.		8 845	94,82	37,97	6,65	16,34	7,05	6,16	6,15

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	Neinvestiční (provozní) náklady v tis. Kčs	Náklady na 1 lékařské místo v Kčs			Náklady na 1 obyvatele v Kčs		
				neinvestiční (provozní)	z toho věcné	z věcných na léky	neinvestiční (provozní)	z toho věcné	z věcných na léky
ČSSR	1969	17 374,87	3 617 745	208 217	111 030	57 249	250,92	133,80	68,99
	1968	17 100,13	2 776 528	162 369	87 166	50 411	193,23	103,73	59,99
ČSR	1969	12 387,90	2 578 372	208 136	109 432	55 650	260,48	136,95	69,65
	1968	12 273,75	1 948 263	158 736	84 720	48 504	197,25	105,26	60,27
Hl.m. Praha	1969	1 840,97	376 685	204 612	110 123	54 063	341,33	183,71	90,19
Středočeský		1 378,99	294 959	213 895	108 018	55 813	245,34	123,90	64,02
Jihočeský		744,09	165 552	222 489	113 373	55 097	252,13	128,47	62,44
Město Plzeň		231,59	45 071	194 615	105 415	57 567	307,44	166,53	90,94
Západočeský		812,25	196 554	241 987	125 684	55 544	275,12	142,89	63,15
Severočeský		1 316,37	290 843	220 943	115 506	56 212	259,76	135,80	66,09
Východočeský		1 403,92	293 198	208 842	109 249	58 822	242,95	127,09	68,43
Město Brno		477,19	83 436	174 849	94 006	49 117	246,74	132,66	69,31
Jihomoravský		1 868,00	359 711	192 565	103 931	54 614	223,02	120,37	63,25
Město Ostrava		502,18	92 679	184 553	96 791	55 796	334,20	175,28	101,04
Severomoravský		1 812,34	379 684	209 499	110 384	57 048	249,78	131,61	68,02
SSR	1969	4 986,97	1 039 373	208 416	114 999	61 221	229,96	126,89	67,55
	1968	4 826,38	828 265	171 612	93 412	55 268	184,40	100,37	59,39
— OblÚNZ a ÚTbcRN	1969	204,85	43 774	213 688	143 183	39 082	229,96	126,89	67,55
— ÚNZ ostatní	1969	4 782,12	995 599	208 192	113 792	62 169			
Hl. m. Bratislava	1969	458,41	89 416	195 057	102 322	53 025	310,26	162,75	84,34
OblÚNZ Bratislava		81,50	20 407	250 393	181 769	53 989	214,81	120,27	63,41
ÚTbcRN		16,00	3 265	204 062	102 312	16 875			
Západoslovenská o. ¹⁾		1 575,89	319 768	202 913	111 600	61 400	234,34	127,58	67,83
OblÚNZ B. Bystrica		38,72	9 082	234 556	152 298	32 463			
Středoslovenská o. ¹⁾		1 468,99	318 588	216 876	117 426	63 711	225,89	126,31	68,67
OblÚNZ Košice		68,63	11 020	160 571	101 749	30 293			
Východoslovenská o. ¹⁾		1 278,83	267 827	209 431	116 462	64 665			

¹⁾ Bez OblÚNZ

7. NÁKLADY

7.3 Náklady na léky, krev a zdravotnický materiál
(zařízení spravovaná národními výbory, v SSR včetně OblÚNZ)

v tis. Kčs

	1969	1968
ČSSR		
Léky: celkem	1 371 436	1 199 424
na 1 obyvatele (v Kčs)	95,12	83,47
z toho: v ambulantní péči	994 420	862 035
ve fakultních nemocnicích	66 333	59 705
v ostatních nemocnicích	234 765	209 198
Spec. zdrav. materiál: celkem	467 123	413 256
na 1 obyvatele (v Kčs)	32,40	28,76
z toho: v ambulantní péči	215 816	209 128
ve fakultních nemocnicích	58 428	47 992
v ostatních nemocnicích	136 575	121 341
Krev a krevní výrobky: celkem	65 630	63 268
na 1 obyvatele (v Kčs)	4,55	4,41
z toho: ve fakultních nemocnicích	21 318	20 203
v ostatních nemocnicích	44 057	42 779
Ortopedické a protetické pomůcky (poskytované na poukaz) v ambulantní péči	102 892	98 283
ČSR		
Léky: celkem	952 656	832 644
na 1 obyvatele (v Kčs)	96,24	84,30
z toho: v ambulantní péči	689 383	595 289
ve fakultních nemocnicích	50 042	44 409
v ostatních nemocnicích	156 753	141 690
Spec. zdrav. materiál: celkem	329 701	290 250
na 1 obyvatele (v Kčs)	33,31	29,39
z toho: v ambulantní péči	148 533	141 790
ve fakultních nemocnicích	45 764	37 613
v ostatních nemocnicích	98 650	86 984
Krev a krevní výrobky: celkem	46 934	45 945
na 1 obyvatele (v Kčs)	4,74	4,65
z toho: ve fakultních nemocnicích	16 418	15 678
v ostatních nemocnicích	30 273	30 016
Ortopedické a protetické pomůcky (poskytované na poukaz) v ambulantní péči	80 656	75 386
SSR		
Léky: celkem	418 780	366 780
na 1 obyvatele (v Kčs)	92,57	81,66
z toho: v ambulantní péči	305 037	266 746
ve fakultních nemocnicích	16 291	15 296
v ostatních nemocnicích	78 012	67 508
Spec. zdrav. materiál: celkem	137 422	123 006
na 1 obyvatele (v Kčs)	30,38	27,39
z toho: v ambulantní péči	67 283	67 338
ve fakultních nemocnicích	12 664	10 379
v ostatních nemocnicích	37 925	34 357
Krev a krevní výrobky: celkem	18 696	17 323
na 1 obyvatele (v Kčs)	4,13	3,86
z toho: ve fakultních nemocnicích	4 900	4 525
v ostatních nemocnicích	13 784	12 763
Ortopedické a protetické pomůcky (poskytované na poukaz) v ambulantní péči	22 236	22 897

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	1969	567 521	2 442 928	478 873	11,66
	1968	598 063	2 162 260	439 065	11,35
z toho organizace spravované:					
ministerstvy zdrav.	1969	55 741	—	—	—
národními výbory	1969	511 780	2 442 928	478 873	11,66
ČSR úhrnem	1969	416 308	1 726 739	350 387	12,15
	1968	431 208	1 531 801	322 463	11,94
z toho organizace spravované:					
MZd ČSR	1969	31 559	—	—	—
národními výbory	1969	384 749	1 726 739	350 387	12,15
Hl. m. Praha	1969	68 359	282 614	64 718	12,24
Středočeský		38 409	192 602	40 030	11,57
Jihočeský		21 840	98 129	21 474	12,60
Město Plzeň		4 143	30 471	7 439	12,77
Západočeský		27 747	124 717	20 464	12,10
Severočeský		39 892	179 565	37 536	14,09
Východočeský		46 040	209 661	42 726	12,14
Město Brno		9 593	63 875	16 963	12,85
Jihomoravský		56 368	234 343	42 510	11,47
Město Ostrava		6 865	62 114	12 450	12,39
Severomoravský		65 493	248 648	44 077	11,29
SSR úhrnem	1969	151 213	716 189	128 486	10,33
	1968	166 855	630 459	116 602	10,24
z toho organizace spravované:					
MZ SSR	1969	24 182	—	—	—
národními výbory	1969	127 031	716 189	128 486	10,33
Hl. m. Bratislava	1969	10 826	73 190	14 708	9,64
OblÚNZ Bratislava		12 196	—	—	—
ÚTbcRN Pod. Biskupice		1 373	—	—	—
Západoslovenská o. ¹⁾		39 279	233 327	43 186	10,60
OblÚNZ B. Bystrica		3 031	—	—	—
Středoslovenská o. ²⁾		41 881	216 128	37 368	10,47
OblÚNZ Košice		7 582	—	—	—
Východoslovenská o. ²⁾		35 045	193 544	33 224	10,10

1) Bez OblÚNZ a ÚTbcRN

2) Bez OblÚNZ

8. LÉKAŘI, DENTISTÉ A FARMACEUTI
(podle stavu k 31. 12. 1969)

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	19 295	13 175	13 640	9 343	5 655	3 832
Ústavy národního zdraví včetně zdravotnických zařízení přímo řízených NV	15 174	11 608	10 683	8 276	4 491	3 332
Lázeňské organizace	322	192	201	117	121	75
Výzkumné ústavy	407	199	355	153	52	46
Rozpočtové organizace ústředně spravované	470	202	285	122	185	80
Výrobní podniky v oboru působnosti MZd	48	33	38	31	10	2
Resort zdravotnictví celkem	16 421	12 234	11 562	8 699	4 859	3 535
Resort školství	1 988	683	1 460	455	528	228
Resort dopravy	293	118	209	87	84	31
Ministerstvo práce a sociálních věcí	299	55	206	47	93	8
Akademie věd	212	71	144	45	68	26
Revoluční odborové hnutí	20	4	16	2	4	2
Zdravotnické odbory NV	53	5	35	3	18	2
Ostatní	9	5	8	5	1	—
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. celkem	2 874	941	2 078	644	796	297

Dokončení

Odvětví, činnost, resort	ČSSR		ČSR		SSR	
	celkem		celkem		celkem	
	absolutně	v procentech	absolutně	v procentech	absolutně	v procentech
Lékaři úhrnem	32 470	100,0	22 983	100,0	9 487	100,0
Ústavy národního zdraví včetně zdravotnických zařízení přímo řízených NV	26 782	82,5	18 959	82,5	7 823	82,5
Lázeňské organizace	514	1,6	318	1,4	196	2,1
Výzkumné ústavy	606	1,9	508	2,2	98	1,0
Rozpočtové organizace ústředně spravované	672	2,1	407	1,8	265	2,8
Výrobní podniky v oboru působnosti MZd	81	0,2	69	0,3	12	0,1
Resort zdravotnictví celkem	28 655	88,3	20 261	88,2	8 394	88,5
Resort školství	2 671	8,2	1 915	8,3	756	8,0
Resort dopravy	411	1,2	296	1,3	115	1,2
Ministerstvo práce a sociálních věcí	354	1,1	253	1,1	101	1,1
Akademie věd	283	0,9	189	0,8	94	1,0
Revoluční odborové hnutí	24	0,1	18	0,1	6	0,0
Zdravotnické odbory NV	58	0,2	38	0,2	20	0,2
Ostatní	14	0,0	13	0,0	1	0,0
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. celkem	3 815	11,7	2 722	11,8	1 093	11,5

8. LÉKAŘI

8.2 Celkový počet lékařů - fyzických osob podle krajů

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Muži	Ženy	Celkem		v tom			
				absolutně	v pro- centech	resort zdravotnictví		ostatní	
						abso- lutně	v % ČSSR	abso- lutně	v % ČSSR
ČSSR	1969	19 295	13 175	32 470	100,0	28 655	88,3	3 815	11,7
	1968	19 506	12 673	32 179	100,0	28 386	88,2	3 793	11,8
ČSR	1969	13 640	9 343	22 983	70,8	20 261	62,4	2 722	8,4
	1968	13 789	9 012	22 801	70,8	20 091	62,4	2 710	8,4
Hl. město Praha	1969	2 504	2 141	4 645	14,3	3 464	10,7	1 181	3,6
Středočeský		1 276	894	2 170	6,7	2 121	6,5	49	0,2
Jihočeský		755	371	1 126	3,5	1 080	3,3	46	0,2
Město Plzeň		283	204	487	1,5	287	0,9	200	0,6
Západočeský		915	556	1 471	4,5	1 454	4,5	17	0,0
Severočeský		1 192	706	1 898	5,9	1 829	5,6	69	0,3
Východočeský		1 455	810	2 265	7,0	2 052	6,3	213	0,7
Město Brno		567	445	1 012	3,1	627	1,9	385	1,2
Jihomoravský		1 803	1 193	2 996	9,2	2 947	9,1	49	0,1
Město Ostrava		354	292	646	2,0	620	1,9	26	0,1
Severomoravský		1 925	1 205	3 130	9,6	2 830	8,7	300	0,9
SSR	1969	5 655	3 832	9 487	29,2	8 394	25,8	1 093	3,4
	1968	5 717	3 661	9 378	29,2	8 295	25,8	1 083	3,4
— OblÚNZ	1969	418	416	834	2,6	834	2,6	—	—
— ÚNZ ostatní	1969	5 038	3 175	8 213	25,3	7 200	22,2	1 013	3,1
Hl. m. Bratislava	1969	801	619	1 420	4,4	894	2,8	526	1,6
OblÚNZ Bratislava		215	209	424	1,3	424	1,3	—	—
Západoslovenská o. ¹⁾		1 417	894	2 311	7,1	2 261	7,0	50	0,1
OblÚNZ B. Bystrica		79	61	140	0,4	140	0,4	—	—
Středoslovenská o. ¹⁾		1 441	908	2 349	7,2	2 179	6,7	170	0,5
OblÚNZ Košice		124	146	270	0,8	270	0,8	—	—
Východoslovenská o. ¹⁾		1 379	754	2 133	6,6	1 866	5,8	267	0,8
Lékaři mimo evidenč- ní počet		810	767	1 577	4,9	1 310	4,1	267	0,8

1) Bez OblÚNZ

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			se specializací v oboru	přidělení do spec. oboru			
		příslušného	jiného		příslušného	jiného				
Celkem	28 655	20 262	2 356	123	3 815	1 947	17	1	32 470	13 175
z toho obor										
interní	3 078	2 187	441	23	399	320	4	—	3 477	1 421
infekční	243	195	23	1	51	44	—	—	294	165
alergologický	8	—	—	—	—	—	—	—	8	6
tuberkulózy a respiračních nemocí	812	700	28	5	28	24	—	—	840	304
nervový	519	389	75	9	94	82	—	—	613	270
psychiatrický	673	495	69	8	74	55	1	—	747	348
nemoci z povolání	87	58	3	—	18	15	—	—	105	39
dětský	2 852	2 380	262	5	166	139	1	—	3 018	2 094
školní zdravotní služba	158	—	—	—	—	—	—	—	158	132
ženský	1 544	1 234	174	9	142	121	—	—	1 686	446
chirurgický	1 677	1 196	222	25	228	187	2	—	1 905	387
neurochirurgický	15	9	2	—	15	11	—	—	30	5
resuscitační	29	—	—	—	—	—	—	—	29	12
ortopedický	303	255	17	2	38	33	—	—	341	56
urologický	164	133	9	—	26	18	—	—	190	18
traumatologický	43	35	5	1	1	1	—	—	44	4
plastická chirurgie	23	18	3	1	8	5	—	—	31	10
ušní - nosní - krční	581	489	45	3	73	60	—	—	654	202
oční	547	462	43	—	66	57	—	—	613	370
stomatologický - lékaři	3 364	2 331	549	4	264	223	5	—	3 628	1 911
kožní	456	365	50	3	66	52	1	—	522	287
onkologický	135	86	11	5	29	9	—	—	164	55
radiologický	18	10	2	—	7	6	—	—	25	9
radioizotopový	16	—	—	—	—	—	—	—	16	6
dorostový	241	214	12	—	4	3	—	—	245	133
obvodní územní lékaři	3 698	3 436	109	4	—	—	—	—	3 698	893
obvodní závodní lékaři	1 489	1 325	59	4	174	160	—	1	1 663	601
posudková služba	330	—	—	—	339	—	—	—	669	93
rentgenový	524	419	38	3	37	35	—	—	561	141
laboratorní	326	235	3	—	50	25	—	—	376	155
anesteziologický	253	205	15	1	5	5	—	—	258	127
tělovýchovně lékařský	59	55	—	—	35	23	—	—	94	33
rehabilitační	124	—	—	—	—	—	—	—	124	44
protetický	5	—	—	—	—	—	—	—	5	—
patologicko-anatomický	179	117	24	1	96	68	—	—	275	73
soudně lékařský	29	18	6	—	35	16	—	—	64	15
organizace zdravotnictví	587	410	1	3	148	89	—	—	735	100
transfúzní služba	169	153	3	—	—	—	—	—	169	100
záchranná služba	31	—	—	—	—	—	—	—	31	8
hygienická a protiepidemiická služba	805	643	53	3	103	61	3	—	908	378
zdravotní výchova obyvatelstva	18	5	—	—	—	—	—	—	18	4
zdravotnické školy	18	—	—	—	—	—	—	—	18	13
teoretické obory	59	—	—	—	729	—	—	—	788	248
všeobecná část specializační přípravy	1 052	—	—	—	—	—	—	—	1 052	692
středisko pro cizokrajné nemoci	4	—	—	—	—	—	—	—	4	—
ostatní lékaři	1 310	×	×	×	267	×	×	×	1 577	767

8. LÉKAŘI

8.3.2 Lékaři podle hlavního oboru činnosti v ČSR

Obor činnosti	Resort zdravotnictví				Ostatní resorty				Úhrnem	z toho ženy
	celkem	z toho			celkem	z toho				
		se specializací v oboru	přidělení do spec. oboru			se specializací v oboru	přidělení do spec. oboru			
		příslušného	jiného		příslušného	jiného				
Celkem	20 261	14 879	1 442	76	2 722	1 556	7	1	22 983	9 343
z toho obor										
interní	2 214	1 608	310	16	298	261	2	—	2 512	1 037
infekční	166	138	14	1	42	37	—	—	208	117
alergologický	6	—	—	—	—	—	—	—	6	4
tuberkulózy a respiračních nemocí	548	488	20	2	18	17	—	—	566	200
nervový	378	295	49	6	71	66	—	—	449	201
psychiatrický	513	397	55	2	56	46	1	—	569	256
nemoci z povolání	59	49	2	—	11	11	—	—	70	27
dětský	1 916	1 669	145	2	121	112	—	—	2 037	1 444
školní zdravotní služba	117	—	—	—	—	—	—	—	117	96
ženský	1 069	884	102	7	99	92	—	—	1 168	322
chirurgický	1 219	911	145	16	157	148	—	—	1 376	273
neurochirurgický	10	9	—	—	10	8	—	—	20	2
resuscitační	9	—	—	—	—	—	—	—	9	2
ortopedický	236	205	9	2	30	29	—	—	266	50
urologický	95	82	3	—	12	11	—	—	107	9
traumatologický	35	29	4	1	1	1	—	—	36	3
plastická chirurgie	19	15	3	1	4	3	—	—	23	10
ušní - nosní - krční	418	360	31	2	53	49	—	—	471	151
oční	402	348	28	—	51	50	—	—	453	260
stomatologický - lékaři	2 308	1 676	317	4	186	165	2	—	2 494	1 403
kožní	327	263	35	3	48	43	1	—	375	202
onkologický	90	58	10	2	7	5	—	—	97	34
radiologický	13	8	2	—	7	6	—	—	20	6
radioizotopový	10	—	—	—	—	—	—	—	10	3
dorostový	160	152	1	—	3	2	—	—	163	88
obvodní územní lékaři	2 627	2 513	33	—	—	—	—	—	2 627	653
obvodní závodní lékaři	1 117	1 033	16	2	130	119	—	1	1 247	455
posudková služba	255	—	—	—	236	—	—	—	491	79
rentgenový	418	343	29	3	30	30	—	—	448	125
laboratorní	219	154	2	—	31	21	—	—	250	99
anesteziologický	187	158	6	1	4	4	—	—	191	91
tělovýchovně lékařský	41	39	—	—	29	18	—	—	70	19
rehabilitační	93	—	—	—	—	—	—	—	93	32
protetický	5	—	—	—	—	—	—	—	5	—
patologicko-anatomický	139	91	20	1	74	59	—	—	213	65
soudně lékařský	22	12	6	—	23	15	—	—	45	11
organizace zdravotnictví	401	296	—	—	110	75	—	—	511	64
transfúzní služba	107	100	3	—	—	—	—	—	107	56
záchranná služba	25	—	—	—	—	—	—	—	25	6
hygienická a protiepidemická služba	602	491	42	2	72	53	1	—	674	270
zdravotní výchova obyvatelstva	18	5	—	—	—	—	—	—	18	4
zdravotnické školy	12	—	—	—	—	—	—	—	12	9
teoretické obory	48	—	—	—	511	—	—	—	559	159
všeobecná část specializační průpravy	634	—	—	—	—	—	—	—	634	420
středisko pro cizokrajné nemoci	4	—	—	—	—	—	—	—	4	—
ostatní lékaři	950	×	×	×	187	×	×	×	1 137	526

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			se specializací v oboru	přídělení do spec. oboru			
		příslušného	jiného		příslušného	jiného				
Celkem	8 394	5 383	914	47	1 093	391	10	—	9 487	3 832
z toho obor										
interní	864	579	131	7	101	59	2	—	965	384
infekční	77	57	9	—	9	7	—	—	86	48
alergologický	2	—	—	—	—	—	—	—	2	2
tuberkulózy a respiračních nemocí	264	212	8	3	10	7	—	—	274	104
nervový	141	94	26	3	23	16	—	—	164	69
psychiatrický	160	98	14	6	18	9	—	—	178	92
nemocí z povolání	28	9	1	—	7	4	—	—	35	12
dětský	936	711	117	3	45	27	1	—	981	650
školní zdravotní služba	41	—	—	—	—	—	—	—	41	36
ženský	475	350	72	2	43	29	—	—	518	124
chirurgický	458	285	77	9	71	39	2	—	529	114
neurochirurgický	5	—	2	—	5	3	—	—	10	3
resuscitační	20	—	—	—	—	—	—	—	20	10
ortopedický	67	50	8	—	8	4	—	—	75	6
urologický	69	51	6	—	14	7	—	—	83	9
traumatologický	8	6	1	—	—	—	—	—	8	1
plastická chirurgie	4	3	—	—	4	2	—	—	8	—
ušní - nosní - krční	163	129	14	1	20	11	—	—	183	51
oční	145	114	15	—	15	7	—	—	160	110
stomatologický - lékaři	1 056	655	232	—	78	58	3	—	1 134	508
kožní	129	102	15	—	18	9	—	—	147	85
onkologický	45	28	1	3	22	4	—	—	67	21
radiologický	5	2	—	—	—	—	—	—	5	3
radioizotopový	6	—	—	—	—	—	—	—	6	3
dorostový	81	62	11	—	1	1	—	—	82	45
obvodní územní lékaři	1 071	923	76	4	—	—	—	—	1 071	240
obvodní závodní lékaři	372	292	43	2	44	41	—	—	416	146
posudková služba	75	—	—	—	103	—	—	—	178	14
rentgenový	106	76	9	—	7	5	—	—	113	16
laboratorní	107	81	1	—	19	4	—	—	126	56
anesteziologický	66	47	9	—	1	1	—	—	67	36
tělovýchovně lékařský	18	16	—	—	6	5	—	—	24	14
rehabilitační	31	—	—	—	—	—	—	—	31	12
protetický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
patologicko-anatomický	40	26	4	—	22	9	—	—	62	8
soudně lékařský	7	6	—	—	12	1	—	—	19	4
organizace zdravotnictví	186	114	1	3	38	14	—	—	224	36
transfúzní služba	62	53	—	—	—	—	—	—	62	44
záchranná služba	6	—	—	—	—	—	—	—	6	2
hygienická a protiepidemická služba	203	152	11	1	31	8	2	—	234	108
zdravotnické školy	6	—	—	—	—	—	—	—	6	4
teoretické obory	11	—	—	—	218	—	—	—	229	89
všeobecná část specializační průpravy	418	—	—	—	—	—	—	—	418	272
středisko pro cizokrajné nemoci	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ostatní lékaři	360	×	×	×	80	×	×	×	440	241

3. LÉKAŘI

3.4.1 Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti v ČSSR

Obor činnosti	Školství		Doprava		ČSAV		Ostatní		Úhrnem	z toho ženy
	Celkem	z toho ženy	Celkem	z toho ženy	Celkem	z toho ženy	Celkem	z toho ženy		
Celkem	2 671	683	411	118	283	71	450	69	3 815	941
z toho obor										
interní	340	76	34	9	12	3	13	4	399	92
infekční	51	18	—	—	—	—	—	—	51	18
alergologický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
tuberkulózy a respirač- ních nemocí	26	6	—	—	—	—	2	1	28	7
nervový	85	15	5	2	2	—	2	—	94	17
psychiatrický	65	14	4	1	4	—	1	—	74	15
nemoci z povolání	18	7	—	—	—	—	—	—	18	7
dětský	158	76	—	—	2	—	6	4	166	80
školní zdravotní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ženský	136	19	6	4	—	—	—	—	142	23
chirurgický	210	21	14	—	1	—	3	1	228	22
neurochirurgický	15	1	—	—	—	—	—	—	15	1
resuscitační	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ortopedický	36	1	—	—	—	—	2	—	38	1
urologický	26	4	—	—	—	—	—	—	26	4
traumatologický	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
plastická chirurgie	8	2	—	—	—	—	—	—	8	2
ušní - nosní - krční	59	8	8	1	6	1	—	—	73	10
oční	57	14	9	8	—	—	—	—	66	22
stomatologický - lékaři	193	60	66	21	3	1	2	2	264	84
kožní	64	17	2	1	—	—	—	—	66	18
onkologický	14	4	—	—	15	5	—	—	29	9
radiologický	7	1	—	—	—	—	—	—	7	1
radioizotopový	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
dorostový	—	—	3	1	—	—	1	1	4	2
obvodní územní lékaři	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obvodní závodní lékaři	—	—	173	55	—	—	1	—	174	55
posudková služba	—	—	10	1	—	—	329	46	339	47
rentgenový	29	2	8	1	—	—	—	—	37	3
laboratorní	37	12	2	1	11	4	—	—	50	17
anesteziologický	4	1	1	—	—	—	—	—	5	1
tělovýchovně lékařský	34	7	—	—	—	—	1	—	35	7
rehabilitační	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
protetický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
patologicko-anatomický	95	20	—	—	—	—	1	—	96	20
soudně lékařský	35	4	—	—	—	—	—	—	35	4
organizace zdravotnictví	41	18	27	1	1	—	79	9	148	28
transfúzní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
záchranná služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
hygienická a protiepidemická služba	73	24	21	4	8	5	1	—	103	33
zdravotní výchova obyva- telstva	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
teoretické obory	543	181	—	—	184	46	2	1	729	228
všeobecná část specializační průpravy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
středisko pro cizokrajné nemoci	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ostatní lékaři	211	50	18	7	34	6	4	—	267	63

8.4.2 Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oboru činnosti v ČR

Obor činnosti	Školství		Doprava		ČSAV		Ostatní		Úhrnem	z toho ženy
	Celkem	z toho ženy	Celkem	z toho ženy	Celkem	z toho ženy	Celkem	z toho ženy		
Celkem	1 915	455	296	87	189	45	322	57	2 722	644
z toho obor										
interní	257	53	24	8	7	2	10	4	298	67
infekční	42	15	—	—	—	—	—	—	42	15
alergologický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
tuberkulózy a respiračních nemocí	16	3	—	—	—	—	2	1	18	4
nervový	65	12	4	2	—	—	2	—	71	14
psychiatrický	51	13	3	1	1	—	1	—	56	14
nemoci z povolání	11	4	—	—	—	—	—	—	11	4
dětský	115	54	—	—	—	—	6	4	121	58
školní zdravotní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ženský	95	13	4	2	—	—	—	—	99	15
chirurgický	146	11	7	—	1	—	3	1	157	12
neurochirurgický	10	—	—	—	—	—	—	—	10	—
resuscitační	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ortopedický	28	1	—	—	—	—	2	—	30	1
urologický	12	—	—	—	—	—	—	—	12	—
traumatologický	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
plastická chirurgie	4	2	—	—	—	—	—	—	4	2
ušní - nosní - krční	40	5	7	—	6	1	—	—	53	6
oční	44	9	7	6	—	—	—	—	51	15
stomatologický - lékaři	137	48	44	15	3	1	2	2	186	66
kožní	46	13	2	1	—	—	—	—	48	14
onkologický	7	2	—	—	—	—	—	—	7	2
radiologický	7	1	—	—	—	—	—	—	7	1
radioizotopový	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
dorostový	—	—	2	1	—	—	1	1	3	2
obvodní územní lékaři	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obvodní závodní lékaři	—	—	129	42	—	—	1	—	130	42
posudková služba	—	—	9	1	—	—	227	37	236	38
rentgenový	25	1	5	—	—	—	—	—	30	1
laboratorní	30	10	1	1	—	—	—	—	31	11
anesteziologický	4	1	—	—	—	—	—	—	4	1
tělovýchovně lékařský	28	5	—	—	—	—	1	—	29	5
rehabilitační	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
protetický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
patologicko-anatomický	73	17	—	—	—	—	1	—	74	17
soudně lékařský	23	2	—	—	—	—	—	—	23	2
organizace zdravotnictví	30	13	21	1	—	—	59	7	110	21
transfúzní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
záchranná služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
hygienická a protiepidemiická služba	55	15	15	2	1	—	1	—	72	17
zdravotní výchova obyvatelstva	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
teoretické obory	366	108	—	—	145	37	—	—	511	145
všeobecná část specializační přípravy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
středisko pro cizokrajné nemoci	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ostatní lékaři	147	24	12	4	25	4	3	—	187	32

8. LÉKAŘI

8.4.3 Lékaři mimo resort zdravotnictví podle oborů činnosti v SSR

Obor činnosti	Školství		Doprava		SAV		Ostatní		Úhrnem	z toho ženy
	Celkem	z toho ženy	Celkem	z toho ženy	Celkem	z toho ženy	Celkem	z toho ženy		
Celkem	756	228	115	31	94	26	128	12	1 093	297
z toho obor										
interní	83	23	10	1	5	1	3	—	101	25
infekční	9	3	—	—	—	—	—	—	9	3
alergologický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
tuberkulózy a respiračních nemocí	10	3	—	—	—	—	—	—	10	3
nervový	20	3	1	—	2	—	—	—	23	3
psychiatrický	14	1	1	—	3	—	—	—	18	1
nemoci z povolání	7	3	—	—	—	—	—	—	7	3
dětský	43	22	—	—	2	—	—	—	45	22
školní zdravotní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ženský	41	6	2	2	—	—	—	—	43	8
chirurgický	64	10	7	—	—	—	—	—	71	10
neurochirurgický	5	1	—	—	—	—	—	—	5	1
resuscitační	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ortopedický	8	—	—	—	—	—	—	—	8	—
urologický	14	4	—	—	—	—	—	—	14	4
traumatologický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
plastická chirurgie	4	—	—	—	—	—	—	—	4	—
ušní - nosní - krční	19	3	1	1	—	—	—	—	20	4
oční	13	5	2	2	—	—	—	—	15	7
stomatologický - lékaři	56	12	22	6	—	—	—	—	78	18
kožní	18	4	—	—	—	—	—	—	18	4
onkologický	7	2	—	—	15	5	—	—	22	7
radiologický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
radioizotopový	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
dorostový	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—
obvodní územní lékaři	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
obvodní závodní lékaři	—	—	44	13	—	—	—	—	44	13
posudková služba	—	—	1	—	—	—	102	9	103	9
rentgenový	4	1	3	1	—	—	—	—	7	2
laboratorní	7	2	1	—	11	4	—	—	19	6
anesteziologický	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—
tělovýchovně lékařský	6	2	—	—	—	—	—	—	6	2
rehabilitační	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
protetický	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
patologicko-anatomický	22	3	—	—	—	—	—	—	22	3
soudně lékařský	12	2	—	—	—	—	—	—	12	2
organizace zdravotnictví	11	5	6	—	1	—	20	2	38	7
transfúzní služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
záchranná služba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
hygienická a protiepidemická služba	18	9	6	2	7	5	—	—	31	16
zdravotní výchova obyvatelstva	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
teoretické obory	177	73	—	—	39	9	2	1	218	83
všeobecná část specializační průpravy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
středisko pro cizokrajné nemoci	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ostatní lékaři	64	26	6	3	9	2	1	—	80	31

8.5.1 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin v ČSSR

Obor činnosti	Věkové skupiny						Celkem
	do 29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 a starší	
Celkem	7 956	9 562	8 614	4 291	1 711	336	32 470
z toho obor							
interní	1 032	1 022	864	395	129	35	3 477
infekční	62	86	99	41	6	—	294
alergologický	—	4	1	2	1	—	8
tuberkulózy a respiračních nemocí	105	234	298	153	46	4	840
nervový	162	180	168	84	18	1	613
psychiatrický	192	297	180	52	22	4	747
nemoci z povolání	14	34	39	13	4	1	105
dětský	722	1 011	864	340	72	9	3 018
školní zdravotní služba	13	42	48	36	12	7	158
ženský	354	473	498	278	67	16	1 686
chirurgický	545	509	513	249	81	8	1 905
neurochirurgický	9	6	10	5	—	—	30
resuscitační	14	10	5	—	—	—	29
ortopedický	57	98	100	70	14	2	341
urologický	35	54	56	36	7	2	190
traumatologický	9	11	15	9	—	—	44
plastická chirurgie	3	13	8	6	1	—	31
ušní - nosní - krční	112	189	179	127	40	7	654
oční	111	163	174	122	36	7	613
stomatologický - lékaři	1 480	1 102	458	360	186	42	3 628
kožní	95	152	128	102	38	7	522
onkologický	37	33	60	25	8	1	164
radiologický	8	6	8	2	1	—	25
radioizotopový	1	10	5	—	—	—	16
dorostový	24	83	69	47	17	5	245
obvodní územní lékaři	248	1 076	1 187	656	457	74	3 698
obvodní závodní lékaři	150	587	557	190	134	45	1 663
posudková služba	2	71	248	191	135	22	669
rentgenový	73	208	180	72	25	3	561
laboratorní	41	143	135	47	7	3	376
anesteziologický	67	125	56	10	—	—	258
tělovýchovně lékařský	9	29	41	14	—	1	94
rehabilitační	6	39	52	20	5	2	124
protetický	—	2	1	2	—	—	5
patologicko-anatomický	88	88	66	25	5	3	275
soudně lékařský	11	27	14	8	—	4	64
organizace zdravotnictví	13	115	334	210	56	7	735
transfúzní služba	17	49	77	20	6	—	169
záchranná služba	6	11	8	2	3	1	31
hygienická a protiepidemická služba	125	405	239	94	44	1	908
zdravotní výchova obyvatelstva	—	6	7	2	1	2	18
zdravotnické školy	1	5	8	4	—	—	18
teoretické obory	222	254	239	51	14	8	788
všeobecná část specializační průpravy	988	59	5	—	—	—	1 052
středisko pro cizokrajné nemoci	1	1	2	—	—	—	4
ostatní lékaři	692	440	311	119	13	2	1 577

8. LÉKAŘI

8.5.2 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a věkových skupin v ČR

Obor činnosti	Věkové skupiny						Celkem
	do 29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 a starší	
Celkem	5 014	6 387	6 426	3 523	1 392	241	22 983
z toho obor							
interní	717	699	652	310	109	25	2 512
infekční	41	55	75	32	5	—	208
alergologický	—	2	1	2	1	—	6
tuberkulózy a respiračních nemocí	57	148	197	128	34	2	566
nervový	106	123	129	74	16	1	449
psychiatrický	136	215	149	48	18	3	569
nemoci z povolání	10	21	26	11	2	—	70
dětský	400	637	648	286	60	6	2 037
školní zdravotní služba	8	26	34	34	11	4	117
ženský	221	280	370	234	54	9	1 168
chirurgický	374	335	396	205	61	5	1 376
neurochirurgický	4	5	8	3	—	—	20
resuscitační	2	6	1	—	—	—	9
ortopedický	41	74	80	58	11	2	266
urologický	20	27	27	24	7	2	107
traumatologický	7	7	13	9	—	—	36
plastická chirurgie	2	10	5	5	1	—	23
ušní - nosní - krční	70	130	129	101	34	7	471
oční	69	109	136	105	27	7	453
stomatologický - lékaři	959	719	318	307	158	33	2 494
kožní	64	104	89	82	33	3	375
onkologický	21	21	32	18	4	1	97
radiologický	6	5	6	2	1	—	20
radioizotopový	1	7	2	—	—	—	10
dorostový	8	52	52	39	10	2	163
obvodní územní lékaři	106	666	882	540	376	57	2 627
obvodní závodní lékaři	65	429	452	158	109	34	1 247
posudková služba	2	43	189	136	110	11	491
rentgenový	56	163	144	65	19	1	448
laboratorní	34	88	86	35	6	1	250
anesteziologický	45	94	43	9	—	—	191
tělovýchovně lékařský	7	22	30	10	—	1	70
rehabilitační	2	27	47	11	4	2	93
protetický	—	2	1	2	—	—	5
patologicko-anatomický	63	69	52	22	4	3	213
soudně lékařský	9	20	6	7	—	3	45
organizace zdravotnictví	3	57	233	173	42	3	511
transfúzní služba	7	24	56	16	4	—	107
záchranná služba	5	7	7	2	3	1	25
hygienická a protiepidemická služba	86	305	177	73	32	1	674
zdravotní výchova obyvatelstva	—	6	7	2	1	2	18
zdravotnické školy	1	4	4	3	—	—	12
teoretické obory	149	175	173	40	14	8	559
všeobecná část specializační průpravy	585	44	5	—	—	—	634
středisko pro cizokrajné nemoci	1	1	2	—	—	—	4
ostatní lékaři	444	324	255	102	11	1	1 137

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	2 942	3 175	2 188	768	319	95	9 487
z toho obor							
interní	315	323	212	85	20	10	965
infekční	21	31	24	9	1	—	86
alergologický	—	2	—	—	—	—	2
tuberkulózy a respiračních nemocí	48	86	101	25	12	2	274
nervový	56	57	39	10	2	—	164
psychiatrický	56	82	31	4	4	1	178
nemoci z povolání	4	13	13	2	2	1	35
dětský	322	374	216	54	12	3	981
školní zdravotní služba	5	16	14	2	1	3	41
ženský	133	193	128	44	13	7	518
chirurgický	171	174	117	44	20	3	529
neurochirurgický	5	1	2	2	—	—	10
resuscitační	12	4	4	—	—	—	20
ortopedický	16	24	20	12	3	—	75
urologický	15	27	29	12	—	—	83
traumatologický	2	4	2	—	—	—	8
plastická chirurgie	1	3	3	1	—	—	8
ušní - nosní - krční	42	59	50	26	6	—	183
oční	42	54	38	17	9	—	160
stomatologický - lékaři	521	383	140	53	28	9	1 134
kožní	31	48	39	20	5	4	147
onkologický	16	12	28	7	4	—	67
radiologický	2	1	2	—	—	—	5
radioizotopový	—	3	3	—	—	—	6
dorostový	16	31	17	8	7	3	82
obvodní územní lékaři	142	410	305	116	81	17	1 071
obvodní závodní lékaři	85	158	105	32	25	11	416
posudková služba	—	28	59	55	25	11	178
rentgenový	17	45	36	7	6	2	113
laboratorní	7	55	49	12	1	2	126
anesteziologický	22	31	13	1	—	—	67
tělovýchovně lékařský	2	7	11	4	—	—	24
rehabilitační	4	12	5	9	1	—	31
protetický	—	—	—	—	—	—	—
patologicko-anatomický	25	19	14	3	1	—	62
soudně lékařský	2	7	8	1	—	1	19
organizace zdravotnictví	10	58	101	37	14	4	224
transfúzní služba	10	25	21	4	2	—	62
záchranná služba	1	4	1	—	—	—	6
hygienická a protiepidemická služba	39	100	62	21	12	—	234
zdravotní výchova obyvatelstva	—	—	—	—	—	—	—
zdravotnické školy	—	1	4	1	—	—	6
teoretické obory	73	79	66	11	—	—	229
všeobecná část specializační průpravy	403	15	—	—	—	—	418
středisko pro cizokrajné nemoci	—	—	—	—	—	—	—
ostatní lékaři	248	116	56	17	2	1	440

8. LÉKAŘI

8.6.1 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce v ČSSR

Obor činnosti	Celkem	v tom s počtem let po promoci				
		do 3	4-10	11-20	21-30	31 a více
Celkem	32 470	5 078	8 461	12 696	3 273	2 962
z toho obor						
interní	3 477	683	974	1 257	305	258
infekční	294	42	69	134	38	11
alergologický	8	—	1	5	1	1
tuberkulózy a respiračních nemocí	840	65	147	431	112	85
nervový	613	76	184	252	67	34
psychiatrický	747	103	269	300	43	32
nemoci z povolání	105	4	24	53	16	8
dětský	3 018	343	962	1 305	268	140
školní zdravotní služba	158	3	25	77	26	27
ženský	1 686	204	442	683	218	139
chirurgický	1 905	380	488	692	189	156
neurochirurgický	30	5	6	13	5	1
resuscitační	29	6	15	7	—	1
ortopedický	341	30	91	134	64	22
urologický	190	17	51	75	29	18
traumatologický	44	5	9	19	9	2
plastická chirurgie	31	4	5	13	7	2
ušní-nosní-krční	654	63	152	267	98	74
oční	613	58	141	251	88	75
stomatologický-lékaři	3 628	852	1 398	831	237	310
kožní	522	54	130	186	92	60
onkologický	164	26	31	73	22	12
radiologický	25	4	6	12	2	1
radioizotopový	16	2	6	7	1	—
dorostový	245	5	56	119	39	26
obvodní územní lékaři	3 698	86	747	1 727	476	662
obvodní závodní lékaři	1 663	39	437	840	128	219
posudková služba	669	2	23	309	125	210
rentgenový	561	50	78	263	111	59
laboratorní	376	25	92	196	48	15
anesteziologický	258	29	112	108	8	1
tělovýchovně lékařský	94	4	18	60	10	2
rehabilitační	124	2	21	73	15	13
protetický	5	—	—	3	2	—
patologicko-anatomický	275	51	89	106	18	11
soudně lékařský	64	8	23	22	6	5
organizace zdravotnictví	735	8	37	430	151	109
transfúzní služba	169	9	34	104	16	6
záchranná služba	31	3	10	12	2	4
hygienická a protiepidemická služba	908	76	318	388	57	69
zdravotní výchova obyvatelstva	18	—	1	12	1	4
zdravotnické školy	18	—	3	13	2	—
teoretické obory	788	107	281	335	33	32
všeobecná část specializační přípravy	1 052	1 044	8	—	—	—
středisko pro cizokrajné nemoci	4	1	1	2	—	—
ostatní lékaři	1 577	500	446	497	88	46

8.6.2 Lékaři podle hlavního oboru činnosti a roku promoce v ČSR

Obor činnosti	Celkem	v tom s počtem let po promoci				
		do 3	4—10	11—20	21—30	31 a více
Celkem	22 983	3 476	5 093	9 526	2 520	2 368
z toho obor						
interní	2 512	531	596	953	222	210
infekční	208	30	44	98	27	9
alergologický	6	—	1	3	1	1
tuberkulózy a respiračních nemocí	566	37	76	301	90	62
nervový	449	59	114	191	57	28
psychiatrický	569	71	190	245	38	25
nemoci z povolání	70	3	15	38	9	5
dětský	2 037	226	530	960	205	116
školní zdravotní služba	117	1	16	54	23	23
ženský	1 168	158	229	501	170	110
chirurgický	1 376	284	288	536	147	121
neurochirurgický	20	1	5	11	2	1
resuscitační	9	1	5	2	—	1
ortopedický	266	23	64	108	53	18
urologický	107	10	26	42	14	15
traumatologický	36	5	6	15	8	2
plastická chirurgie	23	4	3	10	4	2
ušní-nosní-krční	471	43	101	199	62	66
oční	453	42	83	198	70	60
stomatologický-lékaři	2 494	586	837	617	192	262
kožní	375	43	81	137	72	42
onkologický	97	18	17	42	13	7
radiologický	20	4	4	10	1	1
radioizotopový	10	1	4	5	—	—
dorostový	163	—	27	89	31	16
obvodní územní lékaři	2 627	18	426	1 268	378	537
obvodní závodní lékaři	1 247	18	267	686	105	171
posudková služba	491	2	12	230	88	159
rentgenový	448	41	39	217	101	50
laboratorní	250	23	64	121	31	11
anesteziologický	191	22	78	83	7	1
tělovýchovně lékařský	70	4	11	45	8	2
rehabilitační	93	—	12	64	8	9
protetický	5	—	—	3	2	—
patologicko-anatomický	213	43	62	84	14	10
soudně lékařský	45	6	18	14	3	4
organizace zdravotnictví	511	4	7	305	112	83
transfúzní služba	107	5	13	74	11	4
záchranná služba	25	3	6	10	2	4
hygienická a protiepidemická služba	674	57	237	289	40	51
zdravotní výchova obyvatelstva	18	—	1	12	1	4
zdravotnické školy	12	—	2	9	1	—
teoretické obory	559	74	181	250	24	30
všeobecná část specializační průpravy	634	632	2	—	—	—
středisko pro cizokrajné nemoci	4	1	1	2	—	—
ostatní lékaři	1 137	342	292	395	73	35

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	9 487	1 602	3 368	3 170	753	594
z toho obor						
interní	965	152	378	304	83	48
infekční	86	12	25	36	11	2
alergologický	2	—	—	2	—	—
tuberkulózy a respiračních nemocí	274	28	71	130	22	23
nervový	164	17	70	61	10	6
psychiatrický	178	32	79	55	5	7
nemoci z povolání	35	1	9	15	7	3
dětský	981	117	432	345	63	24
školní zdravotní služba	41	2	9	23	3	4
ženský	518	46	213	182	48	29
chirurgický	529	96	200	156	42	35
neurochirurgický	10	4	1	2	3	—
resuscitační	20	5	10	5	—	—
ortopedický	75	7	27	26	11	4
urologický	83	7	25	33	15	3
traumatologický	8	—	3	4	1	—
plastická chirurgie	8	—	2	3	3	—
ušní-nosní-krční	183	20	51	68	36	8
oční	160	16	58	53	18	15
stomatologický-lékaři	1 134	266	561	214	45	48
kožní	147	11	49	49	20	18
onkologický	67	8	14	31	9	5
radiologický	5	—	2	2	1	—
radioizotopový	6	1	2	2	1	—
dorostový	82	5	29	30	8	10
obvodní územní lékaři	1 071	68	321	459	98	125
obvodní závodní lékaři	416	21	170	154	23	48
posudková služba	178	—	11	79	37	51
rentgenový	113	9	39	46	10	9
laboratorní	126	2	28	75	17	4
anesteziologický	67	7	34	25	1	—
tělovýchovně lékařský	24	—	7	15	2	—
rehabilitační	31	2	9	9	7	4
protetický	—	—	—	—	—	—
patologicko-anatomický	62	8	27	22	4	1
soudně lékařský	19	2	5	8	3	1
organizace zdravotnictví	224	4	30	125	39	26
transfúzní služba	62	4	21	30	5	2
záchranná služba	6	—	4	2	—	—
hygienická a protiepidemická služba	234	19	81	99	17	18
zdravotní výchova obyvatelstva	—	—	—	—	—	—
zdravotnické školy	6	—	1	4	1	—
teoretické obory	229	33	100	85	9	2
všeobecná část specializační průpravy	418	412	6	—	—	—
středisko pro cizokrajné nemoci	—	—	—	—	—	—
ostatní lékaři	440	158	154	102	15	11

8.7 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	1969	376	2 525	1 924	3 217	3 280	2 798
	1968	487	2 458	2 117	3 554	3 272	2 594
ČSR	1969	232	1 593	1 198	2 093	2 319	2 094
	1968	306	1 529	1 356	2 294	2 366	1 945
Hl. m. Praha	1969	19	190	192	354	437	381
Středočeský		12	144	101	181	199	197
Jihočeský		11	97	66	123	120	107
Město Plzeň		2	30	15	58	67	45
Západočeský		14	122	110	184	153	113
Severočeský		19	179	143	190	181	153
Východočeský		21	196	95	226	236	226
Město Brno		1	31	37	63	126	103
Jihomoravský		32	197	168	252	285	321
Město Ostrava		—	45	23	57	75	59
Severomoravský		29	252	206	314	332	303
SSR	1969	144	932	726	1 124	961	704
	1968	181	929	761	1 260	906	649
— OblÚNZ	1969	16	78	57	58	74	68
— ÚNZ ostatní	1969	100	802	656	1 028	867	609
Hl. m. Bratislava	1969	11	94	80	135	163	126
OblÚNZ Bratislava		9	39	26	26	34	42
Západoslovenská o. ¹⁾		27	189	158	262	255	171
OblÚNZ B. Bystrica		2	13	15	7	17	6
Středoslovenská o. ¹⁾		39	273	203	295	238	181
OblÚNZ Košice		5	26	16	25	23	20
Východoslovenská o. ¹⁾		23	246	215	336	211	131
Lékaři mimo evidenční počet		100	162	55	129	128	113

¹⁾ Bez OblÚNZ.

8. LÉKAŘI

8.7 Lékaři podle krajů a věkových skupin

1. pokračování

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Počet lékařů — mužů ve věku					Celkem
		50—54	55—59	60—64	65—69	70 a starší	
ČSSR	1969	1 602	1 824	1 005	444	300	19 295
	1968	1 732	1 707	898	441	246	19 506
ČSR	1969	1 275	1 471	819	335	211	13 640
	1968	1 410	1 368	719	318	178	13 789
Hl. m. Praha	1969	284	302	181	104	60	2 504
Středočeský		105	153	103	56	25	1 276
Jihočeský		81	82	41	17	10	755
Město Plzeň		18	25	13	5	5	283
Západočeský		72	81	33	24	9	915
Severočeský		87	132	63	24	21	1 192
Východočeský		132	164	96	34	29	1 455
Město Brno		60	86	45	7	8	567
Jihomoravský		187	185	119	34	23	1 803
Město Ostrava		30	39	16	8	2	354
Severomoravský		167	183	99	22	18	1 925
SSR	1969	327	353	186	109	89	5 655
	1968	322	339	179	123	68	5 717
— OblÚNZ	1969	30	23	7	6	1	418
— ÚNZ ostatní	1969	288	321	177	103	87	5 038
Hl. m. Bratislava	1969	65	58	40	16	13	801
OblÚNZ Bratislava		20	12	4	2	1	215
Západoslovenská o. ¹⁾		114	109	61	37	34	1 417
OblÚNZ B. Bystrica		3	9	3	4	—	79
Středoslovenská o. ¹⁾		60	80	33	21	18	1 441
OblÚNZ Košice		7	2	—	—	—	124
Východoslovenská o. ¹⁾		49	74	43	29	22	1 379
Lékaři mimo evidenční počet		61	48	12	—	2	810

¹⁾ Bez OblÚNZ.

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	1969	888	4 167	2 109	2 312	1 547	989
	1968	1 122	3 671	2 148	2 217	1 546	811
ČSR	1969	578	2 611	1 439	1 657	1 207	806
	1968	683	2 326	1 495	1 589	1 221	656
Hl. m. Praha	1969	45	349	301	430	365	254
Středočeský		55	268	130	158	99	75
Jihočeský		27	135	59	55	43	22
Město Plzeň		11	40	37	42	36	22
Západočeský		42	206	96	87	55	32
Severočeský		44	251	112	134	55	39
Východočeský		54	265	101	149	93	71
Město Brno		6	44	57	88	101	60
Jihomoravský		126	357	207	178	136	99
Město Ostrava		17	76	41	55	41	33
Severomoravský		120	389	184	204	142	79
SSR	1969	310	1 556	670	655	340	183
	1968	439	1 345	653	628	325	155
– OblÚNZ	1969	44	156	71	79	38	16
– ÚNZ ostatní	1969	248	1 251	560	550	294	166
Hl. m. Bratislava	1969	15	156	117	125	111	55
OblÚNZ Bratislava		21	64	33	48	22	12
Západoslovenská o. ¹⁾		94	366	152	144	66	42
OblÚNZ B. Bystrica		7	27	9	11	3	3
Středoslovenská o. ¹⁾		89	399	150	162	57	32
OblÚNZ Košice		16	65	29	20	13	1
Východoslovenská o. ¹⁾		50	330	141	119	60	37
Lékařky mimo evidenční počet		49	380	153	103	49	21

¹⁾ Bez OblÚNZ.

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	1969	434	431	208	54	36	13 175
	1968	490	411	170	57	30	12 673
ČSR	1969	386	391	189	49	30	9 343
	1968	439	377	153	50	23	9 012
Hl. m. Praha	1969	144	151	76	19	7	2 141
Středočeský		37	43	23	6	—	894
Jihočeský		9	12	4	4	1	371
Město Plzeň		4	5	6	—	1	204
Západočeský		18	10	6	3	1	556
Severočeský		30	22	13	3	3	706
Východočeský		27	28	10	5	7	810
Město Brno		35	33	20	1	—	445
Jihomoravský		28	40	15	2	5	1 193
Město Ostrava		13	9	3	3	1	292
Severomoravský		35	33	12	3	4	1 205
SSR	1969	48	40	19	5	6	3 832
	1968	51	34	17	7	7	3 661
— OblÚNZ	1969	6	5	1	—	—	416
— ÚNZ ostatní	1969	42	35	18	5	6	3 175
Hl. m. Bratislava	1969	17	12	8	2	1	619
OblÚNZ Bratislava		5	3	1	—	—	209
Západoslovenská o. ¹⁾		11	11	3	2	3	894
OblÚNZ B. Bystrica		—	1	—	—	—	61
Středoslovenská o. ¹⁾		11	5	2	—	1	908
OblÚNZ Košice		1	1	—	—	—	146
Východoslovenská o. ¹⁾		3	7	5	1	1	754
Lékařky mimo evidenční počet		6	5	1	—	—	767

¹⁾ Bez OblÚNZ.

3.3.1 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ-ČSSR*)

Obor činnosti	Lékaři — muži					Celkový počet
	se speci- zací v oboru	přídělení do speci- začního oboru		ostatní		
		příslušné- ho	jiného	se speci- zací v ji- ném oboru	bez specia- lizace ¹⁾	
C e l k e m	13 494	875	56	789	917	17 534
z toho obor						
interní	1 259	134	14	20	129	1 556
infekční	92	2	—	—	4	98
alergologický	—	—	—	—	—	6
tuberkulózy a respiračních nemocí	463	8	1	10	14	496
nervový	268	17	1	3	17	306
psychiatrický	311	26	2	25	25	389
nemoci z povolání	33	—	—	4	3	40
dětský	755	43	1	7	38	844
školní zdravotní služba	—	—	—	—	—	228
ženský	945	100	6	4	71	1 126
chirurgický	1 039	138	12	21	129	1 339
neurochirurgický	8	2	—	2	2	14
resuscitační	—	—	—	—	—	16
ortopedický	263	12	—	1	26	302
urologický	141	6	1	4	11	163
traumatologický	40	5	1	—	—	46
plastická chirurgie	14	1	1	1	—	17
ušní-nosní-krční	373	21	—	8	15	417
oční	213	9	—	3	10	235
stomatologický-lékaři	1 202	187	—	10	138	1 537
kožní	203	9	1	5	8	226
onkologický	78	3	1	80	9	171
radiologický	7	—	—	3	1	11
radioizotopový	1	—	—	5	—	6
dorostový	232	6	—	14	5	257
obvodní územní lékaři	2 712	56	3	66	83	2 920
obvodní závodní lékaři	1 185	32	2	66	57	1 342
posudková služba	—	—	—	—	—	453
rentgenový	350	19	2	25	19	415
laboratorní	138	2	—	12	5	157
anesteziologický	125	3	1	1	8	138
tělovýchovně lékařský	102	1	—	49	7	159
rehabilitační	—	—	—	—	—	130
protetický	—	—	—	—	—	10
patologicko-anatomický	120	10	—	4	26	160
soudně lékařský	16	3	—	2	2	23
organizace zdravotnictví	352	1	3	280	21	657
transfúzní služba	83	2	2	16	2	105
záchranná služba	—	—	—	—	—	61
hygienická a protiepidemická služba	365	17	1	21	14	418
zdravotní výchova obyvatelstva	6	—	—	17	18	41
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	131
teoretické obory	—	—	—	—	—	5
všeobecná část specializační průpravy	—	—	—	—	—	358
středisko pro cizokrajné nemoci	—	—	—	—	—	5
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 (1040) je v úhrnném sloupci uveden.

1) Nemá žádnou specializaci, ani mu nebyl na specializač. indexu stanoven obor.

8. LÉKAŘI

8.8.1 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ-ČSSR*)

Dokončení

Obor činnosti	Lékařky – ženy					Celkový počet
	se speci- zací v oboru	přidělené do speci- začního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se speci- zací v ji- ném oboru	bez specia- lizace ¹⁾	
Celkem	7 413	1 502	81	222	1 256	11 904
z toho obor						
interní	661	306	10	9	210	1 196
infekční	102	21	1	1	19	144
alergologický	—	—	—	—	—	7
tuberkulózy a respiračních nemocí	216	18	2	4	28	268
nervový	169	58	9	9	23	268
psychiatrický	224	45	7	18	50	344
nemoci z povolání	22	2	1	2	2	29
dětský	1 622	218	4	8	159	2 011
školní zdravotní služba	—	—	—	—	—	553
ženský	285	73	4	4	48	414
chirurgický	164	83	14	7	82	350
neurochirurgický	2	—	—	—	—	2
resuscitační	—	—	—	—	—	12
ortopedický	50	5	2	1	7	65
urologický	2	4	—	1	6	13
traumatologický	4	—	—	—	1	5
plastická chirurgie	5	2	—	—	—	7
ušní-nosní-krční	137	24	4	2	26	193
oční	285	34	—	2	36	357
stomatologický-lékaři	1 105	362	4	10	333	1 814
kožní	197	43	2	7	27	276
onkologický	20	9	4	19	7	59
radiologický	2	2	—	1	2	7
radioizotopový	—	—	1	1	—	2
dorostový	153	10	—	7	8	178
obvodní územní lékaři	815	55	2	12	19	903
obvodní závodní lékaři	539	32	3	12	24	610
posudková služba	—	—	—	—	—	68
rentgenový	85	19	2	8	22	136
laboratorní	66	2	—	6	7	81
anesteziologický	88	15	—	1	21	125
tělovýchovně lékařský	27	2	1	3	3	36
rehabilitační	—	—	—	—	—	56
protetický	—	—	—	—	—	—
patologicko-anatomický	25	15	1	—	19	60
soudně lékařský	5	3	—	—	4	12
organizace zdravotnictví	31	1	1	39	3	75
transfúzní služba	87	3	—	3	9	102
záchranná služba	—	—	—	—	—	9
hygienická a protiepidemická služba	217	36	2	16	49	320
zdravotní výchova obyvatelstva	1	—	—	9	2	12
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	33
teoretické obory	—	—	—	—	—	6
všeobecná část specializační přípravy	—	—	—	—	—	685
středisko pro cizokrajné nemoci	—	—	—	—	—	1
ostatní lékařky	×	×	×	×	×	×

*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U devíti oborů činnosti není uveden druh specializace; celkový počet osob v těchto oborech (744) je v úhrnném sloupci uveden.

¹⁾ Nemá žádnou specializaci, ani mu nebyl ve specializačním indexu stanoven obor.

3.3.2 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	10 165	513	36	708	600	13 174
z toho obor						
interní	950	106	8	16	84	1 164
infekční	63	1	—	—	4	68
alergologický	—	—	—	—	—	6
tuberkulózy a respiračních nemocí	341	8	1	10	12	372
nervový	217	11	—	1	11	240
psychiatrický	261	17	1	23	20	322
nemoci z povolání	29	—	—	3	1	33
dětský	504	18	—	6	20	548
školní zdravotní služba	—	—	—	—	—	223
ženský	670	52	4	4	47	777
chirurgický	806	87	8	18	83	1 002
neurochirurgický	8	—	—	1	—	9
resuscitační	—	—	—	—	—	6
ortopedický	219	7	—	1	17	244
urologický	93	2	1	3	4	103
traumatologický	34	4	1	—	—	39
plastická chirurgie	11	1	1	—	—	13
ušní-nosní-krční	270	14	—	8	11	303
oční	179	7	—	3	6	195
stomatologický-lékaři	793	94	—	10	84	981
kožní	160	9	1	5	7	182
onkologický	60	3	1	79	8	151
radiologický	7	—	—	2	1	10
radioizotopový	1	—	—	4	—	5
dorostový	202	3	—	13	3	221
obvodní územní lékaři	1 975	16	1	57	40	2 089
obvodní závodní lékaři	989	11	2	63	39	1 104
posudková služba	—	—	—	—	—	383
rentgenový	285	11	2	17	14	329
laboratorní	101	2	—	11	5	119
anesteziologický	110	1	1	1	5	118
tělovýchovně lékařský	91	1	—	49	6	147
rehabilitační	—	—	—	—	—	114
protetický	—	—	—	—	—	10
patologicko-anatomický	100	8	—	4	17	129
soudně lékařský	11	3	—	2	1	17
organizace zdravotnictví	270	—	1	243	19	533
transfúzní služba	65	2	2	16	2	87
záchranná služba	—	—	—	—	—	57
hygienická a protiepidemická služba	284	14	—	18	11	327
zdravotní výchova obyvatelstva	6	—	—	17	18	41
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	129
teoretické obory	—	—	—	—	—	5
všeobecná část specializační průpravy	—	—	—	—	—	214
středisko pro cizokrajné nemoci	—	—	—	—	—	5
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 (933) je v úhrnném sloupci uveden.

1) Nemá žádnou specializaci, ani mu nebyl ve specializačním indexu stanoven obor.

8. LÉKAŘI

8.8.2 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ-ČSR*)

Dokončení

Obor činnosti	Lekařky – ženy					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělené do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se specializací v jiném oboru	bez specializace ¹⁾	
Celkem	5 710	956	59	187	765	8 771
z toho obor						
interní	524	204	9	7	142	886
infekční	77	13	1	1	8	100
alergologický	—	—	—	—	—	6
tuberkulózy a respiračních nemocí	159	12	2	4	15	192
nervový	134	38	7	7	17	203
psychiatrický	180	40	2	12	23	257
nemoci z povolání	19	1	1	1	2	24
dětský	1 180	126	2	7	83	1 398
školní zdravotní služba	—	—	—	—	—	517
ženský	221	50	4	4	22	301
chirurgický	136	58	11	4	50	259
neurochirurgický	2	—	—	—	—	2
resuscitační	—	—	—	—	—	2
ortopedický	47	2	2	1	7	59
urologický	2	2	—	1	4	9
traumatologický	4	—	—	—	—	4
plastická chirurgie	5	2	—	—	—	7
ušní-nosní-krční	114	17	3	1	12	147
oční	210	21	—	1	25	257
stomatologický-lékaři	870	223	4	10	218	1 325
kožní	148	28	2	6	18	202
onkologický	16	8	1	17	5	47
radiologický	2	2	—	—	1	5
radioizotopový	—	—	—	1	—	1
dorostový	121	2	—	7	3	133
obvodní územní lékaři	628	19	—	12	4	663
obvodní závodní lékaři	443	10	1	11	12	477
posudková služba	—	—	—	—	—	63
rentgenový	79	18	2	6	18	123
laboratorní	37	2	—	5	6	50
anesteziologický	61	8	—	1	14	84
tělovýchovně lékařský	24	2	1	3	2	32
rehabilitační	—	—	—	—	—	47
protetický	—	—	—	—	—	—
patologicko-anatomický	24	13	1	—	18	56
soudně lékařský	4	3	—	—	3	10
organizace zdravotnictví	20	1	1	34	3	59
transfúzní služba	54	3	—	3	—	60
záchranná služba	—	—	—	—	—	7
hygienická a protiepidemická služba	164	28	2	11	28	233
zdravotní výchova obyvatelstva	1	—	—	9	2	12
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	29
teoretické obory	—	—	—	—	—	6
všeobecná část specializační přípravy	—	—	—	—	—	416
středisko pro cizokrajné nemoci	—	—	—	—	—	1
ostatní lékařky	×	×	×	×	×	×

*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U devíti oborů činnosti není uveden druh specializace; celkový počet osob v těchto oborech (677) je v úhrnném sloupci uveden.

¹⁾ Nemá žádnou specializaci, ani mu nebyl ve specializačním indexu stanoven obor.

3.3.3 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ-SSR*)

Obor činnosti	Lékaři — muži					Celkový počet
	se speci- zací v oboru	přidělen do speci- začního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se speci- zací v ji- ném oboru	bez specia- lizace ¹⁾	
Celkem	3 329	362	20	81	317	4 360
z toho obor						
interní	309	28	6	4	45	392
infekční	29	1	—	—	—	30
alergologický	—	—	—	—	—	—
tuberkulózy a respiračních nemocí	122	—	—	—	2	124
nervový	51	6	1	2	6	66
psychiatrický	50	9	1	2	5	67
nemoci z povolání	4	—	—	1	2	7
dětský	251	25	1	1	18	296
školní zdravotní služba	—	—	—	—	—	5
ženský	275	48	2	—	24	349
chirurgický	233	51	4	3	46	337
neurochirurgický	—	2	—	1	2	5
resuscitační	—	—	—	—	—	10
ortopedický	44	5	—	—	9	58
urologický	48	4	—	1	7	60
traumatologický	6	1	—	—	—	7
plastická chirurgie	3	—	—	1	—	4
ušní-nosní-krční	103	7	—	—	4	114
oční	34	2	—	—	4	40
stomatologický-lékaři	409	93	—	—	54	556
kožní	43	—	—	—	1	44
onkologický	18	—	—	1	1	20
radiologický	—	—	—	1	—	1
radiouztopový	—	—	—	1	—	1
dorostový	30	3	—	1	2	36
obvodní územní lékaři	737	40	2	9	43	831
obvodní závodní lékaři	196	21	—	3	18	238
posudková služba	—	—	—	—	—	70
rentgenový	65	8	—	8	5	86
laboratorní	37	—	—	1	—	38
anesteziologický	15	2	—	—	3	20
tělovýchovně lékařský	11	—	—	—	1	12
rehabilitační	—	—	—	—	—	16
protetický	—	—	—	—	—	—
patologicko-anatomický	20	2	—	—	9	31
soudně lékařský	5	—	—	—	1	6
organizace zdravotnictví	82	1	2	37	2	124
transfúzní služba	18	—	—	—	—	18
záchranná služba	—	—	—	—	—	4
hygienická a protiepidemická služba	81	3	1	3	3	91
zdravotní výchova obyvatelstva	—	—	—	—	—	—
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	2
teoretické obory	—	—	—	—	—	—
všeobecná část specializační přípravy	—	—	—	—	—	144
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 (107) je v úhrnném sloupci uveden.

1) Nemá žádnou specializaci, ani mu nebyl ve specializačním indexu stanoven obor.

8. LÉKAŘI

8.3.3 Lékaři (fyzické osoby) podle oboru činnosti v ÚNZ-SSR*)

Dokončení

Obor činnosti	Lékařky – ženy					Celkový počet
	se specializací v oboru	přidělené do specializačního oboru		ostatní		
		příslušného	jiného	se specializací v jiném oboru	bez specializace ¹⁾	
Celkem	1 703	546	22	35	491	3 133
z toho obor						
interní	137	102	1	2	68	310
infekční	25	8	—	—	11	44
alergologický	—	—	—	—	—	1
tuberkulózy a respiračních nemocí	57	6	—	—	13	76
nervový	35	20	2	2	6	65
psychiatrický	44	5	5	6	27	87
nemoci z povolání	3	1	—	1	—	5
dětský	442	92	2	1	76	613
školní zdravotní služba	—	—	—	—	—	36
ženský	64	23	—	—	26	113
chirurgický	28	25	3	3	32	91
neurochirurgický	—	—	—	—	—	—
resuscitační	—	—	—	—	—	10
ortopedický	3	3	—	—	—	6
urologický	—	2	—	—	2	4
traumatologický	—	—	—	—	1	1
plastická chirurgie	—	—	—	—	—	—
ušní-nosní-krční	23	7	1	1	14	46
oční	75	13	—	1	11	100
stomatologický -lékaři	235	139	—	—	115	489
kožní	59	15	—	1	9	74
onkologický	4	1	3	2	2	12
radiologický	—	—	—	1	1	2
radioizotopový	—	—	1	—	—	1
dorostový	32	8	—	—	5	45
obvodní územní lékaři	187	36	2	—	15	240
obvodní závodní lékaři	96	22	2	1	12	133
posudková služba	—	—	—	—	—	5
rentgenový	6	1	—	2	4	13
laboratorní	29	—	—	1	1	31
anesteziologický	27	7	—	—	7	41
tělovýchovně lékařský	3	—	—	—	1	4
rehabilitační	—	—	—	—	—	9
protetický	—	—	—	—	—	—
patologický-anatomický	1	2	—	—	1	4
soudně lékařský	1	—	—	—	1	2
organizace zdravotnictví	11	—	—	5	—	16
transfúzní služba	33	—	—	—	9	42
záchranná služba	—	—	—	—	—	2
hygienická a protiepidemická služba	53	8	—	5	21	87
zdravotní výchova obyvatelstva	—	—	—	—	—	—
zdravotnické školy	—	—	—	—	—	4
teoretické obory	—	—	—	—	—	—
všeobecná část specializační průpravy	—	—	—	—	—	269
středisko pro cizokrajné nemoci	—	—	—	—	—	—
ostatní lékařky	×	×	×	×	×	×

*) Lékař je v tabulce započítán tolikrát, v kolika oborech pracuje. U devíti oborů činnosti není uveden druh specializace; celkový počet osob v těchto oborech (67) je v úhrnném sloupci uveden.

1) Nemá žádnou specializaci, ani mu nebyl ve specializačním indexu stanoven obor.

8.9.1 Počet atestací podle oboru v ČSSR

	Celkem	v tom resort		
		zdravotnictví	doprava	ostatní
Celkový počet atestací	32 147	28 892	450	2 805
Základní specializace celkem	24 515	22 179	392	1 944
v tom v oboru:				
interní lékařství	9 624	8 759	230	635
pediatrie	3 024	2 857	2	165
gynekologie a porodnictví	1 430	1 314	7	109
chirurgie	2 148	1 906	17	225
neurologie	525	437	7	81
psychiatrie	561	511	4	46
dermatovenerologie	444	390	2	52
stomatologie	2 621	2 396	48	177
otorinolaryngologie	580	522	9	49
oftalmologie	534	480	9	45
radiodiagnostika	483	445	8	30
radioterapie	124	112	—	12
patologická anatomie	233	150	5	78
hygiena	632	574	17	41
mikrobiologie	242	201	—	41
epidemiologie	362	333	2	27
teorie a organizace zdravotnictví	948	792	25	131
Specializace II. stupně celkem	4 575	3 991	42	542
v tom v oboru:				
interní lékařství	1 219	1 032	16	171
pediatrie	516	466	—	50
gynekologie a porodnictví	624	544	2	78
chirurgie	815	684	9	122
neurologie	121	105	—	16
psychiatrie	147	132	—	15
dermatovenerologie	117	101	—	16
stomatologie	242	211	6	25
otorinolaryngologie	130	117	2	11
oftalmologie	123	108	3	12
radiodiagnostika	203	190	2	11
radioterapie	55	55	—	—
patologická anatomie	55	50	—	5
hygiena	95	91	1	3
mikrobiologie	55	48	1	6
epidemiologie	58	57	—	1

8. LÉKAŘI

8.9.1 Počet atestací podle oboru v ČSSR

Dokončení

	Celkem	v tom resort		
		zdravot- nictví	doprava	ostatní
Nástavbová specializace celkem	3 057	2 722	16	319
v tom v oboru:				
přenosné nemoci	164	126	—	38
kardiologie	50	44	—	6
dětská kardiologie	18	17	—	1
revmatologie	89	83	2	4
dorostové lékařství	107	99	2	6
tělovýchovné lékařství	97	75	—	22
endokrinologie	26	23	1	2
gastroenterologie	40	33	—	7
poruchy látkové přeměny a výživy	17	16	—	1
hematologie a transfúzní služba	155	150	1	4
tuberkulóza a respirační nemoci	792	757	2	33
dětská tuberkulóza a respirační nemoci	36	36	—	—
dětská neurologie	22	19	—	3
dětská psychiatrie	42	38	—	4
ortopedie	270	238	1	31
urologie	168	142	—	26
dětská chirurgie	40	34	—	6
thorakochirurgie	11	10	—	1
neurochirurgie	12	5	—	7
plastická chirurgie	29	24	—	5
stomatochirurgie	20	9	—	11
paradontologie	7	4	—	3
ortodoncie	26	20	—	6
foniatrie	38	30	—	8
anesteziologie	221	199	2	20
klinická biochemie	148	112	2	34
lékařská virologie	12	12	—	—
lékařská parazitologie	—	—	—	—
nemoci z povolání	38	30	—	8
soudní lékařství	18	10	—	8
hygiena všeobecná a komunální	27	27	—	—
hygiena práce	40	36	2	2
hygiena dětí a dorostu	17	15	—	2
hygiena výživy a předmětů běžného užívání	16	15	—	1
hygiena záření	2	2	—	—
fyziatrie — balneologie	242	232	1	9

8.9.2 Počet atestací podle oboru v ČSR

	Celkem	v tom resort		
		zdravot- nictví	doprava	ostatní
Celkový počet atestací	23 648	21 175	335	2 138
Základní specializace celkem	18 001	16 247	292	1 462
v tom v oboru:				
interní lékařství	7 053	6 427	172	454
pediatrie	2 133	1 998	1	134
gynekologie a porodnictví	1 018	937	5	76
chirurgie	1 614	1 440	12	162
neurologie	400	331	6	63
psychiatrie	450	410	3	37
dermatovenerologie	323	282	2	39
stomatologie	1 881	1 720	29	132
otorinolaryngologie	435	388	8	39
oftalmologie	403	357	7	39
radiodiagnostika	391	359	5	27
radioterapie	87	80	—	7
patologická anatomie	177	116	—	61
hygiena	496	446	16	34
mikrobiologie	169	139	—	30
epidemiologie	306	278	2	26
teorie a organizace zdravotnictví	665	539	24	102
Specializace II. stupně celkem	3 427	2 958	31	438
v tom v oboru:				
interní lékařství	938	782	13	143
pediatrie	342	303	—	39
gynekologie a porodnictví	455	397	2	56
chirurgie	606	504	7	95
neurologie	101	86	—	15
psychiatrie	132	119	—	13
dermatovenerologie	87	75	—	12
stomatologie	170	143	4	23
otorinolaryngologie	87	76	2	9
oftalmologie	92	81	1	10
radiodiagnostika	171	161	1	9
radioterapie	44	44	—	—
patologická anatomie	46	41	—	5
hygiena	74	71	1	2
mikrobiologie	37	31	—	6
epidemiologie	45	44	—	1

8. LÉKAŘI

8.9.2 Počet atestací podle oborů v ČR

Dokončení

	Celkem	v tom resort		
		zdravot- nictví	doprava	ostatní
Nástavbová specializace celkem	2 220	1 970	12	238
v tom v oboru:				
přenosné nemoci	111	77	—	34
kardiologie	38	35	—	3
dětská kardiologie	14	14	—	—
revmatologie	50	45	1	4
dorostové lékařství	92	85	1	6
tělovýchovné lékařství	66	53	—	13
endokrinologie	16	14	1	1
gastroenterologie	31	25	—	6
poruchy látkové přeměny a výživy	17	16	—	1
hematologie a transfúzní služba	104	99	1	4
tuberkulóza a respirační nemoci	560	534	2	24
dětská tuberkulóza a respirační nemoci	20	20	—	—
dětská neurologie	12	10	—	2
dětská psychiatrie	36	32	—	4
ortopedie	216	191	1	24
urologie	115	96	—	19
dětská chirurgie	36	31	—	5
thorakochirurgie	7	7	—	—
neurochirurgie	9	5	—	4
plastická chirurgie	24	20	—	4
stomatochirurgie	13	5	—	8
paradontologie	6	3	—	3
ortodontie	18	13	—	5
foniatrie	29	22	—	7
anesteziologie	169	156	1	12
klinická biochemie	84	64	1	19
lékařská virologie	10	10	—	—
lékařská parazitologie	—	—	—	—
nemoci z povolání	31	24	—	7
soudní lékařství	13	6	—	7
hygiéna všeobecná a komunální	25	25	—	—
hygiéna práce	33	30	2	1
hygiéna dětí a dorostu	12	10	—	2
hygiéna výživy a předmětů běžného užívání	15	14	—	1
hygiéna zařízení	2	2	—	—
fyziatrie — balneologie	186	177	1	8

8.9.3 Počet atestací podle oboru v SSR

	Celkem	v tom resort		
		zdravot- nictví	doprava	ostatní
Celkový počet atestací	8 499	7 717	115	667
Základní specializace celkem	6 514	5 932	100	482
v tom v oboru:				
interní lékařství	2 571	2 332	58	181
pediatrie	891	859	1	31
gynekologie a porodnictví	412	377	2	33
chirurgie	534	466	5	63
neurologie	125	106	1	18
psychiatrie	111	101	1	9
dermatovenerologie	121	108	—	13
stomatologie	740	676	19	45
otorinolaryngologie	145	134	1	10
oftalmologie	131	123	2	6
radiodiagnostika	92	86	3	3
radioterapie	37	32	—	5
patologická anatomie	56	34	5	17
hygiena	136	128	1	7
mikrobiologie	73	62	—	11
epidemiologie	56	55	—	1
teorie a organizace zdravotnictví	283	253	1	29
Specializace II. stupně celkem	1 148	1 033	11	104
v tom v oboru:				
interní lékařství	281	250	3	28
pediatrie	174	163	—	11
gynekologie a porodnictví	169	147	—	22
chirurgie	209	180	2	27
neurologie	20	19	—	1
psychiatrie	15	13	—	2
dermatovenerologie	30	26	—	4
stomatologie	72	68	2	2
otorinolaryngologie	43	41	—	2
oftalmologie	31	27	2	2
radiodiagnostika	32	29	1	2
radioterapie	11	11	—	—
patologická anatomie	9	9	—	—
hygiena	21	20	—	1
mikrobiologie	18	17	1	—
epidemiologie	13	13	—	—

3. LÉKAŘI

3.9.3 Počet atestací podle oboru v SSR

Dokončení

	Celkem	v tom resort		
		zdravot- nictví	doprava	ostatní
Nástavbová specializace celkem	837	752	4	81
v tom v oboru:				
přenosné nemoci	53	49	—	4
kardiologie	12	9	—	3
dětská kardiologie	4	3	—	1
revmatologie	39	38	1	—
dorostové lékařství	15	14	1	—
tělovýchovné lékařství	31	22	—	9
endokrinologie	10	9	—	1
gastroenterologie	9	8	—	1
poruchy látkové přeměny a výživy	—	—	—	—
hematologie a transfúzní služba	51	51	—	—
tuberkulóza a respirační nemoci	232	223	—	9
dětská tuberkulóza a respirační nemoci	16	16	—	—
dětská neurologie	10	9	—	1
dětská psychiatrie	6	6	—	—
ortopedie	54	47	—	7
urologie	53	46	—	7
dětská chirurgie	4	3	—	1
thorakochirurgie	4	3	—	1
neurochirurgie	3	—	—	3
plastická chirurgie	5	4	—	1
stomatochirurgie	7	4	—	3
paradontologie	1	1	—	—
ortodontie	8	7	—	1
foniatrie	9	8	—	1
anesteziologie	52	43	1	8
klinická biochemie	64	48	1	15
lékařská virologie	2	2	—	—
lékařská parazitologie	—	—	—	—
nemoci z povolání	7	6	—	1
soudní lékařství	5	4	—	1
hygiena všeobecná a komunální	2	2	—	—
hygiena práce	7	6	—	1
hygiena dětí a dorostu	5	5	—	—
hygiena výživy a předmětů běžného užívání	1	1	—	—
hygiena záření	—	—	—	—
fyziatrie — balneologie	56	55	—	1

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	1969	—	—	7	23	66	419	728	370	156	26	1 795
	1968	—	3	4	28	127	522	705	335	120	24	1 868
ČSR	1969	—	—	5	12	46	354	585	301	128	21	1 452
	1968	—	2	3	10	101	432	567	268	104	20	1 507
Hl. m. Praha	1969	—	—	—	—	4	30	67	52	24	4	181
Středočeský		—	—	—	1	6	38	74	54	29	4	206
Jihočeský		—	—	—	—	5	23	50	19	3	—	100
Město Plzeň		—	—	—	—	1	3	8	5	2	—	19
Západočeský		—	—	—	2	2	19	31	21	9	2	86
Severočeský		—	—	3	3	8	48	65	35	9	3	174
Východočeský		—	—	2	2	15	60	84	37	24	6	230
Město Brno		—	—	—	—	—	6	13	4	6	—	29
Jihomoravský		—	—	—	1	1	58	95	39	13	2	209
Město Ostrava		—	—	—	1	1	11	20	12	4	—	49
Severomoravský		—	—	—	2	3	57	77	23	5	—	167
SSR	1969	—	—	2	11	20	65	143	69	28	5	343
	1968	—	1	1	18	26	90	138	67	16	4	361
— OblÚNZ	1969	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	2
— ÚNZ ostatní	1969	—	—	2	11	20	64	143	68	27	5	340
Hl. m. Bratislava	1969	—	—	—	—	2	5	9	11	4	—	31
OblÚNZ Bratislava		—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
Západoslovenská ¹⁾		—	—	2	5	13	32	73	30	8	2	165
OblÚNZ B. Bystrica		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Středoslovenská o. ¹⁾		—	—	—	3	3	13	27	13	6	1	66
OblÚNZ Košice		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
Východoslovenská o. ¹⁾		—	—	—	3	2	14	34	14	9	2	78
Dentisté mimo evidenční počet		—	—	—	—	—	1	1	—	1	—	3

1) Bez OblÚNZ.

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	2 152	3 243	5 395	100,0
Resort zdravotnictví	1 999	3 064	5 063	93,8
Resort školství	77	99	176	3,3
Resort dopravy	3	3	6	0,1
Československá akademie věd	34	43	77	1,4
Ostatní	39	34	73	1,4
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. c e l k e m	153	179	332	6,2
Č S R ú h r n e m	1 599	2 273	3 872	100,0
Resort zdravotnictví	1 527	2 198	3 725	96,2
Resort školství	10	16	26	0,7
Resort dopravy	2	2	4	0,1
Československá akademie věd	26	29	55	1,4
Ostatní	34	28	62	1,6
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. c e l k e m	72	75	147	3,8
S S R ú h r n e m	553	970	1 523	100,0
Resort zdravotnictví	472	866	1 338	87,9
Resort školství	67	83	150	9,9
Resort dopravy	1	1	2	0,1
Slovenská akademie věd	8	14	22	1,4
Ostatní	5	6	11	0,7
Ostatní resorty, ústřední orgány aj. c e l k e m	81	104	185	12,1

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 zdravot- nictví		ostatní	
						absolutně	v % ČSSR	absolut- ně	v % ČSSR
ČSSR	1969	2 152	3 243	5 395	100,0	5 063	93,8	332	6,2
	1968	2 193	3 220	5 413	100,0	5 079	93,8	334	6,2
ČSR	1969	1 599	2 273	3 872	71,8	3 725	69,0	147	2,8
	1968	1 624	2 264	3 888	71,8	3 741	69,1	147	2,7
Hl. m. Praha	1969	327	542	869	16,1	794	14,7	75	1,4
Středočeský		200	198	398	7,4	391	7,3	7	0,1
Jihočeský		97	105	202	3,7	197	3,6	5	0,1
Město Plzeň		17	49	66	1,2	65	1,2	1	0,0
Západočeský		104	103	207	3,8	207	3,8	—	—
Severočeský		163	173	336	6,2	332	6,1	4	0,1
Východočeský		191	233	424	7,9	407	7,6	17	0,3
Město Brno		47	162	209	3,9	185	3,4	24	0,5
Jihomoravský		199	280	479	8,9	476	8,8	3	0,1
Město Ostrava		43	86	129	2,4	128	2,4	1	0,0
Severomoravský		188	279	467	8,7	463	8,6	4	0,1
SSR	1969	553	970	1 523	28,2	1 338	24,8	185	3,4
	1968	569	956	1 525	28,2	1 338	24,7	187	3,5
— OblÚNZ	1969	24	66	90	1,7	90	1,7	—	—
— ÚNZ ostatní	1969	515	848	1 363	25,3	1 203	22,3	160	3,0
Hl. m. Bratislava	1969	112	241	353	6,5	212	3,9	141	2,6
OblÚNZ Bratislava		12	35	47	0,9	47	0,9	—	—
Západoslovenská o. ¹⁾		174	245	419	7,8	409	7,6	10	0,2
OblÚNZ B. Bystrica		6	14	20	0,4	20	0,4	—	—
Středoslovenská o. ¹⁾		121	211	332	6,2	328	6,1	4	0,1
OblÚNZ Košice		6	17	23	0,4	23	0,4	—	—
Východoslovenská o. ¹⁾		108	151	259	4,8	254	4,7	5	0,1
Farmaceuti mimo evidenční počet		37	119	156	—	125	—	31	—

1) Bez OblÚNZ.

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	1969	19	90	94	191	470	517
	1968	28	86	103	279	460	510
ČSR	1969	12	46	44	116	388	428
	1968	19	40	57	190	366	428
Hl. m. Praha	1969	1	4	4	16	69	112
Středočeský		1	4	3	14	52	51
Jihočeský		—	3	2	3	27	27
Město Plzeň		—	—	—	—	5	5
Západočeský		1	3	3	3	24	25
Severočeský		1	8	7	12	36	32
Východočeský		2	8	7	14	54	50
Město Brno		—	—	1	5	4	22
Jihomoravský		—	6	8	18	49	50
Město Ostrava		2	1	1	4	12	10
Severomoravský		2	5	8	24	46	40
SSR	1969	7	44	50	75	82	89
	1968	9	46	46	89	94	82
— OblÚNZ	1969	—	1	2	4	4	3
— ÚNZ ostatní	1969	3	42	45	71	75	84
Hl. m. Bratislava	1969	—	11	23	15	26	20
OblÚNZ Bratislava		—	1	1	1	3	2
Západoslovenská o. ¹⁾		2	8	13	24	21	29
OblÚNZ B. Bystrica		—	—	1	2	—	—
Středoslovenská o. ¹⁾		1	10	5	18	15	22
OblÚNZ Košice		—	—	—	1	1	1
Východoslovenská o. ¹⁾		—	13	4	14	13	13
Farmaceuti mimo evidenční počet		6	5	3	3	13	6

¹⁾ Bez OblÚNZ

8.13 Farmaceuti podle krajů a věkových skupin

1. pokračování

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Počet farmaceutů—mužů					Celkem
		ve věku					
		50—54	55—59	60—64	65—69	70 a starší	
ČSSR	1969	228	271	160	69	43	2 152
	1968	221	267	141	62	36	2 193
ČSR	1969	185	214	112	33	21	1 599
	1968	173	209	93	30	19	1 624
Hl. m. Praha	1969	40	50	25	4	2	327
Středočeský		27	26	9	10	3	200
Jihočeský		10	8	13	3	1	97
Město Plzeň		3	2	1	1	—	17
Západočeský		16	12	12	2	3	104
Severočeský		21	28	11	4	3	163
Východočeský		22	20	8	2	4	191
Město Brno		6	5	4	—	—	47
Jihomoravský		20	27	17	3	1	199
Město Ostrava		3	5	3	2	—	43
Severomoravský		17	31	9	2	4	188
SSR	1969	43	57	48	36	22	553
	1968	48	58	48	32	17	569
— OblÚNZ	1969	3	2	4	1	—	24
— ÚNZ ostatní	1969	40	54	44	35	22	515
Hl. m. Bratislava	1969	6	5	5	1	—	112
OblÚNZ Bratislava		—	2	2	—	—	12
Západoslovenská o. ¹⁾		18	21	13	16	9	174
OblÚNZ B. Bystrica		2	—	—	1	—	6
Středoslovenská o. ¹⁾		7	17	11	6	9	121
OblÚNZ Košice		1	—	2	—	—	6
Východoslovenská o. ¹⁾		9	11	15	12	4	108
Farmaceuti mimo evidenční počet		—	1	—	—	—	37

¹⁾ Bez OblÚNZ

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	1969	131	527	342	519	784	501
	1968	176	472	351	632	737	440
ČSR	1969	79	245	200	337	610	414
	1968	98	215	226	421	578	368
Hl. m. Praha	1969	7	23	23	57	180	140
Středočeský		7	12	13	14	66	41
Jihočeský		5	15	7	15	22	14
Město Plzeň		—	5	—	4	14	12
Západočeský		8	14	11	9	19	19
Severočeský		6	24	10	23	44	26
Východočeský		11	24	19	31	64	45
Město Brno		—	1	17	38	57	27
Jihomoravský		15	41	40	59	57	39
Město Ostrava		—	9	13	23	18	13
Severomoravský		15	53	32	57	60	36
SSR	1969	52	282	142	182	174	87
	1968	78	257	125	211	159	72
— OblÚNZ	1969	1	19	9	12	14	7
— ÚNZ ostatní	1969	44	231	121	167	158	80
Hl. m. Bratislava	1969	4	47	26	55	66	30
OblÚNZ Bratislava		—	11	7	3	8	6
Západoslovenská o. ¹⁾		20	66	39	48	37	21
OblÚNZ B. Bystrica		1	2	—	5	2	1
Středoslovenská o. ¹⁾		7	62	33	47	33	16
OblÚNZ Košice		—	6	2	4	4	—
Východoslovenská o. ¹⁾		13	56	23	17	22	13
Farmaceuti mimo evidenční počet		12	56	27	10	11	2

¹⁾ Bez OblÚNZ

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	1969	177	168	77	10	7	3 243
	1968	165	177	54	15	1	3 220
ČSR	1969	163	148	63	7	7	2 273
	1968	151	153	42	11	1	2 264
Hl. m. Praha	1969	52	45	13	1	1	542
Středočeský		22	7	12	3	1	198
Jihočeský		7	13	6	1	—	105
Město Plzeň		6	4	4	—	—	49
Západočeský		10	8	4	—	1	103
Severočeský		17	19	4	—	—	173
Východočeský		14	16	5	—	4	233
Město Brno		10	7	5	—	—	162
Jihomoravský		14	10	5	—	—	280
Město Ostrava		6	2	—	2	—	86
Severomoravský		5	16	5	—	—	279
SSR	1969	14	20	14	3	—	970
	1968	14	24	12	4	—	956
— OblÚNZ	1969	1	1	2	—	—	66
— ÚNZ ostatní	1969	13	19	12	3	—	848
Hl. m. Bratislava	1969	4	7	2	—	—	241
OblÚNZ Bratislava		—	—	—	—	—	35
Západoslovenská o. ¹⁾		5	4	5	—	—	245
OblÚNZ B. Bystrica		1	1	1	—	—	14
Středoslovenská o. ¹⁾		2	7	3	1	—	211
OblÚNZ Košice		—	—	1	—	—	17
Východoslovenská o. ¹⁾		2	1	2	2	—	151
Farmaceuti mimo evidenční počet		—	1	—	—	—	119

¹⁾ Bez OblÚNZ

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 starší	absolutně	v procentech
Č S S R								
Celkem	715	1 034	2 132	824	309	49	5 063	100,0
v tom:								
v lékárně	521	805	1 620	686	276	45	3 953	78,1
v kontrolní laboratoři	14	15	25	7	3	—	64	1,3
v řídicích složkách lékárenské služby:								
v KÚNZ a ObiÚNZ	3	8	27	23	2	—	63	1,2
v OÚNZ	2	14	75	22	3	1	117	2,3
v hygienické a protiepidemické službě	11	16	49	8	2	—	86	1,7
v transfúzní službě	3	6	10	1	2	—	22	0,4
ve výzkumném ústavu	16	8	53	6	2	—	85	1,7
v ostatních ústavech a jednotkách ústředně spravovaných MZd (vč. lázeňských jednotek)	11	28	70	14	4	2	129	2,6
v zdravotnické výrobě	36	49	81	30	1	—	197	3,9
v zdravotnickém zásobování	14	31	65	20	8	1	139	2,7
v jiném oboru	19	20	33	5	6	—	83	1,6
farmaceuti mimo evidenční počet	65	34	24	2	—	—	125	2,5
Č S R								
Celkem	378	663	1 752	696	209	27	3 725	100,0
v tom:								
v lékárně	295	533	1 352	585	183	25	2 973	79,8
v kontrolní laboratoři	7	8	17	4	2	—	38	1,0
v řídicích složkách lékárenské služby:								
v KÚNZ	2	5	24	19	2	—	52	1,4
v OÚNZ	—	7	54	18	2	—	81	2,2
v hygienické a protiepidem. službě	4	6	33	4	2	—	49	1,3
v transfúzní službě	1	2	7	1	1	—	12	0,3
ve výzkumném ústavu	4	5	44	6	2	—	61	1,6
v ostatních ústavech a jednotkách úředně spravovaných MZd ČSR (vč. lázeňských jednotek)	4	18	48	10	3	2	85	2,3
v zdravotnické výrobě	17	32	73	28	1	—	151	4,1
v zdravotnickém zásobování	5	18	53	16	7	—	99	2,7
v jiném oboru	4	6	26	4	4	—	44	1,2
farmaceuti mimo evidenční počet	35	23	21	1	—	—	80	2,1
S S R								
Celkem	337	371	380	128	100	22	1 338	100,0
v tom:								
v lékárně	226	272	268	101	93	20	980	73,2
v kontrolní laboratoři	7	7	8	3	1	—	26	1,9
v řídicích složkách lékárenské služby:								
v ObiÚNZ	1	3	3	4	—	—	11	0,8
v OÚNZ	2	7	21	4	1	1	36	2,7
v hygienické a protiepidemické službě	7	10	16	4	—	—	37	2,8
v transfúzní službě	2	4	3	—	1	—	10	0,8
ve výzkumném ústavu	12	3	9	—	—	—	24	1,8
v ostatních ústavech a jednotkách ústředně spravovaných MZ SSR (vč. lázeňských jednotek)	7	10	22	4	1	—	44	3,3
v zdravotnické výrobě	19	17	8	2	—	—	46	3,4
v zdravotnickém zásobování	9	13	12	4	1	1	40	3,0
v jiném oboru	15	14	7	1	2	—	39	2,9
farmaceuti mimo evidenční počet	30	11	3	1	—	—	45	3,4

9. PRACOVNÍCI

9.1 Celkový přehled počtu pracovníků — fyzických osob
(zařízení resortu zdravotnictví)
(k 31. 12. 1969)

	ČSSR	ČSR	SSR
Úhrnem (všechny organizace)	260 183	185 188	74 995
Rozpočtové organizace spravované			
— národními výbory (v SSR vč. OblÚNZ)	214 935	153 474	61 461
z toho lékárenská služba	9 602	7 102	2 500
— ústředně	9 966	6 290	3 676
v tom: výzkumné ústavy	4 651	3 631	1 020
ostatní	5 315	2 659	2 656
Lázeňské organizace celkem	14 091	9 375	4 716
v tom: lázeňské léčebny	13 666	9 015	4 651
výzkumný ústav	172	172	—
ostatní (ústřední správa a Balnea)	253	188	65
Zdravotnické zásobování n. p.	2 611	1 855	756
Zdravoprojekt	432	213	219
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 imunologický	228	228	—
Zřídelní podniky	1 261	852	409

V přehledu není uveden počet pracovníků Ústavu kosmetiky v Praze (179) a počet učňů. V železničním zdravotnictví pracuje v ČSSR 1 979 pracovníků.

9.2 Počet pracovníků (přepočtený) ve výzkumných ústavech podle skupin
(k 31. 12. 1969)

Skupiny pracovníků	ČSSR	ČSR	SSR
Celkem	4 267	3 523	744
v tom: vědečtí pracovníci	448	388	60
techničtí a odborní pracovníci	1 976	1 522	454
dělníci	146	72	74
administrativní a pomocní pracovníci	1 019	907	112
pracovníci nepodléhající platovému řádu pro výzkumné ústavy	678	634	44

V přehledu není uveden počet pracovníků výzkumných ústavů spravovaných hospodářskými organizacemi (Spofa 1 646, ÚSLZ 172, ÚSOL 228).

9. PRACOVNÍCI

9.3 Pracovníci ve zdravotnických zařízeních podle kategorií

(zařízení spravovaná ústředně a národními výbory bez lékárenské služby; přepočtený počet k 31. 12.)

	ČSSR		ČSR		SSR	
	1968	1969	1968	1969	1968	1969
C e l k e m	211 320	222 360	149 688	156 513	61 632	65 847
Lékaři	26 880	27 354	18 962	19 268	7 918	8 086
Farmaceuti	441	419	259	240	182	179
Ostatní pracovníci s vysokoškolským vzděláním	1 503	1 690	1 099	1 274	404	416
Dentisté	1 773	1 693	1 431	1 372	342	321
Zdravotní sestry	40 964	42 301	30 193	31 037	10 771	11 264
Dětské sestry	22 417	22 969	15 648	15 942	6 769	7 027
Dietní sestry	818	857	590	616	228	241
Zubní sestry	2 534	2 785	1 824	2 012	710	773
Ženské sestry	5 271	5 415	3 517	3 575	1 754	1 840
Rehabilitační pracovníci	2 563	2 760	1 894	2 056	669	704
Asistenti hygienické služby	1 708	1 755	1 132	1 162	576	593
Zdravotní laboranti	7 332	7 765	5 029	5 344	2 303	2 421
Rentgenoví laboranti	2 992	3 228	2 073	2 229	919	999
Zubní laboranti	4 817	4 954	3 567	3 636	1 250	1 318
Lékárenští laboranti	121	128	77	80	44	48
Střední zdravotničtí pracovníci c e l k e m	91 537	94 917	65 544	67 689	25 993	27 228
Zubní instrumentářky	2 894	2 739	2 129	2 002	765	737
Lázeňští	619	848	406	551	213	297
Pěstounky	2 771	2 636	1 876	1 786	895	900
Sanitáři — sanitářky	7 167	8 301	4 922	5 554	2 245	2 747
Sádrovníci	110	115	85	78	25	37
Dezinfektoři	380	374	259	264	121	110
Nižší zdravotničtí pracovníci c e l k e m	13 941	15 063	9 677	10 235	4 264	4 828
Odborní zdravotničtí pracovníci ú h r n e m	136 075	141 136	96 972	100 078	39 103	41 058
Učitelé	797	1 325	555	917	242	408
Technicko-hospodářští pracovníci	14 142	16 780	10 197	11 735	3 945	5 045
Provozní pracovníci	58 574	58 969	40 668	41 734	17 906	17 235
Ostatní pracovníci	1 732	4 150	1 296	2 049	436	2 101

9. PRACOVNÍCI

9.4 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií

(zařízení spravovaná ústředně a národními výbory včetně lékárenské služby; k 31. 12. 1969)

Kategorie pracovníků	Z a ř í z e n í								
	c e l k e m			s p r a v o v á n á					
				ú s t ř e d ě ň ě ¹⁾			n á r o d n í m í v ý b o r y ²⁾ v ě. l é k á r e n s k é s l u ž b y		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
C e l k e m	231 385	163 118	68 267	23 620	15 372	8 248	207 765	147 746	60 019
Lékaři	27 354	19 268	8 086	1 709	1 184	525	25 645	18 084	7 561
Farmaceuti	4 264	3 104	1 160	73	20	53	4 191	3 084	1 107
Ostatní pracovníci ve zdrav. péči s vysoko- školským vzděláním	1 690	1 274	416	723	547	176	967	727	240
Dentisté	1 693	1 372	321	6	6	—	1 687	1 366	321
Zdravotní sestry	42 301	31 037	11 264	2 131	1 453	678	40 170	29 584	10 586
Dětské sestry	22 969	15 942	7 027	571	367	204	22 398	15 575	6 823
Dietní sestry	857	616	241	179	113	66	678	503	175
Zubní sestry	2 785	2 012	773	28	27	1	2 757	1 985	772
Ženské sestry	5 415	3 575	1 840	50	46	4	5 365	3 529	1 836
Rehabilitační pracovníci	2 760	2 056	704	603	400	203	2 157	1 656	501
Asistenti hygienické služby	1 755	1 162	593	35	31	4	1 720	1 131	589
Zdravotní laboranti	7 765	5 344	2 421	1 392	945	447	6 373	4 399	1 974
Rentgenoví laboranti	3 228	2 229	999	138	77	61	3 090	2 152	938
Zubní laboranti	4 954	3 636	1 318	54	46	8	4 900	3 590	1 310
Lékárenští laboranti	2 688	1 933	755	14	4	10	2 674	1 929	745
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	97 477	69 542	27 935	5 195	3 509	1 686	92 282	66 033	26 249
Zubní instrumentářky	2 739	2 002	737	13	12	1	2 726	1 990	736
Lázeňští ³⁾	848	551	297	772	510	262	76	41	35
Pěstounky	2 686	1 786	900	—	—	—	2 686	1 786	900
Sanitáři — sanitářky	9 245	6 068	3 177	411	248	163	8 834	5 820	3 014
Sádrovníci	115	78	37	7	1	6	108	77	31
Dezinfektoři	374	264	110	12	6	6	362	258	104
Nižší zdravotničtí pra- covníci celkem	16 007	10 749	5 258	1 215	777	438	14 792	9 972	4 820
Odborní zdravotničtí pracovníci úhrnem	148 485	105 309	43 176	8 921	6 043	2 878	139 564	99 266	40 298
Učitelé	1 325	917	408	—	—	—	1 325	917	408
Technicko-hospodářští pracovníci	17 367	12 153	5 214	2 907	1 846	1 061	14 460	10 307	4 153
Provozní pracovníci	59 970	42 619	17 351	9 881	5 733	4 148	50 089	36 886	13 203
Ostatní pracovníci	4 238	2 120	2 118	1 911	1 750	161	2 327	370	1 957

¹⁾ Včetně hospodářských organizací lánů (bez učňů) a aparátu ministerstev; Zdravotnické zásobování n. p., Oční optika n. p., průmyslové podniky a Zdravoprojekt v přehledu uvedeny nejsou.

²⁾ Bez Ústavu kosmetiky v Praze; v SSR včetně OblÚNZ.

³⁾ Včetně masérů

9. PRACOVNÍCI

9.5 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií

(zařízení spravovaná národními výbory, OblÚNZ SSR, bez lékárenské služby; k 31. 12.)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Pracovníci ve zdra- votnické péči s vysoko- školským vzděláním			Den- tisté	Střední zdravotničtí pracovníci				
		lékaři	farma- ceuti	ostatní		sestry				
						zdra- votní	dětské	dietní	zubní	ženské
ČSSR	1969	25 645	346	967	1 687	40 170	22 398	678	2 757	5 365
	1968	25 259	371	837	1 772	39 131	21 886	649	2 515	5 226
ČSR	1969	18 084	220	727	1 366	29 584	15 575	503	1 985	3 529
	1968	17 872	238	622	1 430	28 978	15 301	482	1 806	3 476
Hl. m. Praha	1969	2 659	27	136	168	3 779	2 039	68	355	325
Středočeský		2 025	16	89	192	3 295	1 215	55	196	464
Jihočeský		1 081	16	31	97	1 685	971	36	181	290
Město Plzeň		283	—	7	17	354	176	4	28	35
Západočeský		1 325	17	52	81	2 386	1 272	35	88	312
Severočeský		1 810	22	73	161	3 195	2 247	57	229	360
Východočeský		2 027	38	53	217	3 559	2 297	60	192	420
Město Brno		568	—	11	26	621	371	6	115	72
Jihomoravský		2 907	51	129	200	4 964	2 186	92	280	591
Město Ostrava		614	—	11	47	915	375	9	46	68
Severomoravský		2 785	33	135	160	4 831	2 426	81	275	592
SSR	1969	7 561	126	240	321	10 586	6 823	175	772	1 836
	1968	7 387	133	215	342	10 153	6 585	167	709	1 750
— OblÚNZ	1969	850	85	78	1	1 393	537	32	81	95
— ÚNZ ostatní	1969	6 711	41	162	320	9 193	6 286	143	691	1 741
Hl. m. Bratislava	1969	610	7	15	31	732	532	11	115	59
OblÚNZ Bratislava ²⁾		424	43	29	—	820	331	20	75	43
Západoslovenská o. ¹⁾		2 198	16	46	122	2 944	1 927	42	290	601
OblÚNZ B. Bystrica		143	19	19	—	168	80	4	3	14
Středoslovenská o. ¹⁾		2 135	12	64	95	3 111	2 010	54	199	566
OblÚNZ Košice		283	23	30	1	405	126	8	3	38
Východoslovenská o. ¹⁾		1 768	6	37	72	2 406	1 817	36	87	515

¹⁾ Bez OblÚNZ

²⁾ Včetně Ústavu Tbc a respiračních nemocí v Pod. Biskupicích

9. PRACOVNÍCI

9.5 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií
 (zařízení spravovaná národními výbory, OblÚNZ SSR, bez lékárenské služby; k 31. 12.)

Pokračování

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Střední zdravotničtí pracovníci						
		rehabili- tační	asistenti hygienické služby	laboranti				celkem
				zdravotní	rtg	zubní	lékárenští ³⁾	
ČSSR	1969	2 157	1 720	6 373	3 090	4 900	114	89 722
	1968	2 008	1 667	5 985	2 869	4 771	109	86 816
ČSR	1969	1 656	1 131	4 399	2 152	3 590	76	64 180
	1968	1 541	1 104	4 131	2 012	3 530	72	62 433
Hl. m. Praha	1969	273	146	584	319	550	9	8 447
Středočeský		187	132	485	243	383	8	6 663
Jihočeský		74	88	258	115	254	9	3 961
Město Plzeň		34	18	49	37	61	—	796
Západočeský		112	106	410	162	231	3	5 117
Severočeský		168	131	484	227	422	11	7 531
Východočeský		233	128	512	237	398	5	8 041
Město Brno		31	31	60	43	125	—	1 475
Jihomoravský		219	160	697	353	506	21	10 069
Město Ostrava		67	30	104	81	123	—	1 818
Severomoravský		258	161	756	335	537	10	10 262
SSR	1969	501	589	1 974	938	1 310	38	25 542
	1968	467	563	1 854	857	1 241	37	24 383
— OblÚNZ	1969	95	67	512	158	50	38	3 058
— ÚNZ ostatní	1969	406	522	1 462	780	1 260	—	22 484
Hl. m. Bratislava	1969	46	51	129	78	102	—	1 855
OblÚNZ Bratislava ²⁾		67	22	237	84	29	20	1 749
Západoslovenská o. ¹⁾		136	160	462	252	415	—	7 229
OblÚNZ B. Bystrica		8	23	103	19	5	6	432
Středoslovenská o. ¹⁾		131	160	487	260	391	—	7 369
OblÚNZ Košice		20	22	172	55	16	12	877
Východoslovenská o. ¹⁾		93	151	384	190	352	—	6 031

1) Bez OblÚNZ

2) Včetně Ústavu Tbc a respiračních nemocí v Pod. Biskupicích

3) Z lékárenských oddělení KÚNZ (OblÚNZ), krajských (oblastních) kontrolních laboratoří a nemocničních lékáren

9. PRACOVNÍCI

9.5 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií

(zařízení spravovaná národními výbory, OblÚNZ SSR, bez lékárenské služby; k 31. 12.)

Dokončení

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Nižší zdravotničtí pracovníci	Učitelé	Technicko- hospodářští pracovníci	Provozní pracovníci	Ostatní pracovníci	Pracovníci úhrnem ³⁾
ČSSR	1969	13 848	1 325	13 873	49 088	2 239	198 740
	1968	12 812	797	12 092	48 817	306	189 879
ČSR	1969	9 458	917	9 889	36 001	299	141 141
	1968	8 925	555	8 746	34 765	222	135 808
Hl. m. Praha	1969	1 368	131	1 367	4 257	18	18 578
Středočeský		911	39	1 005	4 051	13	15 004
Jihočeský		464	62	698	2 308	19	8 737
Město Plzeň		110	36	108	277	6	1 640
Západočeský		968	48	850	3 104	14	11 576
Severočeský		1 272	124	1 138	4 583	18	16 732
Východočeský		1 092	128	1 158	4 826	41	17 621
Město Brno		148	—	166	664	—	3 058
Jihomoravský		1 357	145	1 633	5 067	128	21 686
Město Ostrava		225	40	227	756	3	3 741
Severomoravský		1 543	164	1 539	6 108	39	22 768
SSR	1969	4 390	408	3 984	13 087	1 940	57 599
	1968	3 887	242	3 346	14 052	84	54 071
— OblÚNZ	1969	579	125	766	1 905	219	7 666
— ÚNZ ostatní	1969	3 811	283	3 218	11 182	1 721	49 933
Hl. m. Bratislava	1969	462	—	296	970	22	4 264
OblÚNZ Bratislava ²⁾		311	60	397	1 217	151	4 380
Západoslovenská o. ¹⁾		955	87	889	3 385	585	15 507
OblÚNZ B. Bystrica		80	34	123	214	16	1 081
Středoslovenská o. ¹⁾		1 188	103	1 111	3 709	566	16 349
OblÚNZ Košice		188	31	246	474	52	2 205
Východoslovenská o. ¹⁾		1 206	93	922	3 118	565	13 813

¹⁾ Bez OblÚNZ

²⁾ Včetně ústavu Tbe a respiračních nemocí v Pod. Biskupicích

³⁾ Bez Ústavu kosmetiky v Praze (v roce 1968 celkem 166 pracovníků, v roce 1969 celkem 179 pracovníků)

9.6 Pracovníci (přepočtený počet) v lékárenské službě
 (k 31. 12.)

Území (kraj, oblast, statut. město)	Rok	Farma- ceuti ¹⁾	Lékárenští laboranti	Sanitáři - sanitářky	Technicko- hospodářští pracovníci	Provozní pracovníci	Ostatní pracovníci	Celkem
ČSSR	1969	3 845	2 560	944	587	1 001	88	9 025
	1968	3 849	2 477	899	511	932	127	8 795
ČSR	1969	2 864	1 853	514	418	885	71	6 605
	1968	2 868	1 797	488	373	829	90	6 445
Hl. m. Praha	1969	475	258	8	98	207	30	1 076
Středočeský		310	169	92	38	78	6	693
Jihočeský		169	125	40	22	34	—	390
Město Plzeň		57	39	9	12	19	5	141
Západočeský		181	145	32	32	76	2	468
Severočeský		284	216	35	43	126	5	709
Východočeský		348	210	105	46	63	6	778
Město Brno		141	70	20	6	32	6	275
Jiho moravský		402	252	68	47	110	2	881
Město Olomouč		109	77	29	17	16	3	251
Severomoravský		388	292	76	57	124	6	943
SSR	1969	981	707	430	169	116	17	2 420
	1968	981	680	411	138	103	37	2 350
Hl. m. Bratislava	1969	118	60	12	10	21	4	225
Západoslovenská o.		344	241	191	43	9	5	833
Středoslovenská o.		289	203	110	63	73	3	741
Východoslovenská o.		230	203	117	53	13	5	621

¹⁾ Z toho v lékárnách — rok 1968 ČSSR 3 737, ČSR 2 789, SSR 948
 rok 1969 ČSSR 3 739, ČSR 2 790, SSR 949

9. PRACOVNÍCI

9.7 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a druhu zařízení v ČSSR (zařízení spravovaná národními výbory a OblÚNZ SSR; k 31. 12. 1969)

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	7 663	12 502	2 147	—	1 409	165	13
Farmaceuti	20	6	—	—	106	24	—
Ostatní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským vzděláním	121	100	—	—	159	9	—
Dentisté	1	1 443	238	—	—	—	—
Zdravotní sestry včetně ošetřovatelů	21 132	11 609	2 640	23	799	316	8
Dětské sestry	7 018	4 222	2	—	10	—	—
Dietní sestry	589	1	—	—	—	—	—
Zubní sestry	123	2 380	253	—	—	—	—
Ženské sestry	2 832	2 509	15	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	118	36	9	—	1 778	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	459	121	25	—	3 967	719	—
Rentgenoví laboranti	249	211	22	—	2 510	—	—
Zubní laboranti	16	4 526	354	—	—	—	—
Lékárenští laboranti	1	—	—	—	48	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	32 537	25 615	3 320	23	9 112	1 035	8
Zubní instrumentářky	4	2 322	398	—	—	—	—
Lázeňští	3	4	7	—	61	—	—
Pěstounky	—	—	—	—	—	—	—
Sanitáři — sanitářky	4 152	530	65	1	1 139	302	—
Sádrovníci	69	35	2	—	—	—	—
Dezinfektoři	95	6	3	—	—	—	—
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	4 323	2 897	475	1	1 200	302	—
Odborní zdravotničtí pracovníci úhrnem	44 665	42 563	6 180	24	11 986	1 535	21
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	4 179	1 403	110	383	344	70	108
Provozní pracovníci	24 205	7 031	46	3 180	979	247	97
Ostatní pracovníci	38	11	—	1 608	5	3	—
Pracovníci celkem	73 087	51 008	6 336	5 195	13 314	1 855	226

9. PRACOVNÍCI

9.7 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a druhu zařízení v ČSSR

(zařízení spravovaná národními výbory a ObLÚNZ SSR; k 31. 12. 1969)

1. pokračování

Kategorie pracovníků	Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí	Psychia- trické léčebny	Ústavy onkolo- gické	Ústavy rehabí- litační	Ozdravovny	Ostatní odborné léčebny
Lékaři	155	369	47	8	9	29
Farmaceuti	—	—	1	—	—	1
Ostatní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským vzdě- láním	6	46	4	—	8	3
Dentisté	—	3	—	—	—	—
Zdravotní sestry včetně oše- třovatelů	689	2 476	88	36	27	19
Dětské sestry	16	417	—	4	433	229
Dietní sestry	25	30	2	1	3	4
Zubní sestry	—	1	—	—	—	—
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	38	54	1	60	—	55
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—
Zdravotní laboranti	91	59	25	1	—	7
Rentgenoví laboranti	41	21	30	1	—	3
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—
Lékárenští laboranti	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci c e l k e m	900	3 058	146	103	463	317
Zubní instrumentářky	—	1	—	—	—	—
Lázeňští	—	1	—	—	—	—
Pěstounky	—	—	—	—	8	—
Sanitáři — sanitářky	141	835	14	13	40	41
Sádrovníci	2	—	—	—	—	—
Dezinfektoři	16	12	—	—	—	1
Nižší zdravotničtí pracovníci c e l k e m	159	849	14	13	48	42
Odborní zdravotničtí pracov- níci ú h r n e m	1 220	4 325	212	124	528	392
Učitelé	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	226	409	25	23	88	48
Provozní pracovníci	1 565	1 720	94	104	599	323
Ostatní pracovníci	5	18	—	—	12	25
Pracovníci celkem	3 016	6 472	331	251	1 227	788

9. PRACOVNÍCI

9.7 Pracovníci (přečtený počet) podle kategorií a druhu zařízení v ČSSR (zařízení spravovaná národními výbory a ObiÚNZ SSR; k 31. 12. 1969)

2. pokračování

Kategorie pracovníků	Noční sanatoria	Kojenecké ústavy	Dětské domovy	Jesle spravované		Proti-alkoholní záchytné stanice	Hygienické stanice
				ÚNZ	přímo národní výbory		
Lékaři	2	84	24	63	—	—	742
Farmaceuti	—	—	—	—	—	—	80
Ostatní pracovníci ve zdravot. péči s vysokoškolským vzděláním	—	2	1	—	—	—	510
Dentisté	—	—	—	—	—	—	—
Zdravotní sestry vč. ošetřovatelů	6	6	7	—	—	88	12
Dětské sestry	—	898	693	8 414	—	—	—
Dietní sestry	1	4	—	2	—	—	—
Zubní sestry	—	—	—	—	—	—	—
Ženské sestry	—	—	—	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	4	1	—	1	—	—	—
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	—	1 720
Zdravotní laboranti	—	1	—	—	—	—	1 617
Rentgenoví laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Zubní laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Lékárenští laboranti	—	—	—	—	—	—	—
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	11	910	700	8 417	—	88	3 349
Zubní instrumentářky	—	—	—	—	—	—	—
Lázeňští	—	—	—	—	—	—	—
Pěstounky	—	—	—	2 678	—	—	—
Sanitáři — sanitářky	3	47	96	—	—	98	645
Sádrovníci	—	—	—	—	—	—	—
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	—	229
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	3	47	96	2 678	—	98	874
Odborní zdravotničtí pracovníci úhrnem	16	1 043	821	11 158	—	186	5 555
Učitelé	—	—	—	—	—	—	—
Technicko-hospodářští pracovníci	—	62	56	49	12	1	326
Provozní pracovníci	—	409	409	2 391	2 843	18	799
Ostatní pracovníci	—	5	7	1	—	—	108
Pracovníci celkem	16	1 519	1 293	13 599	2 855	205	6 788

9. PRACOVNÍCI

9.7 Pracovníci (přepočtený počet) podle kategorií a druhu zařízení v ČSSR
(zařízení spravovaná národními výbory a ObiÚNZ SSR; k 31. 12. 1969)

Dokončení

Kategorie pracovníků	Stanice záchranné služby	Zdravotnické školy	Laboratoře pro kontrolu léčiv	Lékařenská služba v ÚNZ	Ostatní	Úhrnem
Lékaři	32	10	—	—	350	25 645
Farmaceuti	—	17	56	3 845	59	4 191
Ostatní pracovníci ve zdrav. péči s vysokoškolským vzdě- láním	—	—	1	—	6	967
Dentisté	—	2	—	—	—	1 687
Zdravotní sestry včetně oše- třovatelů	47	84	—	—	382	40 170
Dětské sestry	—	21	—	—	21	22 398
Dietní sestry	—	5	—	—	11	678
Zubní sestry	—	—	—	—	—	2 757
Ženské sestry	—	4	—	—	5	5 365
Rehabilitační pracovníci	—	2	—	—	—	2 157
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	—	1 720
Zdravotní laboranti	—	—	—	—	—	6 373
Rentgenoví laboranti	—	2	—	—	—	3 090
Zubní laboranti	—	4	—	—	—	4 900
Lékařenská laboranti	—	3	61	2 560	1	2 674
Střední zdravotničtí pracovníci celkem	47	125	61	2 560	420	92 282
Zubní instrumentárky	1	—	—	—	—	2 726
Lázeňští	—	—	—	—	—	76
Pěstounky	—	—	—	—	—	2 686
Sanitáři — sanitárky	17	—	11	944	2	8 834
Sádrovníci	—	—	—	—	—	108
Dezinfektoři	—	—	—	—	—	362
Nižší zdravotničtí pracovníci celkem	18	—	11	944	2	14 792
Odborní zdravotničtí pracov- níci úhrnem	97	154	129	7 349	837	139 564
Učitelé	—	1 325	—	—	—	1 325
Technicko-hospodářští pracovníci	104	184	4	587	5 837	14 460
Provozní pracovníci	649	619	11	1 001	1 094	50 089
Ostatní pracovníci	161	224	—	88	11	2 327
Pracovníci celkem	1 011	2 506	144	9 025	7 779	207 765

Pracovníci Ústavu kosmetiky v Praze v přehledu zahrnuti nejsou (179).

9. PRACOVNÍCI

9.3 Pracovníci podle kategorií v lázeňských léčebnách*)

(k 31. 12. 1969)

Kategorie pracovníků	ČSSR	ČSR	SSR
Lékaři	481	340	141
Ostatní pracovníci s vysokoškolským vzděláním	19	17	2
Zdravotní sestry	969	720	249
Dětské sestry	393	275	118
Dietní sestry	132	99	33
Rehabilitační pracovníci	537	371	166
Zdravotní laboranti	152	101	51
Rentgenoví laboranti	33	17	16
Střední zdravotničtí pracovníci c e l k e m	2 216	1 583	633
Ošetřovatelé — ošetřovatelky	1	1	—
Maséři — masérky	196	147	49
Dezinfektoři	4	3	1
Nižší zdravotničtí pracovníci c e l k e m	201	151	50
Sanitáři	144	128	16
Sanitářky	67	12	55
Lázeňští — lázeňské	538	340	198
Rašelináři — slatináři	19	7	12
Pomocní zdravotničtí pracovníci c e l k e m	768	487	281
Zdravotničtí pracovníci ú h r n e m	3 685	2 578	1 107
Technicko-hospodářští pracovníci	1 615	1 169	446
Pracovníci stravovacích provozů	3 202	2 083	1 119
Pracovníci ubytovacích provozů	1 914	1 215	699
Pracovníci ostatních provozů	3 357	2 142	1 215
Pracovníci c e l k e m	13 773	9 187	4 586

*) Včetně Výzkumného ústavu balneologického v Mar. Lázních (172).

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 dobu	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	1969	27 079	2 273	6 187	7,1	214 935	168 497
	1968	26 497	1 991	5 234	6,6	205 142	160 597
ČSR	1969	19 089	1 658	4 593	7,3	153 474	121 595
	1968	18 746	1 462	3 962	6,3	147 449	116 673
Hl. m. Praha	1969	2 848	332	179	5,5	20 601	16 744
Středočeský		2 127	158	418	6,8	16 305	12 707
Jihočeský		1 134	84	449	6,7	9 448	7 246
Město Plzeň		306	42	29	4,9	1 924	1 594
Západočeský		1 479	234	383	7,0	12 555	9 753
Severočeský		1 881	110	879	10,6	17 929	14 373
Východočeský		2 173	239	592	6,2	19 144	14 943
Město Brno		595	66	20	1,6	3 539	2 909
Jihomoravský		2 965	105	579	5,4	23 227	18 139
Město Ostrava		634	33	141	6,0	4 173	3 446
Severomoravský		2 947	255	924	6,4	24 629	19 741
SSR	1969	7 990	615	1 594	7,1	61 461	46 902
	1968	7 751	529	1 272	7,3	57 693	43 924
— OblÚNZ	1969	931	106	43	7,0	7 808	5 840
— ÚNZ ostatní	1969	7 059	509	1 551	7,1	53 653	41 062
Hl. m. Bratislava	1969	640	50	68	6,1	4 604	3 816
OblÚNZ Bratislava ³⁾		458	46	13	4,2	4 459	3 304
Západoslovenská o. ¹⁾		2 270	111	379	6,8	16 762	12 677
OblÚNZ B. Bystrica		155	15	3	8,3	1 099	840
Středoslovenská o. ¹⁾		2 223	127	417	7,2	17 451	13 568
OblÚNZ Košice		318	45	27	8,3	2 250	1 696
Východoslovenská o. ¹⁾		1 926	221	687	7,3	14 836	11 001

1) Bez OblÚNZ

2) Bez Ústavu kosmetiky v Praze (v roce 1968 lékařů 29, celkem pracovníků 166, z nich 148 žen, v roce 1969 lékařů 33, celkem pracovníků 179, z nich 163 žen).

3) Včetně Ústavu tbc a respiračních nemocí v Podunajských Biskupicích

9. PRACOVNÍCI

9.10 Změny ve stavech lékařů v roce 1969 (zařízení spravovaná národními výbory a OblÚNZ SSR)

Území	Přírůstek						
	z jiných zdravot. služeb v resortu MZd	ze zdravot. služeb jiných resortů	z armády a z výkonu veřejných funkcí	ze škol a kursů	z domácnosti	příchodem z mateřské dovolené	jinak
ČSSR	1 780	359	269	1 340	277	566	397
ČSR	1 289	246	159	908	252	358	332
SSR	491	113	110	432	25	208	65

Území	Úbytek						
	do jiných zdravot. služeb v resortu MZd	do zdravot. služeb jiných resortů	odchodem do armády a jiných veřejných funkcí	odchodem do domácnosti	odchodem na mateřskou dovolenou	přirozeným úbytkem (úmrtí, důchod)	jinak
ČSSR	570	303	200	227	757	377	972
ČSR	1 126	194	139	198	488	329	727
SSR	444	109	61	29	269	48	245

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	odborní zdravot. pracovníci	administrativní pracovníci ¹⁾	pomocní pracovníci ²⁾	pracovníci úhrnem
ČSSR	1965	2 338	1 723	1 132	1 060	1 380	1 309	991	1 287
	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
ČSR	1965	2 345	1 722	1 136	1 061	1 385	1 308	992	1 289
	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
SSR	1965	2 320	1 729	1 124	1 057	1 367	1 312	988	1 282
	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	3 436	2 366	1 573	1 162	1 918	1 789	1 364	1 805

¹⁾ Od roku 1969 technicko-hospodářští pracovníci

²⁾ Od roku 1969 provozní pracovníci

**9.12 Pracovníci řídicího a správního aparátu podle organizací
(zařízení resortu zdravotnictví; k 31. 12. 1969)**

Organizace	Evidenční počet pracovníků řídicího a správního aparátu	z toho		Evidenční počet pracovníků fyzických osob celkem	Podíl řídicího a správního aparátu v % evidenčního počtu pracovníků
		ženy	pomocní obsluhující pracovníci		
Č S S R					
Organizace spravované ústředně celkem	5 744	3 494	516	45 249	12,7
v tom: a) hospodářské	4 331	2 622	401	35 282	12,3
b) rozpočtové	1 413	872	115	9 967	14,2
Organizace spravované národními výbory a OblÚNZ SSR celkem	12 531	9 260	442	214 935	5,8
Č S R					
Organizace spravované ústředně celkem	3 962	2 520	365	31 715	12,5
v tom: a) hospodářské	3 040	1 897	263	25 424	12,0
b) rozpočtové	922	623	102	6 291	14,7
Organizace spravované národními výbory celkem	8 806	6 690	278	153 474	5,7
v tom: Hl. m. Praha ²⁾	1 363	1 028	75	20 601	6,6
Středočeský	938	698	29	16 305	5,8
Jihočeský	667	485	22	9 448	7,1
Město Plzeň	74	58	3	1 924	3,8
Západočeský	785	577	22	12 555	6,3
Severočeský	1 035	804	40	17 929	5,8
Východočeský	1 046	781	28	19 144	5,5
Město Brno	157	129	4	3 539	4,4
Jihomoravský	1 241	915	23	23 227	5,3
Město Ostrava	202	183	3	4 173	4,8
Severomoravský	1 298	1 032	29	24 629	5,3
S S R					
Organizace spravované ústředně celkem	1 782	974	151	13 534	13,2
v tom: a) hospodářské	1 291	725	138	9 858	13,1
b) rozpočtové	491	249	13	3 676	13,4
Organizace spravované národními výbory a OblÚNZ celkem	3 725	2 570	164	61 461	6,1
v tom: Hl. m. Bratislava	281	214	3	4 604	6,1
OblÚNZ Bratislava ¹⁾	327	211	38	4 459	7,3
Západoslovenská o.	767	511	12	16 762	4,6
OblÚNZ B. Bystrica	109	78	5	1 099	9,9
Středoslovenská o.	1 079	761	36	17 451	6,2
OblÚNZ Košice	188	143	10	2 250	8,4
Východoslovenská o.	974	652	60	14 836	6,6

1) Včetně Ústavu Tbc a respiračních nemocí v Pod. Biskupicích

2) Bez Ústavu kosmetiky v Praze (14, z toho žen 12, obsluhujících 2, pracovníků celkem 179, podíl 7,8)

9. PRACOVNÍCI

9.13 Pracovníci a mzdové fondy v průmyslové výrobě (fyzické osoby)

Kategorie pracovníků	1969			1968		
	ČSSR	ČSR	SSR	ČSSR	ČSR	SSR
Průměrný evidenční počet						
Pracovníci v průmyslové činnosti:						
dělníci	10 272	7 435	2 837	10 275	7 500	2 775
technicko-hospodářští pracovníci	3 224	2 262	962	3 164	2 221	943
v tom: inženýrsko-techničtí pracovníci	2 316	1 611	705	2 218	1 536	682
úředníci	908	651	257	946	685	261
ostatní pracovníci	459	331	128	443	329	114
c e l k e m	13 955	10 028	3 927	13 882	10 050	3 832
Pracovníci v ostatním hospodářství	3 879	3 668	211	3 786	3 586	200
Ú h r n e m	17 834	13 696	4 138	17 668	13 636	4 032
Skutečně vyplacené mzdy z fondů pracujících v tis. Kčs						
Pracovníci v průmyslové činnosti:						
dělníci	187 652	133 827	53 825	175 203	126 640	48 563
technicko-hospodářští pracovníci	86 360	59 938	26 422	81 137	56 139	24 998
v tom: inženýrsko-techničtí pracovníci	68 476	47 494	20 982	62 976	43 384	19 592
úředníci	17 884	12 444	5 440	18 161	12 755	5 406
ostatní pracovníci	7 964	5 421	2 543	6 917	4 939	1 978
c e l k e m	281 976	199 186	82 790	263 257	187 718	75 539
Pracovníci v ostatním hospodářství	88 194	83 221	4 973	80 956	76 551	4 405
Ú h r n e m	370 170	282 407	87 763	344 213	264 269	79 944
v tom: základní mzdy	308 407	234 306	74 101	.	.	.
prémie a odměny	40 507	31 868	8 639	.	.	.
podíly na hospodářském výsledku	21 256	16 233	5 023	.	.	.
Ostatní osobní náklady	6 229	4 211	2 018	.	.	.

Vzhledem k organizačním změnám k 1. 1. 1969 jsou pro srovnatelnost přepočteny údaje za rok 1968.

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	1965/66	9	11 982	11 795	7 341	187	460	2 061	1965	1 530
	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
ČSR	1965/66	7	8 097	7 919	4 893	178	343	1 432	1965	1 087
	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
SSR	1965/66	2	3 885	3 876	2 448	9	117	629	1965	443
	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
Farmaceutické fakulty										
ČSSR	1965/66	1	1 056	785	689	271	25	111	1965	122
	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
ČSR	1969/70	1	51	51	40	—	1	2	1969	—
SSR	1965/66	1	1 056	785	689	271	25	111	1965	122
	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

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.2 Studující (čs. státní příslušnosti) na lékařských fakultách podle oboru (stav k 31. 10. 1969) a absolventi v r. 1969

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	7 536	3 747	1 489	1 441	1 444	1 245	1 216	1 181	961	977
Dětské lékařství	1 543	1 135	301	282	306	275	234	244	183	210
Hygiena a epidemiologie	698	466	149	139	130	124	88	137	70	105
Stomatologie	2 415	1 519	666	619	658	436	350	305	—	303
Celkem	12 192	6 867	2 605	2 481	2 538	2 080	1 888	1 867	1 214	1 595
z toho ženy	×	×	1 352	1 274	1 366	1 178	1 095	1 104	772	1 034
Karlova universita v Praze										
Praha:										
všeobecné lékařství	1 506	773	303	285	272	230	238	225	238	187
dětské lékařství	739	532	168	156	163	146	84	94	84	91
hygiena a epidemiologie	698	466	149	139	130	124	88	137	70	105
stomatologie	454	281	123	100	117	92	79	43	—	51
Hradec Králové:										
všeobecné lékařství	723	236	153	153	158	108	110	114	80	104
stomatologie	133	71	39	39	39	22	18	15	—	20
Plzeň:										
všeobecné lékařství	669	393	112	108	124	107	118	121	87	103
stomatologie	211	135	63	60	61	42	24	21	—	18
Universita J. E. Purkyně v Brně										
všeobecné lékařství	951	445	227	226	160	156	156	130	122	140
dětské lékařství	296	240	47	47	61	53	49	48	38	41
stomatologie	359	250	100	99	104	70	53	32	—	55
Palackého universita v Olomouci										
všeobecné lékařství	957	510	152	144	182	138	149	173	163	151
stomatologie	513	350	132	120	166	96	57	62	—	43
Komenského universita v Bratislavě										
Bratislava:										
všeobecné lékařství	1 035	482	174	169	189	186	181	190	115	122
dětské lékařství	508	363	86	79	82	76	101	102	61	78
stomatologie	530	312	146	139	122	86	88	88	—	80
Martin:										
všeobecné lékařství	683	378	149	145	138	114	110	93	79	85
Universita P. J. Šafárika v Košicích										
všeobecné lékařství	1 012	530	219	211	221	206	154	135	77	85
dětské lékařství	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
stomatologie	215	120	63	62	49	28	31	44	—	36
Studium při zaměstnání										
lékařství celkem (všeobecné)	24	9	2	2	19	—	2	1	—	4
z toho ženy	×	×	1	1	8	—	—	—	—	2

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.3 Studující (čs. státní příslušnosti) na farmaceutických fakultách (stav k 31. 10. 1969) a absolventi v r. 1969

Univerzita	Studující		v tom v ročníku							Absolventi
	úhrnem	z toho ženy	1.		2.	3.	4.	5.	6.	
			celkem	nově přijatí						
Řádné studium celkem	1 138	941	312	301	247	235	200	144	—	95
z toho ženy	×	×	244	238	202	201	167	127	—	78
Karlova universita v Praze										
Hradec Králové	51	40	51	51	—	—	—	—	—	—
Komenského universita v Bratislavě	1 087	901	261	250	247	235	200	144	—	95
Studium při zaměstnání celkem	91	80	—	—	—	—	37	28	26	22
z toho ženy	×	×	—	—	—	—	33	22	25	20

10.4.1 Střední 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 dívký			
ČSSR	1969/70	73	866	25 623	25 050	9 021	5 755	1 500
	1968/69	74	788	23 121	22 636	7 000	6 681	1 450
ČSR	1969/70	52	578	16 546	16 232	6 260	3 904	1 045
	1968/69	53	518	14 609	14 368	4 304	4 691	1 005
Hl. město Praha	1969/70	5	79	2 388	2 324	1 035	593	136
Středočeský		5	40	1 119	1 118	383	308	77
Jihočeský		3	36	1 053	1 048	398	218	65
Město Plzeň		—	—	—	—	—	—	—
Západočeský		5	57	1 615	1 584	614	285	96
Severočeský		5	78	2 185	2 161	788	443	126
Východočeský		7	63	1 903	1 870	703	498	127
Město Brno		—	—	—	—	—	—	—
Jihomoravský		11	117	3 180	3 045	1 190	792	210
Město Ostrava		1	20	628	620	240	173	42
Severomoravský		10	88	2 475	2 462	909	594	166
SSR	1969/70	21	288	9 077	8 818	2 761	1 851	455
	1968/69	21	270	8 512	8 268	2 696	1 990	445
Hl. m. Bratislava	1969/70	2	42	1 332	1 216	487	363	64
Západoslovenská o.		6	71	2 314	2 292	671	403	118
Středoslovenská o.		7	90	2 833	2 765	850	530	147
Východoslovenská o.		6	85	2 598	2 545	753	555	126

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 dívký			
ČSSR	1969/70	73	743	22 342	22 032	6 775	4 749	1 500
	1968/69	74	716	21 039	20 750	5 928	5 717	1 450
ČSR	1969/70	52	478	13 858	13 733	4 367	3 155	1 045
	1968/69	53	464	13 037	12 938	3 489	3 954	1 005
Hl. město Praha	1969/70	5	58	1 817	1 806	709	331	136
Středočeský		5	36	1 030	1 029	324	280	77
Jihočeský		3	33	974	972	319	198	65
Město Plzeň		—	—	—	—	—	—	—
Západočeský		5	49	1 428	1 420	459	285	96
Severočeský		5	68	1 915	1 907	545	419	126
Východočeský		7	49	1 520	1 510	411	379	127
Město Brno		—	—	—	—	—	—	—
Jihomoravský		11	93	2 532	2 456	793	609	210
Město Ostrava		1	15	468	463	142	118	42
Severomoravský		10	77	2 174	2 170	665	536	166
SSR	1969/70	21	265	8 484	8 299	2 408	1 594	455
	1968/69	21	252	8 002	7 812	2 439	1 763	445
Hl. m. Bratislava	1969/70	2	30	980	912	283	203	64
Západoslovenská o.		6	68	2 252	2 232	632	403	118
Středoslovenská o.		7	85	2 730	2 677	792	482	147
Východoslovenská o.		6	82	2 522	2 478	701	506	126

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 dívký		
ČSSR	1969/70	98	2 577	2 314	1 548	924
	1968/69	68	2 000	1 804	1 072	872
ČSR	1969/70	75	1 984	1 795	1 195	690
	1968/69	51	1 513	1 371	815	669
Hl. město Praha	1969/70	19	508	455	263	240
Středočeský		3	62	62	32	28
Jihočeský		1	16	13	16	20
Město Plzeň		—	—	—	—	—
Západočeský		6	134	111	102	—
Severočeský		6	137	121	116	24
Východočeský		9	247	224	156	98
Město Brno		—	—	—	—	—
Jihomoravský		21	583	524	332	167
Město Ostrava		4	134	131	72	55
Severomoravský		6	163	154	106	58
SSR	1969/70	23	593	519	353	234
	1968/69	17	487	433	257	203
Hl. m. Bratislava	1969/70	12	352	304	204	160
Západoslovenská o.		3	62	60	39	—
Středoslovenská o.		5	103	88	58	25
Východoslovenská o.		3	76	67	52	49

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.4.4 Střední zdravotnické školy — nižší dvouleté studium

(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	1969/70	25	704	704	698	82
	1968/69	4	82	82	—	92
ČSR	1969/70	25	704	704	698	59
	1968/69	3	59	59	—	68
Hl. město Praha	1969/70	2	63	63	63	22
Středočeský		1	27	27	27	—
Jihočeský		2	63	63	63	—
Město Plzeň		—	—	—	—	—
Západočeský		2	53	53	53	—
Severočeský		4	133	133	127	—
Východočeský		5	136	136	136	21
Město Brno		—	—	—	—	—
Jihomoravský		3	65	65	65	16
Město Ostrava		1	26	26	26	—
Severomoravský		5	138	138	138	—
SSR	1969/70	—	—	—	—	23
	1968/69	1	23	23	—	24
Hl. m. Bratislava	1969/70	—	—	—	—	—
Západoslovenská o.		—	—	—	—	—
Středoslovenská o.		—	—	—	—	23
Východoslovenská o.		—	—	—	—	—

10.5 Střední 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	1969/70	116	2 708	2 598	890
	1968/69	120	2 678	2 557	752
ČSR	1969/70	77	1 659	1 601	615
	1968/69	92	1 900	1 837	548
Hl. m. Praha	1969/70	19	495	479	171
Středočeský		3	56	55	30
Jihočeský		2	22	21	11
Město Plzeň		—	—	—	—
Západočeský		7	135	132	84
Severočeský		6	148	144	26
Východočeský		9	198	185	100
Město Brno		—	—	—	—
Jihomoravský		21	343	327	86
Město Ostrava		3	99	99	34
Severomoravský		7	163	159	73
SSR	1969/70	39	1 049	997	275
	1968/69	28	778	720	204
Hl. m. Bratislava	1969/70	13	274	263	63
Západoslovenská o.		11	302	294	97
Středoslovenská o.		3	127	114	15
Východoslovenská o.		12	346	326	100

¹⁾ Večerního i dálkového studia

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.6 Střední zdravotnické školy ve školním roce 1969/70

(k 15. 9. 1969)

	ČSSR	ČSR	SSR
Čtyřleté denní studium			
Školy	73	52	21
Třídy	743	478	265
Žáci celkem	22 342	13 858	8 484
v tom: v ročníku 1.	6 801	4 374	2 427
2.	5 621	3 350	2 271
3.	5 111	3 097	2 014
4.	4 809	3 037	1 772
Žáci nově přijatí do 1. ročníku celkem	6 775	4 367	2 408
v tom: ze základní devítileté školy	6 686	4 297	2 389
ze střední všeobecně vzdělávací školy	3	—	3
z odborného učiliště a učňovské školy	12	7	5
z pracoviště a odjinud	74	63	11
Absolventi za školní rok 1968/69 celkem	4 749	3 155	1 594
z toho dívky	4 692	3 143	1 549
Dvouleté denní studium pro absolventy středních všeobecně vzdělávacích škol			
Třídy	98	75	23
Žáci celkem	2 577	1 984	593
v tom: v ročníku 1.	1 548	1 195	353
2.	1 029	789	240
Žáci nově přijatí do 1. ročníku celkem	1 548	1 195	353
v tom: ze střední všeobecně vzdělávací školy	1 443	1 095	348
z odborného učiliště a učňovské školy	2	2	—
z pracoviště a odjinud	103	98	5
Absolventi za školní rok 1968/69 celkem	924	690	234
z toho dívky	847	641	206
Nižší dvouleté denní studium			
Třídy	25	25	—
Žáci celkem	704	704	—
v tom: v ročníku 1.	704	704	—
2.	—	—	—
Absolventi za minulý školní rok	59	59	—
Studium při zaměstnání			
Třídy (u večerního a dálkového studia)	116	77	39
Posluchači celkem	2 708	1 659	1 049
v tom: absolventi ZDŠ			
ročník 1.	295	226	69
2.	332	215	117
3.	344	253	91
4.	453	383	70
5.	78	56	22
absolventi středních škol - ročník 1.	927	346	581
2.	278	179	99
3.	1	1	—
Absolventi za školní rok 1968/69 celkem	890	615	275

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.7.1 Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1969/70 čtyřleté denní studium (k 15. 9. 1969)

Obor	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci ročníku				Absolventi za školní rok 1968/69	
			1.		2.	3.		4.
			celkem	z toho nově přijatí				
ČSSR								
Zdravotní sestry	10 049	9 982	3 298	3 281	2 580	2 159	2 012	2 013
Dětské sestry	6 337	6 337	1 816	1 811	1 481	1 528	1 512	1 470
Dietní sestry	350	350	95	95	100	80	75	77
Ženské sestry	876	876	269	267	153	245	209	290
Rehabilitační pracovníci	323	321	66	66	103	93	61	34
Asistenti hyg. služby	354	335	70	70	123	89	72	76
Zdravotní laboranti	1 706	1 684	546	545	473	409	278	251
Zubní laboranti	1 215	1 061	321	321	346	232	316	359
Lékárenští laboranti	937	927	269	268	215	231	222	133
Oční optici	195	159	51	51	47	45	52	46
C e l k e m	22 342	22 032	6 801	6 775	5 621	5 111	4 809	4 749
ČSR								
Zdravotní sestry	6 648	6 622	2 227	2 224	1 653	1 437	1 331	1 400
Dětské sestry	3 782	3 782	1 125	1 123	863	878	916	944
Dietní sestry	216	216	57	57	60	51	48	52
Ženské sestry	465	465	163	162	60	125	117	166
Rehabilitační pracovníci	99	98	—	—	36	30	33	34
Asistenti hyg. služby	113	113	36	36	29	25	23	46
Zdravotní laboranti	1 055	1 042	372	372	271	233	179	147
Zubní laboranti	790	743	210	210	221	141	218	252
Lékárenští laboranti	495	493	133	132	110	132	120	68
Oční optici	195	159	51	51	47	45	52	46
C e l k e m	13 858	13 733	4 374	4 367	3 350	3 097	3 037	3 155
SSR								
Zdravotní sestry	3 401	3 360	1 071	1 057	927	722	681	613
Dětské sestry	2 555	2 555	691	688	618	650	596	526
Dietní sestry	134	134	38	38	40	29	27	25
Ženské sestry	411	411	106	105	93	120	92	124
Rehabilitační pracovníci	224	223	66	66	67	63	28	—
Asistenti hyg. služby	241	222	34	34	94	64	49	30
Zdravotní laboranti	651	642	174	173	202	176	99	104
Zubní laboranti	425	318	111	111	125	91	98	107
Lékárenští laboranti	442	434	136	136	105	99	102	65
C e l k e m	8 484	8 299	2 427	2 408	2 271	2 014	1 772	1 594

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.7.2 Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1969/70 — dvouleté denní studium pro absolventy středních všeobecně vzdělávacích škol (k 15. 9. 1969)

Obor	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci v ročníku		Absolventi za školní rok 1968/69
			1.	2.	
ČSSR					
Zdravotní sestry	368	338	303	65	—
Ženské sestry	254	254	130	124	52
Dětské sestry	114	114	114	—	—
Rehabilitační pracovníci	630	606	364	266	227
Asistenti hygienické služby	87	77	37	50	99
Zdravotní laboranti	297	274	181	116	120
Rtg laboranti	486	336	209	277	246
Zubní laboranti	75	59	49	26	28
Lékárenští laboranti	199	189	128	71	118
Zubní sestry	67	67	33	34	34
Celkem	2 577	2 314	1 548	1 029	924
ČSR					
Zdravotní sestry	237	212	172	65	—
Ženské sestry	231	231	130	101	52
Dětské sestry	89	89	89	—	—
Rehabilitační pracovníci	544	524	310	234	166
Asistenti hygienické služby	87	77	37	50	75
Zdravotní laboranti	276	253	181	95	120
Rtg laboranti	334	230	161	173	159
Zubní laboranti	23	22	23	—	—
Lékárenští laboranti	163	157	92	71	118
Celkem	1 984	1 795	1 195	789	690
SSR					
Zdravotní sestry	131	126	131	—	—
Ženské sestry	23	23	—	23	—
Dětské sestry	25	25	25	—	—
Rehabilitační pracovníci	86	82	54	32	61
Asistenti hygienické služby	—	—	—	—	24
Zdravotní laboranti	21	21	—	21	—
Rtg laboranti	152	106	48	104	87
Zubní laboranti	52	37	26	26	28
Lékárenští laboranti	36	32	36	—	—
Zubní sestry	67	67	33	34	34
Celkem	593	519	353	240	234

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.7.3 Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1969/70 — nižší dvouleté denní studium (k 15. 9. 1969)

Obor	Žáci celkem	z toho dívky	Žáci v ročníku		Absolventi za školní rok 1968/69
			1.	2.	
ČSSR					
Ošetřovatelky	704	704	704	—	38
Pěstounky	—	—	—	—	44
C e l k e m	704	704	704	—	82
ČSR					
Ošetřovatelky	704	704	704	—	38
Pěstounky	—	—	—	—	21
C e l k e m	704	704	704	—	59
SSR					
Ošetřovatelky	—	—	—	—	—
Pěstounky	—	—	—	—	23
C e l k e m	—	—	—	—	23

10.8 Žáci středních zdravotnických škol podle národnosti — denní studium celkem (k 15. 9. 1969)

	Česká	Slovenská	Ukrajinská	Polská	Maďarská	Jiná	Celkem
ČSSR	16 123	8 598	107	153	593	49	25 623
ČSR	16 065	265	7	153	14	42	16 546
SSR	58	8 333	100	—	579	7	9 077

10. ZDRAVOTNICKÉ ŠKOLSTVÍ

10.9 Žáci středních zdravotnických škol podle oborů ve školním roce 1969/70 — studium při zaměstnání

Obor	Studující celkem	z toho ženy	Žáci v 1. ročníku (nově přijatí)	Absolventi za školní rok 1968/69
ČSSR				
Zdravotní sestry	1 709	1 652	537	398
Dětské sestry	108	105	40	69
Dietní sestry	5	5	—	2
Ženské sestry	19	19	7	5
Zubní sestry	20	20	1	53
Rehabilitační pracovníci	156	152	95	70
Asistenti hygienické služby	33	32	25	24
Zdravotní laboranti	376	364	219	156
Rtg laboranti	107	90	43	39
Zubní laboranti	38	25	9	16
Lékárenští laboranti	126	125	55	58
Oční optici	11	9	—	—
C e l k e m	2 708	2 598	1 031	890
ČSR				
Zdravotní sestry	946	913	200	259
Dětské sestry	65	64	18	48
Dietní sestry	1	1	—	1
Ženské sestry	18	18	7	—
Zubní sestry	20	20	1	53
Rehabilitační pracovníci	104	100	58	63
Asistenti hygienické služby	29	28	24	15
Zdravotní laboranti	302	293	170	96
Rtg laboranti	60	56	35	31
Zubní laboranti	18	14	5	8
Lékárenští laboranti	85	85	32	41
Oční optici	11	9	—	—
C e l k e m	1 659	1 601	550	615
SSR				
Zdravotní sestry	763	739	337	139
Dětské sestry	43	41	22	21
Dietní sestry	4	4	—	1
Ženské sestry	1	1	—	5
Zubní sestry	—	—	—	—
Rehabilitační pracovníci	52	52	37	7
Asistenti hygienické služby	4	4	1	9
Zdravotní laboranti	74	71	49	60
Rtg laboranti	47	34	8	8
Zubní laboranti	20	11	4	8
Lékárenští laboranti	41	40	23	17
C e l k e m	1 049	997	481	275

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	1969/70	55	5 830	6 369	6 239
	1968/69	57	6 277	6 267	6 153
ČSR	1969/70	42	4 319	4 382	4 311
	1968/69	42	4 310	4 123	4 070
Hl. město Praha	1969/70	3	462	442	442
Středočeský		5	406	379	379
Jihočeský		1	157	157	157
Město Plzeň		—	—	—	—
Západočeský		4	328	314	314
Severočeský		4	495	475	475
Východočeský		8	676	657	656
Město Brno		—	—	—	—
Jihomoravský		10	1 335	1 360	1 295
Město Ostrava		1	55	91	91
Severomoravský		6	405	507	502
SSR	1969/70	13	1 511	1 987	1 928
	1968/69	15	1 967	2 144	2 083
Hl. m. Bratislava	1969/70	1	360	567	508
Západoslovenská o.		5	390	539	539
Středoslovenská o.		3	452	473	473
Východoslovenská o.		4	309	408	408

**11. OKRESNÍ PŘEHLEDY
PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ**

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.1 Příkladný pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1969 (Předběžné výsledky)

Kraj (oblast, statut. město), okres	Střední stav obyvatelstva	Živě narození	Zeměří		Živě naro- zení na 1000 obyv.	Zeměří	Úmrtnost		
			celkem	z toho do			koje- necká	novoro- zenecká	
				1 roku	28 dnů				
Hlavní město Praha	1 103 574	11 615	15 762	301	244	10,5	14,3	25,9	21,0
Praha 1	70 021	673	1 123	15	13	9,6	16,0	22,3	19,3
Praha 2	95 894	856	1 584	24	17	8,9	16,5	28,0	19,9
Praha 3	117 001	1 106	1 927	29	24	9,5	16,5	26,2	21,7
Praha 4	192 549	2 420	2 373	61	48	12,6	12,3	25,2	19,8
Praha 5	91 319	937	1 606	20	14	10,3	17,6	21,3	14,9
Praha 6	157 450	1 594	1 962	38	31	10,1	12,5	23,8	19,4
Praha 7	72 270	712	1 165	21	18	9,9	16,1	29,5	25,3
Praha 8	80 293	847	1 262	17	14	10,5	15,7	20,1	16,5
Praha 9	67 019	718	871	22	19	10,7	13,0	30,6	26,5
Praha 10	159 758	1 752	1 889	54	46	11,0	11,8	30,8	26,3
Středočeský	1 202 262	15 913	18 226	327	247	13,2	15,2	20,5	15,5
Benešov	92 356	1 233	1 439	20	15	13,4	15,6	16,2	12,2
Beroun	85 359	1 083	1 360	19	16	12,7	15,9	17,5	14,8
Kladno	154 493	2 226	2 250	55	38	14,4	14,6	24,7	17,1
Kolín	98 479	1 207	1 577	30	21	12,3	15,0	24,9	17,4
Kutná Hora	82 684	1 136	1 254	21	17	13,7	15,2	18,5	15,0
Mělník	90 786	1 312	1 334	26	18	14,5	14,7	19,8	13,7
Mladá Boleslav	105 935	1 513	1 619	28	25	14,3	15,3	18,5	16,5
Nymburk	99 552	1 194	1 556	23	15	12,0	15,6	19,3	12,6
Praha-východ	127 753	1 543	1 929	26	19	12,1	15,1	16,9	12,3
Praha-západ	98 566	1 225	1 539	28	23	12,4	15,6	22,9	18,8
Příbram	108 988	1 534	1 476	40	33	14,1	13,5	26,1	21,5
Rakovník	57 311	707	893	11	7	12,3	15,6	15,6	9,9
Jihočeský	656 626	9 437	8 363	215	154	14,4	12,7	22,8	16,3
České Budějovice	151 185	2 163	1 972	58	36	14,3	13,0	26,8	16,6
Český Krumlov	50 790	869	420	20	12	15,0	8,3	23,0	13,8
Jindřichův Hradec	91 015	1 374	1 146	38	32	15,1	12,6	27,7	23,3
Pelhřimov	75 182	1 049	1 045	23	16	14,0	13,9	21,9	15,3
Písek	73 640	927	943	16	10	12,6	12,8	17,3	10,8
Prachatice	48 713	856	587	14	10	17,6	12,1	16,4	11,7
Strakonice	69 145	905	975	15	13	13,1	14,1	16,6	14,4
Tábor	96 956	1 294	1 275	31	25	13,3	13,2	24,0	19,3
Město Plzeň	146 599	1 756	2 053	33	25	12,0	14,0	18,8	14,2
Západočeský	714 424	11 243	7 913	239	160	15,7	11,1	21,3	14,2
Domažlice	59 181	942	743	17	10	15,9	12,6	18,0	10,6
Cheb	83 250	1 392	761	35	27	16,7	9,1	25,1	19,4
Karlovy Vary	129 410	2 152	1 054	43	29	16,6	8,1	20,0	13,5
Klatovy	96 426	1 303	1 252	23	16	13,5	13,0	17,7	12,3
Plzeň-jih	79 521	1 057	1 129	23	17	13,3	14,2	21,8	16,1
Plzeň-sever	78 753	1 061	1 058	18	8	13,5	13,4	17,0	7,5
Rokycany	49 812	600	818	14	9	12,0	16,4	23,3	15,0
Sokolov	92 790	1 934	721	58	37	20,8	7,8	30,0	19,1
Tachov	45 281	802	377	8	7	17,7	8,3	10,0	8,7

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.1 Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1969

(Předběžné výsledky)

Pokračování

Kraj (oblast, statut. město), okres	Střední stav obyvatelstva	Živě naro- zení	Zeměděli			Živě narození	Zeměděli	Úmrtnost	
			celkem	z toho do				na 1000 obyv.	koje- necká
				1 roku	28 dnů				
Severočeský	1 119 645	17 663	12 194	462	347	15,8	10,9	26,2	19,6
Česká Lípa	78 662	1 312	800	21	17	16,7	10,2	16,0	13,0
Děčín	135 697	2 225	1 363	45	37	16,4	10,0	20,2	16,6
Chomutov	105 638	1 958	979	70	47	18,5	9,3	35,8	24,0
Jablonec nad Nisou	82 007	1 241	1 065	32	24	15,1	13,0	25,8	19,3
Liberec	146 777	2 292	1 633	55	43	15,6	11,1	24,0	18,8
Litoměřice	117 974	1 735	1 518	42	26	14,7	12,9	24,2	15,0
Louny	84 622	1 276	1 064	24	16	15,1	12,6	18,8	12,5
Most	120 716	1 874	1 203	68	53	15,5	10,0	36,3	28,3
Teplice	140 006	2 039	1 602	56	45	14,6	11,4	27,5	22,1
Ústí nad Labem	107 546	1 711	967	49	39	15,9	9,0	28,6	22,8
Východočeský	1 206 800	17 648	15 879	319	254	14,6	13,2	18,1	14,4
Havlíčkův Brod	96 326	1 397	1 297	26	22	14,5	13,5	18,6	15,7
Hradec Králové	145 383	1 961	1 882	39	31	13,5	12,9	19,9	15,8
Chrudim	107 455	1 517	1 533	25	20	14,1	14,3	16,5	13,2
Jičín	82 853	1 017	1 387	26	24	12,3	16,7	25,6	23,6
Náchod	113 390	1 751	1 544	31	28	15,4	13,6	17,7	16,0
Pardubice	149 790	2 010	1 849	28	24	13,4	12,3	13,9	11,9
Rychnov nad Kněžnou	78 148	1 171	1 076	29	24	15,0	13,8	24,8	20,5
Semily	77 942	1 067	1 232	19	12	13,7	15,8	17,8	11,2
Svitavy	101 861	1 720	1 174	25	19	16,9	11,5	14,5	11,0
Trutnov	121 601	1 960	1 324	28	20	16,1	10,9	14,3	10,2
Ústí nad Orlicí	132 051	2 077	1 581	43	30	15,7	12,0	20,7	14,4
Město Brno	338 153	3 941	4 060	91	69	11,7	12,0	23,1	17,5
Jihomoravský	1 612 944	24 586	18 347	445	312	15,2	11,4	18,1	12,7
Blansko	103 447	1 527	1 177	19	14	14,8	11,4	12,4	9,2
Brno-venkov	166 990	2 322	1 974	39	25	13,9	11,8	16,8	10,8
Břeclav	121 344	2 064	1 335	44	31	17,0	11,0	21,3	15,0
Gottwaldov	174 013	2 663	1 522	39	30	15,3	8,7	14,6	11,3
Hodonín	154 196	2 555	1 743	54	41	16,6	11,3	21,1	16,0
Jihlava	101 625	1 519	1 155	27	22	14,9	11,4	17,8	14,5
Kroměříž	106 196	1 468	1 463	30	20	13,8	13,8	20,4	13,6
Prostějov	116 294	1 553	1 537	32	23	13,4	13,2	20,6	14,8
Třebíč	109 025	1 610	1 365	26	17	14,8	12,5	16,1	10,6
Uherské Hradiště	143 234	2 216	1 496	44	34	15,5	10,4	19,9	15,3
Vyškov	86 863	1 210	1 068	21	10	13,9	12,3	17,4	8,3
Znojmo	114 159	1 913	1 258	40	26	16,8	11,0	20,9	13,6
Žďár nad Sázavou	115 558	1 966	1 254	30	19	17,0	10,9	15,3	9,7
Město Ostrava	277 313	4 296	2 719	107	84	15,5	9,8	24,9	19,6
Severomoravský	1 520 104	25 052	14 889	541	382	16,5	9,8	21,6	15,2
Bruntál	102 871	1 983	858	52	34	19,3	8,3	26,2	17,1
Frýdek-Místek	205 478	3 155	2 154	69	49	15,4	10,5	21,9	15,5
Karviná	273 829	4 664	2 367	117	80	17,0	8,6	25,1	17,2
Nový Jičín	144 568	2 513	1 416	47	36	17,4	9,8	18,7	14,3
Olomouc	210 093	3 062	2 261	55	39	14,6	10,8	18,0	12,7
Opava	169 799	2 745	1 617	44	34	16,2	9,5	16,0	12,4
Přerov	131 930	2 071	1 642	45	31	15,7	12,4	21,7	15,0
Šumperk	150 286	2 592	1 307	65	41	17,2	8,7	25,1	15,8
Vsetín	131 250	2 267	1 267	47	38	17,3	9,7	20,7	16,8

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.1 Přirozený pohyb a střední stav obyvatelstva podle okresů v roce 1969

(Předběžné výsledky)

Dokončení

Kraj (oblast, statut. město), okres	Střední stav obyvatelstva	Živě narození	Zemřelí				Živě narození na 1000 obyv.	Zemřelí	Úmrtnost	
			celkem	z toho do		koje- necká			novoro- zenecká	
				1 roku	28 dnů					
Hlavní město Bratislava	288 200	3 917	2 387	87	74	13,6	8,3	22,2	18,9	
Západoslovenská o.	1 598 792	26 567	15 625	632	440	16,6	9,8	23,8	16,6	
Bratislava-venkov	154 100	2 678	1 597	60	41	17,4	10,4	22,4	15,3	
Dunajská Streda	94 669	1 773	837	53	38	18,7	8,8	29,9	21,4	
Galanta	133 915	2 331	1 311	54	37	17,4	9,8	23,2	15,9	
Komárno	108 165	1 777	1 038	43	33	16,4	9,6	24,2	18,6	
Levice	121 862	1 696	1 399	44	28	13,9	11,5	25,9	16,5	
Nitra	193 960	3 251	1 747	72	49	16,8	9,0	22,1	15,1	
Nové Zámky	148 196	2 249	1 586	61	39	15,2	10,7	27,1	17,3	
Senica	133 894	2 193	1 404	44	30	16,4	10,5	20,1	13,7	
Topoľčany	139 306	2 448	1 271	67	46	17,6	9,1	27,4	18,8	
Trenčín	162 924	2 598	1 476	49	41	15,9	9,1	18,9	15,8	
Trnava	207 801	3 573	1 959	85	58	17,2	9,4	23,8	16,2	
Středoslovenská o.	1 398 291	24 355	12 418	591	373	17,4	8,9	24,3	15,3	
Banská Bystrica	142 776	2 400	1 341	66	42	16,8	9,4	27,5	17,5	
Čadca	113 228	2 314	919	50	30	20,4	8,1	21,6	13,0	
Dolný Kubín	92 938	2 239	770	58	35	24,1	8,3	25,9	15,6	
Liptovský Mikuláš	119 991	1 944	1 021	51	35	16,2	8,5	26,2	18,0	
Lučenec	95 417	1 392	1 058	41	24	14,6	11,1	29,5	17,2	
Martin	90 602	1 533	763	29	24	16,9	8,4	18,9	15,7	
Považská Bystrica	135 181	2 541	1 047	55	33	18,8	7,7	21,6	13,0	
Prievidza	114 299	2 019	821	41	30	17,7	7,2	20,3	14,9	
Rimavská Sobota	96 952	1 536	1 072	42	22	15,8	11,1	27,3	14,3	
Veľký Krtíš	45 902	637	506	17	7	13,9	11,0	26,7	9,9	
Zvolen	105 790	1 675	957	37	26	15,8	9,0	22,1	15,5	
Žiar nad Hronom	91 814	1 346	923	35	24	14,7	10,1	26,0	17,8	
Žilina	153 401	2 779	1 220	69	41	18,1	8,0	24,8	14,8	
Východoslovenská o.	1 234 448	24 814	10 149	721	377	20,1	8,2	29,1	15,2	
Bardejov	60 059	1 301	499	31	15	21,7	8,3	23,8	11,5	
Humenné	97 020	1 892	668	45	23	19,5	6,9	23,8	12,2	
Košice-město	139 792	2 971	1 021	77	54	21,3	7,3	25,9	18,2	
Košice-venkov	99 947	1 987	938	39	18	19,9	9,4	19,6	9,1	
Michalovce	102 544	1 804	915	63	36	17,6	8,9	34,9	20,0	
Poprad	115 175	2 570	863	73	38	22,3	7,5	28,4	14,8	
Prešov	157 117	3 344	1 212	91	40	21,3	7,7	27,2	12,0	
Rožňava	81 904	1 370	863	36	16	16,7	10,5	26,3	11,7	
Spišská Nová Ves	128 956	2 818	1 036	97	58	21,9	8,0	34,4	20,6	
Stará Ľubovňa	39 114	815	268	25	14	20,8	6,9	30,7	17,2	
Svidník	40 261	763	266	12	5	19,0	6,6	15,7	6,6	
Trebišov	110 616	1 935	1 129	99	45	17,5	10,2	51,2	23,3	
Vranov	61 943	1 244	471	33	15	20,1	7,6	26,5	12,1	

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví

(k 31. 12. 1969)

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			celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulantní službě	v závodních zařízeních	Zdravotnické obvody (stanovené)		územní samostatné ¹⁾	závodní				
Hl. město Praha	19 654	2848	1851	278	314	35	14	8	133	6 816		
ÚNZ hl. m. Prahy	10 332	981	214	39	—	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	1 280	246	173	51	24	3	1	1	9	404	Praha 1-Na Fran- tišku FN-Praha 1-Pod Petřínem	
Praha 2	761	152	132	11	27	2	1	—	10	483	Praha 2-Na Slupi	
Praha 3	823	177	159	12	35	3	2	—	10	497	Praha 3-Žižkov	
Praha 4	1 327	244	231	15	51	3	3	—	27	1 540		
Praha 5	728	162	153	26	30	3	2	1	10	483		
Praha 6	1 181	224	200	11	43	3	2	—	19	1 003	Praha 6-Bubeneč	
Praha 7	625	120	100	12	20	1	—	—	7	351	Praha 7-Štvanice	
Praha 8	538	120	114	11	24	2	2	—	9	369		
Praha 9	900	195	171	74	20	6	—	5	12	572	Praha 9-Vysočany	N-Ostrov u Brandý- sa nad Labem
z toho ZÚNZ ČKD	109	35	31	35	—	2	—	2	—	—		N-Ostrov u Brandý- sa nad Labem
Praha 10	1 159	227	204	16	40	2	1	—	20	1 114	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).

11.2 Přehled ústavů národního zdraví
(k 31. 12. 1969)

1. 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		celkem		z toho	počet jeslí	počet míst				
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních						územní samostatné ¹⁾	závodní		
Kraj Středočeský	15 697	2292	1367	205	326	32	6	3	57	2 277			
KÚNZ Praha	2 519	270	54	2	—	1	—	—	—	—	FN I-Praha 2	TRN-Nová Ves pod Pleší PL-Kosmonosy RÚ-Kladruby	
OÚNZ:													
Benešov	1 220	179	99	10	27	3	1	—	1	45	Benešov Vlašim	TRN-Prosečnice DL-Chocerady	
Beroun	960	155	103	23	25	2	—	—	5	175	Beroun Hořovice		
Kladno	1 964	320	200	62	35	3	—	1	9	430	Kladno Slaný		
z toho ZÚNZ SONP	113	43	42	43	—	1	—	1	—	—			
Kolín	1 361	192	102	10	25	2	—	—	3	124	Český Brod Kolín	TRN-Kostelec n. Č. Lesy KÚ-Kolín	
Kutná Hora	877	130	89	10	26	2	—	—	3	135	Čáslav Kutná Hora		
Mělník	995	151	104	24	24	3	—	1	5	274	Kralupy nad Vlt. Mělník		
Mladá Boleslav	1 113	168	115	23	30	3	1	1	6	250	Mladá Boleslav	DD-Ml. Boleslav	
Nymburk	887	137	92	5	27	3	1	—	8	210	Městec Králové Nymburk	DD-Milovice-Mladá	
Praha-východ	1 197	192	135	11	34	3	—	—	2	45	Brandýs n. Lab. Měšice Říčany	PL-Dol. Počernice O-Říčany KÚ-Strančice	
Praha-západ	856	144	106	7	26	2	1	—	6	203	Praha 1 Zbraslav	DD-Zbraslav	
Příbram	1 230	175	109	13	29	3	1	—	7	291	Příbram Sedlčany	TRN-Dobříš O-Bukovany	
Rakovník	518	79	59	5	18	2	1	—	2	95	Rakovník		

¹⁾ tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP

²⁾ Viz strana 248

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1969)

2. 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)
		celkem	z toho			celkem	z toho			počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních	Zdravotnické obvody (stanovené)		územní samostatné ¹⁾	závodní					
Kraj Jihočeský	9 127	1261	759	69	191	23	11	—	53	2 420			
KÚNŽ Č. Budějovice	1 815	193	34	1	—	1	—	—	1	48	České Budějovice	TRN-Vyšší Brod PL-Opavany	
OÚNŽ:													
České Budějovice	902	171	163	20	41	3	3	—	11	520			
Český Krumlov	573	82	57	5	16	2	1	—	7	340	Český Krumlov P-Kaplice	PL-Červený Dvůr	
Jindřichův Hradec	981	159	94	4	25	3	1	—	5	175	Dačice Jindřichův Hradec		
Pelhřimov	1 196	157	99	6	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	1 016	136	82	9	21	2	1	—	5	263	Písek		
Prachatice	629	79	48	1	17	2	—	—	6	267	Prachatice Vimperk	O-Javorník DD-Husinec	
Strakonice	979	134	81	11	21	3	2	—	8	380	Strakonice	PL-Lnáře	
Tábor	1 036	150	101	12	26	2	1	—	7	267	Tábor		

¹⁾ tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP

²⁾ Viz strana 248

11.2 Přehled ústavů národního zdraví
 (k 31. 12. 1969)

3. 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		celkem		z toho		počet jeslí	počet míst			
			v ambulantní službě	v závodních zařízeních			územní samostatné ¹⁾	závodní					
Město Plzeň	1 781	305	226	107	40	4	2	1	11	710			
MÚNZ	1 781	305	226	107	40	4	2	1	11	710	Plzeň Plzeň-záv. nem.	KÚ-Plzeň	
z toho ZÚNZ-Škoda n. p.	380	93	54	93	—	—	—	1	—	—	Plzeň-záv. nem.		
Kraj Západočeský	12 044	1454	817	61	210	24	9	—	109	4 173			
KÚNZ Plzeň	2 822	244	41	—	—	1	—	—	1	36	FN-Plzeň	TRN-Mirošov-Janov PL-Dobřany	
OÚNZ:													
Domažlice	558	81	57	4	16	1	—	—	6	190	Domažlice.		
Cheb	1 649	166	93	4	23	3	—	—	27	860	Aš Cheb Mariánské Lázně	DL-Mar. Lázně DD-Aš	
Karlovy Vary	2 398	278	163	10	38	4	2	—	34	1 381	Karlovy Vary Ostrov n. Ohří	KÚ-Karlovy Vary DD-Radošov	
Klatovy	1 326	177	100	5	30	2	—	—	10	394	Klatovy Sušice	PL-Běhařov	
Plzeň-jih	564	102	77	1	22	3	2	—	2	55	Stod		
Plzeň-sever	436	95	84	10	26	3	2	—	—	—	Kralovice	DD-Trnová	
Rokycany	572	91	54	7	17	1	—	—	3	110	Rokycany		
Sokolov	1 208	145	99	20	25	3	1	—	22	937	Kraslice Sokolov		
Tachov	511	75	49	—	13	3	2	—	4	210	Planá		

1) tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP

2) Viz strana 248

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1969)

4. 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 ¹⁾ (sídlo)
		celkem	z toho		celkem		z toho		počet ješť	počet míst			
			v ambulantní službě	v závodních zařízeních			územní samostatné)	závodní					
Kraj Severočeský	17 441	2139	1316	196	310	30	7	1	208	8 505			
KÚNZ Ústí nad Lab.	2 050	196	31	1	—	2	—	—	—	—	Ústí nad Labem KNT-Ústí n. Lab.- Bukov	TRN-Ryjice PL-H. Beřkovice	
OÚNZ:													
Česká Lípa	1 120	117	78	10	22	3	2	—	14	575	Česká Lípa	TRN-Cvikov- Martin, údolí O-Deštná DL-Cvikov	
Děčín	2 014	220	143	17	35	4	—	—	39	1 472	Česká Kamenice Děčín Rumburk Varnsdorf	O-Jetřichovice O-Krásná Lípa DD-Rumburk	
Chomutov	1 472	182	117	18	32	4	1	—	13	562	Chomutov Kadaň Vejprty	OD-Červený Hrádek- O-Místo O-Přísečnice	
Jablonec nad Nisou	983	148	103	13	24	2	—	—	15	575	Jablonec n. Nisou Tanvald		
Liberec	2 186	275	172	20	38	2	—	—	34	1 355	Frydlant v Čechách Liberec	O-Radostín DL-Machnín KÚ-Liberec DD-Liberec	
Litoměřice	1 320	191	133	19	35	3	1	—	13	600	Litoměřice Roudnice n. Lab.		
Louny	1 205	137	84	5	27	3	—	—	9	300	Louny Podbořany Žatec	PL-Petrohrad PL-Rožov DD-Žatec	
Most	2 067	260	152	43	31	3	1	1	25	1 120	Most	KÚ-Most N-Meziboří	
z toho ZÚNZ-Závody SČSP Záluží	76	19	19	19	—	1	—	1	—	—		N-Meziboří	
Teplice	2 121	266	168	25	39	3	1	—	22	925	Ducheov Teplice	PL-Dubí O-Bořislav KÚ-Teplice DD-Krupka	
Ústí nad Labem	903	147	135	25	27	1	1	—	24	1 021			

¹⁾ tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP

²⁾ Viz strana 248

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1969)

5. 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 zdravotních zařízeních	Zdravotnické obvody (stanovené)	celkem	z toho		územní samostatné ¹⁾	závodní	počet jeslí	počet míst	Seznam nemocnic a porodnic (P) (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ²⁾ (sídlo)				
		v ambulantní službě	v zdravotních zařízeních				územní samostatné ¹⁾	závodní										
Kraj Východočeský	18 399	2330	1406	147	349	36	9	1	186	6 816								
KÚNZ Hradec Král.	2 788	236	35	—	—	1	—	—	—	—	—	—	FN-Hradec Králové	PL-Havlíčkův Brod DL-Luže-Košumberk				
OÚNZ:																		
Havlíčkův Brod	1 321	179	107	7	29	3	2	—	4	205			Havlíčkův Brod	DL-Lipnice n. Sá- zavou				
Hradec Králové	1 249	190	162	18	37	2	1	—	19	776			Nový Bydžov	DD-Hradec Králové				
Chrudim	999	160	109	12	32	2	1	—	9	272			Chrudim P-Hlinsko					
Jičín	1 019	140	91	5	24	3	—	—	11	440			Hořice Jičín Nová Paka	DD-Nová Paka				
Náchod	1 480	197	125	17	31	3	—	—	26	1 085			Broumov Jaroměř Náchod	TRN-Nové Město nad Metují O-Teplice nad Metují DD-Broumov				
Pardubice	1 898	283	183	35	38	4	2	1	16	708			Pardubice	KÚ-Veská DD-Holice				
z toho ZÚNZ-VCHZ Semtín	59	17	16	17	—	1	—	1	—	—								
Rychnov nad Kněžnou	859	123	87	7	23	2	—	—	14	440			Opočno Rychnov n. Kněžnou					
Semily	1 189	159	98	7	27	3	—	—	13	368			Jilemnice Semily Turnov	TRN-Vysoké n. Jizerou O-Harrachov KÚ-Jilemnice				
Svitavy	1 798	216	114	7	29	4	—	—	11	402			Litomyšl Moravská Třebová Polička Svitavy	TRN-Jevíčko KÚ-Svitavy DD-Svitavý				
Trutnov	2 074	229	151	19	43	4	1	—	34	1 246			Dvůr Králové nad Labem Trutnov Vrchlabí	TRN-Hostinné TRN-Nové Zámky O-Království O-Pec pod Sněžkou O-Špindlerův Mlýn- Bedřichov O-Špindlerův Mlýn- Sv. Petr O-Vrchlabí-Podhůří DL-Dvůr Králové n. L. KÚ-Trutnov DD-Dvůr Králové nad Labem				
Ústí nad Orlicí	1 725	218	144	13	36	5	2	—	29	874			Červená Voda Ústí nad Orlicí Vysoké Mýto P-Lansškroun	TRN-Žamberk DL-Brandýs nad Orlicí				

¹⁾ tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP

²⁾ Viz strana 248

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.2 Přehled ústavů národního zdraví

(k 31. 12. 1969)

6. pokračování

Ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý UNZ	Lékařská místa				Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic a porodnic (P) (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ¹⁾ (sídlo)
		celkem	z toho		Zdravotnické obvody (stanovené)	celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulantní službě	v závodních zař. eních			územní samostatné)	závodní				
Město Brno	3 333	596	492	122	93	11	5	5	35	1 577		
MÚNZ	3 333	596	492	122	93	11	5	5	35	1 577	Brno	KÚ - Brno
Kraj Jihomoravský	22 567	3182	1910	262	436	40	19	3	160	6 011		
KÚNZ Brno	4 692	462	107	—	—	2	—	—	1	35	FN-Brno DFN-Brno	PL-Brno-Černovice OÚ-Brno
OÚNZ:												
Blansko se sídlem v Boskovicích	1 011	171	125	27	27	2	1	—	6	230	Boskovice	O-Křetín DD-Boskovice
Brno-venkov	1 402	253	187	20	46	6	2	1	9	280	Brno Ivančice Tišnov	TRN-Babice n. Svit. O-Tišnov
Břeclav	1 070	178	121	7	33	3	2	—	23	675	Hustopeče Valtice	
Gottwaldov	2 224	343	236	92	42	4	1	2	29	1 149	Gottwaldov Gottwaldov záv. nem.	KÚ-Luhačovice DD-Gottwaldov- -Burešov
z toho: ZÚNZ Svit- Gottwaldov	240	74	58	74	—	2	—	2	—	—	Gottwaldov záv. nem.	
Hodonín se sídlem v Kyjově	1 602	252	165	18	42	3	1	—	10	345	Hodonín Kyjov	KÚ-Kyjov KÚ-Veselí nad Mo- ravou
Jihlava	1 731	202	118	11	29	3	2	—	13	575	Jihlava	PL-Jihlava O-Kostelec KÚ-Jihlava
Kroměříž	1 789	219	117	12	27	2	1	—	10	394	Kroměříž	PL-Kroměříž DD-Kvasice
Prostějov	1 198	195	130	18	33	1	—	—	9	405	Prostějov	DD-Plumlov
Třebíč	1 067	177	117	12	30	2	1	—	5	215	Třebíč	
Uherské Hradiště	1 457	233	151	19	38	2	1	—	6	346	Uherské Hradiště	
Vyškov	796	135	95	6	25	3	2	—	7	240	Vyškov	DD-Otnice
Znojmo	1 184	175	115	7	31	2	1	—	23	630	Znojmo	DD-Znojmo
Žďár nad Sázavou	1 344	187	126	13	33	5	4	—	9	492	Nové Město na Moravě	TRN-Daňkovicce- Buchtův Kopec PL-Velká Bíteš O-Moravec

¹⁾ tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP

²⁾ Viz strana 248

11.2 Přehled ústavů národního zdraví
 (k 31. 12. 1969)

7. 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*) (sídlo)
		celkem	z toho				celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulantní službě	v závodních zařízeních				územní samostatné)	závodní				
Město Ostrava	3 992	684	503	316	64	7	3	3	26	1 134			
MÚNZ	3 992	684	503	316	64	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	206	54	48	54	—	1	—	1	—	—	Ostrava 3-záv. nem.		
ZÚNZ OKD- -Ostrava	284	92	84	92	—	1	—	1	—	—	Ostrava 5-záv. nem.		
ZÚNZ VŽKG- Ostrava-Vítkovice	675	147	93	141	—	1	—	1	—	—	Ostrava 3-záv. nem.		
Kraj Severomoravský	23 711	3089	1826	347	394	36	8	4	181	7 071			
KÚNZ Ostrava	2 305	228	45	2	—	1	—	—	—	—	Ostrava	TRN-Šumperk PL-Opava RÚ-Chuchelná	
FN Olomouc	1 793	193	46	1	—	1	—	—	—	—	FN-Olomouc	PL-Šternberk DL-Kopeček u Olomouce	
OÚNZ													
Bruntál se sídlem v Krnově	2 042	217	112	12	30	3	—	—	33	1 031	Bruntál Krnov Rýmařov	TRN-Ježník p. Krnov TRN-Kunov TRN-Město Albrechtice TRN-Záry O-Město Albrechtice O-Zlaté Hory KÚ-Krnov DD-Janovice	
Frýdek-Místek	3 001	416	259	76	53	4	—	1	14	565	Čeladná Frýdek Třinec-Sosna Třinec záv. nem.	TRN-Jablunkov DL-Místek O-Metylovice	

1) tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP

2) Viz strana 248

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

II.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1969)

8. pokračování

Ústav národního zdraví	Pracovníci (přepočtený počet) za celý UNZ	Lékařská místa				Zdravotnické obvody (stanovené)	Polikliniky			Jesle (územní i závodní)		Seznam nemocnic a porodnic (P) (sídlo)	Seznam odborných léčebných ústavů ²⁾ (sídlo)
		z toho					z toho			počet jesl	počet míst		
		celkem	v ambulantní službě	v závodních zařízeních			celkem	územní samostatné)	závodní				
z toho ZÚNZ-Železárný VŘSR-Třinec	208	55	42	55	—	1	—	1	—	—	Třinec záv. nem.		
Karviná	3 769	533	344	122	64	6	—	2	17	762	Bohumín Český Těšín Havířov Karviná Karviná 6-záv. nem.	DD-Havířov X.	
z toho ZÚNZ OKD- Karviná	390	105	83	105	—	1	—	1	—	—	Karviná 6-záv. nem.		
Nový Jičín	1 651	224	154	30	34	4	1	1	19	756	Bílovec Nový Jičín	O-Nový Jičín	
Olomouc	1 961	306	250	33	57	5	4	—	33	1 320	Šternberk	TRN-Paseka KÚ-Olomouc DD-Olomouc	
Opava	2 017	281	171	17	44	3	1	—	12	539	Opava Vítkov	KÚ-Opava DD-Opava	
Přerov	1 623	225	142	16	38	3	1	—	9	409	Hranice Přerov		
Šumperk	1 851	233	155	9	41	3	—	—	33	1 224	Jeseník Šumperk Zábřeh	PL-Bílá Voda KÚ-Šumperk DD-Šumperk	
Vsetín	1 698	233	148	29	33	3	1	—	11	465	Valašské Meziříčí Vsetín	TRN-Val. Meziříčí PL-Branky O-Huslenky KÚ-Val. Meziříčí DD-Branky	

¹⁾ tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP

²⁾ Viz strana 248

II. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1969)

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				celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulantní službě	v závodních zařízeních	Zdravotnické obvody (stanovené)			územní samostatné ¹⁾	závodní				
HL. město Bratislava													
ÚNZ	4 489	653	461	98	75	8	4	2	57	2 657	Bratislava-Kramáre Bratislava	KÚ-Bratislava DD-Bratislava -Petržalka	
Oblast Západoslovenská													
OblÚNZ Bratislava	3 459	355	82	1	—	2	—	—	—	—	FN-Bratislava DFN-Bratislava	TRN-Sokolovce PL-Galanta-Hody PL-Hronovec PL-Pezinok PL-Velké Leváre PL-Velké Zálužie DL-Abrahám	
OÚNZ:													
Bratislava-venkov	1 297	222	175	5	41	5	2	—	26	915	Bratislava Malacky Modra	DD-Malacky	
Dunajská Streda	852	128	92	5	25	3	2	—	4	256	Dunajská Streda		
Galanta	1 287	191	146	20	35	3	2	—	13	566	Šaľa	TRN-Slúdkovičovo	
Komárno	1 022	152	96	5	29	2	1	—	6	261	Komárno P-Hurbanovo	KÚ-Komárno	
Levice	1 172	170	105	4	31	3	—	—	5	214	Levice Šahy Želiezovce		
Nitra	2 327	337	208	15	47	3	1	—	14	449	Nitra Zlaté Moravce	KÚ-Nitra DD-Ivanka pri Nitre	
Nové Zámky	1 277	187	133	10	38	3	2	—	9	355	Nové Zámky P-Štúrovo P-Šurany	O-Trávnica	
Senica	1 523	207	138	18	35	3	1	—	18	778	Myjava Skalica	KÚ-Skalica DD-Brezová pod Bradlom DD-Skalica	
Topoľčany	1 452	205	139	26	34	4	—	1	12	553	Bánovce nad Bebr. Partizánske Topoľčany	O-Janova Ves N-Partizánske	
Trenčín	1 880	275	161	27	39	2	1	—	15	681	Trenčín		
Trnava	2 251	320	210	22	46	3	1	—	20	900	Piešťany Trnava P-Smolenice		
Ústav tbc a resp. nemocí Podunajské Biskupice	921	72	16	—	—	1	—	—	—	—	Ústav TRN Podunajské Biskupice	TRN-Nitra-Zobor	

¹⁾ tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP

²⁾ Viz strana 248

11. OKRESNÍ PŘEHLEDY

11.2 Přehled ústavů národního zdraví (k 31. 12. 1969)

10. 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)
		celkem	z toho			celkem	z toho			počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních	Zdravotnické obvody (stanovené)		územní samostatné)	závodní					
Oblast Středoslovenská													
OblÚNŽ Banská Bystrica	1 081	144	41	—	—	1	—	—	—	—	—	Banská Bystrica	
OÚNŽ: Banská Bystrica	1 329	188	152	24	36	2	1	—	18	850	Brezno	O-L'ubietová KÚ-Banská Bystrica KÚ-Valaská	
Čadca	1 075	154	100	9	32	3	2	—	6	285	Čadca P-Turzovka	O-Skalité-Serafinov	
Dolný Kubín	910	134	98	14	26	3	—	—	11	401	Dolný Kubín Námestovo Trstená		
Liptovský Mikuláš	1 484	202	114	20	30	3	1	—	10	389	Lipt. Mikuláš Ružomberok	O-Železná	
Lučenec	1 011	130	84	9	26	3	2	—	4	183	Lučenec		
Martin	1 801	202	111	26	22	3	1	1	18	749	FN-Martin	PL-Sučany KÚ-Martin	
Považská Bystrica	1 718	228	148	42	33	5	—	2	14	565	Ilava Považská Bystrica Púchov Považ. Bystrica- záv. nem.	O-Horovec DD-Púchov	
z toho ZÚNŽ - Strojárske a metalurgické závodny Dubnica n. Váh.	73	18	18	18	—	1	—	1	—	—			
ZÚNŽ - Považské strojárne Pov. Bystrica	77	19	17	17	—	1	—	1	—	—	Považská Bystrica		
Prievidza	1 439	203	124	25	27	3	1	—	9	344	Bojnice Handlová		
Rimavská Sobota	1 194	158	93	4	29	3	1	—	7	227	Hnúšťa-Likier Rimavská Sobota	DD-Jesenské	
Veľký Krtíš	414	57	32	3	12	1	—	—	3	77	Veľký Krtíš		
Zvolen	1 325	186	114	11	26	2	—	—	8	360	Krupina Zvolen P-Devta		
Žiar nad Hronom	1 476	189	112	24	29	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. H.	58	13	12	12	—	1	—	1	—	—		N-Sklené Teplice	
Žilina	1 914	270	180	18	38	3	2	—	18	725	Žilina	TRN-Kunerad	

¹⁾ tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP

²⁾ Viz strana 248

11.2 Přehled ústavů národního zdraví
 (k 31. 12. 1969)

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 ¹⁾ (sídlo)
		celkem	z toho			celkem	z toho		počet jeslí	počet míst		
			v ambulanci službě	v závodních zařízeních	Zdravotnické obvody (stanovené)		územní samostatné ²⁾	závodní				
Oblast Východoslo- venská												
OblÚNZ Košice	2 205	288	69	—	—	2	—	—	—	—	FN-Košice Obl DN-Košice	
OÚNZ:												
Bardejov	626	90	58	5	16	2	1	—	5	180	Bardejov	
Humenné	1 459	180	105	17	28	3	—	—	9	440	Humenné Medzilaborce Snina	TRN-Humenné
Košice	2 187	384	327	78	59	5	2	1	25	1 180	Košice Moldava n. B. Šaca záv. nem.	KÚ-Košice DD-Štos
z toho ZÚNZ - VSŽ Šaca	312	77	45	45	—	1	—	1	—	—	Šaca záv. nem.	
Michalovce	1 283	172	102	14	26	2	—	—	8	272	Michalovce Sobrance	TRN-Michalovce KÚ-Remetské Hámre
Poprad	1 268	179	119	16	30	4	2	—	19	701	Kežmarok Poprad P-Sp. Stará Ves	
Prešov	2 189	296	178	21	39	2	1	—	12	510	Prešov P-Lipany	PL-Prešov KÚ-Prešov DD-Prešov
Rožňava	1 249	127	74	10	25	2	—	—	6	206	Revúca Rožňava	TRN-Muráň- Predná Hora PL-Pliešivec
Spišská Nová Ves	1 761	220	130	14	32	4	—	—	19	670	Gelnica Krompachy Levoča Spišská Nová Ves	O-Krompachy KÚ-Mlynky-Biele Vody
Stará L'ubovňa	325	48	29	1	10	1	—	—	1	35	Stará L'ubovňa	
Svidník	412	53	36	4	11	2	—	—	2	45	Stropkov Svidník	O-Šarišský Štiavnik
Trebišov	1 254	154	101	5	29	4	—	—	7	263	Král. Chlmec Sečovce Trebišov Veľké Kapušany	PL-Hraň DD-Slov. Nové Mesto
Vranov	421	57	44	3	17	1	—	—	5	160	Vranov	

1) tj. dalších poliklinik v sídle NsP a poliklinik mimo sídlo NsP

2) Viz strana 248

Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí Vyšné Hágy jsou od r. 1964 spravovány ústředně a jsou uvedeny na straně 285.

11.3 PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

(podle stavu k 31. 12. 1969)

Vysvětlivky:

FN = fakultní nemocnice

DFN = dětská fakultní nemocnice

KDN = krajská dětská nemocnice

KNT = krajská nemocnice tuberkulózy

Oddělení nemocnice:

int = interní, int II = interna II, i = infekční, al = alergologické, t = tuberkulózy a respiračních nemocí, n = nervové, p = psychiatrické, np = nemocí z povolání, d = dětské, ž = ženské, ch = chirurgické, nch = neurochirurgické, r = resuscitační, o = ortopedické, u = urologické, tr = traumatologické, pch = plastická chirurgie, unk = ušní - nosní - krční, f = foniatrické, oč = oční, s = stomatologické, k = kožní, ok = onkologické, ra = radioizotopové, re = rehabilitační, rm = revmatologické.

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

I. Nemocnice

Kraj (oblast), Ú N Z	Místo	Počet lékař- ských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lé- kařské místo	Procento využití lůžek	Průměr- ná oě- třovací doba	Oddělení, počet lůžek 1)
ČSSR		7 378,95	114 145	15,5	81,9	14,9	
ČSR		5 121,64	84 664	16,5	80,8	14,9	
Hl. město Praha		598,55	10 673	17,8	77,3	17,6	
ÚN Z hl. m. Prahy	FN II - Praha 2	104,60	1 882	18,0	78,9	19,8	int 287, t 89, n 160, p 337, np 24, ž 254, ch 225, o 139, oč 110, s 79, k 148, f 30
	FN - Praha 10	55,44	1 135	20,5	87,4	15,9	int 259, al 10, n 81, d 80, ž 110, ch 205, pch 181, unk 51, oč 48, k 76, ok 29, ra 5
	DFN - Praha 2	63,20	1 005	15,9	70,0	14,1	int 30, d 584, ž 104, ch 113, o 109, unk 65
	Bulovka	90,78	1 702	18,8	69,8	17,7	int 245, i 522, n 62, d 124, ž 139, ch 233, r 4, o 60, u 87, unk 70, oč 36, k 120
	Thomayerova v Krči	102,10	1 839	18,0	71,8	18,4	int 365, int II 160, i 261, t 118, n 120, p 40, d 214, ž 111, ch 150, u 30, unk 40, oč 34, k 20, re 176
	Motol	66,73	1 090	16,3	76,3	15,3	int 230, int II 143, i 200, t 100, n 55, ž 142 ch 146, unk 34, ok 20, ra 20
	Praha 8	4,00	220	55,0	98,2	368,3	int II 220
OÚN Z Praha 1	Na Františku	25,60	395	15,4	81,7	19,8	int 165, n 40, ch 165, u 25
	FN Pod Petřínem	23,00	420	18,3	82,0	17,9	int 201, d 85, ch 134
OÚN Z Praha 2	Na Slupi	9,62	166	17,3	95,1	20,8	int 166
OÚN Z Praha 3	Žižkov	8,00	124	15,5	104,8	22,4	int 124
OÚN Z Praha 6	Bubeneč	11,25	155	13,8	84,0	10,8	int 100, ž 55
OÚN Z Praha 7	Na Štvanici (vč. int. odd. U staré školy)	11,23	184	16,4	78,0	11,1	int 120, ž 64
OÚN Z Praha 9	Vysočany	12,00	154	12,8	85,6	15,6	int 68, ch 86
OÚN Z Praha 10	Vršovice	11,00	202	18,4	83,9	19,3	int 202
Středočeský kraj		617,54	10 200	16,5	80,7	14,4	
KÚN Z	FN - Praha 2	100,34	1 375	13,7	88,3	19,0	int 366, t 132, p 112, d ³ ž 208, ch 187, unk 76, oč 1-, 2, k 112, ok 40
OÚN Z Benešov	Benešov	45,45	713	15,7	70,2	15,4	int 92, int II 78, i 81, t 66, n 25, d 60, ž 84, ch 125, r unk 35, oč 27, k 25, ra
	Vlašim	12,85	191	14,9	76,6	13,1	int 55, d 26, ž 50, ch 60
OÚN Z Beroun	Beroun	19,50	307	15,7	81,6	11,2	i ⁿ 5, i 24, d 42, ž 49, ch 107
	Hořovice	18,77	264	14,1	82,9	11,5	i nt 75, d 33, ž 51, ch 75, unk 30
OÚN Z Kladno	Kladno	71,06	1 140	16,0	83,2	15,4	i žnt 165, i 59, t 105, n 46, d 128, 138, ch 137, r 10, o 105, u 50, unk 64, oč 51, k 44, ok 38
	Slaný	21,81	364	16,7	83,6	12,7	int 131, d 50, ž 70, ch 113

1) Viz str. 262

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

I. Nemocnice

I. pokračování

Kraj (oblast), Ú N Z	Místo	Počet lékař- ských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lé- kařské místo	Procento využití lůžek	Průměr- ná oše- ťovací doba	Oddělení, počet lůžek 1)
OÚNZ Kolín	Český Brod	16,72	340	20,3	79,1	13,7	int 82, i 100, ž 55, ch 103
	Kolín	42,07	762	18,1	77,6	14,3	int 120, i 90, n 60, d 82, ž 65, ch 170, o 45, unk 40, oě 40, k 50
OÚNZ Kutná Hora	Čáslav	14,05	308	21,9	82,8	13,5	int 105, d 50, ž 52, ch 101
	Kutná Hora	17,26	356	20,6	79,7	12,9	int 123, d 48, ž 68, ch 117
OÚNZ Mělník	Kralupy n. Vlt.	10,00	143	14,3	83,8	16,7	int 57, n 43, k 43
	Mělník	26,85	545	20,3	78,1	14,7	int 75, int II 200, i 60, d 47, ž 63, ch 100
OÚNZ Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	39,27	766	19,5	75,3	12,8	int 146, i 72, t 70, n 25, d 70, ž 80, ch 125, o 40, unk 43, oě 41, k 54
OÚNZ Nymburk	Městec Králové	15,40	212	13,8	83,5	12,3	int 69, d 40, ž 43, ch 60
	Nymburk	21,23	317	14,9	78,2	11,3	int 91, d 54, ž 46, ch 100, unk 26
OÚNZ Praha-východ	Brandýs n. Lab.	16,75	295	17,6	90,1	12,0	int 102, d 39, ž 75, ch 79
	Měšice	8,00	165	20,6	64,7	18,8	int 110, u 55
	Říčany	12,55	222	17,7	78,4	17,0	int 57, int II 105, ch 60
OÚNZ Praha-západ	Praha 1, Klimentská	8,90	152	17,1	90,5	22,3	int 76, int II 76
	Zbraslav	16,00	273	17,1	68,4	18,5	int 161, ch 112
OÚNZ Příbram	Příbram	44,35	672	15,2	86,5	14,2	int 114, int II 47, t 60, n 40, d 65, ž 95, ch 131, o 30, unk 30, oě 30, k 30
	Sedlčany	5,06	101	20,0	88,0	15,0	int 51, ch 50
OÚNZ Rakovník	Rakovník	13,30	217	16,3	83,3	12,3	int 83, ž 50, ch 84
Jihočeský kraj		335,96	5 440	16,2	81,1	15,0	
KÚNZ	České Budějovice	96,61	1 324	13,7	86,6	17,1	int 175, i 140, t 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
OÚNZ Český Krumlov	Český Krumlov	17,94	248	13,8	82,7	11,4	int 77, d 47, ž 40, ch 84
OÚNZ Jindřichův Hradec	Dačice	17,44	250	14,3	82,8	14,1	int 90, d 35, ž 55, ch 70
	Jindřichův Hradec	31,63	451	14,3	88,4	14,5	int 99, n 30, d 40, ž 62, ch 98, o 32, unk 30, oě 30, k 30
OÚNZ Pelhřimov	Humpolec	9,34	220	23,6	79,6	14,3	int 80, d 30, ž 40, ch 70
	Pelhřimov	21,20	401	18,9	79,2	17,7	int 87, int II 42, n 30, d 31, ž 61, ch 121, unk 29
	Počátky	8,79	165	18,8	79,1	15,1	int 45, d 25, ž 35, ch 60
OÚNZ Písek	Písek	37,69	753	20,0	78,0	14,3	int 118, i 66, t 72, n 30, d 92, ž 80, ch 120, o 65, unk 40, oě 30, k 40
OÚNZ Prachatice	Prachatice	15,40	146	9,5	79,0	10,4	int 46, d 30, ž 29, ch 41
	Vimperk	8,65	134	15,5	69,7	12,5	int 46, d 25, ž 20, ch 43
OÚNZ Strakonice	Strakonice	36,80	688	18,7	81,7	17,8	int 120, int II 78, i 50, t 38, n 42, d 62, ž 65, ch 120, unk 39, oě 32, k 42
OÚNZ Tábor	Tábor	34,47	660	19,1	75,4	13,2	int 113, i 96, t 61, n 31, d 51, ž 76, ch 100, o 40, unk 35, oě 29, k 28

1) Viz strana 262

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

I. Nemocnice

2. pokračování

Kraj (oblast), Ú N Z	Místo	Počet lékař- ských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lé- kařské místo	Procento využití lůžek	Průměr- ná oše- třovací doba	Oddělení, počet lůžek 1)
Město Plzeň		44,74	560	12,5	88,4	19,4	
MÚNZ	Plzeň (mést. nem.)	14,28	190	13,3	87,8	21,2	int 160, n 30
ZÚNZ Škoda	Plzeň (záv. nem.)	30,46	370	12,1	88,6	18,6	int 168, ž 44, ch 138, o 20
Západočeský kraj		422,86	6 779	16,0	78,1	14,3	
KÚNZ	FN Plzeň	107,39	1 595	14,8	76,8	15,7	int 151, i 256, t 61, n 83, p 97, 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	17,45	308	17,6	77,3	12,8	int 80, d 50, ž 52, ch 96, unk 30
OÚNZ Cheb	Aš	19,91	347	17,4	89,6	18,7	int 107, int II 70, d 30, ž 30, ch 110
	Cheb	18,04	388	21,5	63,2	16,5	i 90, t 136, d 60, ž 63, ch 6, ok 33
	Mariánské Lázně	19,00	265	13,9	83,5	11,0	int 55, d 30, ž 45, ch 70, u 25, oě 40
OÚNZ Karlovy Vary	Karlovy Vary	59,33	817	13,8	74,0	11,7	int 112, i 145, n 44, p 36, d 72, ž 100, ch 97, tr 41, unk 46, oě 30, s 15, k 79
	Ostrov nad Ohří	26,16	538	20,6	70,2	16,5	int 73, t 88, n 34, d 69, ž 65, ch 106, o 64, unk 39
OÚNZ Klatovy	Klatovy	38,02	637	16,7	80,1	17,0	int 121, int II 90, i 20, t 30, n 27, d 75, ž 67, ch 85, unk 37, oě 35, k 50
	Sušice	15,95	310	19,4	81,1	15,6	int 107, d 34, ž 35, ch 74, o 60
OÚNZ Plzeň-jih	Stod	17,55	220	12,5	86,0	12,8	int 70, d 35, ž 45, ch 70
OÚNZ Plzeň-sever	Kralovice	2,00	40	20,0	95,9	26,2	int II 40
OÚNZ Rokycany	Rokycany	27,47	414	15,1	85,8	11,7	int 146, d 60, ž 70, ch 103, unk 35
OÚNZ Sokolov	Kraslice	9,81	151	15,4	83,4	12,6	int 40, d 35, ř 22, ch 54
	Sokolov	25,50	409	16,0	82,9	11,7	int 131, n 36, d 43, ž 70, ch 101, unk 28
OÚNZ Tachov	Planá	19,28	340	17,6	76,1	12,0	int 195, d 40, ž 45, ch 60
Severočeský kraj		585,75	9 849	16,8	77,9	14,4	
KÚNZ	Ústí nad Labem	85,58	1 282	15,0	77,4	14,1	int 175, i 176, n 65, p 30, d 91, ž 140, ch 115, o 84, u 40, tr 80, unk 50, oě 50, s 25, k 75, ok 86
	KNT Ústí n. Lab.- Bukov	13,03	310	23,8	83,4	69,3	t 310
OÚNZ Česká Lípa	Česká Lípa	27,54	475	17,2	72,9	9,8	int 150, int II 65, d 55, ž 70, ch 100, unk 35
OÚNZ Děčín	Česká Kamenice	9,37	192	20,5	74,3	17,8	int 80, ch 67, k 45
	Děčín	23,51	450	19,1	74,6	11,8	int 100, d 70, ž 88, ch 137, unk 30, oě 25
	Rumburk	18,63	483	25,9	74,5	18,7	int 130, i 70, t 80, n 50, ch 103, unk 25, oě 25
	Varnsdorf	9,85	190	19,3	71,3	11,2	d 60, ž 80, o 50

1) Viz strana 262

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

I. Nemocnice

3. pokračování

Kraj (oblast), Ú N Z	Místo	Počet lékař- ských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lé- kařské místo	Procento využití lůžek	Průměr- ná oše- třovací doba	Oddělení, počet lůžek 1)
·OÚZ Chomutov	Chomutov	38,96	562	14,4	85,3	11,7	int 62, t 60, n 50, d 80, ž 92, ch 133, unk 50, k 35
	Kadaň	2,85	62	21,8	75,4	16,7	int 62
	Vejpřty	7,79	105	13,5	73,5	11,0	int 40, ž 35, ch 30
·OÚZ Jablonec nad Nisou	Jablonec nad Nisou	26,34	319	12,1	79,0	11,9	int 90, d 46, ž 110, ch 73
	Tanvald	9,87	200	20,3	61,2	14,7	int 100, i 40, ch 60
·OÚZ Liberec	Frydlant	10,11	180	17,8	79,2	13,5	int 60, d 30, ž 35, ch 55
	Liberec	67,86	1 133	16,7	79,4	16,0	int 170, i 110, t 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
·OÚZ Litoměřice	Litoměřice	27,25	544	20,0	86,5	19,6	int 93, int II 180, d 51, ž 67, ch 123, unk 30
	Roudnice n. Lab.	18,81	278	14,8	77,7	12,4	int 75, d 43, ž 60, ch 100
·OÚZ Louny	Louny	14,12	302	21,4	83,0	15,1	int 77, int II 50, d 37, ž 50, ch 88
	Podbořany	10,85	165	15,2	79,3	13,8	int 55, d 35, ž 33, ch 42
	Žatec	12,80	274	21,4	82,7	13,4	int 112, d 36, ž 59, ch 67
·OÚZ Most	Most	79,36	1 115	14,0	72,5	14,8	int 225, i 125, t 70, n 75, d 80, ž 140, ch 135, o 50, u 30, unk 50, oě 85, k 50
·OÚZ Teplice	Duchcov	18,31	238	13,0	79,7	12,5	int 92, d 33, ž 43, ch 70
	Teplice	52,96	990	18,7	80,7	14,3	int 124, i 80, t 100, n 30, d 119, ž 120, ch 150, o 80, u 40, unk 50, oě 40, k 57
Východočeský kraj		646,21	11 343	17,6	79,2	14,8	
KÚNZ	FN Hradec Králové	105,34	1 338	12,7	80,0	16,9	int 171, i 92, t 43, n 60, p 49, np 10, d 159, ž 147, ch 140, nch 44, r 6, o 77, u 34, unk 72, oě 72, s 12, k 76, ok 74
·OÚZ Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod	55,13	1 115	20,2	76,2	19,0	int 186, int II 120, i 70, t 115, n 31, d 101, ž 95, ch 150, o 55, u 36, unk 55, oě 46, k 35, oě 20
·OÚZ Hradec Králové	Nový Bydžov	19,72	333	16,1	74,5	16,8	int 120, d 57, ž 66, ch 90
·OÚZ Chrudim	Chrudim	37,33	658	17,6	88,0	20,6	int 170, int II 120, t 110, d 46, ž 78, ch 134
·OÚZ Jičín	Hořice	9,41	176	18,7	78,3	14,3	int 78, ž 45, ch 53
	Jičín	20,97	406	19,4	72,1	11,7	int 123, i 49, d 34, ž 68, ch 76, unk 32, ok 24
	Nová Paka	8,72	141	16,2	75,4	20,5	int 61, p 20, ch 60
·OÚZ Náchod	Broumov	11,05	175	15,8	77,3	15,1	int 76, ž 39, ch 60
	Jaroměř	15,93	227	14,2	88,0	13,0	int 90, d 24, ž 50, ch 63
	Náchod	34,11	498	14,6	78,4	12,4	int 98, i 70, n 30, d 39, ž 79, ch 82, o 50, unk 25, oě 25
·OÚZ Pardubice	Pardubice	71,13	1 125	15,8	81,1	13,9	int 133, i 90, t 65, n 52, p 40, d 90, ž 157, ch 142, o 59, u 41, tr 50, unk 68, oě 51, s 10, k 50, ok 27

1) Viz strana 262

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

I. Nemocnice

4. pokračování

Kraj (oblast), Ú N Z	Místo	Počet lékař- ských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lé- kařské místo	Procento využití lůžek	Průměr- ná oše- ťovací doba	Oddělení, počet lůžek 1)
·OÚNZ Rychnov nad Kněžnou	Opočno	13,98	228	16,3	77,0	14,4	int 46, i 67, d 27, ž 36, ch 52
	Rychnov nad Kněžnou	14,72	307	20,9	74,7	10,6	int 90, d 56, ž 64, ch 97
·OÚNZ Semily	Jilemnice	14,10	235	16,7	78,3	13,6	int 72, d 33, ž 60, ch 70
	Semily	17,13	353	20,6	73,1	19,0	int 74, int II 72, n 50, ch 80, unk 42, k 35
	Turnov	15,32	265	17,3	82,9	12,5	int 60, d 45, ž 50, ch 85, unk 25
·OÚNZ Svitavy	Litomyšl	23,77	501	21,1	81,5	14,2	int 58, int II 40, i 25, n 40, d 54, ž 45, ch 62, o 40, unk 53, oč 37, k 45
	Moravská Třebová	16,83	316	18,8	78,7	13,8	int 78, n 32, d 54, ž 50, ch 70, oč 32
	Polička	12,43	262	21,1	80,3	13,6	int 92, d 40, ž 45, ch 85
	Svitavy	19,76	336	17,0	78,7	12,5	int 68, i 25, p 30, d 40, ž 38, ch 72, unk 33, k 30
·OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové	12,46	366	29,4	83,3	21,3	int 96, int II 127, d 33, ž 32, ch 78
	Trutnov	26,16	670	25,6	79,9	11,7	int 112, t 104, d 62, ž 71, ch 163, o 31, unk 28, oč 32, k 35, ok 32
	Vrchlabí	16,38	370	22,6	72,5	11,2	int 120, i 75, d 35, ž 40, ch 100
·OÚNZ Ústí nad Orlicí	Červená Voda	5,35	134	25,0	61,3	17,2	int 74, ch 60
	Ústí nad Orlicí	29,96	492	16,4	88,0	14,4	int 107, n 50, p 68, d 56, ž 61, ch 120, unk 30
	Vysoké Mýto	19,02	316	16,6	76,0	14,0	int 106, d 51, ž 53, ch 106
·Město Brno		60,40	895	14,8	83,8	12,5	
MÚNZ	Brno (měst. nem.)	60,40	895	14,8	83,8	12,5	int 358, int II 78, n 33, ž 134, ch 189, unk 40, oč 31, k 32
·Jihomoravský kraj		830,31	13 550	16,3	82,2	14,6	
KÚNZ	FN Brno	159,77	2 943	18,4	80,9	18,2	int 466, i 204, t 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	43,92	725	16,5	73,2	13,0	i 245, n 31, d 114, ž 10, ch 127, o 64, unk 69, oč 35, k 30
·OÚNZ Blansko (se sídlím v Boskovcích)	Boskovice	30,68	591	19,3	87,4	16,7	int 99, int II 206, d 77, ž 73, ch 89, o 47
·OÚNZ Brno-venkov	Brno - Žlutý kopec	8,14	123	15,1	88,3	12,0	ch 123
	Ivančice	20,45	245	12,0	85,9	11,6	int 70, d 35, ž 42, ch 98
	Tišnov	12,00	130	10,8	88,1	20,6	int 50, n 80
·OÚNZ Břeclav	Hustopeče	17,29	178	10,3	80,0	10,6	int 42, d 34, ž 40 ch 62
	Valtice	29,07	351	12,1	72,8	12,1	int 74, i 48, t 30, d 42, ž 65, ch 72, unk 20
·OÚNZ Gottwaldov	Gottwaldov	63,47	946	14,9	83,7	14,5	int 182, i 45, t 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 262

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

I. Nemocnice

5. pokračování

Kraj (oblast), Ú N Z	Místo	Počet lékař- ských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lé- kařské místo	Procento využití lůžek	Průměr- ná oše- třovací doba	Oddělení, počet lůžek 1)
ZÚNZ Svit	Gottwaldov (záv. nemocnice)	13,57	226	16,7	90,7	15,0	int 104, n 48, ž 30, ch 44
OÚNZ Hodonín (se sídlem v Kyjově)	Hodonín	20,64	365	17,7	85,3	12,5	int 121, d 40, ž 66, ch 105, oč 33
	Kyjov	49,29	743	15,1	85,5	15,3	int 140, i 60, t 51, n 30, d 69, ž 86, ch 95, r 6, o 34, u 30, unk 70, oč 30, s 12, k 30
OÚNZ Jihlava	Jihlava	52,09	835	16,0	80,4	14,0	int 106, i 92, t 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	47,45	777	16,4	82,0	16,0	int 124, int II 136, t 39, n 39, d 45, ž 124, ch 122, unk 45, oč 103
OÚNZ Prostějov	Prostějov	47,64	841	17,7	83,1	16,1	int 109, int II 165, i 75, t 47, n 34, d 43, ž 101, ch 115, o 34, unk 34, oč 34, k 50
OÚNZ Třebíč	Třebíč	43,15	790	18,3	79,4	14,8	int 129, int II 115, i 68, t 31, n 25, d 55, ž 100, ch 131, o 29, unk 32, oč 44, k 31
OÚNZ Uherské Hradiště	Uherské Hradiště	63,70	1 020	16,0	83,6	12,4	int 174, i 121, t 84, n 43, d 107, ž 121, ch 142, o 69, unk 48, oč 37, k 40, ok 34
OÚNZ Vyškov	Vyškov	26,30	435	16,5	89,6	14,7	int 120, t 71, d 60, ž 64, ch 120
OÚNZ Znojmo	Znojmo	42,06	562	13,4	85,8	11,0	int 87, i 50, t 41, n 30, d 46, ž 95, ch 90, unk 40, oč 37, k 46
OÚNZ Žďár n. Sáz. (se sídlem v Novém Městě na Moravě)	Nové Město na Moravě	39,63	724	18,3	80,4	12,2	int 122, int II 123, i 42, n 28, d 60, ž 98, ch 141, unk 40, oč 25, k 45
Město Ostrava		128,31	1 910	14,9	90,4	15,7	
MÚNZ	Ostrava 1 (městská nemocnice)	74,55	1 174	15,7	92,4	16,7	int 226, int II 81, t 90, n 80, ž 65, ch 166, r 8, o 93, u 62, unk 73, oč 102, s 14, k 114
ZÚNZ NHKG	Ostrava 3 (záv. nemocnice)	3,25	50	15,4	86,0	15,4	int 50
ZÚNZ OKD	Ostrava 5 (záv. nemocnice)	5,25	50	9,5	88,2	18,4	int 50
ZÚNZ VŽKG	Ostrava 3 (záv. nemocnice)	45,26	636	14,0	87,2	14,0	int 165, t 50, d 62, ž 101, ch 134, unk 40, oč 34, k 50
Severomoravský kraj		851,01	13 465	15,8	84,6	14,8	
KÚNZ	Ostrava 3	89,86	1 281	14,3	86,2	16,4	int 171, int II 160, i 240, t 80, n 45, d 93, ž 153, ch 116, pch 30, unk 30, oč 33, s 20, ok 110
Odbor zdrav. KNV	FN Olomouc	90,08	1 366	15,2	85,2	17,4	int 262, t 100, n 66, p 93, d 90, ž 138, ch 173, neh 46, o 51, u 41, unk 81, oč 135, s 24, k 52, ra 14

1) Viz strana 262

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

I. Nemocnice

6. pokračování

Kraj (oblast), Ú N Z	Místo	Počet lékař- ských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lé- kařské místo	Procento využití lůžek	Průměr- ná oše- ťovací doba	Oddělení, počet lůžek 1)
OÚNZ Bruntál (se sídlem v Krnově)	Bruntál	22,06	281	12,7	80,3	11,5	int 70, d 35, ž 45, ch 65, o 25, k 41
	Krnov	34,50	696	20,2	76,2	17,0	int 85, int II 245, n 50, d 67, ž 56, ch 103, unk 40, oě 50
	Rýmařov	14,21	160	11,3	84,7	11,4	int 50, d 25, ž 38, ch 47
OÚNZ Frýdek-Místek	Čeladná	11,79	160	13,6	82,9	12,7	int 66, d 48, ž 46
	Frýdek	51,13	700	13,7	88,2	15,0	int 140, t 62, n 41, d 70, ž 102, ch 129, o 50, u 37, unk 35, oě 34
	Třinec V. Sosna	45,29	767	16,9	87,3	18,9	int 90, int II 65, i 83, t 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. nemocnice)	8,72	132	15,1	85,8	14,5	int 67, ch 65
OÚNZ Karviná	Bohumín	24,85	417	16,8	87,6	16,8	int 118, t 43, d 40, ž 55, ch 79, k 82
	Český Těšín	15,57	234	15,0	93,4	11,6	int 70, d 58, ž 42, ch 64
	Havířov	36,49	600	16,4	81,6	23,0	int 168, i 60, t 60, d 86, ž 112, ch 114
	Karviná	45,82	819	17,9	88,9	14,3	int 213, i 85, t 82, d 65, ž 132, ch 172, o 40, unk 30
ZÚNZ OKD	Karviná 6 (záv. nemocnice)	15,38	205	13,3	89,6	17,0	int 72, n 43, ch 90
OÚNZ Nový Jičín	Bílovec	11,81	176	14,9	79,1	10,6	int 33, d 40, ž 43, ch 60
	Nový Jičín	42,29	740	17,5	86,8	15,6	int 121, int II 90, t 47, n 48, d 54, ž 75, ch 115, unk 48, oě 100, k 42
OÚNZ Olomouc	Šternberk	23,93	331	13,8	81,8	10,8	int 80, n 43, d 45, ž 78, ch 85
OÚNZ Opava	Opava	71,06	1 134	16,0	81,0	16,1	int 225, i 101, t 95, n 36, d 90, ž 138, ch 223, r 5, o 55, unk 50, oě 53, s 10, k 53
	Vítkov	14,67	270	18,4	78,6	15,7	int 50, t 55, d 45, ž 60, ch 60
OÚNZ Přerov	Hranice	22,52	493	21,9	81,1	15,1	int 110, i 76, t 70, d 42, ž 61, ch 104, unk 30
	Přerov	44,82	703	15,7	88,7	13,9	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	15,11	232	15,4	85,0	12,2	int 85, d 32, ž 55, ch 60
	Šumperk	29,61	671	22,7	76,9	13,5	int 91, i 87, t 52, n 20, d 50, ž 100, ch 118, o 40, unk 40, oě 30, k 43
	Zábřeh	8,01	110	13,7	87,2	10,5	int 70, ž 40
OÚNZ Vsetín	Val. Meziříčí	25,09	300	12,0	84,5	11,2	int 94, d 59, ž 52, ch 95
	Vsetín	36,34	487	13,4	86,8	11,5	int 94, i 41, d 48, ž 63, ch 122, o 32, unk 61, oě 26

1) Viz strana 262

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

I. Nemocnice

7. pokračování

Kraj (oblast), Ú N Z	Místo	Počet lékař- ských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lé- kařské místo	Procento využití lůžek	Průměr- ná oše- třovací doba	Oddělení, počet lůžek 1)
SSR		2 257,31	29 481	13,1	85,0	14,8	
Hl. m. Bratislava		135,29	1 563	11,6	84,2	16,1	
MÚNZ Bratislava	Bratislava-Kramáre	59,96	723	12,1	93,4	16,2	int 115, t 62, n 56, np 31, d 78, ž 69, ch 222, nch 51, r 7, u 32
	Bratislava, Bezručova 5	75,33	840	11,2	76,3	16,1	int 162, int II 124, i 225, d 152, z 100, ch 77
Západoslovenská oblast		775,37	10 767	13,9	85,2	15,3	
OblÚNZ	FN Bratislava	109,62	1 645	15,0	82,0	17,0	int 273, i 60, n 72, p 127, ž 238, nch 226, o 147, u 67, pch 67, unk 112, oě 85, s 42, k 98, ok 31
	DFN Bratislava	38,02	505	13,3	80,8	24,3	i 37, n 20, d 258, ch 74, r 6, unk 25, k 35, re 50
Ústav TRN	Podunajské Biskupice	28,00	443	15,8	89,3	44,4	t 443
OÚNZ Bratislava- venkov	Bratislava, náměstí SNP	21,80	185	8,5	93,6	10,1	int 55, ž 56, ch 74
	Malacky	1,80	57	31,7	72,5	13,6	int 35, d 22
	Modra	10,85	96	8,8	79,9	11,0	int 45, d 35, ž 16
OÚNZ Dunajská Streda	Dunajská Streda	25,85	351	13,6	89,0	12,7	int 88, int II 40, d 60, ž 86, ch 77
OÚNZ Galanta	Šaľa	31,46	336	10,7	98,3	11,5	int 111, int II 45, d 60, ž 60, ž 55, ch 60
OÚNZ Komárno	Komárno	41,51	512	12,3	91,9	12,9	int 60, i 66, t 52, n 30, d 60, ž 55, ch 73, unk 23, oě 40, k 23, ok 30
OÚNZ Levice	Levice	25,19	336	13,3	84,4	13,4	int 60, t 25, d 60, ž 60, ch 70, r 5, unk 26, oě 30
	Šahy	11,20	164	14,6	79,3	13,9	int 40, i 21, d 31, ž 29, ch 43
	Želiezovce	15,60	225	14,4	84,6	14,7	int 60, d 60, ž 45, ch 60
OÚNZ Nitra	Nitra	74,01	975	13,2	85,7	15,6	int 88, i 74, t 54, n 62, p 120, d 107, ž 124, ch 89, u 68, unk 50, oě 30, s 12, k 47, ok 50
	Zlaté Moravce	24,32	334	13,7	79,8	14,1	int 65, i 48, t 25, d 68, ž 50, ch 62, unk 16
OÚNZ Nové Zámky	Nové Zámky	38,94	447	11,5	94,4	12,7	int 64, t 40, n 20, d 68, ž 75, nch 68, r 10, u 25, unk 27, oě 25, k 25
OÚNZ Senica	Myjava	19,18	276	14,4	86,4	13,6	int 70, t 21, d 56, ž 52, ch 56, unk 21
	Skalica	34,09	507	14,9	84,8	15,3	int 66, i 50, t 50, n 22, d 71, ž 60, ch 81, unk 30, oě 40, k 37
OÚNZ Topoľčany	Bánovce nad Bebr.	6,74	114	16,9	81,5	13,8	int 42, d 42, ž 30
	Partizánske	17,72	327	18,5	91,6	15,3	int 68, n 40, d 46, ž 41, ch 71, o 40, k 21
	Topoľčany	27,46	427	15,5	82,3	14,5	int 80, i 70, t 32, d 65, ž 42, ch 61, u 28, unk 25, oě 24,

1) Viz strana 262

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

I. Nemocnice

8. pokračování

Kraj (oblast), Ú N Z	Místo	Počet lékař- ských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lé- kařské místo	Procento využití lůžek	Průměr- ná oše- třovací doba	Oddělení, počet lůžek 1)
OÚNZ Trenčín	Trenčín	89,42	1 263	14,1	77,6	16,5	int 91, int II 230, i 97, t 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	29,46	447	15,2	85,1	13,6	int 75, i 40, t 33, d 40, ž 40, ch 90, o 58, unk 35, k 36
	Trnava	53,13	795	15,0	88,8	17,5	int 105, i 90, t 137, n 30, d 83, ž 60, ch 134, u 23, unk 36, oě 36, k 40, ok 21
Středoslovenská oblast		691,38	9 203	13,3	83,7	14,3	
Ob1ÚNZ	Banská Bystrica	64,50	563	8,7	89,2	12,9	int 67, i 75, n 30, d 66, ž 64, ch 66, r 2, o 15, u 30, tr 30, unk 30, oě 30, k 28, ok 30
OÚNZ Banská Bystrica	Brezno	22,71	247	10,9	83,2	11,9	int 63, d 60, ž 50, ch 74
OÚNZ Čadca	Čadca	42,14	402	9,5	69,0	8,6	int 93, i 44, d 63, ž 70, ch 109, unk 23
OÚNZ Dolný Kubín (se sídlem v Trstene)	Dolný Kubín	3,02	31	10,3	100,3	19,7	int 31
	Námestovo	3,04	30	9,9	84,0	5,4	ž 30
	Trstená	23,40	249	10,6	90,8	14,5	int 52, t 60, d 33, ž 25, ch 55, unk 24
OÚNZ Liptovský Mikuláš	Liptovský Mikuláš	42,93	614	14,3	75,5	15,06	int 74, i 40, t 57, n 43, p 66, d 72, ž 77, ch 90, o 30, u 25, unk 20, oě 20
	Ružomberok	27,77	443	16,0	80,1	15,6	int 79, i 51, t 42, d 66, ž 68, ch 93, unk 20, ok 24
OÚNZ Lučeneč	Lučeneč	34,57	559	16,2	82,1	13,3	int 70, i 60, t 32, n 30, d 66, ž 76, ch 75, u 30, unk 30, oě 30, k 30, ok 30
OÚNZ Martin	FN Martin	61,62	961	15,6	88,4	16,0	int 124, i 56, t 49, n 45, np 20, 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	25,00	415	16,6	78,8	13,8	int 67, int II 80, n 50, d 71, ž 51, ch 96
	Považská Bystrica	28,09	379	13,5	84,1	13,8	int 68, t 32, d 52, ž 74, ch 65, o 34, unk 18, oě 16, k 20
	Púchov	—	50	—	—	—	i 50
ZÚNZ Považské strojárne	Považská Bystrica	2,75	30	11,0	93,0	12,5	int 30
OÚNZ Prievidza	Bojnice	48,09	572	11,9	81,2	13,6	int 80, i 100, n 50, d 61, ž 82, ch 88, r 3, o 25, unk 27, oě 26, k 30
	Handlová	16,05	211	13,1	83,2	14,3	int 65, d 40, ž 42, ch 64
OÚNZ Rimavská Sobota	Hnúšťa-Likier	16,20	212	13,1	83,9	15,4	int 65, d 50, ž 32, ch 65
	Rimavská Sobota	34,41	631	18,3	86,9	16,2	int 67, int II 45, i 30, t 20, n 40, p 86, d 60, ž 82, ch 84, unk 30, oě 30, k 27, ok 20

1) Viz strana 262

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

I. Nemocnice

9. pokračování

Kraj (oblast), Ú N Z	Místo	Počet lékař- ských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lé- kařské místo	Procento využití lůžek	Průměr- ná oš- třovací doba	Oddělení, počet lůžek 1)
OÚNZ Velký Krtíš	Velký Krtíš	22,25	276	12,4	82,2	15,6	int 60, int II 51, d 60, ž 45, ch 60
OÚNZ Zvolen	Krupina	14,21	150	10,6	84,2	13,1	int 44, d 30, ž 32, ch 44
	Zvolen	41,25	527	12,8	86,6	14,9	int 78, i 32, t 95, n 25, d 70, ž 50, ch 81, o 21, unk 35, oč 15, k 25
OÚNZ Žiar nad Hronom	Banská Štiavnica	14,25	180	12,6	72,7	14,2	int 65, d 35, ž 35, ch 45
	Kremnica	8,25	203	24,6	63,6	57,0	int II 103, t 100
	Nová Baňa	10,50	135	12,9	81,9	12,0	int 35, d 40, ž 30, ch 30
	Žiar nad Hronom	22,25	235	10,6	83,1	12,1	int 60, d 55, ž 50, ch 65, r 5
OÚNZ Žilina	Žilina	62,13	898	14,5	90,6	14,6	int 136, i 65, t 46, n 35, p 120, d 125, ž 90, ch 72, u 45, tr 48, unk 45, oč 56, s 15
Východoslovenská oblast		655,27	7 948	12,1	86,4	14,4	
ObiÚNZ	FN Košice	142,59	1 450	10,2	89,9	16,3	int 179, i 100, t 60, n 45, p 156, np 25, ž 210, ch 120, r 13, o 86, u 40, tr 72, pch 33, unk 68, oč 75, s 12, k 90, ok 66
	KDN Košice	20,26	290	14,3	69,6	21,3	i 61, t 41, n 23, d 142, unk 23
OÚNZ Bardejov	Bardejov	24,41	325	13,3	85,6	13,4	int 63, n 25, p 60, d 62, ž 53, ch 62
OÚNZ Humenné	Humenné	39,05	510	13,1	93,1	14,7	int 110, i 50, t 50, n 50, d 43, ž 50, ch 97, unk 30, k 30
	Medzilaborce	3,42	70	20,5	61,0	14,1	int 35, d 20, ž 15
	Snina	14,50	190	13,1	85,2	12,0	int 64, d 32, ž 34, ch 60
OÚNZ Košice	Košice	4,25	45	10,6	85,8	13,3	d 45
	Moldava n. Bodvou	2,12	30	14,2	86,0	18,0	d 30
ZÚNZ VSŽ	Šaca (záv. nemocnice)	28,50	100	3,5	88,4	16,5	int 40, ch 60
OÚNZ Michalovce	Michalovce	48,39	562	11,6	85,1	11,8	int 59, i 78, n 50, d 85, ž 51, ch 100, r 7, o 25, u 25, unk 26, oč 27, k 29
	Sobrance	7,79	95	12,2	82,9	13,2	int 30, d 40, ž 25
OÚNZ Poprad	Kežmarok	16,87	215	12,7	89,9	11,7	int 50, d 66, ž 28, ch 50, unk 21
	Poprad	27,79	292	10,5	90,7	14,0	int 77, i 23, n 30, d 50, ž 50, ch 62
OÚNZ Prešov	Prešov	81,15	1 018	12,5	91,4	14,9	int 218, i 66, t 62, n 50, p 50, d 106, ž 113, ch 78, r 10, o 37, u 35, tr 50, unk 30, oč 30, s 13, k 40, ok 30
OÚNZ Rožňava	Revúca	15,12	218	14,4	87,9	13,0	int 53, d 40, ž 50, ch 50, k 25
	Rožňava	21,75	352	16,2	86,3	15,0	int 62, i 36, t 66, d 50, ž 35, ch 75, unk 28

1) Viz strana 262

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

I. Nemocnice

Dokončení

Kraj (oblast), Ú N Z	Místo	Počet lékař- ských míst	Počet lůžek	Počet lůžek na 1 lé- kařské místo	Procento využití lůžek	Průměr- ná oše- třovací doba	Oddělení, počet lůžek 1)
OÚNZ Spišská Nová Ves	Gelnica	14,23	150	10,5	80,1	12,7	int 42, d 35, ž 30, ch 43
	Krompachy	15,00	300	20,0	84,3	15,4	int 30, i 60, t 40, d 40, ž 60, ch 40, k 30
	Levoča	35,51	540	15,2	82,2	18,3	int 45, i 45, n 30, p 160, d 61, ž 47, ch 63, u 26, unk 33, oě 30
	Spišská Nová Ves	12,43	96	7,7	90,9	13,1	int 28, d 44, ž 24
OÚNZ Stará Lubovňa	Stará Lubovňa	13,30	199	15,0	83,6	12,3	int 62, d 40, ž 44, ch 53
OÚNZ Svidník	Stropkov	4,16	56	13,5	66,6	10,4	d 28, ž 28
	Svidník	11,11	129	11,6	88,2	11,3	int 40, d 32, ž 24, ch 33
OÚNZ Trebišov	Kráľovský Chlmec	14,59	265	18,2	84,6	13,1	int 60, i 40, d 60, ž 45, ch 60
	Sečovce	3,06	70	22,9	70,7	10,4	d 30, ž 40
	Trebišov	22,40	210	9,4	82,7	13,1	int 45, t 28, d 30, ž 30, ch 45, unk 32
	Veľké Kapušany	1,68	35	20,8	57,1	16,1	int 35
OÚNZ Vranov	Vranov	9,84	136	13,8	89,7	12,4	int 60, d 40, ž 36

1) Viz strana 262

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- ťovací doba
ČSSR			188	7,85	23,9	61,5	7,1
ČSR			64	2,70	23,7	71,1	8,2
Jihočeský	OÚNZ Český Krumlov	Kaplice	22	1,07	20,6	78,2	8,2
	OÚNZ Pelhřimov	Pacov	12	0,60	20,0	52,4	9,3
Východočeský	OÚNZ Chrudim	Hlinsko	15	0,41	36,6	64,6	7,8
	OÚNZ Ústí nad Orlicí	Lanškroun	15	0,62	24,2	81,8	7,8
SSR			124	5,15	24,1	57,0	6,6
Západoslovenská o.	OÚNZ Komárno	Hurbanovo	20	0,75	26,7	67,0	6,4
	OÚNZ Nové Zámky	Štúrovo	18	0,80	22,5	42,6	4,8
		Šurany	20	0,95	21,1	69,1	7,7
	OÚNZ Trnava	Smolenice	20	0,72	27,8	36,7	6,3
Středoslovenská o.	OÚNZ Čadca	Turzovka	—	—	—	5,8	4,8
	OÚNZ Zvolen	Detva	20	0,75	26,7	58,1	7,2
Východoslovenská o.	OÚNZ Poprad	Spišská Stará Ves	10	0,68	14,7	61,3	9,1
	OÚNZ Prešov	Lipany	16	0,50	32,0	65,7	7,1

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

3. Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí*)

K r a j (oblast)	Ú N Z	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lé- kařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			6 030	158,59	38,0	85,8
ČSR			4 645	129,75	35,8	86,4
Středočeský	KÚNZ	Nová Ves pod Pleší	319	10,00	31,9	91,8
	OÚNZ Benešov	Prosečnice	277	5,10	54,3	96,2
	OÚNZ Kolín	Kostelec n. Č. Lesy	300	7,05	42,6	77,1
	OÚNZ Příbram	Dobříš	165	4,00	41,3	98,8
Jihočeský	KÚNZ	Vyšší Brod	264	7,49	35,2	81,0
	OÚNZ Pelhřimov	Humpolec	90	3,50	25,7	88,2
Západočeský	KÚNZ	Mirošov-Janov	312	12,50	25,0	79,4
Severočeský	KÚNZ	Ryžice, p. Neštěmice	140	4,23	33,1	95,7
	OÚNZ Česká Lípa	Cvikov-Martinovo údolí	140	2,00	70,0	66,1
Východočeský	OÚNZ Náchod	Nové Město n. Met.	65	1,40	46,4	99,5
	OÚNZ Semily	Vysoké n. Jiz.	100	3,00	33,3	85,6
	OÚNZ Svitavy	Jevíčko	320	8,67	36,9	85,8
	OÚNZ Trutnov	Hostinné	115	1,83	62,8	80,1
	OÚNZ Ústí n. Orł.	Nové Zámky Žamberk	80 311	2,00 6,00	40,0 51,8	100,2 92,2
Jihomoravský	OÚNZ Brno- venkov	Babice n. Svit. p. Bílovice n. Svit.	158	8,00	19,8	82,7
	OÚNZ Žďár n. Sáz.	Daňkovic-Buchtův kopec	202	5,10	39,6	81,7
Severomoravský	KÚNZ	Šumperk (dětská)	165	3,40	48,5	79,9
	OÚNZ Bruntál	Ježník, p. Krnov	90	3,10	29,0	86,3
		Kunov, p. N. Heřmi- novy	50	2,10	23,8	94,0
		Město Albrechtice	155	4,61	33,6	85,1
		Žáry-Město Albrech- tice	170	6,15	27,6	88,8
	OÚNZ Frýdek- Místek	Jablunkov	261	6,00	43,5	89,5
	OÚNZ Olomouc	Paseka	285	8,52	33,5	83,9
	OÚNZ Vsetín	Val. Meziříčí	111	4,00	27,8	95,2
SSR			1 385	28,84	48,0	85,0
Západoslovenská o.	Ústav TRN Podu- najské Biskupice	Nitra-Zobor	520	15,82	32,9	99,0
	ObľÚNZ	Sokolovce	130	1,90	68,4	90,8
	OÚNZ Galanta	Sládkovičovo	45	2,00	22,5	120,9
Středoslovenská o.	OÚNZ Žilina	Kunerad	105	2,00	52,5	98,3
Východoslovenská o.	OÚNZ Humenné	Humenné	150	3,00	50,0	36,8
	OÚNZ Michalovce	Michalovce	125	—	—	—
	OÚNZ Rožňava	Muráň-Predná Hora	310	4,12	75,2	72,8

*) Léčebny v Tatrách jsou ve správě MZ SSR a jsou uvedeny na straně 285.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

4. Psychiatrické léčebny

Kraj (oblast)	ÚNZ	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lé- kařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			16 596	373,87	44,4	89,3
ČSR			14 049	304,57	46,1	88,4
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha 8-Bohnice	1 719	51,00	33,7	97,4
Středočeský	KÚNZ	Kosmonosy	970	17,15	56,6	97,7
	OÚNZ Praha- východ	Dolní Počernice (dětská)	50	2,00	25,0	92,0
Jihočeský	KÚNZ	Opařany (dětská)	470	9,98	47,1	78,9
	OÚNZ Český Krumlov	Červený Dvůr	50	1,05	47,6	102,3
	OÚNZ Strakonice	Lnáře	100	1,63	61,3	78,9
Západočeský	KÚNZ	Dobřany	1 860	31,09	59,8	87,7
	OÚNZ Klatovy	Běhařov (dětská)	90	2,00	45,0	53,3
Severočeský	KÚNZ	Horní Beřkovice	950	16,30	58,3	92,7
	OÚNZ Louny	Petrohrad	200	3,15	63,5	85,6
	OÚNZ Teplice	Ročov (dětská)	75	4,00	18,8	80,3
Východočeský	OÚNZ Teplice	Dubí (dětská)	65	3,00	21,7	76,1
	Odbor zdrav. KNV	Havlíčkův Brod	1 530	29,01	52,7	88,2
Jihomoravský	KÚNZ	Brno-Černovice	1 050	26,22	40,0	91,6
	OÚNZ Jihlava	Jihlava	800	14,75	54,2	84,2
	OÚNZ Kroměříž	Kroměříž	1 810	38,58	46,9	79,1
	OÚNZ Žďár n. Sáz.	Velká Bíteš (dětská)	50	1,80	27,8	75,5
Severomoravský	KÚNZ	Opava	1 300	31,58	41,2	82,1
	OZ KNV-FN Olomouc	Šternberk	700	17,40	40,2	98,7
	OÚNZ Šumperk	Bílá Voda	150	2,00	75,0	91,4
	OÚNZ Vsetín	Branky na Moravě (dětská)	60	0,88	68,2	82,5
SSR			2 547	69,30	36,8	94,6
Západoslovenská o.	ObiÚNZ Bratislava	Galanta-Hody	55	1,50	36,7	101,3
		Hronovec	350	5,64	62,1	94,2
		Pezinok	380	18,37	20,7	87,5
		Veľké Leváre	192	6,00	32,0	90,0
		Veľké Zalužie	410	6,00	68,3	95,8
Středoslovenská o.	OÚNZ Martin	Sučany	150	5,12	29,3	93,6
	OÚNZ Ziar n. Hr.	Kremnica	300	11,09	27,1	102,8
Východoslovenská o.	OÚNZ Prešov	Prešov	300	11,08	27,1	98,3
	OÚNZ Rožňava	Plešivec	250	3,50	71,4	91,4
	OÚNZ Trebišov	Hraň (dětská)	160	1,00	160,0	95,6

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

5. Onkologické ústavy*)

K r a j	Ú N Z	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR = ČSR			285	38,11	7,5	90,7
Hl. město Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha 8, Na Truhlářce	103	15,00	6,9	100,2
Jihomoravský	KÚNZ	Brno, Žlutý kopec	182	23,11	7,9	83,8

*) Onkologický ústav v Bratislavě je spravován MZ SSR a je uveden na str. 285.

6. Rehabilitační ústavy

K r a j	Ú N Z	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR = ČSR			342	8,25	41,5	95,9
Středočeský	KÚNZ	Kladruby	210	4,25	49,4	92,6
Severomoravský	KÚNZ	Chuchelná	132	4,00	33,0	101,3

7. Noční sanatoria

K r a j (oblast)	Ú N Z	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lékařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			175	2,12	82,5	70,8
ČSR			110	1,50	73,3	65,1
Hl. m. Praha	OÚNZ Praha 9	Ostrov	60	1,00	60,0	77,8
Severočeský	OÚNZ Most	Meziboří	50	0,50	100,0	52,8
SSR			65	0,62	104,8	78,7
Západoslovenská o.	OÚNZ Topoľčany	Partizánske	25	0,12	208,3	78,1
Středoslovenská o.	OÚNZ Žiar n. Hr.	Sklené Teplice	40	0,50	80,0	78,9

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

8. Dětské odborné léčebny

K r a j (oblast)	Ú N Z	M í s t o	Lůžka	Lékařská m í s t a	Počet lůžek na 1 lé- kařské m í s t o	Procento využití lůžek
ČSSR			1 411	29,60	47,7	86,4
ČSR			1 345	28,60	47,0	86,7
Středočeský	OÚNZ Benešov	Chocerady	66	3,00	22,0	85,2
Západočeský	OÚNZ Cheb	Mariánské Lázně	65	0,50	130,0	91,6
Severočeský	OÚNZ Česká Lípa	Cvikov	200	2,00	100,0	43,2
	OÚNZ Liberec	Machnín	40	0,64	62,5	98,9
Východočeský	Obor zdrav. KNV	Luže-Košumberk	615	18,46	33,3	98,6
	OÚNZ Havlíčkův Brod	Lipnice n. Sáz.	75	0,80	93,8	88,7
	OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové	34	1,00	34,0	86,1
	OÚNZ Ústí n. Orl.	Brandýs n. Orlicí	100	1,90	52,6	96,6
Severomoravský	Odbor zdrav. KNV (fak. nemocnice Olomouc)	Kopeček u Olomouce	130	0,06	2 166,7	80,9
	OÚNZ Frýdek- Místek	Místek	20	0,24	83,3	97,7
SSR			66	1,00	66,0	80,8
Západoslovenská o.	ObIÚNZ	Abrahám	66	1,00	66,0	80,8

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

9. Ozdravovny

K r a j (oblast)	Ú N Z	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lé- kařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			3 857	14,08	273,9	92,4
ČSR			3 258	11,04	295,1	93,5
Středočeský	OÚNZ Praha- východ	Říčany	175	1,00	175,0	86,1
	OÚNZ Příbram	Bukovany	160	0,50	320,0	85,7
Jihočeský	OÚNZ Pelhřimov	Černovice	80	0,30	266,7	90,2
		Kamenice nad Lipou	180	0,60	300,0	92,3
		Počátky-Kateřina	155	0,50	310,0	91,5
Severočeský	OÚNZ Prachatice	Javorník, p. Stachy	110	0,50	220,0	97,6
	OÚNZ Česká Lípa	Deštná	60	0,24	250,0	98,3
	OÚNZ Děčín	Jetřichovice	150	—	—	92,8
		Krásná Lípa	60	—	—	94,3
	OÚNZ Chomutov	Červený Hrádek ¹⁾	138	1,00	138,0	71,0
		Místo	80	0,35	228,6	100,2
		Přísečnice	65	0,14	464,3	92,8
	OÚNZ Liberec	Radostín	80	0,25	320,0	96,1
Východočeský	OÚNZ Teplice	Bořislav	70	0,50	140,0	99,8
	OÚNZ Náchod	Teplíce n. Metují	65	0,15	433,3	76,1
	OÚNZ Semily	Harrachov	70	0,14	500,0	89,7
	OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové- Království	70	0,24	291,7	96,6
		Pec pod Sněžkou	145	—	—	91,4
		Špindlerův Mlýn- Bedřichov	68	0,16	425,0	86,0
		Špindlerův Mlýn- Svatý Petr	100	0,39	256,4	101,5
Jihomoravský	OÚNZ Blansko	Vrchlabí-Podhůří	86	0,31	277,4	93,4
	OÚNZ Brno- venkov	Křetín	80	0,35	228,6	102,7
	OÚNZ Jihlava	Tišnov II	140	0,36	388,9	98,7
	OÚNZ Žďár n. Sáz.	Kostelec u Jihlavy	90	0,50	180,0	100,4
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Moravec	110	0,30	366,7	101,5
		Město Albrechtice	46	0,20	230,0	103,5
		Zlaté Hory	340	1,65	206,1	98,0
	OÚNZ Frýdek- Místek	Metylovice	69	—	—	—
	OÚNZ Nový Jičín	Nový Jičín	140	0,28	500,0	100,4
	OÚNZ Vsetín	Huslenky, p. Hovězí	76	0,13	584,6	95,6
SSR			599	3,04	197,0	86,9
Západoslovenská o.	OÚNZ Nové Zámky	Trávnica	50	0,12	41,7	70,3
	OÚNZ Topoľčany	Janova Ves	40	0,23	173,9	101,6
Středoslovenská o.	OÚNZ Banská Bystrica	Lubietová	55	0,37	149,0	100,2
	OÚNZ Čadca	Skalité-Serafinov	52	0,25	208,0	81,9
	OÚNZ Liptovský Mikuláš	Železnô	102	0,50	204,0	87,4
	OÚNZ Považská Bystrica	Horovce	100	1,00	100,0	74,2
	OÚNZ Žiar nad Hronom	Kremnické Bane	70	0,32	218,8	81,4
Východoslovenská o.	OÚNZ Bardejov	Šarišský Štiavnik	50	—	—	99,9
	OÚNZ Spišská Nová Ves	Krompachy	80	0,25	320,0	100,8

¹⁾ Ozdravovna pro dospělé

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

10. Kojenecké ústavy

K r a j (oblast, statut. město)	Ú N Z	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lé- kařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			2 356	80,68	29,2	78,6
ČSR			1 515	53,81	28,2	76,6
Hl. m. Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Praha-Krč	160	6,00	26,7	72,5
Středočeský	OÚNZ Kolín	Kolín	50	2,00	25,0	81,7
	OÚNZ Praha- východ	Strančice	60	2,00	30,0	75,1
Město Plzeň	MÚNZ Plzeň	Plzeň	107	5,00	21,4	81,4
Západočeský	OÚNZ Karlovy Vary	Karlovy Vary	100	2,90	34,5	72,2
Severočeský	OÚNZ Liberec	Liberec	30	0,36	83,3	90,3
	OÚNZ Most	Most	90	4,00	22,5	76,0
	OÚNZ Teplice	Teplice	63	2,00	31,5	82,9
Východočeský	OÚNZ Pardubice	Veská	70	2,00	35,0	78,3
	OÚNZ Semily	Jilemnice	55	1,00	55,0	71,7
	OÚNZ Svitavy	Svitavy	50	1,60	31,3	81,1
	OÚNZ Trutnov	Trutnov	80	2,45	32,7	75,7
Město Brno	MÚNZ Brno	Brno	90	4,88	18,4	80,3
Jihomoravský	OÚNZ Gottwaldov	Luhačovice	62	3,00	20,7	71,4
	OÚNZ Hodonín	Kyjev	60	1,87	32,1	74,9
		Veselí nad Moravou ¹⁾	43	—	—	—
	OÚNZ Jihlava	Jihlava	62	2,00	31,5	89,3
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Krnov	50	1,50	33,3	82,9
	OÚNZ Olomouc	Olomouc	55	2,00	27,5	68,6
	OÚNZ Opava	Opava	93	4,00	23,3	63,6
	OÚNZ Šumperk	Šumperk	50	2,75	18,2	67,9
	OÚNZ Vsetín	Valašské Meziříčí	35	0,50	70,0	90,2
SSR			841	26,87	31,3	81,9
Hl. m. Bratislava	ÚNZ hl. m. Bratislavy	Bratislava	104	4,00	26,0	74,3
Západoslovenská o.	Ústav TRN	Nová Lipnica	57	1,00	57,0	80,6
	OÚNZ Komárno	Komárno	55	1,00	55,0	94,1
	OÚNZ Nitra	Nitra	57	2,50	22,8	88,8
	OÚNZ Senica	Skalica	50	1,50	33,3	84,6
Středoslovenská o.	OÚNZ B. Bystrica	Banská Bystrica	20	0,75	26,7	94,4
		Valaská	43	0,90	47,8	87,5
	OÚNZ Martin	Martin	130	4,00	32,5	70,6
Východoslovenská o.	OÚNZ Košice	Košice	110	4,60	23,9	81,9
	OÚNZ Michalovce	Remetské Hámre	60	2,00	30,0	85,9
	OÚNZ Prešov	Prešov	90	3,62	24,9	84,3
	OÚNZ Spišská Nová Ves	Mlynky-Biele Vody	65	1,00	65,0	85,6

¹⁾ Kojenecký ústav je od 1. 2. 1968 dočasně uzavřen

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

II. Dětské domovy

K r a j (oblast)	Ú N Z	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lé- kařské místo	Procento využití lůžek
ČSSR			2 351	26,05	90,2	77,3
ČSR			1 790	21,06	85,0	76,2
Hlavní město Praha	ÚNZ hl. m. Prahy	Lhotka	40	0,50	80,0	71,5
		Říčanská ul.	54	0,50	108,0	58,4
		Kunratice u Prahy	35	0,50	70,0	88,0
		Ratměřice	70	0,75	93,3	72,3
Středočeský	OÚNZ Ml. Boleslav	Mladá Boleslav	25	0,25	100,0	92,9
	OÚNZ Nymburk	Milovice-Mladá	55	0,40	137,5	93,8
	OÚNZ Praha-záp.	Zbraslav	50	0,50	100,0	91,9
Jihočeský	OÚNZ Pelhřimov	Kamenice nad Lipou	60	0,60	100,0	72,9
	OÚNZ Prachatice	Husinec	70	0,60	116,7	78,9
Západočeský	OÚNZ Cheb	Aš ¹⁾	127	1,53	83,0	89,3
	OÚNZ Karlovy Vary	Radošov	75	—	—	52,4
	OÚNZ Plzeň-sever	Trnová	45	0,25	180,0	76,4
Severočeský	OÚNZ Děčín	Rumburk	80	0,74	108,1	78,4
	OÚNZ Liberec	Liberec IV	60	0,64	93,8	89,8
	OÚNZ Louny	Žatec	30	0,25	120,0	74,7
	OÚNZ Teplice	Krupka	35	0,24	145,8	92,0
Východočeský	OÚNZ Hradec Králové	Hradec Králové	30	0,10	300,0	91,7
	OÚNZ Jičín	Nová Paka	30	0,25	120,0	94,9
	OÚNZ Náchod	Broumov	50	0,30	166,7	64,1
	OÚNZ Pardubice	Holice	30	0,20	150,0	82,4
	OÚNZ Svitavy	Svitavy	30	0,26	115,4	75,6
	OÚNZ Trutnov	Dvůr Králové n. Lab.	32	0,25	128,0	46,0
Jihomoravský	OÚNZ Blansko	Boskovice	55	0,50	110,0	65,4
	OÚNZ Gottwaldov	Gottwaldov-Burešov	55	0,61	90,2	79,9
	OÚNZ Kroměříž	Kvasice	40	0,50	80,0	51,2
	OÚNZ Prostějov	Plumlov	60	0,25	240,0	69,4
	OÚNZ Vyškov	Otnice	35	0,20	175,0	96,7
	OÚNZ Znojmo	Znojmo ¹⁾	130	3,50	37,1	71,2

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11. Dětské domovy

Dokončení

K r a j (oblast, statut. město)	Ú N Z	Místo	Lůžka	Lékařská místa	Počet lůžek na 1 lé- kařské místo	Procento využití lůžek
Město Ostrava	MÚNZ Ostrava	Ostrava 4 ¹⁾	137	4,86	28,2	72,8
Severomoravský	OÚNZ Bruntál	Janovice	25	0,25	100,0	82,9
	OÚNZ Karviná	Haviřov X	30	0,12	250,0	68,4
	OÚNZ Olomouc	Olomouc	25	0,11	227,3	82,6
	OÚNZ Opava	Opava	40	0,30	133,3	71,2
	OÚNZ Šumperk	Šumperk	25	0,25	100,0	83,7
	OÚNZ Vsetín	Branky	20	—	—	52,3
SSR			561	4,99	112,4	81,0
Hl. město Bratislava	ÚNZ m. Bratislavy	Bratislava-Petržalka	50	0,35	142,9	64,0
Západoslovenská o.	OÚNZ Bratislava- venkov	Malacky	60	0,63	95,2	88,6
		Ivanka pri Nitre	65	0,50	130,0	76,7
	OÚNZ Nitra	Brezová pod Bradlom	36	0,37	97,3	82,7
		Skalica	85	0,50	170,0	70,5
Středoslovenská o.	OÚNZ Považská Bystrica	Púchov ¹⁾	60	1,00	60,0	76,3
	OÚNZ Rimavská Sobota	Jesenské	35	0,14	250,0	99,3
Východoslovenská o.	OÚNZ Košice	Štos	40	0,25	160,0	101,5
	OÚNZ Prešov	Prešov	50	0,50	100,0	74,4
	OÚNZ Trebišov	Slovenské Nové Mesto	80	0,75	106,7	88,8

¹⁾ Dětské domovy pro děti do 3 let vznikly ve smyslu vyhlášky MZd 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. 1969 přímo příslušným ministerstvem zdravotnictv.*)

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pracovníků (přepočtený) celkem
ČSSR		570,80	880	83,3	4 267
ČSR		471,85	790	82,3	3 523
Ústav pro péči o matku a dítě	Praha 4-Podolí	50,00	146	69,8	358
Výzkumný ústav pediatrický	Brno-Černá Pole	14,25	50	97,3	93
Ústav klinické a experimentální chirurgie	Praha 4-Krč	49,00	98	74,4	290
Ústav pro choroby oběhu krevního	Praha 4-Krč	32,00	74	59,9	168
Ústav pro výzkum výživy lidu	Praha 4-Krč	28,00	24	92,9	211
Výzkumný ústav experimentální terapie	Praha 4-Krč	25,00	45	79,0	113
Výzkumný ústav pro využití radioizotopů v lékařství	Praha 4-Krč	7,00	10	84,2	50
Výzkumný ústav tuberkulózy a respirač. nemocí	Praha 8-Bulovka	31,25	100	98,9	242
Výzkumný ústav chorob revmatických	Praha 2-Na Slupi	18,25	66	90,2	110
Ústav hematologie a krevní transfúze	Praha 2-Nové Město	25,23	42	82,6	269
Výzkumný ústav traumatologický	Brno	21,72	55	96,3	122
Výzkumný ústav psychiatrický	Praha 8-Bohnice	18,00	80	93,4	114
Výzkumný ústav endokrinologický	Praha 1-Staré Město	18,25	—	—	121
Výzkumný ústav stomatologický	Praha 2-Vinohrady	20,25	—	—	66
Výzkumný ústav tělovýchovný	Praha 1-Malá Strana	5,00	—	—	41
Ústav hygieny	Praha 10-Vinohrady	21,30	—	—	171
Ústav hygieny práce a chorob z povolání	Praha 10-Vinohrady	27,50	—	—	228
Ústav epidemiologie a mikrobiologie	Praha 10-Vinohrady	28,00	—	—	217
Ústav sociálního lékařství a organizace zdravotnictví	Praha 2-Nové Město	19,25	—	—	70
Výzkumný ústav pro elektroniku a modelování v lékařství	Praha 4-Krč	7,00	—	—	126
Výzkumný ústav hygieny záření	Praha 10-Vinohrady	5,60	—	—	90

*) Bez Výzkumného ústavu balneologického, který je uveden na str. 160 (počet pracovníků: 172). V úhrnném počtu pracovníků za ČSR a za ČSSR je zahrnut počet pracovníků Technickohospodářské správy I. a II. ústavů ministerstva zdravotnictví (253). Výzkumné ústavy spravované hospodářskými organizacemi v přehledu nejsou.

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

12. Resortní výzkumné ústavy spravované k 31. 12. 1969 přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví

Dokončená

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pracovníků (přepočtený) celkem
SSR		98,95	90	92,5	744
Výzkumný ústav výživy lidu	Bratislava	14,80	30	96,4	129
Výzkumný ústav revmatických chorob	Piešťany	21,31	60	90,5	131
Výzkumný ústav humánní bioklimatologie	Bratislava	9,63	—	—	76
Výzkumný ústav hygieny	Bratislava	13,70	—	—	129
Výzkumný ústav hygieny práce a chorob z povolání	Bratislava	15,78	—	—	110
Výzkumný ústav epidemiologie a mikrobiologie	Bratislava	21,40	—	—	141
Výzkumný ústav lékařské bioniky	Bratislava	2,33	—	—	28

II. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

13. Ostatní organizace spravované přímo příslušným ministerstvem zdravotnictví

Ústav	Místo	Lékařská místa	Lůžka	Procento využití lůžek	Počet pracovníků (pře-počtený) celkem
ČSSR		668,96	3 639	×	5 917
ČSR		373,75	691	×	2 353
Státní ústav pro kontrolu léčiv	Praha 10-Vinohrady	7,40	—	—	183
Státní ústav pro zdravotnickou dokumentační a knihovnickou službu	Praha 2-Nové Město	—	—	—	112
Ústav zdravotní výchovy	Praha 2-Nové Město	8,50	—	—	37
Ústav pro zdravotnickou statistiku	Praha 10-Vinohrady	—	—	—	88
Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů ¹⁾	Praha 10-Vinohrady	154,00	—	—	465
Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	Brno	5,00	—	—	129
Zdravoprojekt — státní ústav pro projektování zdravotnické výstavby	Praha 7-Holešovice	—	—	—	213
Ostatní rozpočtové organizace		198,85	691	×	1 126
SSR		295,21	2 948	×	3 564
Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí ve Vysokých Tatrách	Dolný Smokovec (dětská)	8,33	310	91,8	1 359
	Kvetnica	8,22	300	89,6	
	Nový Smokovec	15,31	480	91,4	
	Tatranská Kotlina	5,13	226	92,5	
	Tatranská Polianka	10,10	350	88,3	
	Vyšné Hágy	37,64	880	87,0	
	Společné ředitelství Vyšné Hágy	0,25	—	—	
Odbořný léčebný ústav endokrinologický	Lubochňa	8,00	142	96,3	131
Onkologický ústav	Bratislava	42,66	200	84,3	312
Ústav lékařské kosmetiky	Bratislava	4,50	—	—	18
Ústav pro kontrolu léčiv	Bratislava	2,00	—	—	108
Ústav zdravotní výchovy	Bratislava	12,75	—	—	57
Ústav zdravotnické statistiky	Bratislava	1,37	—	—	49
Institut pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů	Bratislava	108,50	—	—	309
Ústav pro další vzdělávání středních zdravotnických pracovníků	Bratislava	3,45	—	—	66
Slovenská lékařská knihovna	Bratislava	1,00	—	—	34
Ostatní rozpočtové organizace	Bratislava	26,00	60	74,2	158
Zdravoprojekt — státní hospodářská projektová organizace pro zdravotnickou výstavbu	Bratislava	—	—	—	207
Zdravotnické zásobování, n. p.	Bratislava	—	—	—	756

¹⁾ Lékařská místa (12,00) a lůžka (214) klinických základen jsou započítána v nemocnicích

11. PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ÚSTAVŮ

11.4 Počet ústavů národního zdraví k 31. 12. 1969

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

11.5 Seznam závodních ústavů národního zdraví

Název závodu	Sídlo	Začleněn do ÚNZ	Kraj, oblast
ČKD Praha oborový pod.	Praha 9	OÚNZ Praha 9	Hl. město Praha
Spojené ocelárny n. p.	Kladno	OÚNZ Kladno	Středočeský
Škoda oborový pod.	Plzeň	MÚNZ Plzeň	Západočeský
Chemické závody ČSSP	Záluží v Krušných horách	OÚNZ Most	Severočeský
Východočeské chemické závody Synthesia n. p.	Semtín-Rybitví	OÚNZ Pardubice	Východočeský
Svit n. p.	Gottwaldov	OÚNZ Gottwaldov	Jihomoravský
Vítkovické železárně Klementa Gottwalda	Ostrava-Vítkovice	MÚNZ Ostrava	Severomoravský
Nová Huť Kl. Gottwalda	Ostrava-Kunčice	MÚNZ Ostrava	Severomoravský
Ostravsko-karvinské doly	Ostrava	MÚNZ Ostrava	Severomoravský
Ostravsko-karvinské doly	Orlová I	OÚNZ Karviná	Severomoravský
Třinecké železárně 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. město Praha

STRUČNÝ VÝKLAD POJMŮ A UKAZATELŮ

Podkladem pro vypracování této publikace byly povětšinou výkazy o síti, pracovnících a roční výkazy o rozvoji zdravotnictví v okrese (kraj). Pro jejich sestavování platily v roce 1969 směrnice pro zdravotnickou statistiku čísla 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, pulsací pupečníku nebo aktivní pohyb svalstva, i když pupečník nebyl přerušen nebo placenta porožena. Nepatří sem však plody vylháté při interrupcích, provedených podle zákona č. 68/1957 Sb., byť i projevil známky života. Jestliže při porodu dvojčat, trojčat atd. alespoň jedno dítě splňuje výše uvedené znaky dítěte, pak se všechny plody považují za děti.

Aplikace této nové definice živě narozeného dítěte se projevila zvýšením kojenecké a novorozenecké úmrtnosti.

Invalidní důchody nově přiznané. Tabulka (3.15) byla převzata od ministerstva práce a soc. věcí.

Lékaři, dentisté a farmaceuti. Evidence na děrných štítících 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 započítávají též úvazky ve zdravotnických zařízeních zajištěné pracovní smlouvou s lékaři jiných resortů, např. s lékaři ministerstva školství, min. práce a sociálních věcí — správy důchodového zabezpečení apod. Do počtu lékařských míst se dále zapo-

čítávají 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 zácviu. Úvazky těchto lékařů vykazuje zařízení, které je na zácviu 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 ILF, v ambulantních zařízeních léčebně preventivní péče a dále:

o oboru	lékařská místa
interním	ve výzkumných ústavech: oběhu krevního, výživy lidu, experimentální terapie, pro využití radioizotopů v lékařství, hematologie a krevní transfúze, 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 pediatrikém;
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 zahrnuti údaje o zdravotnických pracovnících železniční zdravotní služby, MNO a MV.

Pracovníci jsou uváděni jednak ve fyzických osobách a jednak v přepočteném počtu do něho 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 ošetrovací 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 státní zdravotní správou v roce 1969 na 20 % výběru.

Úmrtnost kojenecká je počet zemřelých ve stáří do jednoho roku na 1 000 živě narozených v témže období.

Úmrtnost novorozenecká je počet zemřelých ve stáří do 28 dnů na 1 000 živě narozených v témže období.

Úmrtnost podle příčin smrti. V Československé socialistické republice se užívá Mezi národní 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 1969)

Statistická ročenka Č S S R 1970, Praha 1970

Číslo pro každého 1970 (malá statistická ročenka), Praha 1970

Zdravotnická statistika Č S S R (vydává Ústav pro zdravotnickou statistiku, Praha):

Ročník 1970: Lázeňská péče 1969

Lékaři, dentisté a farmaceuti 1969

Neodkladná chirurgická pomoc 1969

Péče o chrup 1969

Péče o nezralé děti 1969

Perinatální úmrtnost 1969

Pohlavní nemoci 1969

Potravy 1969

Pracovníci v resortu zdravotnictví 1969

Přenosné nemoci 1969

Psychiatrická péče 1969

Sebevražednost 1969

Sít zdravotnických zařízení 1969

Střední zdravotnické školy 1969/1970

Tuberkulóza 1969

Ukončené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz 1969

Ukončené případy pracovní neschopnosti družstevních rolníků a účnů JZD 1969

Vrozené vývojové vady 1969

Zhoubné novotvary 1969

Údaje za roky 1956—1960 lze čerpat z publikace „Zdravotnictví ČSSR 1960 ve statistických údajích“, kterou vydalo býv. statistické oddělení MZD 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 r. 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, (92), 10.1, 10.2
— zdravotnických škol, (93), 10.4, 10.7, 10.9
- Ambulantní léčebně preventivní péče
— činnost, (65), (67)
— lékařská místa podle oborů, 4.11.2
— lékařská místa na 10 000 obyvatel, 4.11.1, 4.12
— lékařská místa v závodních zařízeních, 4.11.1, 4.14, 4.15
— lékařská místa podle oborů v závodních zařízeních, 4.14
— náklady, 7.2
— počet ošetření a odpracovaných hodin, 5.1
— počet pracovníků, 9.7
— počet zařízení, 4.1, 4.2, 4.9
— závodní zařízení, 4.9
— změny v počtu lékařských míst, (63)
- Ambulantní zařízení — změny v počtu, (60)
- Atestace lékařů, 8.9
- Cizinci v lázeňské péči, 6.5
- Činnost zdravotnických zařízení, (65)
- Čistá specifická plodnost, 2.4
- Demografické údaje za cizí státy, 1.12
- Demografický vývoj v ČSSR, (34), 1.1
- Dentisté, (76)
— činnost, 5.10
— odpracované hodiny, 5.1
— podle krajů a věkových skupin, 8.10
— podle věku a území, (80)
— průměrný věk, (80)
- 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, (65), (67), 5.6, 5.7
- Dětské domovy, 4.2, 11.3.11
— činnost, 5.24
— náklady, 7.2

- Dětské domovy
 — pracovníci, 9.7
 — přehled ústavů, 11.3.11
- Dětské odborné léčebny, 4.2
 — činnost, 5.24
 — přehled ústavů, 11.3.8
- 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, (66), (68), 5.26
 — počet aut, (58), 4.28
 — pracovníci, 9.7
- Endokrinnologický ústav, 4.2, 11.3.13
 — činnost, 5.24
- Erytrocytová masa — spotřeba, 5.25
- Fakulty lékařské, formaceutické, 10.1
- Farmaceuti k 31. 12. 1969, (81)
 — 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, (81)
 — průměrný věk, (81)
 — změny počtu, (76)
- Farmaceutické fakulty, (92), 10.1
 — studenti, (92), 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. léčeb. preventiv. péči, 5.1
- Hospitalizace, (43), (51)-(56)
- Hygienická služba, (17), (24)
 — lékařská místa, 4.4
 — lékařská místa na 1000 obyv., 1.11
- Hygienické stanice, 4.1, 4.2, 4.4
 — pracovníci, 9.7
- Indikace pro lázeňskou péči, 6.6
- Instituty pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů, 4.1, 11.3.13
- Invalidita, (40)
 — nejčastější příčiny, (50)
- Invalidní důchody — nově přiznané, (40), (50), 3.15
- Jesle, 4.1, 4.2, 4.3
 — náklady, 7.2
 — počet jeslí a míst podle krajů, 4.3
 — podle ÚNZ, 11.2
 — pracovníci, 9.7
 — procento využití míst, 4.3
 — průměrný denní počet dětí, 4.3
 — vývoj počtu jeslí a míst, 1.7
 — změny v počtu, (59), (62)
- Kilometry ujeté sanitními vozy, 5.26
- Kojenecká úmrtnost, (34), 1.1, 1.11, 2.2
 — podle okresů, 11. 1
 — podle příčin smrti, 3.17, 3.19
 — podle příčin smrti — vývoj, 1.1
- Kojenecké ústavy, 4.2
 — činnost, 5.24
 — náklady, 7.2
 — pracovníci, 9.7
 — přehled ústavů, 11.3.10
- Krev — spotřeba podle oborů, 5.25
- Krev a krevní výrobky — náklady, 7.3
- Laboranti histologičtí — prac. místa, 5.22
- Laboratorní oddělení — činnost, (66), (68), 5.27

Lázeňská péče, (70)

- lůžka, 6.1
- pacienti podle nemocí, (71)
- počet léčen, 4.1, 4.2, 6.1
- počet léčebných výkonů, 6.3
- 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, (19), (22), (25), (26)

Léčebně preventivní péče, (18), (25)

Léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí, 4.2, 11.3.3

- činnost, 5.24
- náklady, 7.2
- pracovníci, 9.7
- přehled ústavů, 11.2.3

Léčivé rostliny — prodejny, 4.27

Lékárenská služba

- jednotky, (58), 4.27
- pracovníci, 9.6, 9.7

Lékárny, 4.27

- maloobchodní obrat, 7.4
- počet obyvatel na 1 lékárnou, 1.11
- pomocná zařízení, 4.27

Lékaři, (76)

- fluktuace, 9.10
- mimo resort zdravotnictví podle oboru, 8.4
- na 10 000 obyv., 1.9, 1.11
- počet, 1.11, 8.1
- počet obyvatel na 1 lékaře, 1.11
- podle hlavního oboru činnosti, (78), 8.3, 8.5
- podle krajů, 8.2
- podle roku promoce a hlavního oboru činnosti, 8.6
- podle stavu k 31. 12. 1969, (76)
- podle věkových skupin a krajů, 8.7
- podle věkových skupin a oboru činnosti, 8.5
- průměrný věk, (76), (80)
- se zkrácenou pracovní dobou, 9.9
- struktura podle věku a pohlaví, (79)

Lékaři

- s vyššími pracov. úvazky, 9.9
- věkové složení v některých oborech, (80)
- v některých zemích světa, 1.13
- v ÚNZ podle oboru činnosti, 8.8
- vývoj počtu, 1.9
- změny ve stavech, (78), 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, (60)
- pro organizaci zdravotnictví, 4.26
- v ambulantní léč. prev. péči na 10 000 obyv., 4.12
- v ambulantní léč. prev. péči podle oborů, 4.11.2
- v lázeňských léčebnách, 6.2
- ve specializovaných druzích léč. prev. péče, 4.5
- v nemocnicích a porodnicích, 1.6, 4.25
- v onkologickém oboru, 4.13
- v protialkoholních poradnách, 4.13
- v resortu zdravotnictví, 1.11
- v ÚNZ přehled, 11.2
- v ústavech lázeňské péče, 6.2
- v závodních zařízeních, 4.5
- v závodních zařízeních ambulantní léč. prev. péče, 4.5
- v závodních zařízeních ambulantní léč. prev. péče podle odborových svazů, 4.15
- v železniční zdravotní správě, 1.11
- ve společných vyšetřovacích a léčebných složkách, 4.16
- vývoj, 1.6
- změny v počtu, (60)

Lékařské fakulty, (92), 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 1 000 obyvatel, 1.11
- struktura (61)
- v dětských odborných léčebnách na 1 000 dětí do 15 let, 1.11
- v nemocnicích na 1 lékařské místo, 5.16
- v nemocnicích a porodnicích na 1 středního zdrav. pracovníka, 1.11
- 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, 1.13
- vývoj, 1.4
- změny v počtu, (60)

Maloobchodní obrat v lékárenské službě, 7.4

Místa

- v dětských domovech na 1 000 dětí od 1 do 3 let, 1.11
- v jeslích na 1 000 dětí do 3 let, 1.11
- v jeslích — přírůstky, (62)
- v kojeneckých ústavech na 1 000 dětí do 1 roku, 1.11

Mrtvorozenost, (34), 2.2

- vývoj, 1.1

Mzdy průměrné měsíční, 9.11

Náklady, (74), 7.2

- na léky, krev a zdrav. materiál, 7.3

Narození, 2.2

- mimo manželství, (35)
- v ústavech, 1.1

Narození živě

- na 1 000 obyvatel, 1.11, 2.2
- na 1 000 obyvatel podle okresů, 11.1
- podle okresů, 11.1

Návštěvy v bytech, 5.1

Nemoci — nejzávažnější skupiny, (41)

Nemocnice, 4.1, 4.2

- činnost, (66), (67)
- 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
- ošetrovací doba, 5.19
- počet, (59), 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, (64), 4.18
- podle počtu lůžek, (64), 4.18
- podle ÚNZ, 11.2
- přehled ústavů, 11.3.1
- relativní rozložení lůžek, 4.24
- struktura, (64), 4.20
- využití lůžek, 5.15, 5.17, 5.18
- vývoj, (59), 1.5
- změny v počtu, (59)
- změny v počtu ošetrovanců a ošetř. dnů, (69)

Nemocnost, (36)

- na pohlavní nemoci, 3.4, 3.8, 3.9
- na tuberkulózu, 3.4, 3.5, 3.6
- na zhoubné novotvary, 3.4, 3.10, 3.11 3.12
- nejzávažnější skupiny nemocí, (41), (49)
- spojená s pracovní neschopností, (39), (46), 3.13
- tuberkulóza, počet evidovaných, 3.7

Nemocnost

- ukončené případy pracovní neschopnosti, 3.14
- vybrané přenosné nemoci povinně hlášené, 3.1, 3.2, 3.3

- Neschopnost pracovní, (46)
- pro nemoc a úraz, 3.13
 - průměrné procento, 3.13
 - ukončené případy, 3.14
- Nezralé děti — stanice, (66), (68)
- Noční sanatoria, 4.2
- pracovníci, 9.7
 - přehled ústavů, 11.3.7
- 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, (63)
 - podíl na přírůstku lůžek, (61)
- Obvodní lékaři, (58), (59)
- 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
- evidování v tbc odděleních na 100 000 obyvatel, 3.7
 - na 1 lékárně, 1.11
 - 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
 - na 1 středního zdravot. pracovníka, 1.11
 - na 1 zdrav. obvod, 1.11
 - náklady na 1 obyvatele v ambulanci léč. prev. péči, 7.2
 - počet, (28), (30), 2.1
 - počet přijatých do nemocnice a porodnice na 100 obyv., 1.11
 - podle pohlaví, 2.1
 - pohyb, (28)
 - střední stav, 1.1, 2.1
 - střední stav podle okresů, 11.1
 - věková struktura, (28), 2.5, 2.6
 - výdaje na 1 obyvatele, 7.1
- Odborné léčebné ústavy
- činnost, 5.24
 - podle ÚNZ, 11.2
 - pracovníci, 9.7
 - změny v počtu ošetřovanců a ošetrovacích dní, (69)
- Oddělení nemocnic — podle oborů, 4.19, 4.21
- Oddělení poliklinik — podle oborů, 4.10
- Oddělení tělovýchovně lékařská-činnost, 5.13
- Okresy podle počtu nemocnic, 4.17
- Onkologické ústavy, 4.2
- přehled ústavů, 11.3.5
- Organizace spravované MZd ČSR a MZ SSR, 11.3.13

- Organizace zdravotnictví — lékařská místa, 4.26
- Ošetření (vyšetření) — počet, 5.1
- v péči o dítě, 5.6
 - v péči o chrup, 5.10
 - v péči o ženu, 5.4
 - za 1 hodinu u lékaře podle oborů, 5.2, 5.3
 - za 1 hodinu u obvodních územních lékařů, 5.2
 - za 1 hodinu u obvodních závodních lékařů, 5.3
- Ošetřovací dny
- náklady podle některých druhů lůžkových zařízení, 7.2
 - v odborných léčebných a výzkumných ústavech, 5.24
 - v lázeňské péči, 6.3
 - v nemocnicích, (69), 5.15
 - změny v počtu ošetřovacích dnů, (69)
- Ošetřovací doba — průměrná, (66)
- v nemocnicích, 5.19
 - v odborných léčebných ústavech, 5.24
- Ošetřovanci
- odborných léčebných ústavů a výzkumných ústavů, 5.24
 - pohyb v nemocnicích, 5.15
 - změny v počtu přijatých, (69)
- Ozdravovny, 4.2, 11.3.9
- činnost, 5.24
 - náklady, 7.2
 - pracovníci, 9.7
 - přehled ústavů, 11.3.9
- Patologicko-anatomická oddělení — činnost, (66), (68), 5.22
- Péče lázeňská, (70)
- Péče o dítě, (65), (67)
- činnost, 5.6
 - ukazatelé činnosti, 5.7
- Péče o chrup, (66), (67)
- 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, (65), (67)
- 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, 2.4
- Počet obyvatel
- na 1 lékaře, 1.11
 - na 1 lékárnou, 1.11
 - na 1 oční optiku, 1.11
 - na 1 střed. zdrav. pracovníka, 1.11
 - na 1 zdrav. obvod, 1.11
 - přijatých do nemocnice a porodnice na 100 obyvatel, 1.11
- Počet mužů na 1 000 žen podle věku 2.5
- Počet zařízení, 4.1, 4.2, 4.9
- Počet žen na 1 000 mužů podle věku 2.5
- Pohlavní nemoci, (38), (45)
- nově hlášené, 3.4, 3.8, 3.9
- Pojištěnci — počet, 3.13
- Polikliniky, 4.9
- počet oddělení podle oborů, 4.10
 - podle ÚNZ, 11.2
 - změny v počtu oddělení, (62)
 - železniční, 4.9
- Populační vývoj, (34)
- Poradny dětské, ženské, 4.9

- Porodnice, 4.2
- činnost, (66), (67)
 - lékařská místa, 4.2
 - podle ÚNZ, 11.2
 - přehled ústavů, 11.3.2
 - vývoj, 1.5
- Porodnická péče, (66), (67), 5.20
- Porodnost, (29), (31), (34), 1.11, 2.2
- podle okresů, 11.1
 - ústavní, 1.1
 - vývoj, (34), 1.1
- Postgraduální studium lékařů a farmaceutů, (93), (95)
- Potravy, (29), (31)
- hlášené, 2.7
 - na 100 narozených dětí, 2.7
 - na 1 000 hlášených ukončení těhotenství, 2.7
 - na žádost — důvod a věk ženy, 2.8
 - podané žádosti, 2.7
 - samovolné, 2.7
- Potraviný — náklady na 1 ošetrovací den, 7.2
- Pracovní neschopnost, (39), (46), 3.13
- Pracovníci, (82)
- 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 lékárenské službě, 9.6
 - v průmyslové výrobě, 9.13
 - ve výzkumných ústavech, 9.2
 - vývoj, 1.8
 - změny ve stavech, (88), (90)
- Preventivní a léčebná péče, (65), (67)
- 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, (36), (45)
- 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, (40), (41), (50)
 - pracovní neschopnosti, (41), (49)
 - smrti, (40), (41), (47), (48)
- Přijetí
- v nemocnicích a porodnicích, (69), 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, 11.1

- Přirozený přírůstek obyvatelstva, 1.11, 2.2
 — na 1000 obyvatel, 1.11, 2.2
 — vývoj, (34), 1.1
- Psychiatrická odd. — činnost, (66), (67), 5.14
- Psychiatrické léčebny, 4.2
 — činnost, (69), 5.24
 — náklady, 7.2
 — pracovníci, 9.7
 — přehled jednotlivých ústavů, 11.3.4
- Publikační činnost, (21)
- Rakovina plic — úmrtnost, (45)
- Rehabilitační ústavy, 4.2
 — činnost, 5.24
 — přehled jednotlivých ústavů, 11.3.6
- Rozvody, (29), (30), (33), 2.2
- Sanitní auta
 — počet, 4.28
 — počet ujetých kilometrů, 5.26
- Sít zdrav. zařízení, (57)
 — celkový přehled, 4.1
 — změny v počtu, (57)
- Skupiny nemocí — nejzávažnější, (41)
- Sňatečnost — vývoj, (28), (30), (33)
- Sňatky, 2.2
- Specializované druhy léč. prev. péče
 — lékařská místa, 4.5
 — lůžka, 4.6
- Společná zařízení nemocnic s poliklinikou a polikliniky územní (závodní)
 — lékařská místa, 4.16
 — změny v počtu lékařských míst, (64)
- Soudně lékařská oddělení — činnost, (66), (68), 5.23
- Stanice pro nezralé děti, (66), (68), 5.21
- Střední zdravotničtí pracovníci podle kategorií, 9.5
- Studenti na farmaceutických fakultách, (92), 10.1, 10.3
- Studenti na lékařských fakultách, (92), (94), 10.1, 10.2
- Světová zdravotnická organizace — spolupráce v oblasti výzkumu (16)
- Školní zdravotní služba
 — činnost, (65), (67), 5.8
 — ukazatelé činnosti, 5.9
- Těhotné
 — procento přijatých (do 4. měsíce těhotenství), 5.5
 — přijaté do péče, 5.4
- Tělovýchovně lékařská oddělení
 — činnost, (66), (67), 5.13
 — lékařská místa, 4.13
- Transfúzní oddělení, 4.1, 4.2
 — pracovníci, 9.7
- Tržby, 7.4
- Tuberkulóza, (37), (45)
 — nově zjištěná onemocnění, 3.4, 3.5, 3.6
 — počet evidovaných, 3.7
 — recidivy, 3.4, 3.5, 3.6
 — vývoj nemocnosti, (37)
 — vývoj úmrtnosti, (37)
- Ukazatelé — výklad, 287
- Ukazatelé průmyslové výroby, (21)
- Ukončené případy pracovní neschopnosti, 3.14
- Úmrtnost, (29), (31), (34), 1.11, 2.2
 — dětská — vývoj, 1.2
 — do 1 roku věku podle příčin smrti, 3.17, 3.19
 — kojenecká, (29), (31), 1.1, 1.11, 2.2
 — kojenecká podle okresů, 11.1
- Úmrtnost
 — kojenecká podle příčin smrti, 3.19
 — kojenecká — vývoj, (34), 1.1

- Úmrtnost,
 — mateřská — vývoj, 1.2
 — novorozenecká, (29), (31), (34), 2.2
 — novorozenecká podle okresů, 11.1
 — novorozenecká — vývoj, (34), 1.1
 — na rakovinu plic, (45)
 — perinatální, (31), 1.2, 2.9
 — perinatální — vývoj, 1.2
 — podle příčin smrti, (41), (47), (48), 3.16, 3.18
 — vývoj, (34)
- Ústav kosmetiky, (23)
- Ústavy lázeňské péče, 6.7
- Ústavy národního zdraví
 — lékaři (fyzické osoby), 8.8
 — počet, 11.4
 — přehled, 11.2
 — společné vyšetřovací a léčebné složky nemocnice s poliklinikou a polikliniky územní (závodní) — lékařská místa, 4.16
 — společný řídicí aparát, 4.1
 — závodní — seznam, 11.5
- Ústavy onkologické, 4.2, 11.3.5
 — pracovníci, 9.7
- Ústavy pro další vzdělávání středních zdravot. pracovníků, 11.3.13
- Ústavy rehabilitační, 4.2, 11.3.6
 — pracovníci, 9.7
- Územní zdravotnické obvody,
 — počet, 4.7, 4.8
- Věkové složení obyvatelstva, (33), 2.5
 — podle krajů, 2.6
- Výdaje na zdravotnictví, (74), 7.1
- Výroba zdravotnická, (21)
- Využití lůžek v nemocnicích, (66), 5.15, 5.17, 5.18
- Výzkum, (19), (25)
- Výzkumné ústavy, 4.2
 — činnost, 5.24
 — pracovníci, 9.2
 — přehled ústavů, 11.3.12
- Zahraniční styky, (15)
- Záchranná služba — činnost, (66), (68), 5.26
 — lékařská místa, 4.16
 — počet aut, 4.28
 — pracovníci, 9.7
- Záchranné stanice, 4.1
- Základní ukazatelé, 1.11
- Zásobování — zdravotnické, (22)
- Závodní ambulantiční zařízení, 4.9
- Závodní ÚNZ — seznam, 11.5
- Zdravotnická výroba, (22)
- Zdravotnická zařízení — činnost (65)
 — přehled, 4.2
 — změny v počtu, (59)
- Zdravotnické obvody, (58), 4.7
 — lékařská místa, 4.7
- Zdravotnické školství, (92)
 — vývoj, 1.10
- Zdravotnické školy, (93), 4.1, 10.4, 10.5, 10.6
 — počet, 10.4
 — pracovníci, 9.7
- Zdravotnické zásobování, (22)
- Zdravotnický materiál — náklady, 7.3
- Zdravotní stav obyvatelstva (36)
- Zemřelí, 2.2
 — na 1 000 obyvatel, 1.11, 2.2
 — na 1 000 obyvatel, — vývoj, 1.1
 — podle okresů, 11.1
- Zhoubné novotvary nově hlášené, (38), (45), 3.4, 3.10, 3.11, 3.12

Zubní laboratoře — ukazatelé činnosti, 5.12

Železniční zdravotní služba, 4.1

Zubní lékaři a dentisté — činnost, 5.10

Ženská oddělení poliklinik

Žáci zdravotnických škol, (93)

— činnost, (65), (67), 5.4

— ukazatelé činnosti, 5.5

— podle oborů, 10.7, 10.9

— podle národnosti, 10.8

Živě narození

— na 1 000 obyvatel, 1.11

— na 1 000 obyvatel — vývoj, 1.1

— na 1 000 žen příslušné věkové skupiny

— vývoj, 2.4

— podle okresů, 11.1

— podle věku matky, 2.3

Žádosti o umělé přerušení těhotenství, 2.7

Železnice

— lékařská místa, 4.11.1

— lékařská místa ve spec. druzích léčebně prev. péče, 4.5

— počet zařízení, 4.9

**Zdravotnictví
ČSSR
1970**

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 2 100 výtisků.

Vytiskla Státní tiskárna, n. p., závod 03, Praha 1 - Nové Město, Jungmannova 15

Jen pro služební potřebu